

Tablas Lote_site

Cada vez que se carga un archivo, antes de procesar los id's se crea un lote con el fin de poder agrupar y sea mas facil, acceder a ellos.

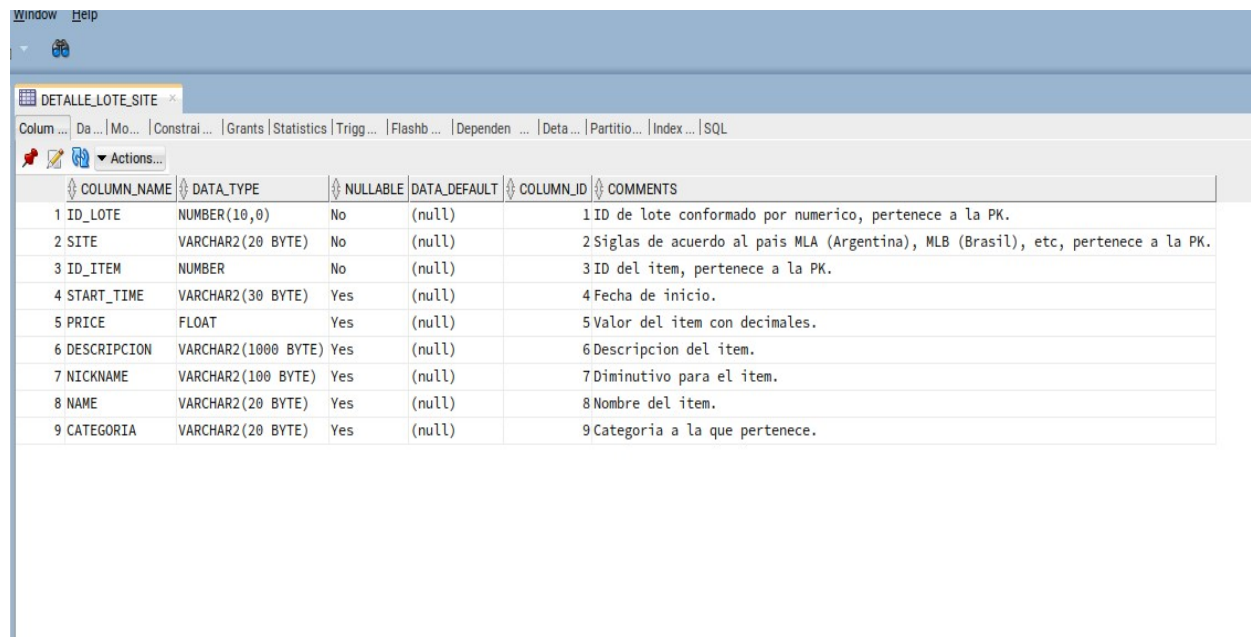


The screenshot shows a database management interface with a tab labeled 'LOTE_SITE'. Below the tab is a menu bar with options: 'Column...', 'Da...', 'Mo...', 'Constrai...', 'Grants', 'Statistics', 'Trigg...', 'Flashb...', 'Dependen...', 'Deta...', 'Partitio...', 'Index...', and 'SQL'. Below the menu bar is a toolbar with icons for a red flag, a pencil, a magnifying glass, and a dropdown menu labeled 'Actions...'. The main area displays a table with the following columns: 'COLUMN_NAME', 'DATA_TYPE', 'NULLABLE', 'DATA_DEFAULT', 'COLUMN_ID', and 'COMMENTS'. The table contains 8 rows of data.

COLUMN_NAME	DATA_TYPE	NULLABLE	DATA_DEFAULT	COLUMN_ID	COMMENTS
1 ID_LOTE	NUMBER(10,0)	No	(null)		1 ID de lote conformado por numerico.
2 NOMBRE_ARCHIVO	VARCHAR2(100 BYTE)	Yes	(null)		2 Nombre del archivo.
3 ENCODE	VARCHAR2(10 BYTE)	Yes	(null)		3 Formato del archivo ASCII, UFT-8, etc.
4 EXTENSION	VARCHAR2(5 BYTE)	Yes	(null)		4 Extension que indica tipo de archivo CSV, JSON, etc.
5 SEPARADOR_COLUMNA	VARCHAR2(3 BYTE)	Yes	(null)		5 Separador de columnas coma, punto, etc.
6 FECHA_INSERTION	DATE	Yes	(null)		6 Fecha en que se inserto el registro en la base de datos.
7 ESTADO	VARCHAR2(15 BYTE)	Yes	(null)		7 Indica el estado ACTIVE / NON ACTIVE.
8 DETALLE	VARCHAR2(1000 BYTE)	Yes	(null)		8 Detalle del item.

Tablas Detalle_lote_site

En el se almacena las id's procesadas, agrupadas por id_lote.



The screenshot shows a database management interface with a tab labeled 'DETALLE_LOTE_SITE'. Below the tab is a menu bar with options: 'Column...', 'Da...', 'Mo...', 'Constrai...', 'Grants', 'Statistics', 'Trigg...', 'Flashb...', 'Dependen...', 'Deta...', 'Partitio...', 'Index...', and 'SQL'. Below the menu bar is a toolbar with icons for a red flag, a pencil, a magnifying glass, and a dropdown menu labeled 'Actions...'. The main area displays a table with the following columns: 'COLUMN_NAME', 'DATA_TYPE', 'NULLABLE', 'DATA_DEFAULT', 'COLUMN_ID', and 'COMMENTS'. The table contains 9 rows of data.

COLUMN_NAME	DATA_TYPE	NULLABLE	DATA_DEFAULT	COLUMN_ID	COMMENTS
1 ID_LOTE	NUMBER(10,0)	No	(null)		1 ID de lote conformado por numerico, pertenece a la PK.
2 SITE	VARCHAR2(20 BYTE)	No	(null)		2 Siglas de acuerdo al pais MLA (Argentina), MLB (Brasil), etc, pertenece a la PK.
3 ID_ITEM	NUMBER	No	(null)		3 ID del item, pertenece a la PK.
4 START_TIME	VARCHAR2(30 BYTE)	Yes	(null)		4 Fecha de inicio.
5 PRICE	FLOAT	Yes	(null)		5 Valor del item con decimales.
6 DESCRIPCION	VARCHAR2(1000 BYTE)	Yes	(null)		6 Descripcion del item.
7 NICKNAME	VARCHAR2(100 BYTE)	Yes	(null)		7 Diminutivo para el item.
8 NAME	VARCHAR2(20 BYTE)	Yes	(null)		8 Nombre del item.
9 CATEGORIA	VARCHAR2(20 BYTE)	Yes	(null)		9 Categoria a la que pertenece.

La relación entre ambas es de 1 a N