

Dictionnaire de données des tables système Unica Campaign



Table des matières

Chapitre 1. Présentation des tables système Unica Campaign.....	1
Tables système Unica Campaign : Liste des modifications par version.....	1
Diagramme de modèle de données des tables système Unica Campaign.....	11
Définitions des attributs supplémentaires dans les enregistrements de table système.....	15
Chapitre 2. Référence de table système Unica Campaign.....	16

Chapitre 1. Présentation des tables système Unica Campaign

Le document Tables système Unica Campaign décrit le modèle de données Unica Campaign à des fins d'intégration.

 **Important** : Sauf indication contraire, ne modifiez pas les tables système directement (plutôt que par le biais de l'interface utilisateur). Si vous modifiez directement les tables système, vous pouvez endommager la fonctionnalité de l'application et compliquer la résolution des problèmes par le support technique .

Tables système Unica Campaign : Liste des modifications par version

Cette rubrique identifie les modifications de schéma de base de données système par version.

se réserve le droit de changer à tout moment les schémas de table système. Si vous choisissez de développer des intégrations personnalisées en utilisant des tables système Unica Campaign, ces composants doivent être vérifiés et éventuellement modifiés pour fonctionner avec les éditions futures des tables système Unica Campaign .

Il n'existe aucune garantie de compatibilité descendante ou de migration automatique pour les extensions personnalisées ou tierces effectuées à l'aide des tables système Unica Campaign. Sauf indication contraire, ne permet pas d'utiliser des tables système Unica Campaign en dehors d'une utilisation d'application standard via l'application Unica Campaign ou les outils standard fournis avec le produit.

 **Remarque** : Les types de données de colonne indiqués ci-dessous sont propres à certains types de bases de données et ne s'appliquent pas à tous les types de bases de données.

Modifications du schéma de base de données pour la version 11.1.0

- Les modifications suivantes ont été apportées au tableau existant :

```
ALTER TABLE UA_EngageEtlRecordStatus ADD FailureCount int, TrackingCode  
varchar(256), CampaignAudienceId varchar(256), ExternalSystemReferenceId  
varchar(64); CREATE INDEX cEngageEtlRecordStatus_IX1 ON  
UA_EngageEtlRecordStatus(Recordid, Status, FailureCount); CREATE INDEX  
cEngageEtlRecordStatus_IX2 ON UA_EngageETLRecordStatus ( Status, EventType );
```

- Les nouvelles tables suivantes sont ajoutées :

```
CREATE TABLE UA_History( RecordID bigint NOT NULL, ObjectType varchar(32)  
NOT NULL, CampaignID bigint NOT NULL, SessionID bigint NOT NULL, sourceType  
bigint NOT NULL, sourceTypeId bigint NOT NULL, sourceTypeName varchar(255)  
NOT NULL, DatetimeValue timestamp NOT NULL, eventType bigint NOT  
NULL, UpdateBy varchar(256) NOT NULL, SaveComment varchar(1024) NULL,  
CONSTRAINT cUA_History_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE INDEX  
iHistory_CampaignID ON UA_History(CampaignID); CREATE INDEX iHistory_SessionID  
ON UA_History(SessionID); CREATE TABLE UA_TempTreatment ( TreatmentId bigint  
NOT NULL, Count bigint NOT NULL );
```

Modifications du schéma de base de données pour la version 11.0.0.0

- Les modifications suivantes ont été apportées. ALTER TABLE UA_InteractedSMS ADD
COLUMN MessageBody varchar(256) NULL ;

- La nouvelle table suivante a été ajoutée :

```
CREATE TABLE UA_EmailOptOut ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS  
AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel  
varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, ContactId varchar(64) NULL, Email  
varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NOT NULL, EventTimeStamp timestamp NOT  
NULL, EventNameSpace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, EventName  
varchar(64) NULL, Description varchar(128) NULL, OptOutDetails varchar(1024) NOT  
NULL, MessageId bigint NULL, MailingTemplateId bigint NULL, ReportId varchar(64)  
NULL, SubjectLine varchar(256) NULL, MessageName varchar(1024) NULL, DocType
```

varchar(64) NULL, EventId varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL, ExternalSystemName varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL, CampaignAudienceID varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_EmailOptOut_PK PRIMARY KEY (RecordID));

Modifications des schémas de base de données système pour la version 10.0.0.2

10.0.0.2

- Aucune nouvelle table n'a été ajoutée.
- Les modifications suivantes ont été apportées :
 - ALTER TABLE UA_SimpNot_appOpened ADD COLUMN ActionTaken varchar(64);
 - ALTER TABLE UA_SimpNot_appOpened ADD COLUMN ActionValue varchar(1024);
 - ALTER TABLE UA_SimpNot_URLClicked ADD COLUMN ActionTaken varchar(64);
 - ALTER TABLE UA_SimpNot_URLClicked ADD COLUMN ActionValue varchar(1024);
 - CREATE INDEX emailSend_IX3 ON UA_EmailSend (ExternalSystemReferenceID, CampaignAudienceID);
 - ALTER TABLE UA_EmailClick ALTER COLUMN ClickUrl SET DATA TYPE varchar(1024);
 - ALTER TABLE UA_EmailClick ALTER COLUMN UrlDescription SET DATA TYPE varchar(1024);

Modifications apportées aux schémas de base de données dans la version 10.0.0.1

Les nouvelles tables suivantes ont été ajoutées :

```
CREATE TABLE UA_EmailSend ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, ContactId varchar(64) NULL, Email varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NOT NULL, EventTimeStamp timestamp NOT NULL, EventNameSpace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, EventName varchar(64) NULL, Description varchar(128) NULL, MessageId bigint NULL, MailingTemplateId bigint NULL, ReportId varchar(64) NULL, SubjectLine varchar(256) NULL, MessageName varchar(256) NULL, DocType varchar(64) NULL, SendType varchar(64)
```

```

NULL, EventId varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL, ExternalSystemName
varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL, CampaignAudienceID
varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_EmailSend_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE
TABLE UA_EmailOpen ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY,
Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL,
X1ID varchar(64) NULL, ContactId varchar(64) NULL, Email varchar(64) NULL, EventCode
varchar(64) NOT NULL, EventTimeStamp timestamp NOT NULL, EventNameSpace
varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, EventName varchar(64) NULL,
Description varchar(128) NULL, MessageId bigint NULL, MailingTemplateId bigint NULL,
ReportId varchar(64) NULL, SubjectLine varchar(256) NULL, MessageName varchar(256)
NULL, DocType varchar(64) NULL, EventId varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024)
NULL, ExternalSystemName varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64)
NULL, CampaignAudienceID varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_EmailOpen_PK
PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_EmailClick ( RecordID bigint NOT NULL
GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64)
NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, ContactId varchar(64) NULL,
Email varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NOT NULL, EventTimeStamp timestamp
NOT NULL, EventNameSpace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL,
EventName varchar(64) NULL, Description varchar(128) NULL, MessageId bigint NULL,
MailingTemplateId bigint NULL, ReportId varchar(64) NULL, SubjectLine varchar(256) NULL,
MessageName varchar(256) NULL, DocType varchar(64) NULL, ClickUrl varchar(128) NULL,
UrlDescription varchar(128) NULL, EventId varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024)
NULL, ExternalSystemName varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64)
NULL, CampaignAudienceID varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_EmailClick_PK
PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_EmailBounce ( RecordID bigint NOT
NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource
varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, ContactId varchar(64)
NULL, Email varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NOT NULL, EventTimeStamp
timestamp NOT NULL, EventNameSpace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL,
EventName varchar(64) NULL, Description varchar(128) NULL, MessageId bigint NULL,
MailingTemplateId bigint NULL, ReportId varchar(64) NULL, SubjectLine varchar(256) NULL,
MessageName varchar(256) NULL, DocType varchar(64) NULL, BounceType varchar(64)

```

```

NULL, EventId varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL, ExternalSystemName
varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL, CampaignAudienceID
varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_EmailBounce_PK PRIMARY KEY (RecordID) );
CREATE TABLE UA_SentSMS ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS
IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel
varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp
timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL,
ContactId varchar(64) NULL, MobileNumber varchar(64) NULL, EventName varchar(256)
NULL, DeliveryStatus varchar(64) NULL, ProgramType varchar(64) NULL, LocationCountry
varchar(64) NULL, Code varchar(64) NULL, MessageType varchar(64) NULL,
MailingTemplateId varchar(256) NULL, ExternalSystemReferenceId varchar(256) NULL,
Source varchar(256) NULL, ProgramId varchar(64) NULL, CampaignName varchar(256)
NULL, ProgramName varchar(256) NULL, MessageBody varchar(256) NULL, EventId
varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL, ExternalSystemName varchar(64)
NULL, CampaignAudienceID varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_SentSMS_PK
PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_InteractedSMS ( RecordID bigint NOT
NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource
varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode
varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64)
NULL, EventVersion varchar(64) NULL, ContactId varchar(64) NULL, MobileNumber
varchar(64) NULL, EventName varchar(256) NULL, CampaignName varchar(256) NULL,
ProgramName varchar(256) NULL, ProgramType varchar(64) NULL, SetConsent varchar(64)
NULL, Source varchar(256) NULL, EventId varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024)
NULL, ExternalSystemName varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64)
NULL, CampaignAudienceID varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_InteractedSMS_PK
PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_App_Installed ( RecordID bigint NOT NULL
GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64)
NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL,
EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion
varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId
varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, CONSTRAINT
tUA_App_Installed_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_App_Uninstalled

```

```
( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, CONSTRAINT tUA_App_Uninstalled_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_App_SessionStarted ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, CONSTRAINT tUA_App_SessionStarted_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_App_SessionEnded ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, CONSTRAINT tUA_App_SessionEnded_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_App_UIPushEnabled ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, CONSTRAINT tUA_App_UIPushEnabled_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_App_UIPushDisabled ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, CONSTRAINT tUA_App_UIPushDisabled_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE
```

```

TABLE UA_SimpNot_appOpened ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS
AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel
varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp
timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64)
NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL,
Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL,
ExternalSystemName varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL,
CampaignAudienceID varchar(256) NULL, CONSTRAINT tUA_SimpNot_appOpened_PK
PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE UA_SimpNot_URLClicked ( RecordID bigint
NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY, Provider varchar(64) NULL, EndpointSource
varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL, X1ID varchar(64) NULL, EventCode
varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT NULL, EventNamespace varchar(64)
NULL, EventVersion varchar(64) NULL, UserId varchar(64) NULL, AppKey varchar(64)
NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution varchar(64)
NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL, ExternalSystemName varchar(64) NULL,
ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL, CampaignAudienceID varchar(256) NULL,
CONSTRAINT tUA_SimpNot_URLClicked_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE
UA_Mob_Push_Send ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY,
Provider varchar(64) NULL, EndpointSource varchar(64) NULL, Channel varchar(64) NULL,
X1ID varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventTimestamp timestamp NOT
NULL, EventNamespace varchar(64) NULL, EventVersion varchar(64) NULL, EventName
varchar(256) NULL, ContactId varchar(64) NULL, ReportId varchar(64) NULL, RichContentId
varchar(64) NULL, MobileUserId varchar(64) NULL, PushType varchar(64) NULL, AppKey
varchar(64) NULL, ChannelId varchar(64) NULL, Url varchar(64) NULL, Attribution
varchar(64) NULL, TrackingCode varchar(1024) NULL, ExternalSystemName varchar(64)
NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL, CampaignAudienceID varchar(256)
NULL, CONSTRAINT tUA_App_UIPushSend_PK PRIMARY KEY (RecordID) ); CREATE TABLE
UA_Gen_Event_Record ( RecordID bigint NOT NULL GENERATED ALWAYS AS IDENTITY,
Channel varchar(64) NULL, EventCode varchar(64) NULL, EventName varchar(256) NULL,
ExternalSystemName varchar(64) NULL, ExternalSystemReferenceID varchar(64) NULL,
EventJSON CLOB(5M) NULL, CONSTRAINT tUA_Gen_Event_Record_PK PRIMARY KEY
(RecordID) ); CREATE TABLE UA_CampaignEngageResponseMap ( CampaignEventType

```

```
bigint NOT NULL, EngageEventType bigint NOT NULL, ApplicationType int NULL ); CREATE TABLE UA_EngageEtlRecordStatus ( RecordID bigint NOT NULL, EventType int NOT NULL, Status int NOT NULL, Description varchar(256), CONSTRAINT cEngEtlRecStat_PK PRIMARY KEY (RecordID, EventType) ); CREATE TABLE UA_EngageEtlTracker ( EventType int NOT NULL, LastProcessedRecordId bigint NOT NULL );
```

Modifications du schéma de base de données pour la version 10.0

Une nouvelle table a été ajoutée :

```
UA_APIKEY ( id varchar(256) NOT NULL, apikey varchar(256) NOT NULL, createDate timestamp )
```

Cette table prend en charge la mise en œuvre de l'API interne de sécurité Unica Campaign. Ne modifiez pas cette table ni ses données.

Modifications des schémas de base de données système pour la version 9.1.2

Aucun schéma n'a été modifié dans la version 9.1.2.

Modifications des schémas de base de données système pour la version 9.1.1

- Aucune table n'a été modifiée.
- Une nouvelle table a été ajoutée :

```
UA_AnnotationInfo ( FlowchartID bigint NOT NULL, AnchorID bigint NOT NULL, AnchorType int NOT NULL, CreationDate datetime NULL, CreatedBy int NULL, LastUpdated datetime NULL, LastUpdatedBy int NULL, X int NULL, Y int NULL, IsVisible int NULL, Content nvarchar(1024) NULL, CONSTRAINT cAnnotationInfo_PK PRIMARY KEY (FlowchartID ASC, AnchorID ASC, AnchorType ASC) )
```

Modifications des schémas de base de données système pour la version 9.1

- Aucune table n'a été modifiée.

- Une nouvelle table, UA_RespTypeMapping, a été ajoutée pour prendre en charge l'intégration IBM eMessage-Unica Campaign :

CampaignRespTypeID	EMessageRespTypeID	ApplicationType
9	1	3
10	14	3
11	18	3

- La table UA_RespTypeMapping est utilisée en tant que jointure entre la table UA_UsrResponseType de Unica Campaign et la table UACE_ResponseType de IBM eMessage.
- Clic sur le lien (9,1,3), Page d'arrivée (10,14,3) et Message de réponse SMS (11,18,3) sont disponibles. Actuellement, seul Clic sur le lien est utilisé. Les colonnes de la Page d'arrivée et de Message de réponse SMS ne sont actuellement pas remplies par le processus ETL. Au fil du temps, d'autres types de réponse peuvent être ajoutés, et pourraient être utilisés par le processus ETL et ajoutés dans le rapport de performances.

Modifications des schémas de base de données système pour la version 9.0

- Aucune table n'a été modifiée.
- Deux nouvelles tables ont été ajoutées :

UA_OfferSuppression (OfferID bigint NOT NULL, SuppressionType int NOT NULL, ResponseTypeCode varchar(64) NULL, EventCount int NULL, AttributeID bigint NULL, StringValue nvarchar(1024) NULL, NumberValue float NULL, DatetimeValue datetime NULL, SuppressionDuration int NULL, CONSTRAINT cOfferSuppression_PK PRIMARY KEY (OfferID ASC, SuppressionType ASC))

UA_RespTypeMapping (CampaignRespTypeID bigint NOT NULL, EMessageRespTypeID bigint NOT NULL, ApplicationType int NULL)

Modifications des schémas de base de données système pour la version 8.6

Aucun schéma n'a été modifié dans la version 8.6.

Modifications des schémas de base de données système pour la version 8.5

- Aucune nouvelle table n'a été ajoutée.
- Les modifications suivantes ont été apportées :
 - UA_TmpTablePool: add InstanceID bigint NULL
 - UPDATE UA_TmpTablePool: : set InstanceID = 0 where InstanceID IS NULL
 - ALTER Table UA_OfferList: add creatorFlag int NULL, creatorObjectId bigint NULL
 - UPDATE UA_OfferList: set creatorFlag = 0 , creatorObjectId = 0
 - ALTER Table UA_Folder: add creatorFlag int NULL, creatorObjectId bigint NULL
 - UPDATE UA_Folder: set creatorFlag = 0, creatorObjectId = 0
 - ALTER TABLE UA_ATTRIBUTEDDEF: add isMandatory int NULL
 - ALTER TABLE UA_ATTRIBUTEDDEF: add sortOrder int NULL
 - UPDATE UA_ATTRIBUTEDDEF: set isMandatory = 0, sortOrder = 0
 - ALTER TABLE UA_ENUMATTRVALUES: add isDefault int NULL
 - UPDATE UA_ENUMATTRVALUES: set isDefault = 0
 - Insert into UA_AttributeDef (AttributeID, Name, DisplayName, Description, ObjectType, AttributeType, EnumType, Length, SystemDefined, isMandatory, sortOrder) VALUES (15, ' CreativeURL ', 'Creative URL', 'The creative or digital asset URL associated with this offer', 4, 1, 0, 512, 1, 0, 0)

Modifications des schémas de base de données système pour la version 8.2

- Aucune nouvelle table n'a été ajoutée.
- Les modifications suivantes ont été apportées :
 - ALTER Table UA_Offer add creatorFlag int NULL, creatorObjectId bigint NULL
 - UPDATE UA_Offer set creatorFlag = 0 , creatorObjectId = 0
 - ALTER Table UA_OfferTemplate add creatorFlag int NULL, creatorObjectId bigint NULL
 - UPDATE UA_OfferTemplate set creatorFlag = 0, creatorObjectId = 0

Modifications des schémas de base de données système pour la version 8.1

- La table suivante a été ajoutée :

UA_TmpTablePool (ID bigint NOT NULL, DataSrcName nvarchar(255) NOT NULL, TableSchema nvarchar(1024) NOT NULL, TableID bigint NULL, UserID bigint NULL, FlowchartID bigint NULL, Status tinyint NULL, CONSTRAINT cTmpTablePool2_PK PRIMARY KEY (ID ASC))

- La modification suivante a été apportée :

```
UPDATE UA_TARGETCELLS SET approved = 1 WHERE approved IS NULL
```

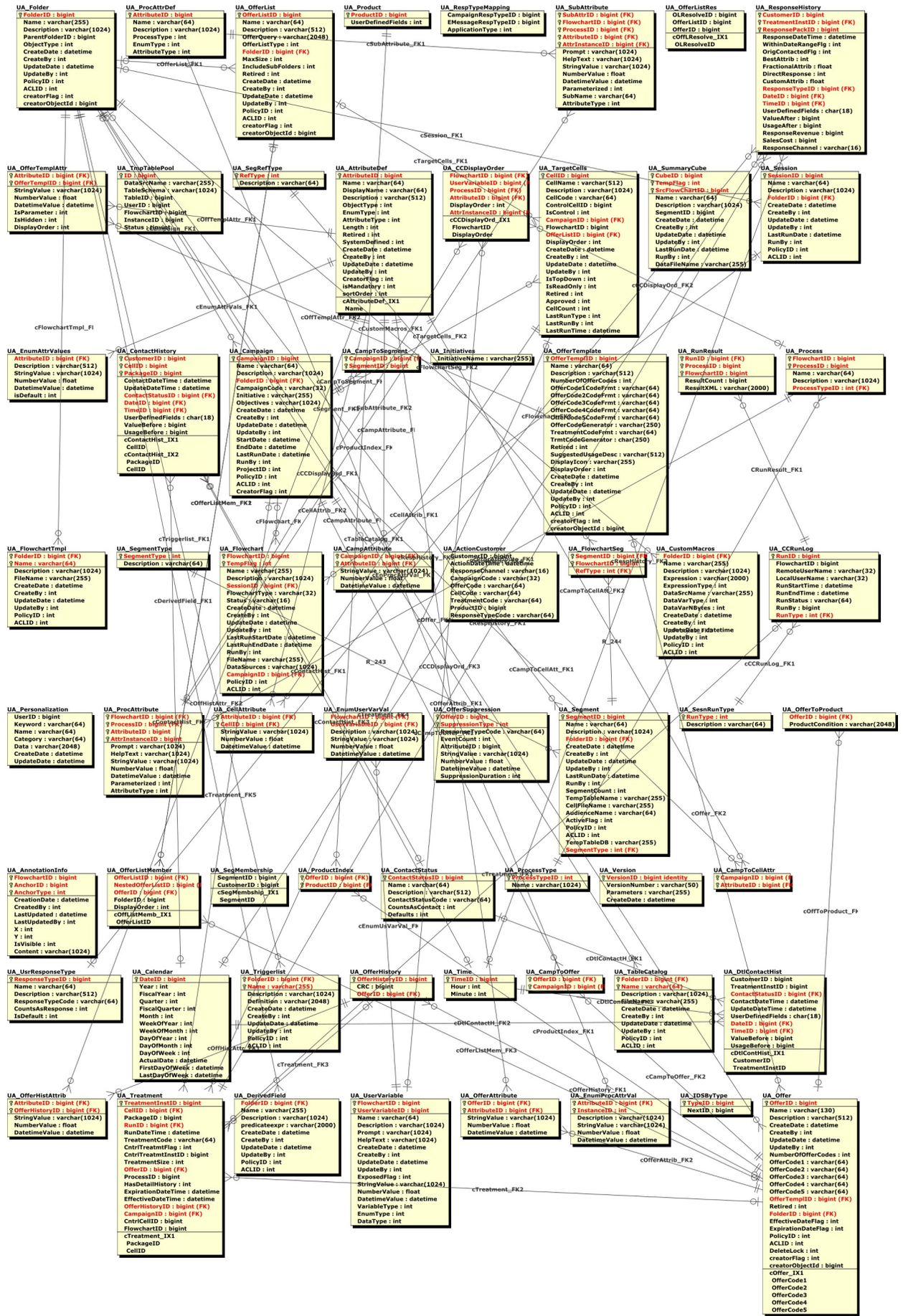
Modifications des schémas de base de données système pour la version 8.0

- Aucune nouvelle table n'a été ajoutée.
- La modification suivante a été apportée :

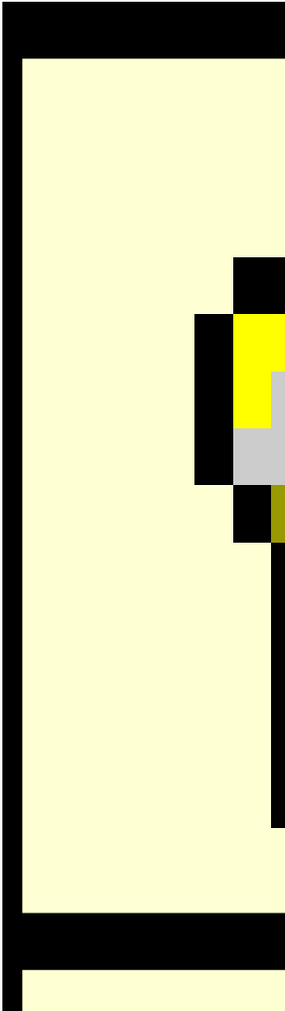
```
CREATE UNIQUE INDEX cAttributeDef_IX1 ON UA_AttributeDef ( Name ASC )
```

Diagramme de modèle de données des tables système Unica Campaign

Ce modèle de relation d'entité identifie chaque table système Unica Campaign et ses clés, zones et types de données.



U



Définitions des attributs supplémentaires dans les enregistrements de table système

La colonne Informations complémentaires de la référence de table système fournit des informations sur les zones contenues dans chaque table système. Les définitions suivantes expliquent la signification de chaque attribut inclus dans la colonne Informations complémentaires.

Tableau 1. Attributs complémentaires dans les enregistrements de table système

Attributs supplémentaires	Définition
Clé primaire ?	Indique si la zone est la clé primaire.
Clé externe ?	Indique si la zone est une clé externe.
Zone obligatoire ?	Indique si la zone est obligatoire dans la table pour une entrée de ligne valide.
Généré par le système ?	Indique si la zone comporte une valeur par défaut générée lors d'une création d'objet.
Valeur générée par le système remplaçable ?	Si une valeur générée par le système est fournie, indique si l'utilisateur peut modifier la valeur par défaut.
Saisi par l'utilisateur ?	Indique si les données sont saisies dans la zone par l'utilisateur par le biais de l'interface utilisateur Campaign.
Rempli à la création ?	Indique si la zone est remplie lors de sa création initiale.
Rempli à la sauvegarde ?	Indique si cette valeur de zone peut être éditée ultérieurement et modifiée (lors de la sauvegarde) après la création initiale de l'objet.
Rempli à l'exécution ?	Indique si la zone est remplie au cours de l'exécution d'un diagramme.
Configuration ?	Indique si cette zone est affectée par un paramètre de configuration.

Chapitre 2. Référence de table système Unica Campaign

La référence de table système fournit des informations sur chaque table système Unica Campaign. Les types de données indiqués dans les tableaux suivants sont des types génériques qui peuvent être différents dans votre installation Unica Campaign, en fonction de la base de données utilisée pour les tables système. Les tables système Unica Campaign sont stockées dans une base de données créée avant l'installation d'Unica Campaign. La base de données peut porter n'importe quel nom. La connexion ODBC ou native fournit une connexion à la base de données. Les paramètres de configuration Unica Campaign sous Campaign | partitions | partition1 | dataSources | UA_SYSTEM_TABLES déterminent la manière dont Unica Campaign interagit avec les bases de données, y compris ses propres tables système, pour la partition par défaut.

UA_ActionCustomer

La table UA_ActionCustomer est un exemple de table d'actions fournie pour le niveau d'audience Client. Les zones dans la table sont des exemples de zones qui peuvent être utiles pour générer un historique de réponse. Le cas échéant, les administrateurs peuvent personnaliser la table. Généralement, chaque niveau d'audience dispose de sa propre table d'action utilisée pour suivre les réponses.

Tableau 2. Descriptions des zones de la table UA_ActionCustomer

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
IDclient	BIGINT	NON NULL	Cette zone représente le niveau d'audience qui peut être constitué d'une ou de plusieurs zones.	19	Clé primaire ? Non
ActionDateTime	TIMESTAMP	NON NULL	Exemple de zone pouvant être utilisée	23,3	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ResponseChannel	VARCHAR	NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	16	Clé primaire ? Non
Unica CampaignCode	VARCHAR	NON NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	32	Clé primaire ? Non
OfferCode	VARCHAR	NON NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	64	Clé primaire ? Non
CellCode	VARCHAR	NON NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	64	Clé primaire ? Non
TreatmentCode	VARCHAR	NON NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	64	Clé primaire ? Non
ProductID	BIGINT	NON NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	19	Clé primaire ? Non
ResponseTypeCode	VARCHAR	NULL	Exemple de zone pour générer un historique de réponses. pouvant être utilisée pour générer un historique de réponses.	64	Clé primaire ? Non

UA_AttributeDef

La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés d'Unica Campaign sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique. Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).

Tableau 3. Description de la zone UA_AttributeDef

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AttributeID	BIGINT	NON NULL	Identificateur global unique de l'attribut. Cet ID est affecté par le système lorsqu'un attribut est créé. Les ID d'attribut personnalisés commencent à 100 ou à parti de la valeur du paramètre de configuration internalIDLowerLimit, selon la valeur la plus élevée.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom interne de l'attribut ; doit être global unique. Le nom est fourni par l'utilisateur pour les attributs personnalisés et correspond au nom utilisé dans une expression de requête Unica Campaign lorsque la zone est utilisée comme AGF. Le nom interne est fourni automatiquement pour les attributs définis par le système et il ne peut pas être modifié. Si vous changez cette valeur après son utilisation, vous rompez les expressions de requête qui font référence au nom antérieur.	64	Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DisplayName	VARCHAR	NULL	<p>Valeurs valides : Tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux du langage de requête Unica Campaign standard non autorisés</p> <p>Nom d'attribut. Il doit être unique avec les attributs d'offre ou dans les noms d'attribut de cellule. Le nom est fourni par l'utilisateur pour les attributs personnalisés et correspond au libellé affiché à l'attention de l'utilisateur dans les formulaires et les rapports (page des définitions des attributs personnalisés).</p> <p>Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.</p>	64	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description libre entrée par l'utilisateur facultative de l'attribut. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	512	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
ObjectType	INTEGER	NULL	Valeur générée par le système spécifiant le type d'objet pour lequel l'attribut est défini. Valeurs valides : 1=Session, 2=Unica	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EnumType	INTEGER	NULL	Comportement défini par l'utilisateur pour indiquer si un attribut est une zone de texte libre (l'utilisateur entre une valeur), une liste déroulante avec des entrées fixes ou si l'utilisateur peut choisir une liste déroulante OU ajouter une valeur. L'unicité des valeurs supplémentaires est vérifiée (comparaison	10	<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de sensibilité à la casse) et ces valeurs seront disponibles dans la liste déroulante pour tous les utilisateurs. Le type 1 peut être remplacé par le type 2 et inversement après la création. Cette option est actuellement disponible uniquement pour les chaînes de texte énumérées (pas pour les types de données date, numérique et devise).		Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
AttributeType	INTEGER	NULL	Valeurs valides : 0=édition uniquement, 1=énumération uniquement, 2=énum avec ajout dynamique Type de données défini par l'utilisateur pour un attribut personnalisé (non modifiable pour un attribut défini par le système). Les types 5 et 6 peuvent être créés uniquement depuis Unica Plan. Cette valeur ne peut pas	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			être modifiée après la création d'un attribut personnalisé.		Valeur générée par le système remplaçable ? Non
			Valeurs valides : 1=chaîne, 2=nombre, 3=datetime, 4=devise, 5=booléen, 6=entier		Saisi par l'utilisateur ? Oui
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non
Length	INTEGER	NULL	Valeur définie par l'utilisateur pour la longueur du type de données chaîne de texte et la précision (nombre de décimales à droite du séparateur décimal) affichée pour les types de données Nombre et Devise. Non utilisé pour le type de données datetime. Après la création d'un attribut personnalisé texte-chaîne, cette valeur peut être augmentée, mais	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			pas diminuée. Elle peut être remplacée à tout moment par un type de données numérique ou devise. Valeurs valides : entier positif, limite de 16 chiffres de précision maximum pour les valeurs numériques.		Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Retiré	INTEGER	NULL	Réservé pour une utilisation future. Valeurs valides : 0 = active; 1 = retired	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SystemDefined	INTEGER	NULL	Indique si un attribut est un attribut prédéfini fourni avec Unica Campaign. Tous les attributs personnalisés ont la valeur 0. Les attributs définis par le système ne peuvent pas être supprimés du système et leur nom interne et leur type de données ne peuvent pas être modifiés (la description et la longueur peuvent être modifiées). Valeurs valides : 0 = attribut personnalisé, défini par l'utilisateur, 1 = défini par le système	10	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet.	23,3	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date- heure valides.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform de l'utilisateur qui a créé l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Unica Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré)	23,3	<p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p>

Valeurs valides : date-heure valides.

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Unica Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreatorFlag	INTEGER	NULL	Spécifie l'application qui a créé l'attribut personnalisé Valeurs valides : NULL/0 = Unica Campaign 1 = HCL Plan (UMO)	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
isMandatory	INTEGER	NULL	Indique si l'attribut est requis. Si la valeur est 1, l'utilisateur doit fournir une valeur à cet attribut lorsqu'il crée une	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			campagne, une offre, une cellule. Valeurs valides : 0,1		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
sortOrder	INTEGER	NULL	Indique l'ordre de tri des valeurs dans l'attribut de sélection unique. Valeurs valides : 0,1,2,3	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non
-------------	------	--------	-------------	--------	--

Tableau 4. Tables enfant UA_AttributeDef

Nom de la table	Description
UA_CampAttribute	Cette table contient les valeurs des attributs personnalisés de chaque campagne.
UA_CampToCellAttr	Cette table est un mappage des attributs personnalisés de cellule à Unica Campaign. Les ID d'attribut AttributeIDs dans cette table sont ceux de tous les attributs de cellule. Cette table est remplie uniquement dans Unica Campaign créées dans HCL Plan.
UA_CellAttribute	Cette table stocke les valeurs d'attribut de cellule personnalisées d'une cellule. Ces valeurs sont entrées par l'utilisateur dans la liste des populations ciblées. Une seule des zones (StringValue, NumberValue, DatetimeValue) est remplie pour une ligne, selon le type de données de l'attribut personnalisé (comme défini dans UA_AttributeDef). Les

Nom de la table	Description
UA_EnumAttrValues	attributs sont affichés dans la liste des populations ciblées dans l'ordre AttributeID. Cette table contient toutes les valeurs de données (énumérées) de liste déroulante des attributs personnalisés où UA_AttributeDef.EnumType = 1 ou 2.
UA_OfferAttribute	Cette table contient les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés associés à une offre (générés par le système et personnalisés).
UA_OfferHistAttrib	Cette table contient les valeurs réelles utilisées pour les attributs d'offre (uniquement) paramétrés lorsqu'une offre est utilisée (proposée dans une exécution de production de diagramme avec la consignation vers CH activée). Elle est remplie lors de l'exécution du diagramme.
UA_OfferTemplAttr	Cette table stocke les valeurs d'attribut d'offre associées à un modèle d'offre et indique si chaque attribut est masqué, paramétré, sa valeur par défaut et l'ordre d'affichage. Notez que seules les zones StringValue, NumberValue et DatetimeValue contiennent la valeur de l'attribut en fonction de attributeType défini dans la table UA_AttributeDef.

UA_Calendar

Cette table contient les informations calendaires identifiant les informations sur les trimestres civils, les jours de la semaine, le premier et le dernier jour de la semaine, etc. Elle facilite la génération de rapports dans le temps. Il est prévu que cette table sera personnalisée par les clients pendant l'implémentation. L'implémentation doit vérifier que les dates référencées dans l'historique de contact figurent dans la plage couverte par cette table.

Tableau 5. Description des zones de la table UA_Calendar

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DateID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique d'une ligne de cette table. Valeurs valides : Date représentée dans le format AAAAMMJJ	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Année	INTEGER	NON NULL	Année sur quatre chiffres de la date. Valeurs valides : entier positif à 4 chiffres	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non
FiscalYear	INTEGER	NON NULL	Année fiscale sur quatre 10 chiffres de la date. Valeurs valides : entier positif à 4 chiffres		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
Trimestre	INTEGER	NON NULL	Trimestre civil de la date 10 (Q1 correspondant à la plage du 1er janvier au 31 mars). Valeurs valides : entier entre 1-4		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FiscalQuarter	INTEGER	NULL	Trimestre civil de la date 10 Valeurs valides : entier entre 1-4		<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Mois	INTEGER	NON NULL	Mois de la date. Valeurs valides : entier entre 1-12	10	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
WeekOfYear	INTEGER	NON NULL	Semaine de la date. Valeurs valides : entier entre 1-52	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
WeekOfMonth	INTEGER	NON NULL	Semaine du mois dans laquelle la date se situe. Valeurs valides : entier entre 1-5	10	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DayOfYear	INTEGER	NON NULL	Jour de l'année auquel la10 date correspond. Valeurs valides : entier entre 1-366	10	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DayOfMonth	INTEGER	NON NULL	Jour du mois auquel la date correspond. Valeurs valides : entier entre 1-31	10	Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
DayOfWeek	INTEGER	NON NULL	Jour de la semaine auquel la date correspond. Valeurs valides : entier entre 1-7	10	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ActualDate	TIMESTAMP	NON NULL	Date représentée dans cette ligne. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FirstDayOfWeek	TIMESTAMP	NON NULL	Premier jour de la semaine dans laquelle cette date se situe. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
LastDayOfWeek	TIMESTAMP	NON NULL	Dernier jour de la semaine dans laquelle cette date se situe. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ?Non
					Rempli à la sauvegarde ?Non
					Exécution stockée ?Non
					Configuration?
					Oui

Tableau 6. Tables enfant UA_Calendar

Nom de la table	Description
UA_ContactHistory	Table créée par l'utilisateur qui contient les zones de contact requises (AudienceID, CellID, PackageID, ContactDateTime, ContactStatusID, and so forth) plus les zones suivies supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes de la table sont écrites si la table de consignation CSP a la fonction de consignation dans les tables d'historique de contact activée. Cette table capture les informations d'appartenance à une cellule et identifie les cellules dans le même CSP par ID de package (tous les contacts effectués pour la même entité d'audience dans le même CSP font partie du même "package", ce qui représente une interruption). Les populations ciblées et les contrôles disponibles sont écrits dans l'historique des contacts (CH). Les entrées existantes dans la table peuvent être mises à jour (zones définies par l'utilisateur, ContactStatus, UpdateDateTime) en utilisant le processus de suivi. Ce processus ne peut pas créer de lignes dans la table. La table est requise pour suivre les contacts. Elle est également

Nom de la table	Description
UA_DtlContactHist	<p>utilisée par Unica Optimize (ACO) pour optimiser les contacts. Cette table d'historique des contacts de "base" est remplie simultanément avec les tables UA_Treatment, UA_OfferHistory et UA_OfferHistAttrib (ensemble toutes ces tables constituent l'"historique des contacts"). Aucune de ces tables n'est écrite si la consignation dans l'historique des contacts n'est pas activée dans un CSP.</p> <p>Cette table stocke les ID d'audience reçus qui offrent des versions dans le cas de personnalisation de l'offre (sous-cellule) où toutes les personnes dans une même cellule ne reçoivent pas toutes les mêmes offres.. Elles peuvent recevoir un nombre différent d'offres et/ou des versions d'offre différents. Des lignes sont écrites dans cette table uniquement lorsque UA_Treatment.HasDetailHistory = 1.</p>
UA_ResponseHistory	<p>Table créée par l'utilisateur qui stocke les zones de suivi de réponse requises (AudienceID, TreatmentInstID, date de réponse, type de réponse, etc.), ainsi que les zones suivie supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table d'historique de réponse distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes dans cette table sont écrites par le processus de réponse.</p>

UA_Campaign

Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

Tableau 7. Description des zones de la table UA_Campaign

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignID	BIGINT	NON NULL	Identificateur global unique généré par le système d'une campagne, affecté par le système lors de la création d'une campagne. Campaign utilise la valeur disponible suivante (supposée unique) de la table UA_IDSByType pour les campagnes. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom de campagne : unicité nom requise (mais il est préférable qu'il soit unique).	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Description	VARCHAR	NULL	Description libre entrée par l'utilisateur facultative de la campagne. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires ?
FolderID	BIGINT	NULL	ID du dossier de stockage de la campagne. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder	19	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignCode	VARCHAR	NON NULL	Code global unique de la32 campagne. Par défaut, un code de campagne est généré par le système en utilisant le générateur de code de campagne configuré (campCodeGenProgFile) lors de la création d'une campagne. La longueur et le format du code de campagne est défini lors de l'implémentation (campCodeFormat). (Ces deux paramètres de configuration se trouvent dans la section de configuration > systemCodes du serveur). Le code de campagne peut être remplacé par l'utilisateur par une valeur unique respectant le format	32	Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Initiative	VARCHAR NULL		<p>de code (appliqué par Campaign). La modification de cette valeur après une exécution de campagne peut générer des problèmes de suivi si le code de campagne est utilisé.</p> <p>Valeurs valides : dépend du format de code de campagne défini : n=0-9 a=A-Z c=A-Z, 0-9 x=n'importe quel caractère</p>	255	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Objectifs	VARCHAR	NULL	Description libre facultative des objectifs de la campagne. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure de création de la campagne. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform de l'utilisateur qui a créé la campagne.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : ID utilisateur Unica Platform valide		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré) Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Unica Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
StartDate	TIMESTAMP	NULL	Date effective de la campagne. Dans l'interface graphique, il s'agit de la date d'entrée en vigueur de la campagne. La valeur par défaut est Aujourd'hui. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EndDate	TIMESTAMP	NULL	Date d'expiration de la campagne. Dans l'interface graphique, il s'agit de la date d'expiration de la campagne. La valeur par défaut est un mois à partir de la date de début. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
LastRunDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure de la dernière exécution de la campagne (n'importe quel diagramme, branche, exécution	23,3	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de processus d'un diagramme dans la campagne). Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Les exécutions de test NE CHANGENT PAS cette valeur. Valeurs valides : date-heure valides.		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
RunBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform du dernier utilisateur qui a exécuté la campagne ; mis à jour lorsque LastRunDate est mis à jour. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Les exécutions de test NE CHANGENT PAS cette valeur.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : ID utilisateur valide dans Unica Platform. La valeur peut être non valide si l'utilisateur est ensuite supprimé.		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
ProjectID	INTEGER	NULL	ID de projet HCL Plan. Cette zone est remplie lorsqu'une campagne est créée depuis Plan. Par défaut, cette valeur est NULL. Lorsqu'un projet dans Plan est dissocié de la campagne, le système écrit NULL dans cette zone (en fonction de l'appel de service de campagne UnlinkProjectNotification).	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PolicyID	INTEGER	NULL	<p>Valeurs valides : NULL, 0 ou ID de projet valide d'HCL Plan.</p> <p>ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Unica Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être</p>	10	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy d'Unica Platform.</p>		<p>Configuration ? Non</p>
ACLID	INTEGER	NULL	Pour une utilisation ultérieure.	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreatorFlag	INTEGER	NULL	Spécifie l'application qui a créé la campagne personnalisée Valeurs valides : <ul style="list-style-type: none"> • NULL/0 = Campaign. • 1 = Unica Plan (UMO). 	10	Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ?Oui
					Rempli à la sauvegarde ?Non
					Exécution stockée ?Non
					Configuration ? Non

Tableau 8. Tables parent UA_Campaign

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

Tableau 9. Table enfant UA_Campaign

Nom de la table	Description
UA_CampAttribute	Cette table contient les valeurs des attributs personnalisés de chaque campagne.
UA_CampToCellAttr	Cette table est un mappage des attributs personnalisés de cellule à une campagne. Les ID d'attribut AttributeIDs dans cette table sont ceux de tous les attributs de cellule. Cette table est remplie uniquement dans les campagnes créées dans HCL Plan.
UA_CampToOffer	Cette table stocke les relations définies descendantes entre une campagne et ses offres (définies par l'utilisateur depuis la page du récapitulatif de la campagne en cliquant sur le lien "Ajouter/Supprimer des offres"). Il peut s'agir d'un mappage plusieurs-à-plusieurs. Les offres ascendantes

Nom de la table	Description
UA_CampToSegment	<p>(offres utilisées dans un diagramme de la campagne) ne sont pas stockées dans cette table.</p> <p>Cette table stocke les relations définies ascendantes entre une campagne et ses segments (définis par l'utilisateur depuis la page récapitulative en cliquant sur le lien "Ajouter/ Supprimer des segments"). Il peut s'agir d'un mappage plusieurs-à-plusieurs. Les segments ascendants (segments stratégiques utilisés dans un diagramme de la campagne) ne sont pas stockés dans cette table.</p>
UA_Flowchart	<p>Cette table contient les informations de tous les diagrammes. Elle contient une ligne pour chaque diagramme dans le système et elle est utilisée également sur les diagrammes actifs (statut) dans le système.</p>
UA_TargetCells	<p>Cette table contient des informations sur les populations ciblées créées dans tous les diagrammes. Les populations ciblées sont définies comme cellules liées à un processus de sortie (liste d'adresses, liste d'appel, recommandation, eMessage, instantané ou optimisation). Elle contient les informations de métadonnées (nom, code), les informations source (ID de campagne, ID de diagramme et ID de cellule), les données de traitement (liste des offres affectées/offres et indique s'il s'agit une cellule de contrôle) et indique si la cellule a été créée de manière descendante dans la liste des populations ciblées ou de manière ascendante depuis un diagramme.</p>
UA_Treatment	<p>Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est</p>

Nom de la table	Description
	utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.
UA_OptimizeProcess	Une entrée dans cette table représente un processus d'optimisation, comme indiqué dans les diagrammes Campaign.

UA_AnnotationInfo

Cette table contient les données des annotations créées et modifiées par les utilisateurs. Une ligne est écrite dans la table chaque fois qu'une annotation est créée ou mise à jour et qu'un diagramme est enregistré. Une seule annotation est autorisée pour chaque case de processus.

Tableau 10. Description des zones de la table UA_AnnotationInfo

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FlowchartID	BIGINT	NON NULL	Représente l'identificateur global unique, généré par le système, du diagramme dans lequel l'annotation est créée. FlowchartID fait partie de la clé primaire composite de la table.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui
Valeurs valides : entier positif unique					

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ?Non</p>
AnchorID	BIGINT	NON NULL	Représente l'identificateur unique généré par le système de portée de diagramme d'une ancre (objet dans un diagramme qui détient des annotations). AnchorID fait partie de la clé primaire composite de la table. Seuls les processus sont pris en charge comme ancres.	19	<p>Clé primaire ? Oui</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AnchorType	INTEGER	NON NULL	Représente le type d'ancre (objet dans un diagramme qui détient l'annotation). AnchorType fait partie de la clé primaire composite de la table. Seuls les processus sont pris en charge comme ancres. Valeurs valides : 1	10	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreationDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreatedBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé l'objet.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
LastUpdated	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreationDate pour la création d'objet Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X	INTEGER	NULL	Coordonnée X de l'emplacement d'annotation dans un diagramme. Remarque : même si elle est enregistrée, elle n'est pas utilisée actuellement.	10	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Y	INTEGER	NULL	Coordonnée Y de l'emplacement d'annotation dans un diagramme. Remarque : même si elle est enregistrée, elle n'est pas utilisée actuellement.	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
IsVisible	INTEGER	NULL	Indicateur de visibilité de l'annotation. Valeurs valides : 0 et 1	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Contenu	VARCHAR	NULL	Contenu d'annotation entré par l'utilisateur (texte) Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Oui
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

UA_CampAttribute

Cette table contient les valeurs des attributs personnalisés de chaque campagne.

Tableau 11. Description des zones de la table UA_CampAttribute

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignID	BIGINT	NON NULL	ID de la campagne pour lequel la valeur d'attribut est associée. Valeurs valides : n'importe quel ID de campagne dans la table UA_Campaign	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AttributeID	BIGINT	NON NULL	ID de l'attribut de campagne dont la valeur doit être stockée Valeurs valides : n'importe quel ID d'attribut dans la table UA_AttributeDef où ObjectType = campaign	19	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
StringValue	VARCHAR	NULL	<p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p> <p>Valeurs valides : pour un texte libre (UA_AttributeDef.EnumType = 0) ou une liste déroulante modifiable (UA_AttributeDef.EnumType = 2) n'importe quels caractères alphabétiques standard, mais pas les caractères spéciaux standard</p>	1024	<p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ?Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ?Non</p> <p>Zone obligatoire ?Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
NumberValue	DOUBLE	NULL	non autorisés dans le texte. Pour une liste déroulante fixe (UA_AttributeDef.EnumType = 1), cette valeur doit correspondre à l'une des valeurs stockées dans UA_EnumAttrValues pour l'ID d'attribut. Valeurs valides : Toute valeur numérique	53	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui

Tableau 12. Table parent UA_CampAttribute

Nom de la table	Description
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base.

Nom de la table	Description
UA_AttributeDef	<p>Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.</p> <p>La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique. Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).</p>

UA_CampToCellAttr

Cette table est un mappage des attributs personnalisés de cellule à une campagne. Les ID d'attribut AttributeIDs dans cette table sont ceux de tous les attributs de cellule. Cette table est remplie uniquement dans les campagnes créées dans HCL Plan.

Tableau 13. Description des zones UA_CampToCellAttr

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignID	BIGINT	NON NULL	ID de la campagne qui est associée à l'ID attribut. Valeurs valides : n'importe quel ID de campagne valide dans la table UA_Campaign où CreatorFlag = 1	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
AttributeID	BIGINT	NON NULL	ID d'attribut de la cellule associée à l'ID de campagne. (Ces relations sont définies par le modèle de projet de campagne créé dans HCL Plan.)	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : n'importe quel ID d'attribut dans la table UA_AttributeDef où ObjectType = cell		Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 14. Tables parent UA_CampToCellAttr

Nom de la table	Description
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

Nom de la table	Description
UA_AttributeDef	La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique. Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).

UA_CampToOffer

Cette table stocke les relations définies descendantes entre une campagne et ses offres (définies par l'utilisateur depuis la page du récapitulatif de la campagne en cliquant sur le lien "Ajouter/Supprimer des offres"). Il peut s'agir d'un mappage plusieurs-à-plusieurs. Les offres ascendantes (offres utilisées dans un diagramme de la campagne) ne sont pas stockées dans cette table.

Tableau 15. Description des zones UA_CampToOffer

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NON NULL	ID de l'offre associée à la campagne. L'utilisateur sélectionne des offres ou des listes d'offres à partir de la hiérarchie d'arborescence des	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>offres. Campaign résout les listes d'offre ou les noms d'offre en ID d'offre et stocke ces données automatiquement. Les offres retirées ne peuvent pas être sélectionnées, mais si une offre est retirée après l'association à une campagne, elle s'affiche avec l'indicateur "(retiré)".</p> <p>Valeurs valides : n'importe quelle valeur OfferID valide dans UA_Offer</p>		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
CampaignID	BIGINT	NON NULL	<p>ID de la campagne associée à l'ID d'offre. Il s'agit toujours de l'ID de la campagne en cours (celle dont la page récapitulative de campagne est utilisée pour accéder au lien "Ajouter/Supprimer des offres").</p> <p>Valeurs valides : n'importe quel ID de</p>	19	<p>Clé primaire ? Oui</p> <p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			campagne de la table UA_Campaign		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 16. Tables parent UA_CampToOffer

Nom de la table	Description
UA_Offer	<p>Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.</p>
UA_Campaign	<p>Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme</p>

Nom de la table**Description**

est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

UA_CampToSegment

Cette table stocke les relations définies ascendantes entre une campagne et ses segments (définis par l'utilisateur depuis la page récapitulative en cliquant sur le lien "Ajouter/Supprimer des segments"). Il peut s'agir d'un mappage plusieurs-à-plusieurs. Les segments ascendants (segments stratégiques utilisés dans un diagramme de la campagne) ne sont pas stockés dans cette table.

Tableau 17. Description des zones UA_CampToSegment

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignID	BIGINT	NON NULL	ID de la campagne associée à l'ID de segment. Il s'agit toujours de l'ID de la campagne en cours (celle dont la page récapitulative de campagne est utilisée pour accéder au lien "Ajouter/Supprimer des offres").	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui
			Valeurs valides : n'importe quel ID de campagne de la table UA_Campaign		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
SegmentID	BIGINT	NON NULL	ID du segment stratégique associé à l'ID de campagne. L'utilisateur sélectionne les segments dans la hiérarchie d'arborescence des segments. AC stocke les ID de segment automatiquement. **Les segments inactifs (ActiveFlag = 0) ne peuvent pas être supprimés. Un segment inactif ne figure plus dans la page du récapitulatif de la campagne à laquelle il est associé. Valeurs valides : Tout SegmentID valide issu de la table UA_Segment.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 18. Tables parent UA_CampToSegment

Nom de la table	Description
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

UA_CCRunLog

Cette table stocke chaque fois qu'un diagramme est exécuté en production (non remplie par les tests d'exécution) en fournissant un historique d'exécution de diagramme. Un ID d'exécution unique est généré sur chaque exécution de diagramme (mais pas pour une branche/un processus d'exécution). Elle enregistre la date et l'heure de début/fin et le nom de l'exécuteur du diagramme.

Tableau 19. Description des zones UA_CCRunLog

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunID	BIGINT	NON NULL	Identificateur global unique généré chaque fois qu'un diagramme est exécuté (généré depuis IDsbyType) pour les diagrammes de traitement par lots. Incrémenté pour	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>les modifications enregistrées des diagrammes interactifs.</p> <p>Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).</p>		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
FlowchartID	BIGINT	NON NULL	<p>ID de clé externe du diagramme exécuté.</p> <p>Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées</p>	19	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			depuis un autre système en utilisant sesutil).		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
RemoteUserName	VARCHAR	NULL	Valeurs valides : tout nom d'utilisateur d'Unica Platform valide **Si un nom d'utilisateur est remplacé ensuite dans Platform, cette valeur peut ne pas exister dans Unica Platform ou peut faire référence à un utilisateur incorrect.	32	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
LocalUserName	VARCHAR	NULL	Nom d'utilisateur SE (définit par un utilisateur statique) utilisé pour exécuter le diagramme	32	<p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunStartTime	TIMESTAMP	NULL	Date système d'exécution du diagramme. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
RunEndTime	TIMESTAMP	NULL	Date système d'arrêt du diagramme. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunStatus	VARCHAR	NULL	Statut d'exécution du diagramme. "Succès d'exécution" indique que le diagramme a été exécuté sans erreur, "Echec d'exécution" indique que le diagramme s'est exécuté avec des erreurs, "En cours" indique si l'exécution du diagramme est en cours et "Inactif" indique que	64	<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			le diagramme n'a jamais été exécuté. Valeurs valides : "Succès d'exécution", "Echec de l'exécution", "En cours", "Inactif"		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
RunBy	BIGINT	NULL	ID Unica Platform de l'utilisateur qui a exécuté le diagramme. Valeurs valides : ID utilisateur valide dans Platform. **La valeur peut être non valide si l'utilisateur Platform est ensuite supprimé.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunType	INTEGER	NON NULL	ID de clé externe d'un type d'exécution de session Campaign Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).	10	Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 20. Tables parent UA_CCRunLog

Nom de la table	Description
UA_SesnRunType	Enumère les types d'exécution de session Campaign (mode de test exclu)

Tableau 21. Tables enfant UA_CCRunLog

Nom de la table	Description
UA_Treatment	Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.

UA_RunResult

UA_CellAttribute

Cette table stocke les valeurs d'attribut de cellule personnalisées d'une cellule. Ces valeurs sont entrées par l'utilisateur dans la liste des populations ciblées. Une seule des zones (StringValue, NumberValue, DatetimeValue) est remplie pour une ligne, selon le type de données de l'attribut personnalisé (comme défini dans UA_AttributeDef). Les attributs sont affichés dans la liste des populations ciblées dans l'ordre AttributeID.

Tableau 22. Description des zones de la table UA_CellAttribute

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AttributeID	BIGINT	NON NULL	L'ID d'attribut de cellule personnalisé pour lequel une valeur est entrée pour une cellule (définie par CellID). UA_AttributeDef.ObjectType must = 11 (TargetCell) pour tous les ID d'attribut dans la table. Valeurs valides : ID d'attribut valide dans UA_AttributeDef	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CellID	BIGINT	NON NULL	ID de cellule pour lequel l'ID d'attribut est stocké. Valeurs valides : valeur valide CellID de la table UA_TargetCells	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
StringValue	VARCHAR	NULL	Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.	1024	Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : pour un texte libre (UA_AttributeDef.EnumType = 0) ou une liste déroulante modifiable (UA_AttributeDef.EnumType = 2) n'importe quels caractères alphabétiques standard, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte. Pour une liste déroulante fixe (UA_AttributeDef.EnumType = 1), cette valeur doit correspondre à l'une des valeurs stockées dans UA_EnumAttrValues pour l'ID d'attribut.</p>		<p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
NumberValue	DOUBLE	NULL	<p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef.Zone AttributeType pour cette zone AttributeID.</p>	53	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p> <p>Valeurs valides : Toute valeur numérique</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	<p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ?Oui
					Rempli à la sauvegarde ?Oui
					Exécution stockée ?Non
					Configuration? Oui

Tableau 23. Tables parent UA_CellAttribute

Nom de la table	Description
UA_TargetCells	Cette table contient des informations sur les populations ciblées créées dans tous les diagrammes. Les populations ciblées sont définies comme cellules liées à un processus de sortie (liste d'adresses, liste d'appel, recommandation, eMessage, instantané ou optimisation). Elle contient les informations de métadonnées (nom, code), les informations source (ID de campagne, ID de diagramme et ID de cellule), les données de traitement (liste des offres affectées/offres et indique s'il s'agit une cellule de contrôle) et indique si la cellule a été créée de manière descendante dans la liste des populations ciblées ou de manière ascendante depuis un diagramme.
UA_AttributeDef	La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque

Nom de la table**Description**

le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).

UA_ContactHistory

Table créée par l'utilisateur qui contient les zones de contact requises (AudienceID, CellID, PackageID, ContactDateTime, ContactStatusID, and so forth) plus les zones suivies supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes de la table sont écrites si la table de consignation CSP a la fonction de consignation dans les tables d'historique de contact activée. Cette table capture les informations d'appartenance à une cellule et identifie les cellules dans le même CSP par ID de package (tous les contacts effectués pour la même entité d'audience dans le même CSP font partie du même "package", ce qui représente une interruption). Les populations ciblées et les contrôles disponibles sont écrits dans l'historique des contacts (CH). Les entrées existantes dans la table peuvent être mises à jour (zones définies par l'utilisateur, ContactStatus, UpdateDateTime) en utilisant le processus de suivi. Ce processus ne peut pas créer de lignes dans la table. La table est requise pour suivre les contacts. Elle est également utilisée par Unica Optimize (ACO) pour optimiser les contacts. Cette table d'historique des contacts de "base" est remplie simultanément avec les tables UA_Treatment, UA_OfferHistory et UA_OfferHistAttrib (ensemble toutes ces tables constituent l'"historique des contacts"). Aucune de ces tables n'est écrite si la consignation dans l'historique des contacts n'est pas activée dans un CSP.

Tableau 24. Description des zones de la table UA_ContactHistory

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs
					supplémentaires
IDclient	BIGINT	NON NULL	Cette zone représente le niveau d'audience	19	Clé primaire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			qui peut être constitué d'une ou de plusieurs zones. Ces zones sont générées automatiquement en fonction du niveau d'audience entrant en cours des cellules d'entrée.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
CellID	BIGINT	NON NULL	Campaign remplit automatiquement l'ID de la cellule entrante à laquelle l'ID d'audience appartient. Si le même ID d'audience est membre de plusieurs cellules, il dispose d'une ligne dans cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			pour chaque cellule dont il est membre. Valeurs valides : n'importe quel ID de cellule dans UA_TargetCells		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
PackageID	BIGINT	NON NULL	ID unique global qui lie ensemble les cellules traitées dans le même CSP, et qui représente la conception d'un package (ou d'une interruption). Il incombe à l'utilisateur de vérifier que toutes les offres utilisées dans un seul CSP se trouvent dans le même canal (aucune application) ; autrement l'ID de package ne représente pas correctement les	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ContactDateTime	TIMESTAMP	NULL	<p>"interruptions" pour l'ID d'audience. L'ID de package repose sur l'ID de processus et l'ID d'exécution. Un nouvel ID de package est généré pour chaque exécution diagramme, branche ou processus. L'ID package ne change pas pour une exécution en mode test de diagramme, de branche ou de processus.</p> <p>Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).</p>	23,3	<p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			(à savoir la date "in-home" du courrier direct). La valeur par défaut est la date et l'heure d'exécution CSP, mais cette valeur peut être définie par l'utilisateur dans le CSP (zone de date de contact sous "Plus d'options" dans l'onglet Consignation). Il s'agit d'une constante pour toutes les offres fournies dans un seul CSP (car elle doit représenter une seule interruption).		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Oui
UpdateDateTime	TIMESTAMP	NULL	Cette zone contient la date et l'heure de la dernière mise à jour de la ligne par le processus de suivi (généralement pour mettre à jour ContactStatusID) ; identique à	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			CreateDateTime pour la création de ligne. Valeurs valides : date-heure valides.		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
ContactStatusID	BIGINT	NULL	La valeur ContactStatusID indique le statut du contact de l'ID d'audience. Les statuts de contact sont personnalisables par l'implémentation, et les valeurs par défaut sont placées dans la table UA_ContactStatus. Le statut de contact par défaut (une valeur pour tous les types CSP) est défini par UA_ContactStatus.IsDefault=1.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : ContactStatusID valide dans la table UA_ContactStatus		Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
DateID	BIGINT	NULL	ID de date représentant les informations de date de la table UA_Date Valeurs valides : ID de date valide de la table UA_Date	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TimeID	BIGINT	NULL	Informations d'ID d'heure issues de la table UA_Time Valeurs valides : ID d'heure valide de la table UA_Time	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
UserDefinedFields	CAR	NULL	Marque de réservation pour une ou plusieurs colonnes dans cette table (et les zones suivies). Ces zones peuvent être remplies depuis un CSP ou un processus de suivi	18	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ValueBefore	BIGINT	NULL	<p>en utilisant "Plus d'options" dans l'onglet Consignation.</p> <p>Valeurs valides : n'importe quelle valeur acceptée par la BD en fonction du type de données</p>	19	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UsageBefore	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	<p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Exécution stockée ? Oui
					Configuration ? Non

Tableau 25. Tables parent UA_ContactHistory

Nom de la table	Description
UA_Time	Cette table contient les informations d'identification des informations temporelles sur les heures et les minutes d'une heure donnée. Elle facilite la génération de rapports. Cette table doit être remplie lors de l'implémentation.
UA_ContactStatus	Cette table contient les statuts de contact valides (définis lors de l'implémentation) qui peuvent être utilisés pour se connecter à l'historique des contacts. Au moins une ligne doit être définie comme statut de contact par défaut (IsDefault = 1). Il n'existe pas d'interface graphique pour créer, afficher ou mettre à jour les statuts de contact. Ils doivent être gérés directement dans la table système.
UA_Calendar	Cette table contient les informations calendaires identifiant les informations sur les trimestres civils, les jours de la semaine, le premier et le dernier jour de la semaine, etc. Elle facilite la génération de rapports dans le temps. Il est prévu que cette table sera personnalisée par les clients pendant l'implémentation. L'implémentation doit vérifier que les dates référencées dans l'historique de contact figurent dans la plage couverte par cette table.

UA_ContactStatus

Cette table contient les statuts de contact valides (définis lors de l'implémentation) qui peuvent être utilisés pour se connecter à l'historique des contacts. Au moins une ligne doit

être définie comme statut de contact par défaut (IsDefault = 1). Il n'existe pas d'interface graphique pour créer, afficher ou mettre à jour les statuts de contact. Ils doivent être gérés directement dans la table système.

Tableau 26. Description des zones UA_ContactStatus

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ContactStatusID	BIGINT	NON NULL	ID unique généré par le système représentant le statut de contact. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NULL	Nom unique défini par l'utilisateur identifiant le statut de contact. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés. Les valeurs suivantes sont prédéfinies (des valeurs supplémentaires peuvent être ajoutées) : Envoi de campagne, Distribué, non distribué, Contrôle.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui
Description	VARCHAR	NULL	Texte descriptif facultatif décrivant le statut de contact. **Non utilisé/affiché actuellement nulle part pour l'utilisateur final	512	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte</p>		<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>
ContactStatusCode	VARCHAR	NULL	<p>Code pouvant être utilisé pour entrer une valeur de statut de contact dans un CSP ou un processus de suivi.</p> <p>Valeurs valides : n'importe quelle chaîne valide (A-Z et 0-9 uniquement recommandé). Les valeurs suivantes sont prédéfinies (des valeurs supplémentaires</p>	64	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			peuvent être ajoutées) : CSD, DLV, UNDLV, CTRL. Ces valeurs correspondent aux types de réponses prédéfinis dans la zone Nom (CSD=Campaign Send, DLV=Delivered, UNDLV=Undelivered, CTRL=Control).		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CountsAsContact	INTEGER	NULL	Indique si ce statut de contact compte comme contact vers le destinataire ; utilisé pour la génération de rapport et par Unica Optimize pour gérer la contrainte de contact. Valeurs valides : 0=n'est pas comptabilisé comme contact qui a abouti. 1=est comptabilisé comme contact qui a abouti.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Valeurs par défaut	INTEGER	NULL	Exactement une ligne dans la table UA_ContactStatus doit avoir la valeur 1 et exactement une ligne doit avoir la valeur 2 (pour les contrôles). Le reste doit avoir la valeur 0. La ligne avec la valeur 1 est utilisée comme statut de contact par défaut écrit par les CSP et le processus de suivi (peut être remplacé par l'utilisateur). La ligne avec la valeur 2 est utilisée comme statut de contact par défaut pour les contrôles. Valeurs valides : 0 = pas la valeur par défaut, 1 = valeur par défaut, 2 = statut de contact par défaut pour les contrôles	10	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Tableau 27. Tables enfant UA_ContactStatus

Nom de la table	Description
UA_ContactHistory	<p>Table créée par l'utilisateur qui contient les zones de contact requises (AudienceID, CellID, PackageID, ContactDateTime, ContactStatusID, and so forth) plus les zones suivies supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes de la table sont écrites si la table de consignation CSP a la fonction de consignation dans les tables d'historique de contact activée. Cette table capture les informations d'appartenance à une cellule et identifie les cellules dans le même CSP par ID de package (tous les contacts effectués pour la même entité d'audience dans le même CSP font partie du même "package", ce qui représente une interruption). Les populations ciblées et les contrôles disponibles sont écrits dans l'historique des contacts (CH). Les entrées existantes dans la table peuvent être mises à jour (zones définies par l'utilisateur, ContactStatus, UpdateDateTime) en utilisant le processus de suivi. Ce processus ne peut pas créer de lignes dans la table. La table est requise pour suivre les contacts. Elle est également utilisée par Unica Optimize (ACO) pour optimiser les contacts. Cette table d'historique des contacts de "base" est remplie simultanément avec les tables UA_Treatment, UA_OfferHistory et UA_OfferHistAttrib (ensemble toutes ces tables constituent l'"historique des contacts"). Aucune de ces tables n'est écrite si la consignation dans l'historique des contacts n'est pas activée dans un CSP.</p>
UA_DtlContactHist	<p>Cette table stocke les ID d'audience reçus qui offrent des versions dans le cas de personnalisation de l'offre (sous-cellule) où toutes les personnes dans une même cellule ne reçoivent pas toutes les mêmes offres.. Elles peuvent</p>

Nom de la table**Description**

recevoir un nombre différent d'offres et/ou des versions d'offre différents. Des lignes sont écrites dans cette table uniquement lorsque UA_Treatment.HasDetailHistory = 1.

UA_CustomMacros

Cette table stocke les macros personnalisées en vue de leur réutilisation dans les utilisateurs et les diagrammes. Elle contient le nom de la requête, la requête (qui peut être en langage SQL brut ou de macro Campaign) et une description. La macro personnalisée peut prendre des paramètres d'entrée et renvoyer une valeur de données avec chaque ID d'audience.

Tableau 28. Description des zones UA_CustomMacros

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NON NULL	ID du dossier de stockage de la macro personnalisée. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom de la macro ; doit être unique global. Si la macro personnalisée nécessite des paramètres d'entrée, ils doivent être séparés par une virgule et listés entre parenthèses. Exemple, "MySumGroupBy(id, table, field)" Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés pour les noms d'expression Campaign.	255	Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de la macro personnalisée dans la première ligne d'une zone dérivée ; contient un numéro d'index (2-n) uniquement lorsque prédicateexpr dépasse la longueur de zone et qu'il est stocké dans plusieurs lignes. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères standard spéciaux non autorisés dans le texte OU de 2 à N	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Expression	VARCHAR	NULL	Texte représentant l'expression de macro. Les noms de variable doivent être placés entre des signes supérieur et inférieur. Par exemple, "Select	2000	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p><id>, sum(<field>) from table <table> group by <id>"</p> <p>Valeurs valides : toute expression valide en langage SQL ou Campaign</p>		<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ?Non</p>
ExpressionType	INTEGER	NULL	<p>Type d'expression (définit par l'utilisateur lors de la création de la macro personnalisée). L'expression peut être une expression en langage Campaign qui retourne une liste d'ID d'audience à faire correspondre-fusionner, une expression SQL brute qui retourne une liste d'ID, une expression SQL brute qui retourne</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ?Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			des ID couplés et une valeur (alphabétique ou numérique) ou un fragment SQL brut (collé comme substitution de texte).		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DataSrcName	VARCHAR	NULL	Nom de la source de données. Cette zone n'est pas remplie si vous utilisez le type d'expression "Affinium" (Campaign). Les noms de source de données définis sont présentés à l'utilisateur pour qu'il les sélectionne. Valeurs valides : nom de source de données valide défini dans dbconfig.lis	255	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DataVarType	INTEGER	NULL	Indique si une valeur de données retournée dans une expression SQL brute est numérique ou un type de donnée chaîne. Requis si ExpressionType = 2. Valeurs valides : 7=Numeric, 8=Text	10	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DataVarNBytes	INTEGER	NULL	Longueur de la valeur de données retournée	10	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			en octets. Requis si ExpressionType = 2. Valeurs valides : Nombre entier positif		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure de création de la macro personnalisée. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform de l'utilisateur qui a créé la macro. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Unica Platform autorisés à accéder	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy d'Unica Platform .</p> <p>Pour une utilisation ultérieure.</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ?Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ?Non</p>

Tableau 29. Tables parent UA_CustomMacros

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

UA_DerivedField

Cette table stocke les zones dérivées pour les réutiliser dans les utilisateurs et les diagrammes. Elle contient le nom, la définition et la description. Les nouvelles zones dérivées créées dans la campagne sont stockées dans cette table en utilisant la fenêtre de création de zone dérivée. Les longues expressions de prédicat peuvent couvrir plusieurs lignes en utilisant la zone de description comme index numérique pour lier plusieurs lignes.

Tableau 30. Description des zones UA_DerivedField

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NON NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom de la zone dérivée ; doit être unique dans le dossier dans lequel il est stocké. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés pour les noms d'expression Campaign.	255	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de zone dérivée dans la première ligne d'une zone dérivée ; contient un numéro d'index (2-n) uniquement lorsque predicateexpr dépasse la longueur de zone et qu'il est stocké dans plusieurs lignes. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères standard spéciaux non autorisés dans le texte OU de 2 à N	1024	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
predicateexpr	VARCHAR	NULL	Définition de l'expression en langage de la zone dérivée.	2000	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : caractères autorisés dans les expressions de macro Campaign.</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure de création de la zone dérivée</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform de l'utilisateur qui a créé le champ dérivé. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	<p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet.	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			rôle s'affichent comme options).		
			Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.		
ACLID	INTEGER	NULL	Pour une utilisation ultérieure.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 31. Tables parent UA_DerivedField

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

UA_DtlContactHist

Cette table stocke les ID d'audience reçus qui offrent des versions dans le cas de personnalisation de l'offre (sous-cellule) où toutes les personnes dans une même cellule ne reçoivent pas toutes les mêmes offres.. Elles peuvent recevoir un nombre différent d'offres et/ou des versions d'offre différents. Des lignes sont écrites dans cette table uniquement lorsque UA_Treatment.HasDetailHistory = 1.

Tableau 32. Description des zones UA_DtlContactHist

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
IDclient	BIGINT	NON NULL	Cette zone représente le niveau d'audience qui peut être constitué d'une ou de plusieurs zones. Ces zones sont générées automatiquement en fonction du niveau d'audience entrant en cours des cellules d'entrée. Valeurs valides : n'importe quel ID d'audience valide	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TreatmentInstID	BIGINT	NON NULL	<p>ID d'instance de traitement de l'identification de la version d'offre spécifique, et instance d'exécution utilisée pour la personnalisation de l'offre.</p> <p>Valeurs valides : n'importe quel TreatmentInstID dans la table UA_Treatment</p>	19	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ContactStatusID	BIGINT	NULL	La valeur ContactStatusID indique le statut du contact de l'ID d'audience. Les statuts de contact sont personnalisables par l'implémentation, et les valeurs par défaut sont placées dans la table UA_ContactStatus. **Le statut de contact par défaut (une valeur pour tous les types CSP) est défini par UA_ContactStatus.IsDefault=1. Valeurs valides : ContactStatusID valide dans la table UA_ContactStatus	19	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
ContactDateTime	TIMESTAMP	NULL	Date et heure auxquelles la communication doit atteindre l'ID d'audience (à savoir la date "in-home" du courrier direct). La valeur par	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			défaut est la date et l'heure d'exécution CSP, mais cette valeur peut être définie par l'utilisateur dans le CSP (zone de date de contact sous "Plus d'options" dans l'onglet Consignation). Il s'agit d'une constante pour toutes les offres fournies dans un seul CSP (car elle doit représenter une seule interruption).		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
UpdateDateTime	TIMESTAMP	NULL	Cette zone contient la date et l'heure de la dernière mise à jour de la ligne par le processus de suivi (généralement pour mettre à jour ContactStatusID) ; identique à CreateDateTime pour la création de ligne.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date-heure valides.		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
UserDefinedFields	CAR	NULL	<p>Marque de réservation pour une ou plusieurs colonnes dans cette table (et les zones suivies). Ces zones peuvent être remplies depuis un CSP ou un processus de suivi en utilisant "Plus d'options" dans l'onglet Consignation.</p> <p>Valeurs valides : n'importe quelle valeur acceptée par la BD en fonction du type de données</p>	18	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DateID	BIGINT	NON NULL	ID de date représentant les informations de date de la table UA_Date Valeurs valides : ID de date valide de la table UA_Date	19	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
TimeID	BIGINT	NON NULL	Informations d'ID d'heure issues de la table UA_Time Valeurs valides : ID d'heure valide de la table UA_Time	19	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
ValueBefore	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UsageBefore	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Oui
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Oui
					Configuration ? Non

Tableau 33. Tables parent UA_DtlContactHist

Nom de la table	Description
UA_Time	Cette table contient les informations d'identification des informations temporelles sur les heures et les minutes d'une heure donnée. Elle facilite la génération de rapports. Cette table doit être remplie lors de l'implémentation.
UA_ContactStatus	Cette table contient les statuts de contact valides (définis lors de l'implémentation) qui peuvent être utilisés pour se connecter à l'historique des contacts. Au moins une ligne doit être définie comme statut de contact par défaut (IsDefault = 1). Il n'existe pas d'interface graphique pour créer, afficher ou mettre à jour les statuts de contact. Ils doivent être gérés directement dans la table système.
UA_Calendar	Cette table contient les informations calendaires identifiant les informations sur les trimestres civils, les jours de la semaine, le premier et le dernier jour de la semaine, etc. Elle

Nom de la table**Description**

facilite la génération de rapports dans le temps. Il est prévu que cette table sera personnalisée par les clients pendant l'implémentation. L'implémentation doit vérifier que les dates référencées dans l'historique de contact figurent dans la plage couverte par cette table.

UA_EnumAttrValues

Cette table contient toutes les valeurs de données (énumérées) de liste déroulante des attributs personnalisés où UA_AttributeDef.EnumType = 1 ou 2.

Tableau 34. Description des zones UA_EnumAttrValues

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AttributeID	BIGINT	NON NULL	L'ID d'attribut auquel la valeur appartient. Valeurs valides : ID d'attribut valide dans UA_AttributeDef	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Elle n'est pas mise à jour à partir d'une action d'interface utilisateur et n'a aucune valeur valide.	512	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
StringValue	VARCHAR	NULL	Une seule de ces trois zones, StringValue	1024	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
NumberValue	DOUBLE	NULL	Une seule de ces trois zones, StringValue Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour	53	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue. Valeurs valides : Toute valeur numérique		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	Une seule de ces trois zones, StringValue Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue. Valeurs valides : date- heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
isDefault	INTEGER	NULL	Indique si la valeur est une valeur par défaut pour un attribut de type choix unique Valeurs valides : 0,1	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ? Non
-------------	------	--------	-------------	--------	--

Tableau 35. Tables parent UA_EnumAttrValues

Nom de la table	Description
UA_AttributeDef	La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).

UA_Flowchart

Cette table contient les informations de tous les diagrammes. Elle contient une ligne pour chaque diagramme dans le système et elle est utilisée également sur les diagrammes actifs (statut) dans le système.

Tableau 36. Description des zones UA_Flowchart

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Clé primaire ? Oui
FlowchartID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique du diagramme. Cet ID est affecté par le système	19	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			lorsqu'un diagramme est créé.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
TempFlag	INTEGER	NON NULL	Valeurs valides : 0 = ligne permanente, 1 = ligne temporaire créée pendant l'édition du diagramme	10	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NULL	Nom de diagramme ; doit être unique dans la campagne Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	255	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative du diagramme. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID session	BIGINT	NULL	ID de la session auquel le diagramme est associé ; inséré uniquement si le diagramme fait partie d'une session (uniquement SessionID ou CampaignID est rempli pour une seule ligne, pas les deux). Valeurs valides : ID de session valide issu de la table UA_Session	19	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
FlowchartType	VARCHAR	NULL	Type du diagramme (par lots ou temps réel). "Traitement des événements" est un diagramme temps réel disponible uniquement	32	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			en tant qu'option lors de la création d'un diagramme uniquement si Campaign Interact est installé. Valeurs valides : "Batch", "Event Processing"		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Statut	VARCHAR	NULL	Statut du diagramme. Définit l'état en cours du diagramme, à savoir s'il est actif (En cours), a été exécuté sans erreur (Exécuté avec succès), exécuté avec des erreurs (Echec de l'exécution), est en attente d'exécution (Processus de	16	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>planification en attente) (Exécution en attente), a été suspendu (Exécution suspendue) n'est pas actif.</p> <p>Valeurs valides : "Succès de l'exécution", "Echec de l'exécution", "En cours", "Exécution en attente", "Exécution suspendue", "Inactif"</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure système de création de l'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé le diagramme. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
LastRunStartDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur du 23,3 dernier démarrage du diagramme. Valeurs valides : date-heure valides.		Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
LastRunEndDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure de fin serveur de fin de la dernière exécution du diagramme. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a exécuté ce diagramme. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Valeurs valides : ID utilisateur valide dans Platform. **La valeur peut être non valide si l'utilisateur Platform est ensuite supprimé.	10	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FileName	VARCHAR	NULL	Nom du fichier binaire serveur contenant la configuration et les données de diagramme (par exemple, MyFlowchart.ses) Valeurs valides : nom de fichier valide pour le système d'exploitation	255	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DataSources	VARCHAR	NULL	Liste de toutes les sources de données dans le diagramme. Chaque source de données est séparée	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>par une virgule (e.g., "datasource1, datasource2, datasource3"). Cette liste est utilisée pour obtenir des noms de connexion valides à chaque source de données lors de l'ouverture ou de l'exécution d'un diagramme. Par exemple, lorsqu'un utilisateur exécute une campagne (tous les diagrammes), la liste de chaque diagramme peut être fusionnée, dédoublée, et des noms de connexion peuvent être demandés s'ils ne sont pas disponibles dans le profil Platform des utilisateurs.</p> <p>Valeurs valides : sources de données valides dans dbconfig.lis</p>		<p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
CampaignID	BIGINT	NULL	ID de la campagne auquel le diagramme	19	<p>Clé primaire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			est associé ; rempli uniquement si le diagramme fait partie d'une campagne (uniquement SessionID ou CampaignID est rempli pour une seule ligne, pas les deux). Valeurs valides : ID de campagne valide issu de la table UA_Campaign		Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
			<p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.</p>		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	Pour une utilisation ultérieure.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 37. Tables parent UA_Flowchart

Nom de la table	Description
UA_Session	Stocke des informations sur les sessions créées dans Campaign.
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base.

Nom de la table**Description**

Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

UA_FlowchartSeg

La table contient tous les relations entre les segments et les diagrammes. Elle définit le moment de création d'un segment par un diagramme et/ou quand un segment est simplement référencé par le diagramme. En disposant de cette table, nous pouvons garantir l'application des relations FK au niveau de la BD.

Tableau 38. Description des zones UA_FlowchartSeg

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SegmentID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de segment. L'ID est affecté par le système lors de la création du segment. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			(qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil)		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
FlowchartID	BIGINT	NON NULL	ID de diagramme qui fait 19 référence à un segment. Valeurs valides : ID de diagramme valide dans la table UA_Flowchart		Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RefType	INTEGER	NON NULL	RefType lie la table UA_FlowchartSeg à la table UA_SegRefType. Cette colonne définit la manière dont le diagramme fait référence au segment. Par exemple, certains diagrammes sont des créateurs de segments et d'autres utilisent des segments existants. Les diagrammes de traitement par lots ont toujours la valeur 1 (créateur). La valeur ne sera jamais 2 (référenceur) pour les diagrammes de traitement par lots, sauf si vous avez intégré Interact dans l'environnement. La valeur 2 est utilisée uniquement pour les diagrammes interactifs.	10	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Valeurs valides : 1 = créateur, 2 = référenceur					

Tableau 39. Tables parent UA_FlowchartSeg

Nom de la table	Description
UA_SegRefType	Table de recherche remplie avec les types de références valides.
UA_Segment	Cette table contient des informations sur les segments stratégiques créés par le processus de création de segment. Elle est remplie lorsqu'un processus CreateSeg est créé et enregistré dans un diagramme, puis mise à jour lorsqu'un processus CreateSeg est exécuté. Une copie temporaire de la ligne est créée (avec TempFlag=1) lorsque le diagramme contenant le processus de création de segment CreateSeg est en cours de modification ou d'exécution.

UA_FlowchartTmpl

Cette table contient les métadonnées des modèles de diagrammes. Elle est remplie lorsqu'un utilisateur choisit Outils->Modèles stockés dans le menu de diagramme.

Tableau 40. Description des zones UA_FlowchartTmpl

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NON NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			"plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder		Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom du modèle de diagramme ; doit être unique dans le dossier où il est stocké. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	64	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative du modèle de diagramme Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FileName	VARCHAR	NULL	Nom du fichier binaire serveur contenant le modèle de diagramme (par exemple, MyTemplate.tpl) Valeurs valides : nom de fichier valide pour le système d'exploitation	255	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options). Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.		
ACLID	INTEGER	NULL	Réservé pour une utilisation future.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 41. Tables parent UA_FlowchartTmpl

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

UA_Folder

Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

Tableau 42. Description des zones UA_Folder

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique dossier. Cet ID est affecté par le système lorsqu'un dossier est créé. Les ID d'attribut personnalisé	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>commencent à 100 ou à partir de la valeur du paramètre de configuration internalIDLowerLimit, selon la valeur la plus élevée.</p> <p>Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil)</p>		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
Nom	VARCHAR	NULL	<p>Nom de dossier, il doit être unique dans le dossier parent.</p> <p>Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.</p>	255	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative du dossier. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ParentFolderID	BIGINT	NULL	<p>ID du dossier parent.</p> <p>Cette zone est utilisée pour effectuer un suivi descendant pour obtenir le nom de chemin absolu du dossier en cours. Seul le dossier de niveau supérieur doit avoir une valeur NULL dans cette zone. L'utilisateur choisit le dossier parent lors de la création d'un dossier.</p> <p>Valeurs valides : ID de dossier valide de la table UA_Folder</p>	19	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ObjectType	INTEGER	NULL	Type de l'objet système stocké dans ce dossier. Valeurs valides : 1=Session, 2=Campaign, 3=Segment, 4=Offer, 5=Product, 6=Cube, 7=ACOSession, 8=CustomMacro, 9=DerivedField, 10=Trigger, 11=TargetCell	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé le dossier. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Unica Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.</p>	10	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
creatorFlag	INTEGER	NULL	Utilisé lorsque l'intégration des offres Unica Campaign-Unica Plan est activée. L'indicateur indique si l'offre est créée par Unica Campaign ou Unica Plan. Valeurs valides : 0,1,2,3	10	<p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ?Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
creatorObjectId	BIGINT	NULL	Utilisé dans l'intégration des offres Unica Campaign-Unica Plan. La zone est utilisée par Plan pour associer le dossier Campaign et l'objet de dossier Plan. Valeurs valides : Long	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 43. Tables enfant UA_Folder

Nom de la table	Description
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées

Nom de la table	Description
UA_CustomMacros	<p>(UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.</p> <p>Cette table stocke les macros personnalisées en vue de leur réutilisation dans les utilisateurs et les diagrammes. Elle contient le nom de la requête, la requête (qui peut être en langage SQL brut ou de macro HCL Campaign) et une description. La macro personnalisée peut prendre des paramètres d'entrée et renvoyer une valeur de données avec chaque ID d'audience.</p>
UA_DerivedField	<p>Cette table stocke les zones dérivées pour les réutiliser dans les utilisateurs et les diagrammes. Elle contient le nom, la définition et la description. Les nouvelles zones dérivées créées dans la campagne sont stockées dans cette table en utilisant la fenêtre de création de zone dérivée. Les longues expressions de prédicat peuvent couvrir plusieurs lignes en utilisant la zone de description comme index numérique pour lier plusieurs lignes.</p>
UA_FlowchartTpl	<p>Cette table contient les métadonnées des modèles de diagrammes. Elle est remplie lorsqu'un utilisateur choisit Outils->Modèles stockés dans le menu de diagramme.</p>
UA_Offer	<p>Cette table contient les informations de base des offres. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les</p>

Nom de la table	Description
UA_OfferList	<p>valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.</p> <p>Cette table contient les listes d'offres internes et créées par l'utilisateur. Les listes d'offres créées par l'utilisateur peuvent être statiques (liste fixe d'offres) ou dynamiques (en fonction de la requête). Les listes d'offres générées en interne sont utilisées pour regrouper la liste des offres affectées à une cellule dans un CSP lorsque plusieurs offres sont affectées. Les listes d'offres internes peuvent faire référence à des listes d'offres créées par l'utilisateur (un seul niveau d'imbrication est pris en charge).</p>
UA_Segment	<p>Cette table contient des informations sur les segments stratégiques créés par le processus de création de segment. Elle est remplie lorsqu'un processus CreateSeg est créé et enregistré dans un diagramme, puis mise à jour lorsqu'un processus CreateSeg est exécuté. Une copie temporaire de la ligne est créée (avec TempFlag=1) lorsque le diagramme contenant le processus de création de segment CreateSeg est en cours de modification ou d'exécution.</p>
UA_Session	<p>Stocke des informations sur les sessions créées dans Unica Campaign.</p>
UA_TableCatalog	<p>Cette table contient des informations sur tous les catalogues de tables disponibles dans Unica Campaign.</p>
UA_Triggerlist	<p>Cette table stocke un nom, une définition et une note pour chaque déclencheur sortant envoyé via la planification et les processus de planification et de contact. Un déclencheur exécute une ligne de commande, qui peut être un fichier de traitement par lots ou un script.</p>
UACO_OptSession	<p>Une entrée dans cette table représente une seule session d'optimisation avec toutes ses métadonnées.</p>

UA_IDSByType

Cette table contient les ID valides suivants de divers types d'objets (pour la clé primaire à utiliser pour une nouvelle ligne à insérer dans chaque table dans le système Unica Campaign). Ils sont utilisés par le système pour générer des ID globaux uniques dans le système et ne pas avoir à vérifier l'unicité. Cette table tient à jour un compteur pour chaque type d'objet (table). Chaque fois qu'une ligne est créée, la valeur du compteur est utilisée pour la clé primaire, et le compteur est incrémenté.

Tableau 44. Description des zones UA_IDSByType

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TypeID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique du type d'objet spécifique.	19	Clé primaire ? Oui
			Valeurs valides : 0 à 49, comme défini ici : 5ID_Unica CampaignID=0, ID_ChannelID=1, ID_CreativeID=2, ID_CubelID=3, ID_FlowchartID=4, ID_FolderID=5, ID_OfferID=6, ID_OfferTrackID=7, ID_ResponseID=8, ID_SegmentID=9, ID_SessionID=10, ID_ACOsessionID=11, ID_OptimizeID=12, ID_ContactTrackID=13, ID_ResponseTrackID=14, ID_OfferGroupID=15,		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			ID_OfferHistoryID=16, ID_RunID=17, ID_TreatmentID=18, ID_TargetCellID=19, ID_OfferTemplateID=20, ID_RuleID=21, ID_OfferListId=22, ID_AttributeDef=23, ID_ResponseTypeID=24, ID_ContactStatusID=25, ID_PackageID=26, ID_ResponsePackID=27, ID_CriteriaID=28, ID_OfferListResolveID=29, ID_EmsgOutputList=30, ID_ACI_RuleGroupID=31, ID_ACI_RuleID=32, ID_ACI_DeploymentID=33, ID_ACI_CategoryID=34, ID_ACI_MessageID=35, ID_ACI_InteractionPointID =36, ID_ACI_ZoneID=37, ID_ACI_InteractiveChannelID =38, ID_ACI_StrategyID=39, ID_ACI_PredicateID=40, ID_EmsgPFMappingID=41, ID_EmsgPFUseID=42, ID_TmpTableID=43,		Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			ID_ExRuleID=44, ID_ACI_ConstraintID=45, ID_ACI_LearningModelID=46, ID_ACI_LearningModelAttrID=47, ID_ACI_DepVersionID=48, ID_ACI_EventActionID=49		
NextID	BIGINT	NULL	Prochain ID disponible pour l'objet. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration? Oui
-------------	------	--------	-------------	--------	--

UA_Initiatives

Contient les noms des initiatives marketing (remplit une initiative zone dans la page de synthèse de la campagne).

Tableau 45. Description des zones UA_Initiatives

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
InitiativeName	VARCHAR	NON NULL	Nom de l'initiative ; doit être unique. **Il n'existe actuellement aucune interface graphique pour entrer ces valeurs. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphanumériques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	255	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Exécution stockée ? Non
					Configuration? Oui

UA_Offer

Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.

Tableau 46. Description des zones UA_Offer

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de l'offre. Cet ID est affecté par le système lorsqu'une offre est créée. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			(qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom de l'offre. n'a pas besoin d'être unique. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	130	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de l'offre. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	512	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet.	23,3	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date- heure valides.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé l'offre. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
NumberOfOfferCodes	INTEGER	NULL	Cette zone indique le nombre d'éléments dans le code d'offre (jusqu'à 5). Les zones OfferCodeX sont remplies où X <= cette valeur (par exemple, si NumberOfOfferCodes = 2, les zones OfferCode1 et OfferCode2 sont remplies ; les autres codes d'offre 3-5 sont NULL). Le code d'offre (tous les éléments N) doit être global unique, mais il n'est pas garanti que les éléments individuels soient uniques. **Aucune unicité globale n'est appliquée lors de l'enregistrement (il est possible de disposer de codes d'offre en double si les utilisateurs remplacent ces valeurs).	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
			Valeurs valides : nombre entier entre 1-5		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferCode1	VARCHAR	NON NULL	Il s'agit de la première partie du code de l'offre et elle est toujours remplie. Une valeur est initialement générée par le système correspondant au format de code d'offre défini dans UA_OfferTemplate.OfferCode1CodeFmt. Les utilisateurs peuvent remplacer cette valeur uniquement s'ils disposent du droit de régénération des codes d'offre pour l'offre. Valeurs valides : chaîne valide en fonction de UA_OfferTemplate.OfferCode1CodeFmt	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
OfferCode2	VARCHAR	NULL	Il s'agit de la première partie du code de l'offre et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes >=2. Une valeur est initialement générée	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>par le système correspondant au format de code d'offre défini dans UA_OfferTemplate.OfferCode2CodeFmt. Les utilisateurs peuvent remplacer cette valeur uniquement s'ils disposent du droit de régénération des codes d'offre pour l'offre.</p> <p>Valeurs valides : chaîne valide en fonction de UA_OfferTemplate.OfferCode2CodeFmt</p>		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
OfferCode3	VARCHAR	NULL	<p>Il s'agit de la première partie du code de l'offre et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes >=3. Une valeur est initialement générée par le système correspondant au format de code d'offre défini dans UA_OfferTemplate.OfferCode3CodeFmt. Les utilisateurs peuvent</p>	64	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			remplacer cette valeur uniquement s'ils disposent du droit de régénération des codes d'offre pour l'offre.		Saisi par l'utilisateur ? Oui
			Valeurs valides : chaîne valide en fonction de UA_OfferTemplate.OfferCode3CodeFmt		Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non
OfferCode4	VARCHAR	NULL	Il s'agit de la première partie du code de l'offre et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes >=4. Une valeur est initialement générée par le système correspondant au format de code d'offre défini dans UA_OfferTemplate.OfferCode4CodeFmt. Les utilisateurs peuvent remplacer cette valeur uniquement s'ils disposent du droit de régénération des codes d'offre pour l'offre.	64	Clé primaire ? Non
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Oui
					Valeur générée par le système remplaçable ? Oui
					Saisi par l'utilisateur ? Oui
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide en fonction de UA_OfferTemplate.OfferCode4CodeFmt		Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
OfferCode5	VARCHAR	NULL	Il s'agit de la première partie du code de l'offre et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes =5. Une valeur est initialement générée par le système correspondant au format de code d'offre défini dans UA_OfferTemplate.OfferCode5CodeFmt. Les utilisateurs peuvent remplacer cette valeur uniquement s'ils disposent du droit de régénération des codes d'offre pour l'offre.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui
			Valeurs valides : chaîne valide en fonction de UA_OfferTemplate.OfferCode5CodeFmt		Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
OfferTemplID	BIGINT	NULL	OfferTemplID du modèle d'offre utilisé	19	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>pour générer cette offre (sélectionné par l'utilisateur lors de la création de l'offre). Cette valeur ne peut pas être changée une fois que l'offre a été créée.</p> <p>Valeurs valides : valeur valide OfferTemplID de la table UA_OfferTemplate</p>		<p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
Retiré	INTEGER	NULL	<p>Indique si une offre a été "retirée," ce qui signifie qu'elle peut plus être proposée dans les campagnes/ diagrammes. Les nouvelles offres ne sont pas retirées par défaut. Les offres retirées n'apparaissent pas pour</p>	10	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>la sélection lors de l'affectation d'offres. L'utilisateur peut choisir de retirer une offre à tout moment. Les offres qui ne peuvent pas être supprimées sont automatiquement retirées. **Il n'existe pas d'interface graphique pour "annuler le retrait" d'une offre.</p> <p>Valeurs valides : 0=active ; 1=retirée</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
FolderID	BIGINT	NULL	<p>ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent.</p> <p>Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder</p>	19	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EffectiveDateFlag	INTEGER	NULL	Indique si la première date à laquelle l'offre sera valide repose sur une date absolue ou s'il s'agit de la date d'exécution du diagramme. Valeurs valides : 0=date absolue, 1=date d'exécution du diagramme	10	Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Oui Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExpirationDateFlag	INTEGER	NULL	Indique si la dernière date à laquelle cette offre sera valide est basée sur une date absolue ou qu'il existera un délai (nombre de jours) après la date effective. Valeurs valides : 0=date absolue, 1=durée après contact, 2=fin du mois après contact (non utilisé)	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p>		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.</p> <p>Pour une utilisation ultérieure.</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
DeleteLock	INTEGER	NON NULL	<p>Valeurs valides : 0=pas utilisé, 1=verrouillé/offre utilisée</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Oui
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Oui
					Configuration ? Non
creatorFlag	INTEGER	NULL	Nombre indiquant l'application qui a créé l'offre Valeurs valides : 0,1,2,3	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires ? Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non
creatorObjectId	BIGINT	NULL	ID de l'objet correspondant dans l'application créatrice Valeurs valides : Long	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 47. Tables parent UA_Offer

Nom de la table	Description
UA_OfferTemplate	Cette table contient une ligne pour chaque modèle d'offre défini dans le système (utilisé pour créer des offres). Pour chaque modèle d'offre, elle définit le nombre de codes d'offre, leurs formats et le générateur de code d'offre, le format et le générateur de code de traitement, et les métadonnées de modèle d'offre générales.
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

Tableau 48. Tables enfant UA_Offer

Nom de la table	Description
UA_CampToOffer	Cette table stocke les relations définies descendantes entre une campagne et ses offres (définies par l'utilisateur depuis la page du récapitulatif de la campagne en cliquant sur le lien "Ajouter/Supprimer des offres"). Il peut s'agir d'un mappage plusieurs-à-plusieurs. Les offres ascendantes

Nom de la table	Description
UA_OfferAttribute	(offres utilisées dans un diagramme de la campagne) ne sont pas stockées dans cette table. Cette table contient les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés associés à une offre (générés par le système et personnalisés).
UA_OfferHistory	Cette table stocke toutes les versions d'offres qui ont été envoyées aux clients. Elle détermine si une combinaison d'attributs d'offre paramétrés (version d'offre identifiée par OfferHistoryID) d'une offre (offerID) a déjà été créée (à l'aide de la valeur CRC). La table UA_OfferHistory est remplie uniquement une fois pour chaque version d'offre unique Si la table UA_OfferHistory est déjà remplie pour une offre, elle ne sera pas remplie de nouveau si l'historique des contacts est mis à jour pour la même offre.
UA_OfferListMember	Cette table contient les membres d'une liste d'offres. Pour une liste d'offres statique définie par l'utilisateur, elle contient la liste des ID d'offre et leur ordre d'affichage et elle est remplie lorsque la liste d'offres est enregistrée. Pour une liste d'offres dynamique définie par l'utilisateur, cette table contient la liste des dossiers pour laquelle la requête dynamique a été dimensionnée (s'il en existe une). Pour une liste d'offres interne, la table contient les listes d'offres (imbriquées) référencées. Les membres peuvent être : o une offre individuelle o une liste d'offres o un dossier Chaque membre de la liste d'offres doit correspondre à l'un de ces éléments ci-dessus.
UA_OfferToProduct	Cette table contient les informations sur la relation entre les offres et les produits, spécifiée par la zone "offres liées" (requis pour une offre). Elle est remplie uniquement si l'utilisateur définit une valeur pour la zone des offres pertinentes d'une offre.

Nom de la table	Description
UA_ProductIndex	<p>Cette table stocke la relation plusieurs-à-plusieurs entre les produits et les offres en fonction des ID de produit qui correspondent à la "requête produit" associée à une offre (depuis la zone des offres associées). Elle est utilisée pour résoudre rapidement le groupe de produits associés à une offre pour le suivi des réponses sans avoir à réexécuter la requête UA_OfferToProduct.Condition. Cette table est remplie/mise à jour régulièrement par un programme Java à la fréquence définie dans Unica Platform (paramètres de liste).</p>
UA_Treatment	<p>Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.</p>
UACO_ROffer	<p>Cette table contient l'ensemble des offres qui contraignent la règle fournie pour la sous-section indiquée.</p>
UACO_PCT0000000000	<p>Exemple de table créée pour chaque session d'optimisation en fonction de la table UACO_PCTBase.</p>
UACO_SesnOffer	<p>Cette table contribue à la définition de deux éléments : la matrice de scores et le "les offres affichées" utilisées dans la session.</p>

UA_OfferAttribute

Cette table contient les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés associés à une offre (générés par le système et personnalisés).

Tableau 49. Description des zones UA_OfferAttribute

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NON NULL	ID de l'offre auquel la valeur d'attribut est associée. Valeurs valides : Tout OfferID valide dans la table UA_Offer.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
AttributeID	BIGINT	NON NULL	ID de l'attribut de l'offre dont la valeur doit être stockée.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : valeur valide AttributeID dans la table UA_AttributeDef		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
StringValue	VARCHAR	NULL	Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency)	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			est indiquée dans NumberValue. Valeurs valides : pour un texte libre (UA_AttributeDef.EnumType = 0) ou une liste déroulante modifiable (UA_AttributeDef.EnumType = 2) n'importe quels caractères alphabétiques standard, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte. Pour une liste déroulante fixe (UA_AttributeDef.EnumType = 1), cette valeur doit correspondre à l'une des valeurs stockées dans UA_EnumAttrValues pour l'ID d'attribut.		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
NumberValue	DOUBLE	NULL	Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef.	53	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Zone AttributeType pour cette zone AttributeID.</p> <p>La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p> <p>Valeurs valides : Toute valeur numérique</p>		<p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	<p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef.</p> <p>Zone AttributeType pour cette zone AttributeID.</p> <p>La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p>	23,3	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date- heure valides.		Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui

Tableau 50. Tables parent UA_OfferAttribute

Nom de la table	Description
UA_Offer	Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.
UA_AttributeDef	La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition

Nom de la table**Description**

d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).

UA_OfferHistAttrib

Cette table contient les valeurs réelles utilisées pour les attributs d'offre (uniquement) paramétrés lorsqu'une offre est utilisée (proposée dans une exécution de production de diagramme avec la consignation vers CH activée). Elle est remplie lors de l'exécution du diagramme.

Tableau 51. Description des zones UA_OfferHistAttrib

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AttributeID	BIGINT	NON NULL	ID de l'attribut de l'offre dont la valeur doit être stockée. Valeurs valides : valeur valide AttributeID dans la table UA_AttributeDef	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferHistoryID	BIGINT	NON NULL	L'ID d'historique d'offre pour lequel cette valeur d'attribut doit être stockée (représente la version d'offre ou la permutation unique d'attributs d'offre paramétrés).	19	<p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Oui</p> <p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
StringValue	VARCHAR	NULL	<p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p> <p>Valeurs valides : pour un texte libre (UA_AttributeDef.EnumType = 0) ou une liste déroulante modifiable (UA_AttributeDef.EnumType = 2) n'importe quels caractères alphabétiques standard, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte. Pour une liste déroulante fixe (UA_AttributeDef.EnumType = 1), cette valeur doit correspondre à l'une des</p>	1024	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
NumberValue	DOUBLE	NULL	<p>valeurs stockées dans UA_EnumAttrValues pour l'ID d'attribut.</p> <p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.</p> <p>Valeurs valides : Toute valeur numérique</p>	53	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	<p>Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est</p>	23,3	<p>Clé primaire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Oui

Tableau 52. Tables parent UA_OfferHistAttrib

Nom de la table	Description
UA_OfferHistory	Cette table stocke toutes les versions d'offres qui ont été envoyées aux clients. Elle détermine si une combinaison d'attributs d'offre paramétrés (version d'offre identifiée par OfferHistoryID) d'une offre (offerID) a déjà été créée (à l'aide de la valeur CRC). La table UA_OfferHistory est remplie uniquement une fois pour chaque version d'offre unique Si la table UA_OfferHistory est déjà remplie pour une offre, elle ne

Nom de la table	Description
UA_AttributeDef	<p>sera pas remplie de nouveau si l'historique des contacts est mis à jour pour la même offre.</p> <p>La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).</p>

UA_OfferHistory

Cette table stocke toutes les versions d'offres qui ont été envoyées aux clients. Elle détermine si une combinaison d'attributs d'offre paramétrés (version d'offre identifiée par OfferHistoryID) d'une offre (offerID) a déjà été créée (à l'aide de la valeur CRC). La table UA_OfferHistory est remplie uniquement une fois pour chaque version d'offre unique Si la table UA_OfferHistory est déjà remplie pour une offre, elle ne sera pas remplie de nouveau si l'historique des contacts est mis à jour pour la même offre.

Tableau 53. Description des zones UA_OfferHistory

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferHistoryID	BIGINT	NON NULL	OfferHistoryID de la version d'offre représentée par la valeur CRC.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : valeur valide OfferHistoryID de la table UA_OfferHistAttrib		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
CRC	BIGINT	NULL	Valeur CRC32 hachée créée depuis les attributs d'offre personnalisés ; tentatives d'identification unique d'une version d'offre (représentée par OfferHistoryID). Valeurs valides : n'importe quel bigint	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NULL	ID de l'offre proposée pour laquelle une version d'offre est générée (il doit s'agir d'une offre créée depuis un modèle d'offre avec au moins un attribut d'offre paramétré). Valeurs valides : Tout OfferID valide dans la table UA_Offer.	19	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Oui
					Configuration ? Non

Tableau 54. Tables parent UA_OfferHistory

Nom de la table	Description
UA_Offer	Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.

Tableau 55. Tables enfant UA_OfferHistory

Nom de la table	Description
UA_OfferHistAttrib	Cette table contient les valeurs réelles utilisées pour les attributs d'offre (uniquement) paramétrés lorsqu'une offre est utilisée (proposée dans une exécution de production de diagramme avec la consignation vers CH activée). Elle est remplie lors de l'exécution du diagramme.
UA_Treatment	Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version

Nom de la table**Description**

d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.

UA_OfferList

Cette table contient les listes d'offres internes et créées par l'utilisateur. Les listes d'offres créées par l'utilisateur peuvent être statiques (liste fixe d'offres) ou dynamiques (en fonction de la requête). Les listes d'offres générées en interne sont utilisées pour regrouper la liste des offres affectées à une cellule dans un CSP lorsque plusieurs offres sont affectées. Les listes d'offres internes peuvent faire référence à des listes d'offres créées par l'utilisateur (un seul niveau d'imbrication est pris en charge).

Tableau 56. Description des zones UA_OfferList

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferListID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de la liste d'offres générée par le système lorsqu'une liste d'offres est créée.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui
			Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NULL	<p>Pour les listes d'offres créées par l'utilisateur, il s'agit du nom de liste d'offres spécifié par l'utilisateur, qui doit être unique dans le dossier d'offres. Pour les listes d'offres générées en interne, cette valeur est "Liste d'offres interne".</p> <p>Valeurs valides : tous les caractère de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.</p>	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	<p>Pour les listes d'offres créées par l'utilisateur, il s'agit de la description de la liste d'offre facultative spécifiée par l'utilisateur. Pour les listes d'offres générées en interne, cette valeur est "Liste d'offres interne".</p> <p>Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte</p>	512	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ?
OfferQuery	VARCHAR	NULL	Si OfferListType = 2 (dynamique.), cette zone contient la requête d'offre utilisée pour générer la liste d'offres dynamique. Valeurs valides : expression de requête valide	2048	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
OfferListType	INTEGER	NULL	Définit le type de liste d'offres définie par l'utilisateur : statique (liste fixe d'offres) ou dynamique (offres	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>correspondantes générées par la résolution d'une requête en fonction des attributs d'offre) ou indique si la liste d'offres est une liste générée en interne utilisée pour regrouper les offres/listes d'offres affectées à une même cellule dans CSP.</p> <p>Valeurs valides : 1=Statique, 2=Dynamique, 3=Interne</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
FolderID	BIGINT	NULL	<p>ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent.</p>	19	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
MaxSize	INTEGER	NULL	Si OfferListType = 2 (dynamique.), cette zone indique le nombre maximal d'offres pouvant être renvoyées sous la forme d'un résultat de l'exécution de la requête d'offre. La valeur 0 signifie un nombre illimité d'offres peut être renvoyé. Valeurs valides : entier non négatif	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
IncludeSubFolders	INTEGER	NULL	Si OfferListType = 2 (dynamique.), cette zone indique si la portée des offres renvoyées en fonction des emplacements de dossier (S) inclut les sous-dossiers. Il n'est pas possible d'inclure des sous-dossiers pour certains dossiers et aucun sous-dossier ne peut être inclus pour d'autres. Valeurs valides : 0=n'inclut pas les sous-dossiers ; 1=inclut les sous-dossiers	10	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Retiré	INTEGER	NULL	Indique si une offre a été "retirée," ce qui	10	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>signifie qu'elle ne peut plus être proposée dans les campagnes/ diagrammes. Les nouvelles offres ne sont pas retirées par défaut. Les offres retirées n'apparaissent pas pour la sélection lors de l'affectation d'offres. L'utilisateur peut choisir de retirer une offre à tout moment. **Il n'existe pas d'interface graphique pour "annuler le retrait" d'une offre.</p> <p>Valeurs valides : 0=active ; 1=retirée</p>		<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure système de création de l'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé la liste. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy d'Unica Platform.</p> <p>Pour une utilisation ultérieure.</p>	10	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
creatorFlag	INTEGER	NULL	Utilisé lorsque l'intégration des offres Unica Campaign et Unica Plan est activée. L'indicateur indique si l'offre est créée par Unica Campaign ou Unica Plan. Valeurs valides : 0,1,2,3	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
creatorObjectId	BIGINT	NULL	Utilisé dans l'intégration des offres Unica Campaign et Unica Plan. La zone est utilisée par Plan pour associer une liste d'offres Unica Campaign à des objets	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de liste d'offres Unica Plan.		Généré par le système ? Non
			Valeurs valides : Long		Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 57. Tables parent UA_OfferList

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

Tableau 58. Tables enfant UA_OfferList

Nom de la table	Description
UA_OfferListMember	Cette table contient les membres d'une liste d'offres. Pour une liste d'offres statique définie par l'utilisateur, elle contient la liste des ID d'offre et leur ordre d'affichage et elle est remplie lorsque la liste d'offres est enregistrée. Pour

Nom de la table	Description
UA_OfferListMember	<p>une liste d'offres dynamique définie par l'utilisateur, cette table contient la liste des dossiers pour laquelle la requête dynamique a été dimensionnée (s'il en existe une). Pour une liste d'offres interne, la table contient les listes d'offres (imbriquées) référencées. Les membres peuvent être : o une offre individuelle o une liste d'offres o un dossier Chaque membre de la liste d'offres doit correspondre à l'un de ces éléments ci-dessus.</p> <p>Cette table contient les membres d'une liste d'offres. Pour une liste d'offres statique définie par l'utilisateur, elle contient la liste des ID d'offre et leur ordre d'affichage et elle est remplie lorsque la liste d'offres est enregistrée. Pour une liste d'offres dynamique définie par l'utilisateur, cette table contient la liste des dossiers pour laquelle la requête dynamique a été dimensionnée (s'il en existe une). Pour une liste d'offres interne, la table contient les listes d'offres (imbriquées) référencées. Les membres peuvent être : o une offre individuelle o une liste d'offres o un dossier Chaque membre de la liste d'offres doit correspondre à l'un de ces éléments ci-dessus.</p>
UA_TargetCells	<p>Cette table contient des informations sur les populations ciblées créées dans tous les diagrammes. Les populations ciblées sont définies comme cellules liées à un processus de sortie (liste d'adresses, liste d'appel, recommandation, eMessage, instantané ou optimisation). Elle contient les informations de métadonnées (nom, code), les informations source (ID de campagne, ID de diagramme et ID de cellule), les données de traitement (liste des offres affectées/offres et indique s'il s'agit une cellule de contrôle) et indique si la cellule a été créée de manière descendante dans la liste des</p>

Nom de la table	Description
UACO_ROfferList	populations ciblées ou de manière ascendante depuis un diagramme. Cette table contient l'ensemble des offres qui contraignent la règle fournie pour la sous-section indiquée.

UA_OfferListMember

Cette table contient les membres d'une liste d'offres. Pour une liste d'offres statique définie par l'utilisateur, elle contient la liste des ID d'offre et leur ordre d'affichage et elle est remplie lorsque la liste d'offres est enregistrée. Pour une liste d'offres dynamique définie par l'utilisateur, cette table contient la liste des dossiers pour laquelle la requête dynamique a été dimensionnée (s'il en existe une). Pour une liste d'offres interne, la table contient les listes d'offres (imbriquées) référencées. Les membres peuvent être : o une offre individuelle o une liste d'offres o un dossier Chaque membre de la liste d'offres doit correspondre à l'un de ces éléments ci-dessus.

Tableau 59. Description des zones UA_OfferListMember

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferListID	BIGINT	NON NULL	ID unique de la liste d'offre pour lequel cette ligne est associée Valeurs valides : valeur valide OfferListID dans UA_OfferList	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
NestedOfferListID	BIGINT	NULL	Cette zone peut être renseignée uniquement si UA_OfferList.OfferListType = 3 (liste interne) ; elle contient une valeur OfferListID affectée à une cellule dans un CSP de diagramme. Elle est remplie lors de l'enregistrement du diagramme. Valeurs valides : valeur valide OfferListID dans UA_OfferList	19	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NULL	Lorsque UA_OfferList.OfferListType = 1 (statique), cette zone est remplie avec les valeurs OfferIDs membres de la liste d'offres statique. Lorsque UA_OfferList.OfferListType = 3 (interne), cette zone contient les offres affectées directement à la cellule (pas celles qui figurent dans la liste des offres créées par l'utilisateur). Cette zone contient NULL pour UA_OfferList.OfferListType = 2. Valeurs valides : Tout OfferID valide dans la table UA_Offer.	19	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
FolderID	BIGINT	NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DisplayOrder	INTEGER	NULL	Cette zone indique l'ordre dans lequel les offres dans une liste d'offres statique sont présentées à l'utilisateur ; elle est renseignée uniquement lorsque UA_OfferList.OfferListType = 1 (sinon sa valeur est null).	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : NULL ou entier positif commençant à 1 et incrémentée d'une unité pour chaque membre OfferID du même ID de liste d'offres		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 60. Tables parent UA_OfferListMember

Nom de la table	Description
UA_OfferList	Cette table contient les listes d'offres internes et créées par l'utilisateur. Les listes d'offres créées par l'utilisateur peuvent être statiques (liste fixe d'offres) ou dynamiques (en fonction de la requête). Les listes d'offres générées en interne sont utilisées pour regrouper la liste des offres affectées à une cellule dans un CSP lorsque plusieurs offres sont affectées. Les listes d'offres internes peuvent faire référence à des listes d'offres créées par l'utilisateur (un seul niveau d'imbrication est pris en charge).
UA_OfferList	Cette table contient les listes d'offres internes et créées par l'utilisateur. Les listes d'offres créées par l'utilisateur peuvent être statiques (liste fixe d'offres) ou dynamiques (en fonction de la requête). Les listes d'offres générées en interne sont utilisées pour regrouper la liste des offres

Nom de la table	Description
UA_Offer	<p>affectées à une cellule dans un CSP lorsque plusieurs offres sont affectées. Les listes d'offres internes peuvent faire référence à des listes d'offres créées par l'utilisateur (un seul niveau d'imbrication est pris en charge).</p> <p>Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.</p>

UA_OfferListRes

Cette table stocke les ID d'offre qu'une liste d'offres dynamique résout lors de l'exécution.

Tableau 61. Description des zones UA_OfferListRes

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OLResolveID	BIGINT	NON NULL	<p>ID unique de la ligne.</p> <p>Valeurs valides : Entier positif compris entre les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit pour les valeurs générées.</p>	19	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferListID	BIGINT	NON NULL	Spécifie la valeur OfferListID à résoudre. Valeurs valides : valeur valide OfferListID dans UA_OfferList	19	<p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NON NULL	Répertorie un ID d'offre qui est spécifié dans l'OfferListID. Valeurs valides : N'importe quel OfferID valide dans la table UA_Offer	19	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ?
					Non

UA_OfferSuppression

La table UA_OfferSuppression contient des règles de suppression des offres qui sont présentées aux visiteurs au cours des sessions interactives. Les règles de suppression des offres sont déclenchées par les événements d'acceptation ou de rejet, par la fréquence de présentation ou par la similarité de la règle par rapport à une règle associée qui est également supprimée. Cette table contient également les critères de non-suppression de règle par Interact, comme après un délai défini.

Tableau 62. Description des zones UA_OfferSuppression

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NON NULL	L'ID d'offre ciblé par la règle de suppression.	19	Clé primaire ? Oui
SuppressionType	INTEGER	NON NULL	Le type de cette règle de suppression, à savoir, le type d'événement qui déclenche la règle de suppression : 1=événement d'acceptation, 2=événement de rejet, 3=événement de contact.	10	Clé primaire ? Oui
ResponseTypeCode	VARCHAR	NULL	En plus du type d'événement, le code de type de réponse qui doit être inclus dans	64	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCount	INTEGER	NULL	l'événement afin de déclencher la règle. Nombre d'occurrences devant être envoyées pour déclencher la règle.	10	Clé primaire ? Non
AttributeID	BIGINT	NULL	Une fois que cette règle de suppression est déclenchée, outre la même offre, elle peut également s'appliquer à d'autres offres ayant le même attribut et la même valeur pour cet attribut. Si cette colonne est null, aucune autre offre n'est affectée. Autrement, si une autre offre a le même attribut ayant la même valeur que celle définie dans StringValue, NumberValue ou DatetimeValue, l'offre est supprimée.	19	Clé primaire ? Non
StringValue	VARCHAR	NULL	Valeur de l'attribut de type chaîne pour faire correspondre les autres offres associées.	1024	Clé primaire ? Non
NumberValue	DOUBLE	NULL	Valeur de l'attribut de type nombre pour	53	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			la correspondance avec les autres offres associées.		
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	Valeur de l'attribut de type date-heure pour la correspondance avec les autres offres associées.	23,3	Clé primaire ? Non
SuppressionDuration	INTEGER	NULL	Délai en jours d'application de la règle de suppression à partir de son déclenchement.	10	Clé primaire ? Non

UA_OfferTemplate

Cette table contient une ligne pour chaque modèle d'offre défini dans le système (utilisé pour créer des offres). Pour chaque modèle d'offre, elle définit le nombre de codes d'offre, leurs formats et le générateur de code d'offre, le format et le générateur de code de traitement, et les métadonnées de modèle d'offre générales.

Tableau 63. Description des zones UA_OfferTemplate

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferTemplID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique du modèle d'offre généré par le système lors de la création d'un modèle.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui
			Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NULL	Nom unique du modèle d'offre. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative du modèle d'offre Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	512	Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
NumberOfOfferCodes	INTEGER	NULL	Nombre de parties/ composants de code des offres à créer à partir de ce modèle (valeur par défaut = 1). Valeurs valides : nombre entier entre 1-5	10	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non
OfferCode1CodeFmt	VARCHAR	NULL	Il s'agit de la première partie du code de l'offre,	64	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>et elle doit toujours être remplie avec un format de code d'offre valide, un caractère pour chaque octet du code d'offre. Ce champ ne peut pas être modifié après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).</p> <p>Valeurs valides :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <Capital letter> = constant • <Symbol> = constant • a = caractère A-Z • c = caractère A-Z ou 0-9 • n = nombre 0-9 • x = n'importe quel caractère 		<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
OfferCode2CodeFrmt	VARCHAR	NULL	<p>Il s'agit de la seconde partie du code de l'offre, et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes >=2, autrement NULL.</p> <p>**Ce champ ne peut pas</p>	64	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>être modifié après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).</p> <p>Valeurs valides :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <Capital letter> = constant • <Symbol> = constant • a = caractère A-Z • c = caractère A-Z ou 0-9 • n = nombre 0-9 • x = n'importe quel caractère 		<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ?Non</p>
OfferCode3CodeFrmt	VARCHAR	NULL	<p>Il s'agit de la troisième partie du code de l'offre, et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes >=3, autrement NULL.</p> <p>**Ce champ ne peut pas être modifié après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).</p> <p>Valeurs valides :</p>	64	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ?Non</p> <p>Zone obligatoire ?Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<ul style="list-style-type: none"> • <Capital letter> = constant • <Symbol> = constant • a = caractère A-Z • c = caractère A-Z ou 0-9 • n = nombre 0-9 • x = n'importe quel caractère 		<p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
OfferCode4CodeFrmt	VARCHAR	NULL	<p>Il s'agit de la quatrième partie du code de l'offre, et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes >=4, autrement NULL. Ce champ ne peut pas être modifié après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).</p> <p>Valeurs valides :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <Capital letter> = constant • <Symbol> = constant • a = caractère A-Z 	64	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<ul style="list-style-type: none"> • c = caractère A-Z ou 0-9 • n = nombre 0-9 • x = n'importe quel caractère 		Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
OfferCode5CodeFrmt	VARCHAR	NULL	<p>Il s'agit de la cinquième partie du code de l'offre, et elle est toujours remplie si NumberOfOfferCodes =5, autrement NULL.</p> <p>**Cette zone ne peut pas être modifiée après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).</p> <p>Valeurs valides :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <Capital letter> = constant • <Symbol> = constant • a = caractère A-Z • c = caractère A-Z ou 0-9 • n = nombre 0-9 • x = n'importe quel caractère 	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferCodeGenerator	VARCHAR	NULL	Nom du générateur de code d'offre qui générera automatiquement un code d'offre unique basé sur le ou les formats de code d'offre spécifiés. Par défaut, le générateur de code d'offre fourni avec Unica Campaign est utilisé. **Cette zone ne peut pas être modifiée après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre). Valeurs valides : nom d'exécutable valide accessible au serveur Unica Campaign	250	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
TreatmentCodeFrmt	VARCHAR	NULL	Il s'agit du format du code de traitement unique global, et elle doit toujours être remplie avec un format de code d'offre valide, un caractère pour	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			chaque octet du code de traitement. Ce champ ne peut pas être modifié après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
TrmtCodeGenerator	CAR	NULL	Nom du générateur de code d'offre qui générera automatiquement un code d'offre unique basé sur le format de code de traitement spécifié. Le générateur de code de traitement fourni avec Unica Campaign est utilisé par défaut (identique au générateur de code d'Unica Campaign).	250	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Retiré	INTEGER	NULL	<p>**Cette zone ne peut pas être modifiée après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre).</p> <p>Valeurs valides : nom d'exécutable valide accessible au serveur Unica Campaign</p> <p>Indique si une offre a été "retirée," ce qui signifie qu'elle ne peut plus être utilisée pour créer des offres. Les nouveaux modèles d'offres ne sont pas retirés par défaut. Les modèles d'offres retirés n'apparaissent pas pour la sélection lors de la création d'offres. L'utilisateur peut choisir de retirer un modèle d'offre à tout moment. **Il n'existe pas d'interface graphique pour "annuler le retrait" d'un modèle d'offre.</p>	10	<p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : 0=active ; 1=retirée		Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
SuggestedUsageDesc	VARCHAR	NULL	Texte facultatif présenté à l'utilisateur décrivant les types d'offres que le modèle peut créer. Présenté à l'utilisateur dans l'assistant de création d'offre "Sélectionner un modèle d'offre" lorsqu'il crée une offre. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	512	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DisplayIcon	VARCHAR	NULL	Nom de l'icône à afficher représentant le	255	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			modèle (fichier .gif) pour faciliter l'identification de l'utilisateur (utilisé dans la page des définitions de modèle d'offre et dans l'assistant de création Sélectionner un modèle d'offre lorsqu'un utilisateur crée une offre. Valeurs valides : nom de fichier .gif valide		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DisplayOrder	INTEGER	NULL	Numéro de séquence interne qui spécifie l'ordre dans lequel le modèle s'affiche dans la page Administration > Définition de modèle d'offre et dans l'assistant de création d'offre "Sélectionner	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>un modèle d'offre" lorsqu'un utilisateur crée une offre. L'utilisateur peut modifier cette valeur en utilisant le bouton "Réorganiser" sur la page des définitions de modèles d'offre.</p> <p>Valeurs valides : entier positif commençant à 1 et incrémenté d'une unité pour chaque modèle d'offre dans le système</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure système de création de l'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé le modèle. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
			<p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.</p>		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	Pour une utilisation ultérieure.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
creatorFlag	INTEGER	NULL	Nombre indiquant l'application qui a créé le modèle d'offre Valeurs valides : nombre entier positif	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Code de hachage	INT	NULL	Code de hachage permettant de reconnaître le caractère unique d'un modèle d'offres lorsque les offres sont créées sans modèle.		<p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
creatorObjectId	BIGINT	NULL	ID de l'objet correspondant dans l'application créatrice Valeurs valides : long positif	19	<p>Saisi par l'utilisateur Non</p> <p>Rempli à la création Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde Non</p> <p>Exécution stockée Non</p> <p>Exécution stockée Non</p> <p>Configuration Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 64. Tables enfant UA_OfferTemplate

Nom de la table	Description
UA_Offer	Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.
UA_OfferTemplAttr	Cette table stocke les valeurs d'attribut d'offre associées à un modèle d'offre et indique si chaque attribut est masqué, paramétré, sa valeur par défaut et l'ordre d'affichage. Notez que seules les zones StringValue, NumberValue et DatetimeValue contiennent la valeur de l'attribut en fonction de attributeType défini dans la table UA_AttributeDef.

UA_OfferTemplAttr

Cette table stocke les valeurs d'attribut d'offre associées à un modèle d'offre et indique si chaque attribut est masqué, paramétré, sa valeur par défaut et l'ordre d'affichage. Notez

que seules les zones StringValue, NumberValue et DatetimeValue contiennent la valeur de l'attribut en fonction de attributeType défini dans la table UA_AttributeDef.

Tableau 65. Description des zones UA_OfferTemplAttr

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AttributeID	BIGINT	NON NULL	ID d'attribut pour lequel les valeurs sont stockées. **Après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre), les autres attributs d'offres associés au modèle d'offre ne peuvent pas être modifiés. Valeurs valides : valeur valide AttributeID dans la table UA_AttributeDef	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
OfferTemplID	BIGINT	NON NULL	L'ID de modèle d'offre auquel les attributs sont associés.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : valeur valide OfferTemplID dans la table UA_OfferTemplate		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
StringValue	VARCHAR	NULL	Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency)	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			est indiquée dans NumberValue. Valeurs valides : pour un texte libre (UA_AttributeDef.EnumType = 0) ou une liste déroulante modifiable (UA_AttributeDef.EnumType = 2) n'importe quels caractères alphabétiques standard, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte. Pour une liste déroulante fixe (UA_AttributeDef.EnumType = 1), cette valeur doit correspondre à l'une des valeurs stockées dans UA_EnumAttrValues pour l'ID d'attribut.		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
NumberValue	DOUBLE	NULL	Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef.	53	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue. Valeurs valides : Toute valeur numérique		Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DatetimeValue	TIMESTAMP	NULL	Une seule de ces trois zones, String Value, NumberValue et DatetimeValue, est remplie pour n'importe quelle ligne. La zone remplie est fonction de UA_AttributeDef. Zone AttributeType pour cette zone AttributeID. La devise (Currency) est indiquée dans NumberValue.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date-heure valides.		Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
IsParameter	INTEGER	NULL	Indique si l'attribut d'offre est paramétré (par exemple, si l'utilisateur peut modifier la valeur lorsque l'offre est affectée à une cellule dans un CSP). Les versions d'offre sont automatiquement créées en fonction des permutations uniques d'attributs d'offre paramétrés. **Après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre), les	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			autres attributs d'offres associés au modèle d'offre ne peuvent pas être modifiés.		Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
			Valeurs valides : 0=statique ; 1=paramétré		
IsHidden	INTEGER	NULL	Indique si l'attribut d'offre est masqué (à savoir, si l'attribut d'offre est présenté à l'utilisateur lors de la création ou de l'affichage d'une offre). Les attributs masqués doit avoir une valeur par défaut lorsque le modèle d'offre est créé. **Après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre), l'état Masqué des autres attributs d'offres associés au modèle d'offre ne peut pas être modifié.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non
			Valeurs valides : 0=displayed; 1=hidden		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DisplayOrder	INTEGER	NULL	<p>Numéro de séquence interne qui spécifie l'ordre des attributs d'offre lorsqu'un utilisateur crée, modifie ou affiche une offre. L'utilisateur contrôle l'ordre d'affichage des attributs d'offre en les déplaçant vers le haut et vers le bas dans la page d'attributs d'offre de l'assistant de définition de modèle d'offre.</p> <p>**Après qu'un modèle d'offre a été utilisé (par exemple, une offre a été créée à l'aide de ce modèle d'offre), les autres attributs d'offres associés au modèle d'offre ne peuvent pas être modifiés.</p> <p>Valeurs valides : entier positif commençant à 1 et incrémenté d'une unité pour chaque</p>	10	<p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			modèle d'offre dans le système.		

Tableau 66. Tables parent UA_OfferTemplAttr

Nom de la table	Description
UA_OfferTemplate	Cette table contient une ligne pour chaque modèle d'offre défini dans le système (utilisé pour créer des offres). Pour chaque modèle d'offre, elle définit le nombre de codes d'offre, leurs formats et le générateur de code d'offre, le format et le générateur de code de traitement, et les métadonnées de modèle d'offre générales.
UA_AttributeDef	La table UA_AttributeDef contient les définitions des attributs système et personnalisés des offres et des cellules (les attributs personnalisés de campagne sont stockés dans la table UA_CampAttribute). Les attributs définis par le système ont la zone SystemDefined=1. Les offres (OfferTemplates, Offers, OfferHistory) et les cellules utilisent ces définitions d'attribut. Des données sont écrites dans cette table lorsque le bouton Enregistrer est appelé depuis la page de définition d'attribut personnalisé. Chaque attribut crée une ligne dans cette table, identifié par l'ID d'attribut unique Lors de la création d'un attribut, certaines zones, telles que AttributeType et Length, ne peuvent pas être modifiées (voir les zones individuelles pour plus d'informations).

UA_OfferToProduct

Cette table contient les informations sur la relation entre les offres et les produits, spécifiée par la zone "offres liées" (requis pour une offre). Elle est remplie uniquement si l'utilisateur définit une valeur pour la zone des offres pertinentes d'une offre.

Tableau 67. Description des zones UA_OfferToProduct

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NULL	ID d'offre pour lequel la requête de produit est défini (critères entrés dans la zone de l'attribut d'offre des produits associés). Valeurs valides : N'importe quel OfferID valide dans la table UA_Offer	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
ProductCondition	VARCHAR	NON NULL	Requête en fonction d'un ou de plusieurs attributs d'offre qui définissent les ID produit associés à l'offre.	2048	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne de texte représentant une requête créée sur les attributs d'offre		Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 68. Tables parent UA_OfferToProduct

Nom de la table	Description
UA_Offer	<p>Cette table contient les informations de base des offre.</p> <p>Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.</p>

UA_Personalization

Stocke les paramètres de personnalisation sur la page d'accueil. Les éléments de personnalisation incluent les derniers éléments affichés pour les campagnes et sessions.

Tableau 69. Description des zones UA_Personalization

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UserID	BIGINT	NULL	ID Platform de l'utilisateur auquel l'élément de personnalisation est associé. Valeurs valides : ID utilisateur valide dans Platform. **La valeur peut être non valide si l'utilisateur Platform est ensuite supprimé.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Mot clé	VARCHAR	NULL	ID unique interne utilisé pour mettre	64	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			à jour ou supprimer des informations. Il est généré en utilisant l'heure actuelle du système en millisecondes lors de la création. Valeurs valides : entier valide.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NULL	Définit le nom de l'élément/objet personnalisé. Si la catégorie est "CUSTOMBOOKMARK", cette zone contient le nom Lien personnalisé entré par l'utilisateur (créé dans la	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>section "Mes liens personnalisés" de la page d'accueil).</p> <p>Si la catégorie est "PAGEPREFERENCES", cette zone contient le nom de la page, tel que "HOMEPAGE".</p> <p>Si la catégorie est "RECENTLYUSED", cette zone contient le type de l'objet, tel que "CAMPAIGNS", "SESSIONS".</p> <p>Valeurs valides : "Homepage", "Campaign", "Sessions", CustomBookMark"</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
Catégorie	VARCHAR	NULL	<p>Spécifie le type de catégorie de personnalisation.</p> <p>Valeurs valides : "CustomBookmark", "RecentlyUsed", "PagePreferences"</p>	64	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Data	VARCHAR	NULL	Contient les données utilisées pour afficher l'élément personnalisé. Généralement, il s'agit d'un bloc xml.	2048	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à	23,3	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui

UA_Product

Cette table est fournie par le client et doit contenir au minimum une zone ProductID qui identifie de manière unique chaque produit. Les autres zones sont facultatives dans la pratique, mais sont requises dans la pratique pour fournir des zones que l'utilisateur interroge pour définir l'ensemble de produits qualifiants liés à une offre. Cette zone est prévue pour être renseignée et généralement utilisée pour des réponses induites (par exemple, pour les groupes de contrôle disponibles).

Tableau 70. Description des zones UA_Product

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ProductID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique du produit. Valeurs valides : entier valide.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
UserDefinedFields	INTEGER	NULL	Marque de réservation pour les zones fournies par le client pour interroger et identifier les produits associés.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : type de données valides		<p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

Tableau 71. Tables enfant UA_Product

Nom de la table	Description
UA_ProductIndex	Cette table stocke la relation plusieurs-à-plusieurs entre les produits et les offres en fonction des ID de produit qui correspondent à la "requête produit" associée à une offre (depuis la zone des offres associées). Elle est utilisée pour résoudre rapidement le groupe de produits associés à une offre pour le suivi des réponses sans avoir à réexécuter la requête UA_OfferToProduct.Condition. Cette table est remplie/mise à jour régulièrement par un programme Java

Nom de la table**Description**

à la fréquence définie dans Unica Platform (paramètres de liste).

UA_ProductIndex

Cette table stocke la relation plusieurs-à-plusieurs entre les produits et les offres en fonction des ID de produit qui correspondent à la "requête produit" associée à une offre (depuis la zone des offres associées). Elle est utilisée pour résoudre rapidement le groupe de produits associés à une offre pour le suivi des réponses sans avoir à réexécuter la requête UA_OfferToProduct.Condition. Cette table est remplie/mise à jour régulièrement par un programme Java à la fréquence définie dans Unica Platform (paramètres de liste).

Tableau 72. Description des zones UA_ProductIndex

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
19	BIGINT	NON NULL	ID de l'offre auquel le produit est associé. Valeurs valides : ID d'offre valide issu de la table UA_Offer.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ProductID	BIGINT	NON NULL	ID du produit auquel l'offre est associée. Valeurs valides : ID de produit valide de la table UA_Product	19	Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

Tableau 73. Tables parent UA_ProductIndex

Nom de la table	Description
UA_Product	<p>Cette table est fournie par le client et doit contenir au minimum une zone ProductID qui identifie de manière unique chaque produit. Les autres zones sont facultatives dans la pratique, mais sont requises dans la pratique pour fournir des zones que l'utilisateur interroge pour définir l'ensemble de produits qualifiants liés à une offre. Cette zone est prévue pour être renseignée et généralement utilisée pour des réponses induites (par exemple, pour les groupes de contrôle disponibles).</p>
UA_Offer	<p>Cette table contient les informations de base des offre. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.</p>

UA_ResponseHistory

Table créée par l'utilisateur qui stocke les zones de suivi de réponse requises (AudienceID, TreatmentInstID, date de réponse, type de réponse, etc.), ainsi que les zones suivie supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table d'historique de réponse distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes dans cette table sont écrites par le processus de réponse.

Tableau 74. Description des zones UA_ResponseHistory

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
IDclient	BIGINT	NON NULL	Cette zone représente le niveau d'audience qui peut être constitué d'une ou de plusieurs zones. Ces zones sont générées automatiquement en fonction du niveau d'audience entrant en cours des cellules d'entrée. Valeurs valides : n'importe quel ID d'audience valide	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
TreatmentInstID	BIGINT	NON NULL	Identifie l'instance de traitement à laquelle ce client a répondu Valeurs valides : valeur valide	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			TreatmentInstID de la table UA_Treatment		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
ResponsePackID	BIGINT	NON NULL	Regroupe plusieurs lignes écrites dans la table d'historique des réponses créée depuis une ligne/transaction d'entrée "table d'action" dans la case de processus de réponse. Par exemple, pour plusieurs attributions fractionnelles la même "action" exécutée par une personne compte comme une réponse à	19	<p>Clé primaire ? Oui</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			plusieurs instances de traitement. Valeurs valides : entier valide.		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
ResponseDateTime	TIMESTAMP	NON NULL	Date et heure de la réponse (configurée par l'utilisateur dans la case de processus réponse, comme "date de réponse" ; il s'agit de la date et de l'heure d'exécution du processus de réponse si la zone est vide). Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
WithinDateRangeFlg	INTEGER	NULL	Indique si la réponse était avant la date d'expiration de l'offre (par exemple, ResponseDateTime est antérieur ou postérieur à la date de la version d'offre définie par TreatmentInstID). Valeurs valides : <ul style="list-style-type: none"> • 0 = en dehors de la plage de dates valides • 1 = dans la page de dates valides (inclut les dates de début/fin) • 99 = inconnu 	10	Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
OrigContactedFlg	INTEGER	NULL	Indique si l'ID de client était dans le groupe	10	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>cible d'origine qui a reçu cette offre spécifique ou si la réponse était "virale" en fonction de l'envoi de code (campagne, offre, cellule et codes de traitement).</p> <p>Valeurs valides : "0=pas dans le groupe cible d'origine ayant reçu ce traitement (marketing viral) 1=dans le groupe cible d'origine"</p>		<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
BestAttrib	INTEGER	NULL	<p>Identifie la "meilleure" instance de traitement à laquelle sont créditées les réponses lorsque les mesures de performance permettent l'attribution à une seule instance de traitement.</p>	10	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FractionalAttrib	DOUBLE	NULL	<p>Valeurs valides : "0=non crédité comme meilleur traitement ; 1=déclaré comme meilleur traitement"</p> <p>Identifie la valeur de réponse fractionnelle attribuée à l'instance de traitement lorsque les mesures de performance permettent à plusieurs instances de traitement de partager le crédit pour la réponse.</p> <p>Valeurs valides : nombre fractionnaire entre 0-1 ; somme de ces valeurs pour le même ResponsePackID = 1</p>	53	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DirectResponse	INTEGER	NULL	Valeurs valides : 1 = direct, 0 = induit	10	<p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
8	DOUBLE	NULL	Réservé à une utilisation ultérieure	53	<p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
ResponseTypeID	BIGINT	NULL	<p>Identifie le type de réponse</p> <p>Valeurs valides : valeur valide ResponseTypeID</p>	19	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			dans la table UA_UsrResponseType		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non
DateID	BIGINT	NULL	ID de date représentant les informations de date de la table UA_Date Valeurs valides : ID de date valide de la table UA_Date	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TimeID	BIGINT	NULL	Informations d'ID d'heure issues de la table UA_Time Valeurs valides : ID d'heure valide de la table Time	19	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UserDefinedFields	CAR	NULL	<p>Marque de réservation pour une ou plusieurs colonnes dans cette table (et les zones suivies). Ces zones peuvent être remplies depuis un processus de réponse en utilisant le bouton "Plus d'options" dans l'onglet Consignation.</p> <p>Valeurs valides : n'importe quelle valeur acceptée par la BD en fonction du type de données</p>	18	<p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ValueAfter	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
UsageAfter	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ResponseRevenue	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SalesCost	BIGINT	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	19	<p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ResponseChannel	VARCHAR	NULL	Zone supplémentaire utilisée pour le suivi et les rapports CH-RH Valeurs valides : selon le type de données	16	Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

Tableau 75. Tables parent UA_ResponseHistory

Nom de la table	Description
UA_UsrResponseType	Table définie par l'utilisateur à l'implémentation qui stocke la liste des types de réponse avec leurs descriptions. Une fois configuré, le contenu de cette table est affiché dans la configuration d'un processus de réponse.
UA_Treatment	Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.
UA_Time	Cette table contient les informations d'identification des informations temporelles sur les heures et les minutes d'une heure donnée. Elle facilite la génération de rapports. Cette table doit être remplie lors de l'implémentation.
UA_Calendar	Cette table contient les informations calendaires identifiant les informations sur les trimestres civils, les jours de la semaine, le premier et le dernier jour de la semaine, etc. Elle facilite la génération de rapports dans le temps. Il est prévu que cette table sera personnalisée par les clients pendant l'implémentation. L'implémentation doit vérifier que les dates référencées dans l'historique de contact figurent dans la plage couverte par cette table.

UA_RespTypeMapping

La table UA_RespTypeMapping coordonne le transfert des données dans les tables Unica Campaign et Unica Deliver pour prendre en charge l'intégration des offres. Cette table associe Unica CampaignRespTypeID dans UA_UsrResponseType à EMessageRespTypeID dans UACE_ResponseType. Remarque : les mappages de type de réponse prédéfinis pour Unica Campaign-Unica Deliver ETL sont définis comme suit (CampaignRespTypeID,EMessageRespTypeID,ApplicationType) : 9,1,3 pour clic de lien, 10,14,3 pour page d'arrivée et 11,18,3 pour réponse par message SMS.

Tableau 76. Description des zones UA_RespTypeMapping

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignRespTypeID	BIGINT	NON NULL	Zone numérique qui doit correspondre à une valeur définie dans la colonne ResponseTypeID de la table UA_UsrResponseType.	19	Clé primaire ?Non
EMessageRespTypeID	BIGINT	NON NULL	Zone numérique qui doit correspondre à une valeur définie dans la colonne ResponseTypeID de la table UACE_ResponseType.	19	Clé primaire ?Non
ApplicationType	INTEGER	NULL	ApplicationType à la valeur 3 indique Unica Deliver et ne doit pas être modifié.	10	Clé primaire ?Non

UA_SegMembership

Cette table contient les membres de chaque segment stratégique (peut être une relation plusieurs-à-plusieurs). Il existe généralement une table SegMembership par niveau d'audience. Elle est remplie uniquement si la table système est mappée. Elle doit être mappée pour qu'Unica Optimize (ACO) puisse fonctionner. Elle est mise à jour pour contenir les derniers membres chaque fois que le processus CreateSeg qui la crée est exécuté en production.

Tableau 77. Description des zones UA_SegMembership

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SegmentID	BIGINT	NON NULL	ID de segment. Valeurs valides : n'importe quel ID de segment valide de la table UA_Segment	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
IDclient	BIGINT	NON NULL	Il s'agit d'une marque de réservation pour un ou plusieurs champs d'audience représentant l'entité de marketing. Cet ID de client est membre du segment stratégique définie. Valeurs valides : n'importe quel groupe de valeurs d'ID d'audience	19	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

UA_Segment

Cette table contient des informations sur les segments stratégiques créés par le processus de création de segment. Elle est remplie lorsqu'un processus CreateSeg est créé et

enregistré dans un diagramme, puis mise à jour lorsqu'un processus CreateSeg est exécuté. Une copie temporaire de la ligne est créée (avec TempFlag=1) lorsque le diagramme contenant le processus de création de segment CreateSeg est en cours de modification ou d'exécution.

Tableau 78. Description des zones UA_Segment

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SegmentID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de segment. L'ID est affecté par le système lors de la création du segment. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NULL	Nom du segment stratégique ; doit être unique dans le dossier dans lequel le segment est créé. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Description	VARCHAR	NULL	Description libre entrée par l'utilisateur facultative du segment stratégique. Valeurs valides : n'importe quels	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte		Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
FolderID	BIGINT	NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. ** Les dossiers de segment sont créés à partir du site Web.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder		Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création du segment. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé le segment. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non
LastRunDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de la dernière exécution du segment. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a exécuté le diagramme qui a créé le segment. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
SegmentCount	INTEGER	NULL	<p>Nombre de membres uniques (ID référentiel) contenus dans ce segment stratégique. Cette valeur est zéro si le processus de création de segment CreateSeg n'a pas encore été exécuté.</p> <p>Valeurs valides : entier non négatif</p>	10	<p>Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
TempTableName	VARCHAR	NULL	<p>Réservé à une utilisation ultérieure</p> <p>Valeurs valides : NULL</p>	255	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CellFileName	VARCHAR NULL	NULL	Nom du fichier binaire sur le serveur qui contient la liste de CustomerIDs correspondant au segment stratégique. Le nom de fichier est basé sur le nom du segment stratégique, plus un identificateur numérique unique ajouté + .bin.	255	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : nom de fichier valide		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
AudienceName	VARCHAR	NULL	Nom du niveau d'audience utilisé pour créer le segment. Valeurs valides : chaîne de nom de niveau d'audience valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ActiveFlag	INTEGER	NULL	Indique si le segment stratégique est affiché dans la hiérarchie de l'arborescence de segments. Initialement, lorsqu'un segment est créé, il est actif. Si un utilisateur le supprime dans l'interface graphique Web, il est défini comme inactif, jusqu'à ce que le diagramme source soit à nouveau exécuté (le réactive). Valeurs valides : 0=inactif ; 1=actif	10	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).		
			Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.		
ACLID	INTEGER	NULL	Pour une utilisation ultérieure.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TempTableDB	VARCHAR NULL		Valeurs valides : nom de la source de données définie dans une configuration AM ou une liste de noms de source de données séparés par une virgule.	255	Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SegmentType	INTEGER	NON NULL	Indique si un segment est un segment statique (liste des ID d'audience dans le segment) ou segment dynamique (évaluation dynamique en fonction des critères d'appartenance) Valeurs valides : 1 = batch, 2 = smart	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Tableau 79. Tables parent UA_Segment

Nom de la table	Description
UA_SegmentType	Une table enum qui est préremplie lors de la création de la table système. Cette table permet d'identifier le groupe de valeurs valides de type de segment.
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une

Nom de la table**Description**

ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

Tableau 80. Tables enfant UA_Segment

Nom de la table	Description
UA_FlowchartSeg	La table contient tous les relations entre les segments et les diagrammes. Elle définit le moment de création d'un segment par un diagramme et/ou quand un segment est simplement référencé par le diagramme. En disposant de cette table, nous pouvons garantir l'application des relations FK au niveau de la BD.

UA_SegmentType

Une table enum qui est préremplie lors de la création de la table système. Cette table permet d'identifier le groupe de valeurs valides de type de segment.

Tableau 81. Description des zones UA_SegmentType

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SegmentType	INTEGER	NON NULL	Il s'agit de l'ID du type de segment. Il existe actuellement deux types de segments : interactif et traitement par lots Valeurs valides : 1 = Lot, 2 = Interactif	10	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description du type de segment. Valeurs valides : Toute chaîne de caractères	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 82. Tables enfant UA_SegmentType

Nom de la table	Description
UA_Segment	Cette table contient des informations sur les segments stratégiques créés par le processus de création de segment. Elle est remplie lorsqu'un processus CreateSeg est créé et enregistré dans un diagramme, puis mise à jour lorsqu'un processus CreateSeg est exécuté. Une copie temporaire de la ligne est créée (avec TempFlag=1) lorsque le diagramme contenant le processus de création de segment CreateSeg est en cours de modification ou d'exécution.

UA_SegRefType

Table de recherche remplie avec les types de références valides.

Tableau 83. Description des zones UA_SegRefType

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RefType	INTEGER	NON	RefType lie la table	10	Clé primaire ?
		NULL	UA_FlowchartSeg à la table UA_SegRefType.		Oui
			Les diagrammes de traitement par lots ont toujours la valeur 1.		Clé externe ?
			Sauf si Interact est intégré dans votre		Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			environnement, la valeur ne sera jamais 2 pour les diagrammes de traitement par lots. La valeur 2 est utilisée uniquement pour les diagrammes interactifs. Valeurs valides : 1 = créateur, 2 = référenceur		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Description	VARCHAR	NULL	Description du type de référence. Valeurs valides : Toute chaîne de caractères	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 84. Tables enfant UA_SegRefType

Nom de la table	Description
UA_FlowchartSeg	La table contient tous les relations entre les segments et les diagrammes. Elle définit le moment de création d'un segment par un diagramme et/ou quand un segment est simplement référencé par le diagramme. En disposant de cette table, nous pouvons garantir l'application des relations FK au niveau de la BD.

UA_SesnRunType

Enumère les types d'exécution de session Campaign (mode de test exclu)

Tableau 85. Description des zones UA_SesnRunType

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunType	INTEGER	NON NULL	ID unique d'un type d'exécution de session Campaign	10	Clé primaire ? Oui
			Valeurs valides : entier positif unique global dans les		Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Description	VARCHAR	NULL	Description du type d'exécution de session (non visibles dans interface utilisateur) Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Valeur générée par le système remplaçable ?Non
					Saisi par l'utilisateur ?Oui
					Rempli à la création ?Oui
					Rempli à la sauvegarde ?Oui
					Exécution stockée ?Non
					Configuration ? Non

Tableau 86. Tables enfant UA_SesnRunType

Nom de la table	Description
UA_CCRunLog	Cette table stocke chaque fois qu'un diagramme est exécuté en production (non remplie par les tests d'exécution) en fournissant un historique d'exécution de diagramme. Un ID d'exécution unique est généré sur chaque exécution de diagramme (mais pas pour une branche/un processus d'exécution). Elle enregistre la date et l'heure de début/fin et le nom de l'exécuteur du diagramme.

UA_Session

Stocke des informations sur les sessions créées dans Campaign.

Tableau 87. Description des zones UA_Session

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID session	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de la session. Cet ID est affecté par le système lorsqu'une session est créée. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Nom	VARCHAR	NULL	Nom de la session ; doit être unique avec le dossier dans lequel la session est créée.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Description	VARCHAR	NULL	Description libre entrée par l'utilisateur facultative de la session. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder	19	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	<p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé la session. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date-heure valides.		Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
LastRunDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de la dernière exécution du diagramme de session. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a exécuté le diagramme. Cette valeur est NULL si jamais exécuté. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine	10	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de</p>		<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ? Non
-------------	------	--------	-------------	--------	---

Tableau 88. Tables parent UA_Session

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

Tableau 89. Tables enfant UA_Session

Nom de la table	Description
UA_Flowchart	Cette table contient les informations de tous les diagrammes. Elle contient une ligne pour chaque diagramme dans le système et elle est utilisée également sur les diagrammes actifs (statut) dans le système.

UA_SummaryCube

Contient des informations sur toutes les cubes créés avec le processus Cube et fournit des informations d'état et un pointeur vers le nom CubeDataFile stocké sur le serveur de Unica Campaign.

Tableau 90. Description des zones UA_SummaryCube

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Clé primaire ? Clé externe ?
CubeID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de cube. Cet ID est affecté par le système lorsqu'un cube est créé.	19	Oui Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
TempFlag	INTEGER	NON NULL	<p>Il s'agit d'une zone interne utilisée pour déterminer quand un cube est verrouillé. Cela se produit lorsqu'une personne modifie ou exécute le diagramme qui génère le cube.</p> <p>Valeurs valides : 0 = inutilisé ; 1 = utilisé</p>	10	<p>Clé primaire ? Oui</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SrcFlowChartID	BIGINT	NON NULL	ID du diagramme qui contient le processus Cube utilisé pour créer ce cube. Valeurs valides : ID de diagramme valide de la table UA_Flowchart	19	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Oui</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NULL	<p>Nom du cube ; le nom doit être global unique.</p> <p>Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.</p>	64	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ?
Description	VARCHAR	NULL	Description libre facultative entrée par l'utilisateur du cube. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
SegmentID	BIGINT	NULL	Cette zone est renseignée uniquement si le cube est construit sur un segment stratégique, sinon elle	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			est NULL. Cette zone est de l'ID du segment qui est utilisé dans ce cube. L'utilisateur choisit le segment sur lequel le cube est construit en configurant le processus Cube.		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé le cube. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Configuration ? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
LastRunDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de la dernière exécution du cube. Cette valeur est NULL si jamais exécuté.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : date-heure valides.		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
RunBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a exécuté le cube. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non
DataFileName	VARCHAR	NULL	Nom du fichier binaire sur le serveur qui contient les données de cube précalculées. Le nom de fichier est basé sur le nom du cube, plus un identificateur numérique unique ajouté + .bin. Le fichier de données de cube contient des données d'en-tête et de cube. L'en-tête contient jusqu'à 3 informations de dimension dans la structure	255	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			arborescente. Les données contiennent des données de nombre et de cumul facultatives, min, max, somme pour chaque variable. Valeurs valides : nom de fichier valide		Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

UA_TableCatalog

Cette table contient des informations sur tous les catalogues de tables disponibles dans Unica Campaign.

Tableau 91. Description des zones UA_TableCatalog

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NON NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom du catalogue de tables ; le nom doit être unique dans le dossier. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	64	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ?
Description	VARCHAR	NULL	Description libre entrée par l'utilisateur facultative du catalogue de tables. Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
FileName	VARCHAR	NULL	Nom du fichier XML ou binaire sur le serveur qui contient les mappages de table utilisateur. Le nom de fichier est	255	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			basé sur le nom du catalogue de tables et porte l'extension .cat ou .xml (en fonction du type de format de sortie).		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Configuration ? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy dans Unica Platform.</p> <p>Pour une utilisation ultérieure.</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Tableau 92. Tables parent UA_TableCatalog

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

UA_TargetCells

Cette table contient des informations sur les populations ciblées créées dans tous les diagrammes. Les populations ciblées sont définies comme cellules liées à un processus de sortie (liste d'adresses, liste d'appel, recommandation, eMessage, instantané ou optimisation). Elle contient les informations de métadonnées (nom, code), les informations source (ID de campagne, ID de diagramme et ID de cellule), les données de traitement (liste des offres affectées/offres et indique s'il s'agit une cellule de contrôle) et indique si la cellule a été créée de manière descendante dans la liste des populations ciblées ou de manière ascendante depuis un diagramme.

Tableau 93. Description des zones UA_TargetCellss

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CellID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de cellule. Cet ID est affecté par le système lorsqu'une cible est créée et que le diagramme ou la liste des populations ciblées est enregistrée.	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui
			Valeurs valides : entier positif unique global dans les		

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CellName	VARCHAR	NON NULL	Nom de la cellule ; doit être unique dans le diagramme. Valeurs valides : Tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux du langage de requête Campaign standard non autorisés	512	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	<p>Description libre entrée par l'utilisateur facultative de la cellule (peut être remplie uniquement depuis la liste des populations ciblées).</p> <p>Valeurs valides : n'importe quels caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte</p>	1024	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CellCode	VARCHAR	NULL	Valeur de chaîne identifiant la cellule ; doit respecter le format de code de cellule de configuration système (CellCodeFormat sous serveur>codes système). Le code de cellule doit être unique dans le diagramme uniquement si le paramètre de configuration AllowDuplicateCellCodes=0 (la détection se produit via l'outil de validation de diagramme et en phase d'exécution) Valeurs valides : n'importe quelle chaîne conforme au format de code de cellule spécifié par le paramètre de configuration server>system codes>CellCodeFormat	64	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ControlCellID	BIGINT	NULL	Si une cellule de contrôle est affectée à	19	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>une population ciblée, cette zone contient l'ID de cellule de contrôle (qui doit être une cellule identifiée comme contrôle, se trouver dans le même diagramme et être connectée au même processus de style contact (CSP) lorsqu'elle est créée de manière ascendante. Il peut s'agir de n'importe quelle cellule la liste des populations cible lors de la création de manière ascendante).</p> <p>Valeurs valides : valeur valide CellID dans la table UA_TargetCell</p>		<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
IsControl	INTEGER	NULL	Indique si une population ciblée est une cellule de contrôle disponible. Si une cellule est désignée comme contrôle, aucune offre ne peut être affectée à cette cellule (les offres affectées	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			précédemment sont effacées). Valeurs valides : 0=population ciblée ; 1=cellule de contrôle disponible		Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
CampaignID	BIGINT	NULL	Identifie l'ID de campagne auquel la population ciblée est associée. Valeurs valides : n'importe quel ID de campagne dans la table UA_Campaign	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FlowchartID	BIGINT	NULL	Identifie l'ID de diagramme auquel la population ciblée est associée. Valeurs valides : ID de diagramme valide de la table UA_Flowchart	19	Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
OfferListID	BIGINT	NULL	Identifie la liste d'offres interne créée pour inclure toutes les offres et listes d'offres affectées à la population ciblée par l'utilisateur (soit dans un CSP ou dans la liste des populations cible). Cette valeur est NULL si aucune offre n'a été affectée. Valeurs valides : valeur valide OfferListID dans UA_OfferList où OfferListType = 3	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
DisplayOrder	INTEGER	NULL	Identifie l'ordre dans lequel les cellules ciblées doivent être affichées dans la liste des populations ciblées. L'utilisateur peut utiliser les icônes de montée/ descente de ligne pour	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>réorganiser les icônes lors de l'édition de la liste des populations. Les lignes créées de manière ascendante ont initialement la valeur NULL (qui s'affiche en haut de la liste des populations ciblées), mais elles peuvent être réorganisées manuellement par l'utilisateur et recevoir une valeur d'ordre d'affichage non NULL.</p> <p>Valeurs valides : entiers positifs commençant à un, incrémenté d'une unité pour chaque ligne créée dans la liste des populations ciblées ; la valeur NULL est valide pour les lignes créées de manière ascendante dans les diagrammes</p>		<p>Généré par le système ?Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Oui</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure système de création de l'objet.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé la cellule. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ?
IsTopDown	INTEGER	NULL	Toute population ciblée créée dans la liste des populations ciblées est une cible créée descendante (par opposition aux cibles créées dans un diagramme). Une population ciblée peut être définie de manière descendante liée à une cellule d'un diagramme. Valeurs valides : 0=bottom-up; 1=top-down	10	Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
IsReadOnly	INTEGER	NULL	Indique qu'une population ciblée est en lecture seule et que l'utilisateur ne peut pas spécifier une cellule	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de contrôle ou affecter des offres à partir de la liste des populations ciblées. Cela se produit lorsqu'une population ciblée est connectée à plusieurs processus de sortie dans un diagramme ou que le contrôle d'offre/de cellule doit être désactivé (par exemple, pour les populations ciblées connectées aux case de processus d'instantané ou d'optimisation).		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Retiré	INTEGER	NULL	Indique si la population ciblée est associée à un processus de processus de style contact dans un diagramme. Cette valeur sera "retirée" si le processus de style contact qui l'a créée traite la cellule.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : 1 = Retiré ; 0 = Actif		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Approuvé	INTEGER	NULL	Indique si la ligne de la liste des populations ciblées cible a été approuvée. Les approbations ne peuvent se produire que dans la liste des populations ciblées dans HCL Plan. Valeurs valides : 0 = non approuvée 1/NULL = approuvée (toujours 1 lorsque Plan n'est pas intégré)	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CellCount	INTEGER	NULL	Contient le nombre d'ID d'audience unique dans la cellule (mis à jour lorsque l'utilisateur clique manuellement sur "Obtenir le statut de cible" dans la liste des populations ciblée) Valeurs valides : entier non négatif	10	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Oui Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
LastRunType	INTEGER	NULL	Indique le type de la dernière exécution qui a généré le nombre de cellules Valeurs valides : Diagramme de production Branche de production Processus de production Tester le diagramme Tester la branche Tester le processus	10	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
LastRunBy	INTEGER	NULL	Nom du dernier utilisateur qui a mis à jour le nombre de cellules.	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : n'importe quel autre nom d'utilisateur stocké dans Unica Platform.</p>		<p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>
LastRunTime	TIMESTAMP	NULL	<p>Date et heure serveur de 23,3 la dernière mise à jour du nombre de cellules.</p> <p>Valeurs valides : date-heure valides.</p>		<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 94. Tables parent UA_TargetCells

Nom de la table	Description
UA_OfferList	Cette table contient les listes d'offres internes et créées par l'utilisateur. Les listes d'offres créées par l'utilisateur peuvent être statiques (liste fixe d'offres) ou dynamiques (en fonction de la requête). Les listes d'offres générées en interne sont utilisées pour regrouper la liste des offres affectées à une cellule dans un CSP lorsque plusieurs offres sont affectées. Les listes d'offres internes peuvent faire référence à des listes d'offres créées par l'utilisateur (un seul niveau d'imbrication est pris en charge).
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart)

Nom de la table**Description**

ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

Tableau 95. Tables enfant UA_TargetCells

Nom de la table	Description
UA_CellAttribute	<p>Cette table stocke les valeurs d'attribut de cellule personnalisées d'une cellule. Ces valeurs sont entrées par l'utilisateur dans la liste des populations ciblées. Une seule des zones (StringValue, NumberValue, DatetimeValue) est remplie pour une ligne, selon le type de données de l'attribut personnalisé (comme défini dans UA_AttributeDef). Les attributs sont affichés dans la liste des populations ciblées dans l'ordre AttributeID.</p>
UA_Treatment	<p>Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.</p>

UA_Time

Cette table contient les informations d'identification des informations temporelles sur les heures et les minutes d'une heure donnée. Elle facilite la génération de rapports. Cette table doit être remplie lors de l'implémentation.

Tableau 96. Description des zones UA_Time

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TimeID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique d'une ligne de cette table. Valeurs valides : heure dans le format HHMMSS (actuellement SS est toujours 00)	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Heure	INTEGER	NULL	Portion heure de l'heure spécifiée. Valeurs valides : nombre entier positif entre 0-23	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Minute	INTEGER	NULL	Portion minutes de l'heure spécifiée. Valeurs valides : nombre entier positif entre 0-59	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Généré par le système ?Non
					Valeur générée par le système remplaçable ?Non
					Saisi par l'utilisateur ?Non
					Rempli à la création ?Non
					Rempli à la sauvegarde ?Non
					Exécution stockée ?Non
					Configuration?
					Oui

Tableau 97. Tables enfant UA_Time

Nom de la table	Description
UA_ContactHistory	Table créée par l'utilisateur qui contient les zones de contact requises (AudienceID, CellID, PackageID, ContactDateTime, ContactStatusID, and so forth) plus les zones suivies supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes de la table sont écrites si la table de consignation CSP a la fonction de consignation dans les tables d'historique de contact activée. Cette table capture les informations d'appartenance à une cellule et identifie les cellules dans le même CSP par ID de package (tous les contacts effectués pour la même entité d'audience dans le même

Nom de la table	Description
UA_DtlContactHist	<p>CSP font partie du même "package", ce qui représente une interruption). Les populations ciblées et les contrôles disponibles sont écrits dans l'historique des contacts (CH). Les entrées existantes dans la table peuvent être mises à jour (zones définies par l'utilisateur, ContactStatus, UpdateDateTime) en utilisant le processus de suivi. Ce processus ne peut pas créer de lignes dans la table. La table est requise pour suivre les contacts. Elle est également utilisée par Unica Optimize (ACO) pour optimiser les contacts. Cette table d'historique des contacts de "base" est remplie simultanément avec les tables UA_Treatment, UA_OfferHistory et UA_OfferHistAttrib (ensemble toutes ces tables constituent l'"historique des contacts"). Aucune de ces tables n'est écrite si la consignation dans l'historique des contacts n'est pas activée dans un CSP.</p> <p>Cette table stocke les ID d'audience reçus qui offrent des versions dans le cas de personnalisation de l'offre (sous-cellule) où toutes les personnes dans une même cellule ne reçoivent pas toutes les mêmes offres.. Elles peuvent recevoir un nombre différent d'offres et/ou des versions d'offre différents. Des lignes sont écrites dans cette table uniquement lorsque UA_Treatment.HasDetailHistory = 1.</p>
UA_ResponseHistory	<p>Table créée par l'utilisateur qui stocke les zones de suivi de réponse requises (AudienceID, TreatmentInstID, date de réponse, type de réponse, etc.), ainsi que les zones suivie supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table d'historique de réponse distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes dans cette table sont écrites par le processus de réponse.</p>

UA_TmpTablePool

Cette table est utilisée par le module Gestionnaire de pool de tables temporaires du serveur Unica Campaign pour stocker les ID de table et leurs schémas. Configuration : le paramètre UseTempTablePool dans campaign | partitions | partition1 | datasources | data_source contrôle l'utilisation de cette table.

Tableau 98. Description des zones UA_TmpTablePool

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs
					supplémentaires
ID	BIGINT	NON NULL	Cette colonne contient l'ID des tables temporaires qui sont dans le pool de tables temporaires. Valeurs valides : 0-max. autorisé	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? N/A Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
DataSrcName	VARCHAR	NON NULL		255	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
TableSchema	VARCHAR	NON NULL	Stocke le schéma de l'ID de table représenté par la colonne ID. Avant d'allouer la table depuis le pool, le schéma	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			requis et le schéma stocké dans cette colonne sont comparés. La table est allouée uniquement lorsque les schémas correspondent exactement.		Zone obligatoire ? Oui
			Valeurs valides : 1-nbre max. de caractères autorisés		Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? N/A
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Oui
					Configuration ? Oui
TableID	BIGINT	NULL	Conserve l'ID logique fourni par la cellule, pour que le mappage logique-physique soit maintenu pour toutes les tables.	19	Clé primaire ? Non
			Valeurs valides : 0-max. autorisé		Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?N/A Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?N/A
UserID	BIGINT	NULL	Stocke l'ID de l'utilisateur qui a demandé la table temporaire. Valeurs valides : 0-max. autorisé	19	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FlowchartID	BIGINT	NULL	Stocke l'ID du diagramme qui a demandé la table. Valeurs valides : 0-max. autorisé	19	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration ? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? N/A Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
InstanceID	BIGINT	NULL	Pour les exécutions de diagrammes de campagne, InstanceID est toujours 0.	19	Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui Clé primaire ? Non
Statut	TINYINT	NULL	Stocke le statut de la table du pool de tables. Le statut 0 indique que la table est "libre" et le statut 2, qu'elle est "allouée". Valeurs valides : 0-max. autorisé	3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? N/A Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Exécution stockée ? Oui
					Configuration? Oui

UA_Treatment

Stocke tous les traitements (intersection des versions d'offre et des populations ciblées à un moment donné (instance d'exécution) et les données associées. Si plusieurs offres sont affectées à une cellule, la table des traitements contient plusieurs lignes (un traitement pour chaque version d'offre dans la cellule). Si la personnalisation d'offre est utilisée, un traitement est créé pour chaque permutation unique d'attributs d'offre (version d'offre) utilisée (et HasDetailHistory=1 et les informations de contact sont stockées dans une table UA_DtlContactHistory distincte). Ces données sont entrées pendant une exécution de production d'un CSP uniquement lorsque la consignation est activée.

Tableau 99. Description des zones UA_Treatment

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TreatmentInstID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique de l'instance de traitement. Cet ID est affecté par le système lorsqu'un traitement est créé lors d'une exécution de diagramme.	19	Clé primaire ? Oui
			Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre		Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Oui
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées (qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).		Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
CellID	BIGINT	NULL	ID de cellule traité dans le CSP. Valeurs valides : valeur valide CellID de la table UA_TargetCells	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PackageID	BIGINT	NULL	ID package qui lie tous les traitements créés par une seule exécution de processus de style contact (même valeur que UA_ContactHistory.PackageID). Il permet d'identifier toutes les offres affectées au même ID d'audience dans le/la même package/interruption. PackageID et CellID sont utilisés conjointement pour joindre CH et la table de traitement pour la génération de rapports. Valeurs valides : entier positif unique global dans les valeurs de paramètre de configuration internalIDLowerLimit et internalIDUpperLimit des valeurs générées	19	Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RunID	BIGINT	NULL	<p>(qui peuvent être en dehors de la page des campagnes importées depuis un autre système en utilisant sesutil).</p> <p>Dans un diagramme de traitement par lots, l'exécution représente une exécution distincte/nouvelle du diagramme (la valeur est incrémentée sur une exécution du diagramme, mais pas sur une/un branche/processus d'exécution). Dans un diagramme interactif, RunID est incrémenté uniquement lorsque le diagramme est modifié et enregistré.</p> <p>Valeurs valides : valeur valide RunID de la table UA_CCRunLog table</p>	19	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Oui</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
RunDateTime	TIMESTAMP	NULL	Date et heure de la dernière exécution du CSP qui a créé les	23,3	<p>Clé primaire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			traitements (toute exécution de branche ou de processus d'un diagramme dans la campagne). Cette valeur est mise à jour sur une/ un branche/processus d'exécution. Valeurs valides : date-heure valides.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Oui
TreatmentCode	VARCHAR	NULL	Code généré par le système global unique basé sur le format de code de traitement dans UA_OfferTemplate. TreatmentCodeFmt utilisé pour générer l'ID d'offre (non modifiable par l'utilisateur).	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : code de traitement unique respectant le format requise dans in UA_OfferTemplate. TreatmentCodeFmt</p>		<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
CntrlTreatmtFlag	INTEGER	NULL	<p>Indique si l'instance de traitement est pour un cellule de contrôle disponible. Les traitements de contrôle sont écrits dans CH, mais pas dans les listes de contacts/sortie. Utilisé pour le suivi des réponses induites.</p> <p>Valeurs valides : 0=traitement créé pour la population ciblée ; 1=traitement créé pour la cellule de contrôle</p>	10	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CntrlTreatmtInstID	BIGINT	NULL	Si CntrlTreatmtFlag=1, cette zone est NULL. Si CntrlTreatmtFlag=0 et que l'utilisateur a affecté une cellule de contrôle pour la population ciblée, cette zone contient l'ID d'instance du traitement de contrôle. Valeurs valides : toute valeur valide TreatmentInstID de la table UA_Treatment où CntrlTreatmtFlag=1	19	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration ?
TreatmentSize	INTEGER	NULL	Nombre de membres uniques (ID référentiel) à traiter par ce traitement. Il s'agit du nombre de membres dans CellID dans le cas de la non-personnalisation (où chaque élément dans la cellule reçoit exactement le même traitement), mais d'un nombre <= taille de cellule lorsque la personnalisation d'offre est utilisée (lorsque HasDetailHistory=1). Valeurs valides : entier non négatif	10	Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
19	BIGINT	NULL	ID de l'offre associé au traitement.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : ID d'offre valide issu de UA_Offer		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
ProcessID	BIGINT	NON NULL	ID unique du CSP qui a créé le traitement (cette valeur est unique dans le diagramme, mais pas globalement unique ; flowchartID nécessaire pour l'unicité globale). Cette valeur est utilisée pour prendre en charge la fonctionnalité "Effacer l'historique" dans le CPS	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			(processus de style de contact) (effacer l'historique pour une exécution spécifiée pour tous les traitements créés par cette case de processus). Valeurs valides : entier valide (l'ID de processus n'a pas besoin d'exister dans le diagramme, car le processus a peut-être été supprimé).		Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
HasDetailHistory	INTEGER	NULL	Identifie si la personnalisation de l'offre est utilisée dans laquelle les membres de la cellule n'ont pas tous reçu exactement les mêmes offres. Cela se produit lorsqu'une zone dérivée ou une zone de données basée sur des attributs individuels est utilisée pour paramétrer l'offre, ou que les résultats sont traités depuis les résultats ACO ou encore lorsque	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>le CSP (processus de style contact) est un diagramme interactif.</p> <p>Valeurs valides : 0=aucun historique ; 1=a des enregistrements dans la table UA_DtlContactHist</p>		<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p>
ExpirationDateTime	TIMESTAMP	NULL	<p>Dernière date réelle (jusqu'à minuit) de validité de la version d'offre. Cette valeur peut être basée sur l'heure d'exécution du processus + durée (UA_Offer.ExpirationDate Flag=1) ou peut être une valeur absolue spécifiée par l'offre (UA_Offer.ExpirationDate Flag=0) ou l'utilisateur (si paramétré).</p> <p>Valeurs valides : date et heure valides à la date effective ou après</p>	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EffectiveDateTime	TIMESTAMP	NULL	Première date réelle (à partir de minuit) de validité de la version d'offre. Cette valeur peut être basée sur l'heure d'exécution du processus (UA_Offer.EffectiveDateFlag=1) ou une valeur absolue spécifiée par l'offre (UA_Offer.EffectiveDateFlag=0) ou l'utilisateur (si paramétré) Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration? Oui
OfferHistoryID	BIGINT	NULL	Lien vers la version d'offre spécifique associée à ce traitement si l'offre a les attributs d'offre paramétrés.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : valeur valide OfferHistoryID de la table UA_OfferHistory		Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non
CampaignID	BIGINT	NULL	Identifie l'ID de campagne auquel le traitement est associé. Valeurs valides : n'importe quel ID de campagne dans la table UA_Campaign	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CntrlCellID	BIGINT	NULL	<p>Si la population ciblée a 19 une cellule de contrôle associée, cette zone contient l'ID de la cellule de contrôle.</p> <p>Valeurs valides : valeur valide CellID dans la table UA_TargetCell</p>	19	<p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ? Oui</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FlowchartID	BIGINT	NULL	Identificateur unique du diagramme qui a créé le traitement. Valeurs valides : ID de diagramme valide dans la table UA_Flowchart	19	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Oui Configuration ? Non

Tableau 100. Tables parent UA_Treatment

Nom de la table	Description
UA_TargetCells	<p>Cette table contient des informations sur les populations ciblées créées dans tous les diagrammes. Les populations ciblées sont définies comme cellules liées à un processus de sortie (liste d'adresses, liste d'appel, recommandation, eMessage, instantané ou optimisation). Elle contient les informations de métadonnées (nom, code), les informations source (ID de campagne, ID de diagramme et ID de cellule), les données de traitement (liste des offres affectées/offres et indique s'il s'agit une cellule de contrôle) et indique si la cellule a été créée de manière descendante dans la liste des populations ciblées ou de manière ascendante depuis un diagramme.</p>
UA_OfferHistory	<p>Cette table stocke toutes les versions d'offres qui ont été envoyées aux clients. Elle détermine si une combinaison d'attributs d'offre paramétrés (version d'offre identifiée par OfferHistoryID) d'une offre (offerID) a déjà été créée (à l'aide de la valeur CRC). La table UA_OfferHistory est remplie uniquement une fois pour chaque version d'offre unique. Si la table UA_OfferHistory est déjà remplie pour une offre, elle ne sera pas remplie de nouveau si l'historique des contacts est mis à jour pour la même offre.</p>
UA_Offer	<p>Cette table contient les informations de base des offres. Tous les attributs d'offre sont maintenant stockés dans la table UA_OfferAttribut. Chaque offre est associée au modèle d'offre utilisé pour créer l'offre. Lors de la création de l'offre, le créateur change les valeurs des attributs statiques et les valeurs par défaut des attributs paramétrés. Les valeurs réelles des attributs paramétrés sont affectées lors de la conception de diagramme ou lors de l'exécution du diagramme.</p>

Nom de la table	Description
UA_CCRunLog	Cette table stocke chaque fois qu'un diagramme est exécuté en production (non remplie par les tests d'exécution) en fournissant un historique d'exécution de diagramme. Un ID d'exécution unique est généré sur chaque exécution de diagramme (mais pas pour une branche/un processus d'exécution). Elle enregistre la date et l'heure de début/fin et le nom de l'exécuteur du diagramme.
UA_Campaign	Cette table contient les métadonnées fournies par l'utilisateur, ainsi que les informations d'exécution de base. Une ligne est écrite dans cette table chaque fois qu'une campagne est créée et enregistrée. Les tables associées (UA_CampToSegment, UA_CampToOffer et UA_Flowchart) ne sont pas mises à jour tant que ces relations/liens ou objets ne sont pas créés. A savoir, un enregistrement UA_Flowchart est créé uniquement lorsqu'un diagramme est ajouté à la campagne. La table UA_CampaignExtAttr est remplie au même moment avec les valeurs d'attributs personnalisés de la campagne.

Tableau 101. Tables enfant UA_Treatment

Nom de la table	Description
UA_ResponseHistory	Table créée par l'utilisateur qui stocke les zones de suivi de réponse requises (AudienceID, TreatmentInstID, date de réponse, type de réponse, etc.), ainsi que les zones suivie supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table d'historique de réponse distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes dans cette table sont écrites par le processus de réponse.

UA_Triggerlist

Cette table stocke un nom, une définition et une note pour chaque déclencheur sortant envoyé via la planification et les processus de planification et de contact. Un déclencheur exécute une ligne de commande, qui peut être un fichier de traitement par lots ou un script.

Tableau 102. Description des zones UA_Triggerlist

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
FolderID	BIGINT	NON NULL	ID de dossier de stockage de l'objet. La valeur est placée automatiquement en fonction du dossier de stockage de l'objet. L'utilisateur peut changer cette valeur en "plaçant" l'objet dans un dossier différent. Valeurs valides : valeur valide FolderID de la table UA_Folder	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Oui Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nom	VARCHAR	NON NULL	Nom du déclencheur ; doit être unique dans le dossier. Valeurs valides : tous les caractères de texte, sauf les caractères de nom spéciaux standard non autorisés.	255	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Description	VARCHAR	NULL	Description libre entrée par l'utilisateur facultative du déclencheur Valeurs valides : n'importe quels	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			caractères alphabétiques, mais pas les caractères spéciaux standard non autorisés dans le texte		Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Définition	VARCHAR	NULL	Chemin d'accès complet à l'emplacement du fichier de déclencheur (par exemple, "c:\Triggers\MyTrigger.bat"). Valeurs valides : n'importe quels caractères pris en charge par le SE	2048	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure système de création de l'objet. Valeurs valides : date-heure valides.	23,3	Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateBy	INTEGER	NULL	ID Platform de l'utilisateur qui a créé le déclencheur. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	<p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Oui</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p>
UpdateDate	TIMESTAMP	NULL	Date et heure serveur de la dernière mise à	23,3	<p>Clé primaire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			jour de l'objet (modifié et enregistré). Identique à CreateDate pour la création d'objet. Valeurs valides : date-heure valides.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui
UpdateBy	INTEGER	NULL	ID Platform du dernier utilisateur qui a mis à jour l'objet ; identique à CreateBy pour la création initiale de l'objet. Valeurs valides : ID utilisateur Platform valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
PolicyID	INTEGER	NULL	ID de règle de sécurité du projet qui détermine les utilisateurs Platform autorisés à accéder à cet objet. La règle de sécurité de l'objet correspond automatiquement à la règle de sécurité du dossier de l'objet si ce dernier est créé dans un dossier (l'utilisateur ne peut pas le changer). L'utilisateur peut changer la règle de sécurité de l'objet en	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Oui Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ACLID	INTEGER	NULL	<p>plaçant l'objet dans un dossier différent avec une règle de sécurité différente (l'utilisateur doit être autorisé à déplacer l'objet dans les règles de sécurité source et de destination) Il peut être défini directement par l'utilisateur lors de la création de l'objet uniquement dans le dossier racine de niveau supérieur du type d'objet (les règles de sécurité dans lesquelles l'utilisateur dispose du rôle s'affichent comme options).</p> <p>Valeurs valides : Tout ID de règle valide de la table usm_policy d'Unica Platform.</p>	10	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

Tableau 103. Tables parent UA_Triggerlist

Nom de la table	Description
UA_Folder	Cette table contient les données de base de tous les dossiers internes du stockage des objets dans le système. Une ligne est créée chaque fois qu'un nouveau dossier est créé pour stocker un objet système (campagne, session, offre, segment, macro personnalisée, zone dérivée, etc.)

UA_UsrResponseType

Table définie par l'utilisateur à l'implémentation qui stocke la liste des types de réponse avec leurs descriptions. Une fois configuré, le contenu de cette table est affiché dans la configuration d'un processus de réponse.

Tableau 104. Description des zones UA_UsrResponseType

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ResponseTypeID	BIGINT	NON NULL	Identificateur unique pour chaque type de réponse (juste unique dans cette table). Valeurs valides : entier valide unique dans cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Nom	VARCHAR	NULL	Nom du type de réponse 64 (non affiché dans l'interface graphique Unica Campaign)		Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Valeurs valides : chaîne valide. Les valeurs suivantes sont prédéfinies (des valeurs supplémentaires peuvent être ajoutées) : Explore, Consider, Commit, Fulfill, Use, Unsubscribe, Unknown, Reject, Link Click, Landing Page, SMS Reply Message.</p>		<p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Oui</p>
Description	VARCHAR	NULL	<p>Description facultative du type réponse (non affiché dans l'interface graphique Unica Campaign)</p> <p>Valeurs valides : chaîne valide</p>	512	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ResponseTypeCode	VARCHAR	NULL	Code unique qui identifie le type de réponse (utilisé dans le processus Réponse pour identifier le type de réponse). Valeurs valides : chaîne valide. Les valeurs suivantes sont prédéfinies (des valeurs supplémentaires peuvent être ajoutées) : EXP, CON, CMT, FFL, USE, USB, UKN, RJT, LCL, LPA, SRE. Ces valeurs correspondent aux types	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			de réponses prédéfinis dans la zone de nom (Explore, Consider, Commit, Fulfill, etc.)		Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CountsAsResponse	INTEGER	NULL	Indique si un type de réponse est compté comme réponse. Par exemple, le type de réponse "achat" peut être comptabilisé comme réponse pour les réponses cumulatives dans les rapports de performance, mais pas le type de réponse "clic publicitaire". Valeurs valides : 0 : pas compté comme réponse 1 – Compté comme réponse 2 – Compté comme rejet	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
IsDefault	INTEGER	NULL	Indique le type de réponse auquel les réponses doivent être attribuées si le type de réponse est NULL/non spécifié dans le suivi des réponse. Valeurs valides : 0=non défaut ; 1=défaut (seule une ligne unique peut avoir la valeur 1)	10	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Tableau 105. Tables enfant UA_UsrResponseType

Nom de la table	Description
UA_ResponseHistory	Table créée par l'utilisateur qui stocke les zones de suivi de réponse requises (AudienceID, TreatmentInstID, date de

Nom de la table**Description**

réponse, type de réponse, etc.), ainsi que les zones suivie supplémentaires définies par l'utilisateur. Il existe une table d'historique de réponse distincte pour chaque niveau d'audience. Les lignes dans cette table sont écrites par le processus de réponse.

UA_Version

Tableau 106. Description des zones UA_Version

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
VersionID	BIGINT	IDENTITY		19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
VersionNumber	VARCHAR	NON NULL		50	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Paramètres	VARCHAR	NULL		255	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CreateDate	TIMESTAMP	NON NULL		23,3	<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Oui
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

UA_APIKEY

Toutes les API internes utilisées dans Unica Campaign pour la communication interne sont maintenant sécurisées. Cette table contient les clés de sécurité utilisées lors de l'appel des API Unica Campaign. Les données échangées dans l'API seront codées en utilisant cette clé.

Tableau 107. Description des champs UA_APIKEY

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
id	VARCHAR	NON NULL	Identificateur de l'API Valeurs valides : n'importe quel nom d'API interne valide	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
apikey	VARCHAR	NON NULL	Clé de sécurité pour appeler l'API Valeurs valides : n'importe quel nom d'API interne valide	256	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
createDate	TIMESTAMP	NULL	Date de création de la clé Valeurs valides : n'importe quel nom d'API interne valide	23,3	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Oui Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

UA_EmailSend

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements EmailSend.

Tableau 108. Description des zones UA_EmailSend

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Adresse e-mail	VARCHAR	NULL	Information d'e-mail facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p>
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Oui
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	128	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
MessageId	BIGINT	NULL	Information d'ID de message facultative pour l'événement.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : numéro valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
MailingTemplateld	BIGINT	NULL	Information d'ID de modèle de messagerie facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
ReportId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de rapport facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
SubjectLine	VARCHAR	NULL	Information de ligne d'objet facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
MessageName	VARCHAR	NULL	Information de nom de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Type de doc	VARCHAR	NULL	Information DocType facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
SendType	VARCHAR	NULL	Information de type d'envoi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
EventId	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Si les e-mails sont envoyés par Unica Campaign, cette valeur est "Campaign." Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			<p>Campaign, cette zone contient l'identificateur du processus qui a déclenché l'envoi de l'e-mail. Le format de l'identificateur est CodeCampagne ~#IDCampagne ~#IDDiagramme ~#IDCible ~#IDProcessus ~#IDExécution.</p> <p>Exemple : C000000010~#4~#8~#4~#21~#98.</p> <p>Valeurs valides : chaîne valide</p>		<p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p>
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	<p>Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur d'audience. Le format de l'identificateur est NomAudience ~#nomZone</p>	256	<p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			~#valeurZone		Valeur générée
			~#nomzone		par le système
			~#valeurzone.		remplaçable ?Non
			Par exemple,		Saisi par
			Customer~#CustomerID~#20		l'utilisateur ?Non
			Valeurs valides : chaîne		Rempli à la
			valide		création ?Non
					Rempli à la
					sauvegarde ?Non
					Exécution
					stockée ?Non
					Configuration?
					Oui

UA_EmailOpen

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements EmailOpen.

Tableau 109. Description des zones UA_EmailOpen

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	NON NULL	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Adresse e-mail	VARCHAR	NULL	Information d'e-mail facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Oui</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p>
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement	64	<p>Clé primaire ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			facultative pour l'événement.		Clé externe ? Non
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration? Oui
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non
			Valeurs valides : chaîne valide		Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	128	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
MessageId	BIGINT	NULL	Information d'ID de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
MailingTemplateId	BIGINT	NULL	Information d'ID de modèle de messagerie facultative pour l'événement.	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : numéro valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
ReportId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de rapport facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
SubjectLine	VARCHAR	NULL	Information de ligne d'objet facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
MessageName	VARCHAR	NULL	Information de nom de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
Type de doc	VARCHAR	NULL	Information DocType facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventId	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'événement facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Si les e-mails sont envoyés par Unica Campaign, cette valeur est "Campaign." Valeurs valides : chaîne valide	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur du processus qui a déclenché l'envoi de l'e-mail. Le format de l'identificateur est CodeCampagne ~#IDCampagne ~#IDDiagramme ~#IDCible ~#IDProcessus ~#IDExécution. Exemple : C000000010~#4~#8~#4~#21~#98.	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Configuration? Oui
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur d'audience. Le format de l'identificateur est NomAudience ~#nomZone ~#valeurZone ~#nomzone ~#valeurzone. Par exemple, Customer~#CustomerID~#20	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_EmailClick

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements EmailClick.

Tableau 110. Description des zones UA_EmailClick

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Adresse e-mail	VARCHAR	NULL	Information d'e-mail facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de l'événement.	128	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Messageld	BIGINT	NULL	Information d'ID de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
MailingTemplateld	BIGINT	NULL	Information d'ID de modèle de messagerie facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ReportId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de rapport facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
SubjectLine	VARCHAR	NULL	Information de ligne d'objet facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
MessageName	VARCHAR	NULL	Information de nom de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui
Type de doc	VARCHAR	NULL	Information DocType facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ClickUrl	VARCHAR	NULL	Information d'URL de clic facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
UrlDescription	VARCHAR	NULL	Information de description d'URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventId	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'événement facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Si les e-mails sont envoyés par Unica Campaign, cette valeur est "Campaign." Valeurs valides : chaîne valide	64	Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur du processus qui a déclenché l'envoi de l'e-mail. Le format de l'identificateur est CodeCampagne ~#IDCampagne ~#IDDiagramme ~#IDCible ~#IDProcessus ~#IDExécution. Exemple : C000000010~#4~#8~#4~#21~#98.	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Configuration? Oui
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur d'audience. Le format de l'identificateur est NomAudience ~#nomZone ~#valeurZone ~#nomzone ~#valeurzone. Par exemple, Customer~#CustomerID~#20	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_EmailBounce

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements EmailBounce.

Tableau 111. Description des zones UA_EmailBounce

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Adresse e-mail	VARCHAR	NULL	Information d'e-mail facultative pour l'événement.	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	128	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Messageld	BIGINT	NULL	Information d'ID de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
MailingTemplateld	BIGINT	NULL	Information d'ID de modèle de messagerie facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ReportId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de rapport facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
SubjectLine	VARCHAR	NULL	Information de ligne d'objet facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
MessageName	VARCHAR	NULL	Information de nom de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Type de doc	VARCHAR	NULL	Information DocType facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
BounceType	VARCHAR	NULL	Information BounceType64 facultative pour l'événement Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventId	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement.	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Si les e-mails sont envoyés par Unica Campaign, cette valeur est "Campaign."	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur du processus qui a déclenché l'envoi de l'e-mail. Le format de l'identificateur est CodeCampagne ~#IDCampagne ~#IDDiagramme ~#IDCible ~#IDProcessus	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			~#IDExécution. Exemple : C000000010~#4~#8~#4~#21~#98. Valeurs valides : chaîne valide		Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur d'audience. Le format de l'identificateur est NomAudience ~#nomZone ~#valeurZone ~#nomzone ~#valeurzone. Par exemple, Customer~#CustomerID~#20 Valeurs valides : chaîne valide	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration? Oui
-------------	------	--------	-------------	--------	--

UA_EmailOptOut

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements EmailOptOut.

Tableau 112. Descriptions de zone UA_EmailOptOut

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud	64	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			final facultative pour l'événement.		Clé externe ? Non
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration? Oui
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non
			Valeurs valides : chaîne valide		Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
Adresse e-mail	VARCHAR	NULL	Information d'e-mail facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
EventNameSpace	VARCHAR NULL	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Description	VARCHAR	NULL	Description facultative de l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	128	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
OptOutDetails	VARCHAR	NULL	OptOutDetails de l'événement. Valeurs valides : ID de messagerie électronique valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non
Messageld	BIGINT	NULL	Information d'ID de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
MailingTemplateld	BIGINT	NULL	Information d'ID de modèle de messagerie facultative pour l'événement. Valeurs valides : numéro valide	19	Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ReportId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de rapport facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
SubjectLine	VARCHAR	NULL	Information de ligne d'objet facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
MessageName	VARCHAR	NULL	Information de nom de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
Type de doc	VARCHAR	NULL	Information DocType facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventId	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Si les e-mails sont envoyés par	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Unica Campaign, cette valeur est "Campaign."		Zone obligatoire ? Non
			Valeurs valides : chaîne valide		Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration?
					Oui
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur du processus qui a déclenché l'envoi de l'e-mail. Le format de l'identificateur	64	Clé primaire ? Non
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			est CodeCampagne ~#IDCampagne ~#IDDiagramme ~#IDCible ~#IDProcessus ~#IDExécution. Exemple : C000000010~#4~#8~#4~#21 ~#98. Valeurs valides : chaîne valide		Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Si l'e- mail est envoyé par Campaign, cette zone contient l'identificateur d'audience. Le format de l'identificateur est NomAudience ~#nomZone ~#valeurZone ~#nomzone ~#valeurzone. Par exemple, Customer~#CustomerID~#20	256	Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration ? Oui

UA_SentSMS

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements SentSMS.

Tableau 113. Description des zones UA_SentSMS

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR NULL		Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
MobileNumber	VARCHAR	NULL	Information de numéro de téléphone portable facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
DeliveryStatus	VARCHAR	NULL	Information de statut de 64 distribution facultative pour l'événement Valeurs valides : chaîne valide		Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ProgramType	VARCHAR	NULL	Information de type de programme facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
LocationCountry	VARCHAR	NULL	Information de pays d'emplacement facultative pour l'événement Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Code	VARCHAR	NULL	Information de code facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Type de message	VARCHAR	NULL	Information de type de message facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
MailingTemplateId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de modèle de messagerie facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système	256	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			externe facultative pour l'événement. Si l'e-mail est envoyé par Unica Campaign, cette zone contient l'identificateur du processus qui a déclenché l'envoi de l'e-mail. Le format de l'identificateur est CodeCampagne ~#IDCampagne ~#IDDiagramme ~#IDCible ~#IDProcessus ~#IDExécution. Exemple : C000000010~#4~#8~#4~#21~#98.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Source	VARCHAR	NULL	Information de source facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ProgramId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de programme facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignName	VARCHAR	NULL	Information de nom de campagne facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ProgramName	VARCHAR	NULL	Information de nom de programme facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
MessageBody	VARCHAR	NULL	Information de corps de message facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventId	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Si le message est envoyé par Unica Campaign, cette valeur est "Campaign." Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Cette zone est destinée à un usage ultérieur. Valeurs valides : chaîne valide	256	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_InteractedSMS

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements InteractedSMS.

Tableau 114. Description des zones UA_InteractedSMS

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
MobileNumber	VARCHAR	NULL	Information de numéro de téléphone portable facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CampaignName	VARCHAR	NULL	Information de nom de campagne facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
ProgramName	VARCHAR	NULL	Information de nom de programme facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ProgramType	VARCHAR	NULL	Information de type de programme facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
SetConsent	VARCHAR	NULL	Information SetConsent facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Source	VARCHAR	NULL	Information de source facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
MessageBody	VARCHAR	NULL	Informations de réponse de SMS. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		<p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

UA_App_Installed

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements App Installed.

Tableau 115. Description des zones UA_App_Installed

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
EventNameSpace	VARCHAR NULL		Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement.	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration? Oui
-------------	------	--------	-------------	--------	--

UA_App_Uninstalled

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements App Uninstalled.

Tableau 116. Description des zones UA_App_Uninstalled

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud	64	Clé primaire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			final facultative pour l'événement.		Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Oui

UA_App_SessionStarted

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements App Session Started.

Tableau 117. Description des zones UA_App_SessionStarted

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR NULL		Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Oui</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR NULL		Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
URL	VARCHAR NULL		Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_App_SessionEnded

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements App Session Ended.

Tableau 118. Description des zones UA_App_SessionEnded

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p>
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Clé primaire ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement.	64	<p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Oui

UA_App_UIPushEnabled

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements App UI Push Enabled.

Tableau 119. Description des zones UA_App_UIPushEnabled

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR NULL		Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement.	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_App_UIPushDisabled

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements App UI Push Disabled.

Tableau 120. Description des zones UA_App_UIPushDisabled

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Oui

UA_SimpNot_appOpened

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements Simple notification App Opened.

Tableau 121. Description des zones UA_SimpNot_appOpened

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR NULL		Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Oui</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ActionTaken	VARCHAR	NULL	Information facultative d'action effectuée pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ActionValue	VARCHAR	NULL	Information facultative de valeur d'action pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Généré par le système ?Non
					Valeur générée par le système remplaçable ?Non
					Saisi par l'utilisateur ?Non
					Rempli à la création ?Non
					Rempli à la sauvegarde ?Non
					Exécution stockée ?Non
					Configuration? Oui

UA_SimpNot_URLClicked

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements Simple notification Url Clicked.

Tableau 122. Description des zones UA_SimpNot_URLClicked

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Fournisseur	VARCHAR NULL		Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Oui Rempli à la création ?Oui Rempli à la sauvegarde ?Oui Exécution stockée ?Non Configuration ? Non Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
EventNameSpace	VARCHAR NULL	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID utilisateur	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement.	64	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
URL	VARCHAR	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration? Oui
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ActionTaken	VARCHAR	NULL	Information facultative d'action effectuée pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ActionValue	VARCHAR	NULL	Information facultative de valeur d'action pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_Mob_Push_Send

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements Mobile Push Send.

Tableau 123. Description des zones UA_Mob_Push_Send

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Fournisseur	VARCHAR	NULL	Information de fournisseur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EndpointSource	VARCHAR	NULL	Information de source de noeud final facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
X1ID	VARCHAR	NULL	Information X1ID facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventTimeStamp	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'événement	23,3	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventNameSpace	VARCHAR	NULL	Information d'espace de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Oui Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventVersion	VARCHAR	NULL	Information de version d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
ContactId	VARCHAR	NULL		64	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ReportId	VARCHAR	NULL		64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RichContentId	VARCHAR	NULL		64	<p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Non</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
MobileUserId	VARCHAR	NULL	Information d'ID utilisateur facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PushType	VARCHAR	NULL		64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
AppKey	VARCHAR	NULL	Information de clé d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ChannelId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de canal facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
URL	VARCHAR NULL	NULL	Information d'adresse URL facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Attribution	VARCHAR	NULL	Information d'attribution facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
PushContactId	VARCHAR	NULL	Information d'ID de contact push facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
TrackingCode	VARCHAR	NULL	Information de code de suivi facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	1024	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemName	VARCHAR	NULL	Information de nom de système externe facultative pour l'événement.	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
			Valeurs valides : chaîne valide		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	Information d'ID de référence de système externe facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignAudienceID	VARCHAR	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Oui

UA_Gen_Event_Record

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les événements General Record. De plus, si Unica Campaign reçoit des événements non pris en charge, les données sont déplacées dans cette table.

Tableau 124. Description des zones UA_Gen_Event_Record

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	IDENTITY	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Canal	VARCHAR	NULL	Information de canal facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventCode	VARCHAR	NON NULL	Information de code d'événement pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	64	Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventName	VARCHAR	NULL	Information de nom d'événement facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
EventJSON	CLOB	NULL	Information d'ID d'audience de Campaign facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	max	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Généré par le système ?Non
					Valeur générée par le système remplaçable ?Non
					Saisi par l'utilisateur ?Non
					Rempli à la création ?Non
					Rempli à la sauvegarde ?Non
					Exécution stockée ?Non
					Configuration?
					Oui

UA_EngageEtlRecordStatus

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit le statut des enregistrements ETL Engage.

Tableau 125. Description des zones UA_EngageEtlRecordStatus

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	NON NULL	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventType	INTEGER	NON NULL	Clé primaire pour cette table	10	Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Oui Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
Statut	INTEGER	NON NULL	Information de statut facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Description	VARCHAR	NON NULL	Information de description de l'événement.	256	Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
FailureCount	INTEGER	NULL	Nombre de nouvelles tentatives par le processus ETL après une défaillance. Valeurs valides :1-5	10	Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
TrackingCode	VARCHAR	NULL	TrackingCode de l'enregistrement.	256	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignAudienceId	VARCHAR	NULL	CampaignAudienceID de256 l'enregistrement.		Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non
ExternalSystemReference	VARCHAR	NULL	ExternalSystemReference pour l'enregistrement.	64	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Oui

UA_TempTreatment

Cette table prend en charge le processus ETL Unica Campaign+Engage et enregistre le nombre de contacts par ID de traitement au cours du traitement interne.

Tableau 126. Description des zones UA_TempTreatment

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
TreatmentId	BIGINT	NON NULL	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Oui
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
Nombre	BIGINT	NON NULL	Compte le nombre d'ID de traitement par contact.	19	<p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Exécution stockée ? Non Configuration ? Non

UA_CampaignEngageResponseMap

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit le mappage des réponses Unica Campaign et Engage.

Tableau 127. Description des zones UA_CampaignEngageResponseMap

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignEventType	BIGINT	NON NULL	Type d'événement Campaign pour cette table	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EngageEventType	BIGINT	NON NULL	Type d'événement Engage pour cette table	19	<p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p> <p>Clé primaire ? Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Oui</p> <p>Généré par le système ? Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ? Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ? Non</p> <p>Rempli à la création ? Oui</p> <p>Rempli à la sauvegarde ? Oui</p> <p>Exécution stockée ? Non</p> <p>Configuration ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ApplicationType	INTEGER	NON NULL	Information de type d'application facultative pour l'événement. Valeurs valides : chaîne valide	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui

UA_EngageEtlTracker

Cette table prend en charge l'intégration d'Unica Campaign et d'Engage et suit les enregistrements Record.

Tableau 128. Description des zones UA_EngageEtlTracker

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
EventType	INTEGER	NON NULL	Type d'événement pour cette table	10	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Oui Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non
LastProcessedRecordID	BIGINT	NON NULL	ID du dernier enregistrement traité pour cette table	19	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non

UA_History

Cette table journalise les modifications apportées à chaque diagramme dans Campaign et Session. Il existe de nombreux types d'événements audités.

Tableau 129. Description des zones UA_History

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
RecordID	BIGINT	NON NULL	Clé primaire pour cette table	19	Clé primaire ? Oui

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Oui
					Rempli à la sauvegarde ? Oui
					Exécution stockée ? Non
					Configuration ? Non
ObjectType	VARCHAR	NON NULL	Type d'objet pour cette table	32	Clé primaire ? Non
					Clé externe ? Non
					Zone obligatoire ? Oui
					Généré par le système ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
CampaignID	BIGINT	NON NULL	ID de campagne pour l'enregistrement.	19	Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Oui Rempli à la sauvegarde ? Oui Exécution stockée ? Non Configuration ? Non Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
ID session	BIGINT	NON NULL	ID de session pour l'enregistrement.	19	<p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Configuration?
sourceType	BIGINT	NON NULL	Type de source pour la table.	19	<p>Oui</p> <p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p> <p>Zone obligatoire ? Non</p> <p>Généré par le système ?Non</p> <p>Valeur générée par le système remplaçable ?Non</p> <p>Saisi par l'utilisateur ?Non</p> <p>Rempli à la création ?Non</p> <p>Rempli à la sauvegarde ?Non</p> <p>Exécution stockée ?Non</p> <p>Configuration? Oui</p>
sourceTypeId	BIGINT	NON NULL	ID de type de source pour la table.	19	<p>Clé primaire ?Non</p> <p>Clé externe ? Non</p>

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
sourceTypeName	VARCHAR NON NULL	Nom de type de source pour la table.	255	Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non	

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
DatetimeValue	TIMESTAMP	NON NULL	Horodatage de l'enregistrement.		Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
eventType	BIGINT	NON NULL	Type d'événement pour l'enregistrement. Valeurs valides : 0-20	19	Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non Configuration? Oui Clé primaire ?Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ?Non Valeur générée par le système remplaçable ?Non Saisi par l'utilisateur ?Non Rempli à la création ?Non Rempli à la sauvegarde ?Non Exécution stockée ?Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
UpdateBy	VARCHAR	NON NULL	Informations sur la mise à jour par l'utilisateur pour l'enregistrement.	256	Configuration? Oui Clé primaire ? Non Clé externe ? Non Zone obligatoire ? Non Généré par le système ? Non Valeur générée par le système remplaçable ? Non Saisi par l'utilisateur ? Non Rempli à la création ? Non Rempli à la sauvegarde ? Non Exécution stockée ? Non Configuration? Oui
SaveComment	VARCHAR	NULL	Commentaire pour l'enregistrement.	1024	Clé primaire ? Non Clé externe ? Non

Nom de zone	Type	Null ?	Description	Length	Attributs supplémentaires
					Zone
					obligatoire ? Non
					Généré par le système ? Non
					Valeur générée par le système remplaçable ? Non
					Saisi par l'utilisateur ? Non
					Rempli à la création ? Non
					Rempli à la sauvegarde ? Non
					Exécution stockée ? Non
					Configuration?
					Oui