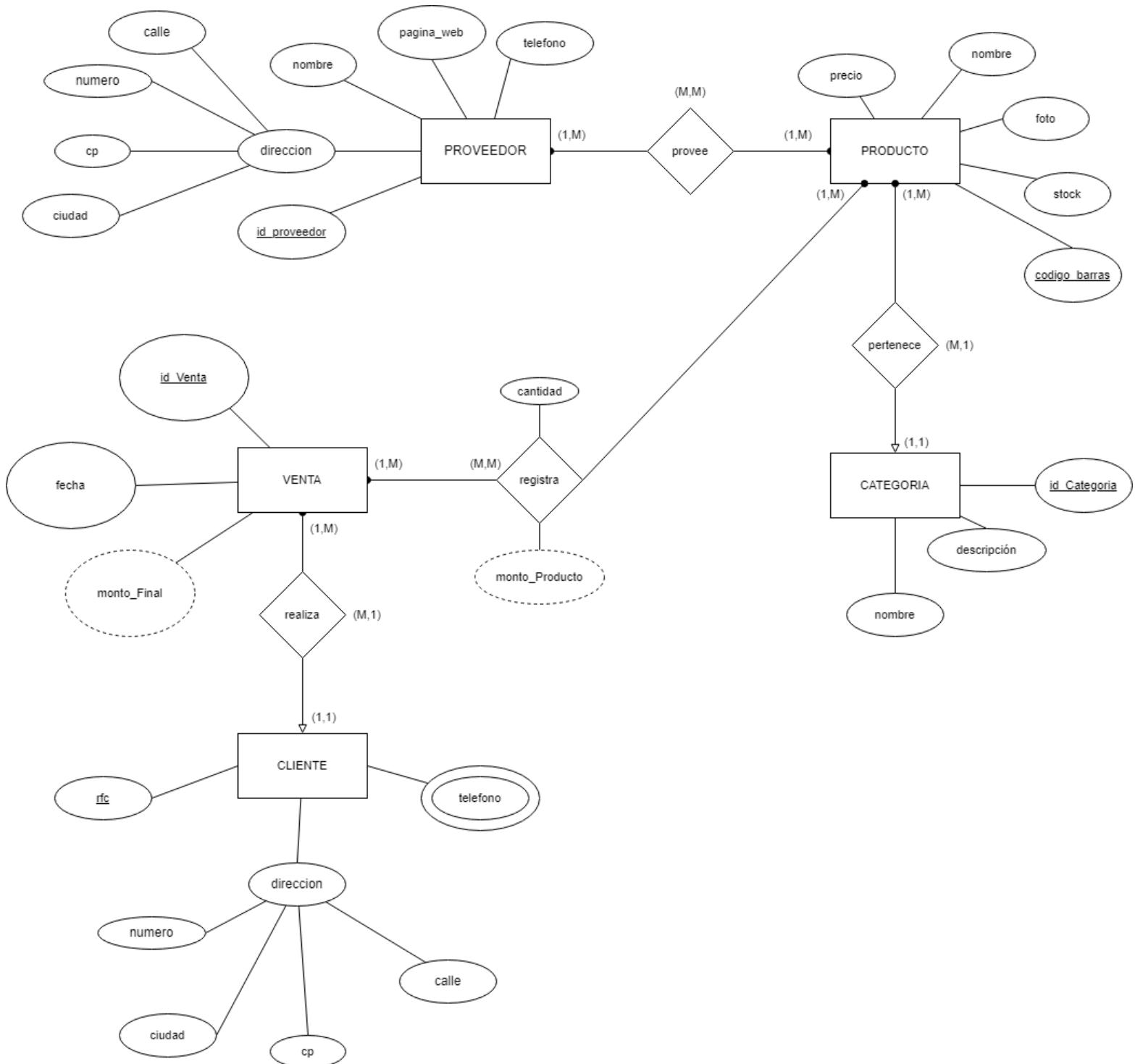


Implementar el ejercicio 2 en un software CASE.



Investigar 10 privilegios del manejador de bases de datos PostgreSQL

1. CREATE ROLE: permite crear nuevos roles de usuario.
2. CREATE DATABASE: permite crear nuevas bases de datos.
3. LOGIN: permite a un rol iniciar sesión en la base de datos.
4. SELECT: permite leer datos de una tabla.
5. INSERT: permite insertar nuevos datos en una tabla.
6. UPDATE: permite actualizar datos existentes en una tabla.
7. DELETE: permite eliminar datos de una tabla.
8. REFERENCES: permite crear una clave externa en una tabla.
9. TRIGGER: permite crear disparadores en una tabla.
10. EXECUTE: permite ejecutar una función.

Referencias:

<https://www.postgresql.org/docs/8.1/user-manag.html>

https://docs.aws.amazon.com/es_es/AmazonRDS/latest/AuroraUserGuide/Appendix.PostgreSQL.CommonDBATasks.Roles.html