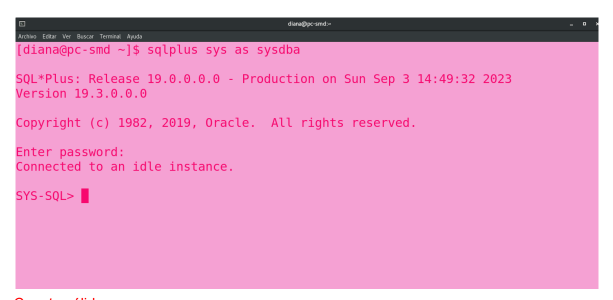
Dependencia de identificación.

La dependencia de identificación en bases de datos se refiere a la relación entre atributos en una tabla, donde uno o más atributos determinan de manera única otro atributo. En otras palabras, si conociendo ciertos valores en un conjunto de atributos, se puede identificar de forma única 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 bases de datos, lo que facilita la búsqueda y organización de datos.

Cadena de conexion.

Comenzamos abriendo SQL PLUS y con nuestro nombre de usuario y contraseña, nos conectamos a Oracle Database.



Cuenta válida por un mes.

ALTER USER alumno ACCOUNT VALID UNTIL SYSDATE + 30;

Límite de conexiones.

ALTER USER alumno PROFILE "DEFAULT" LIMIT SESSIONS_PER_USER 10;

Referencias:

Dependencia en Existencia y de Identificación 31/Agosto/2010. (s.f.). Kariina15's Blog. <a href="https://kariina15.wordpress.com/2010/09/05/dependencia-en-existencia-y-de-identificacion-31agosto2010/#:~:text=Una%20dependencia%20de%20identificacion%20es%20cuando%20ademas%20de,de%20la%20entidad%20regular%20de%20la%20cual%20depende.