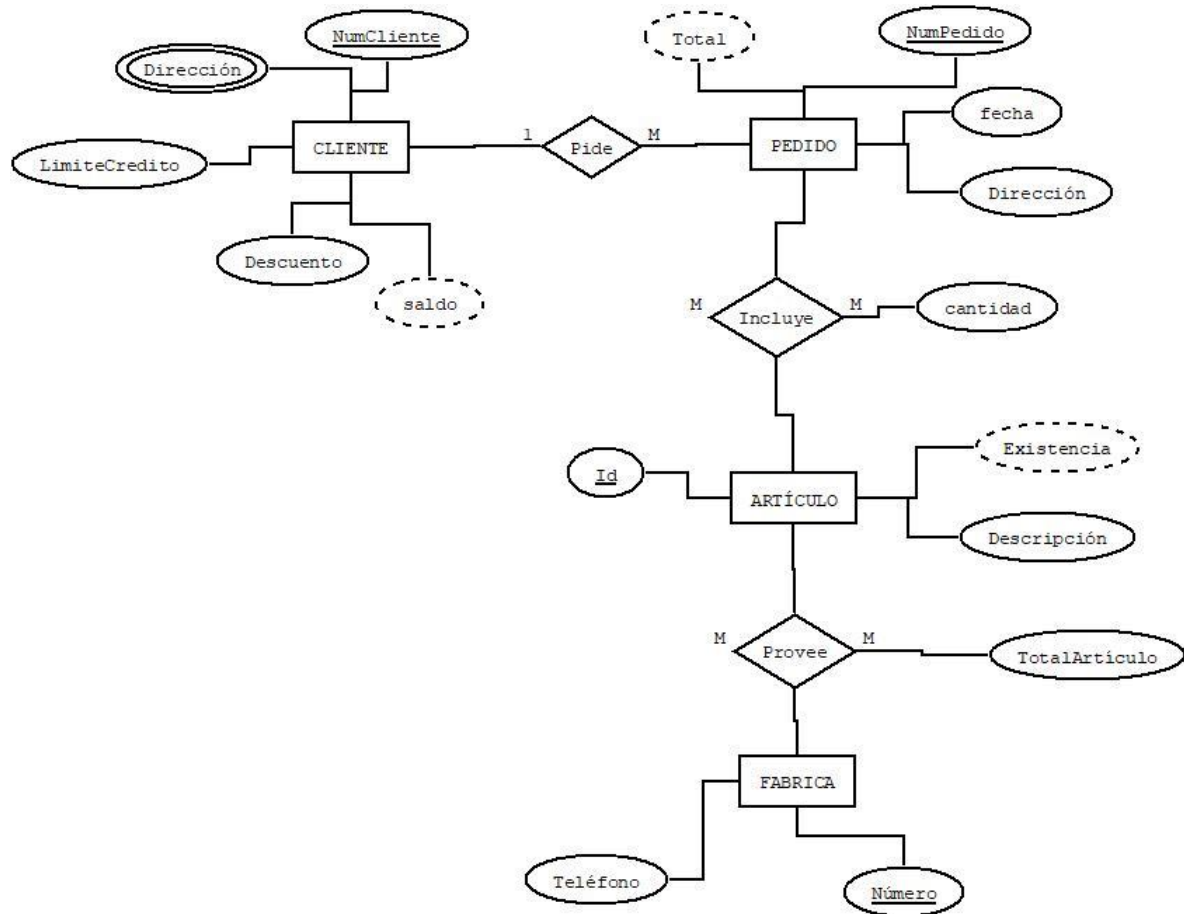


Ejercicio 4



Dependencia de Identificación

La dependencia de identificación en una base de datos se refiere a la relación entre atributos o tablas en una base de datos, y es crucial identificar y administrar estas dependencias para garantizar que los datos se almacenen de manera correcta y eficiente. La dependencia funcional es un tipo de dependencia que se produce cuando un atributo determina de forma única otro atributo en una base de datos y se puede utilizar para identificar y eliminar la redundancia y las inconsistencias de los datos.

Crear un usuario con contraseña, y q su cuenta sea válida por un mes y con un límite de 20 conexiones

```
CREATE USER NewUser WITH  
PASSWORD '123'  
VALID UNTIL current_date + interval '1 month'  
CONNECTION LIMIT 20;
```

Bibliografía

"Types of dependencies in DBMS". Online Courses and eBooks Library | Tutorialspoint. Accedido el 12 de septiembre de 2023. [En línea]. Disponible: <https://www.tutorialspoint.com/Types-of-dependencies-in-DBMS>

M. Chapple. "A Quick Guide to Understanding Database Dependencies". Lifewire. Accedido el 12 de septiembre de 2023. [En línea]. Disponible: <https://www.lifewire.com/database-dependencies-1019727>