

TAREA 4

Dependencia de Identificación

La dependencia de identificación en base de datos se refiere a la relación entre atributos en una tabla, donde uno o más atributos determinan de una manera única al atributo. En otras palabras, si conociendo ciertos valores en un conjunto de atributos, se puede identificar de forma única de un valor en otro atributo, se establece una dependencia de identificación. Esto es fundamental para garantizar la integridad y la calidad de los datos, ya que evita la duplicación y garantiza la coherencia de la información. La dependencia de identificación se utiliza para definir claves primarias en base de datos, lo que facilita la búsqueda y organización de datos.

Cadena de Conexión

Comenzamos abriendo ORACLE SQL PLUS y entramos con nuestro usuario y contraseña y así nos conectamos con la base de datos

```
abdielp06@pc-pera:~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
[abdielp06@pc-pera ~]$ sqlplus sys as sysdba  
  
SQL*Plus: Release 19.0.0.0.0 - Production on Sat Sep 9 22:04:54 2023  
Version 19.3.0.0.0  
  
Copyright (c) 1982, 2019, Oracle. All rights reserved.  
  
Enter password:  
Connected to an idle instance.  
  
SQL> |
```

Cuenta válida por un mes

```
ALTER USER <nombre_usuario> ACCOUNT VALID UNTIL SYSDATE + 30;
```

Límite de Conexiones

```
ALTER USER <nombre_usuario> PROFILE "DEFAULT" LIMIT SESSIONS_PER_USER <numero de inicio de sesiones>;
```

Referencia:

kariina15. "Dependencia en Existencia y de Identificación 31/Agosto/2010". Kariina15's Blog. Accedido el 10 de septiembre de 2023. [En línea]. Disponible: <https://kariina15.wordpress.com/2010/09/05/dependencia-en-existencia-y-de-identificacion-31agosto2010/>
#:~:text=Una%20dependencia%20de%20identific