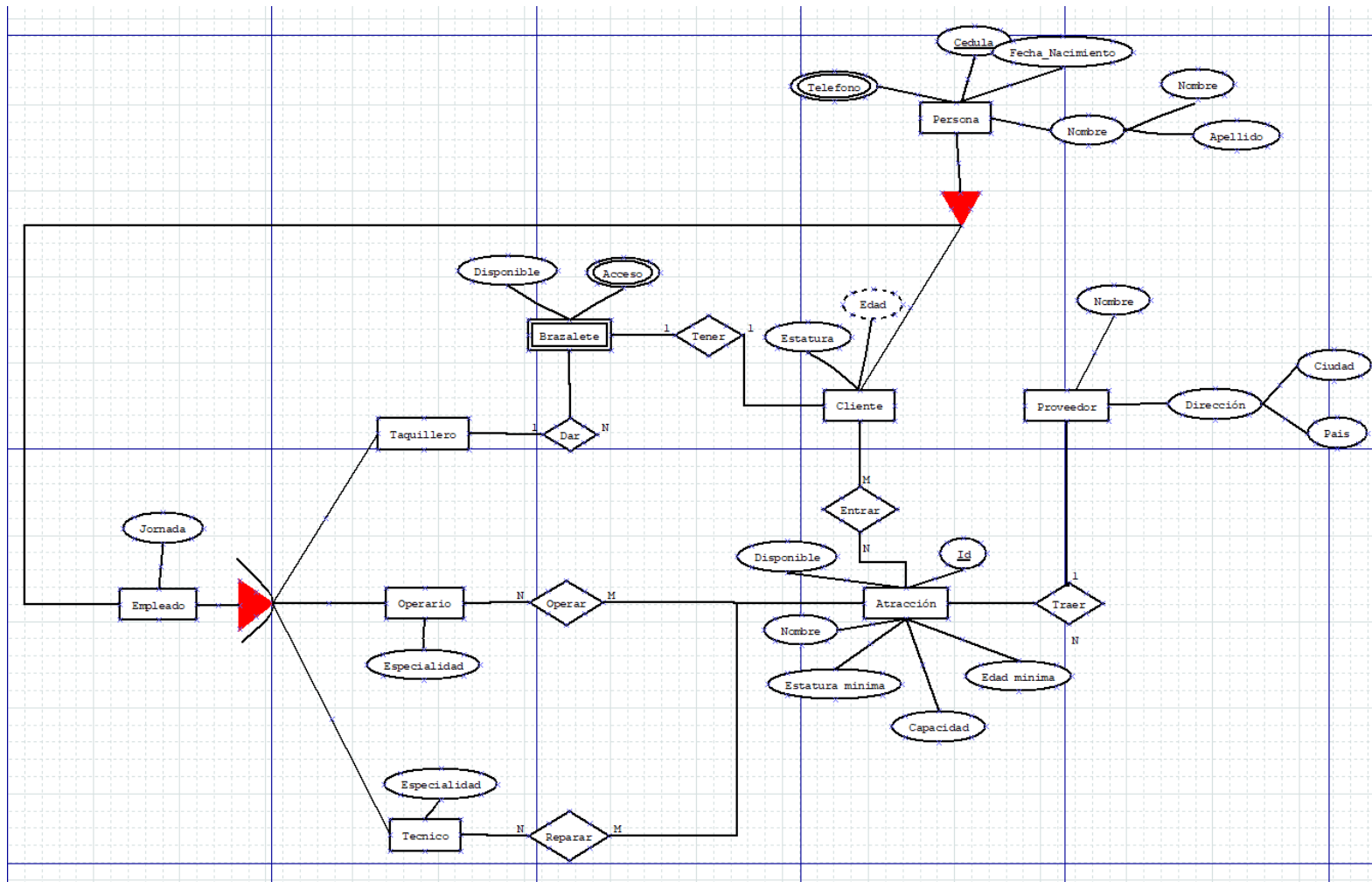
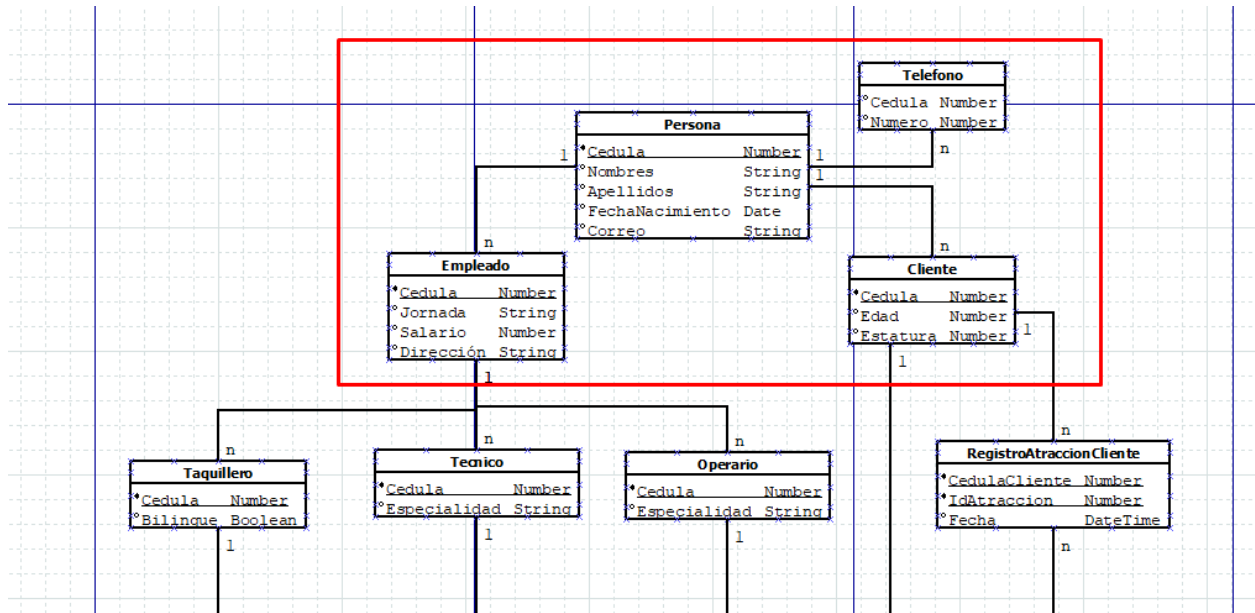


ERE A MR
Taller 3
Johan Steven Cifuentes

Modelo entidad relación extendido

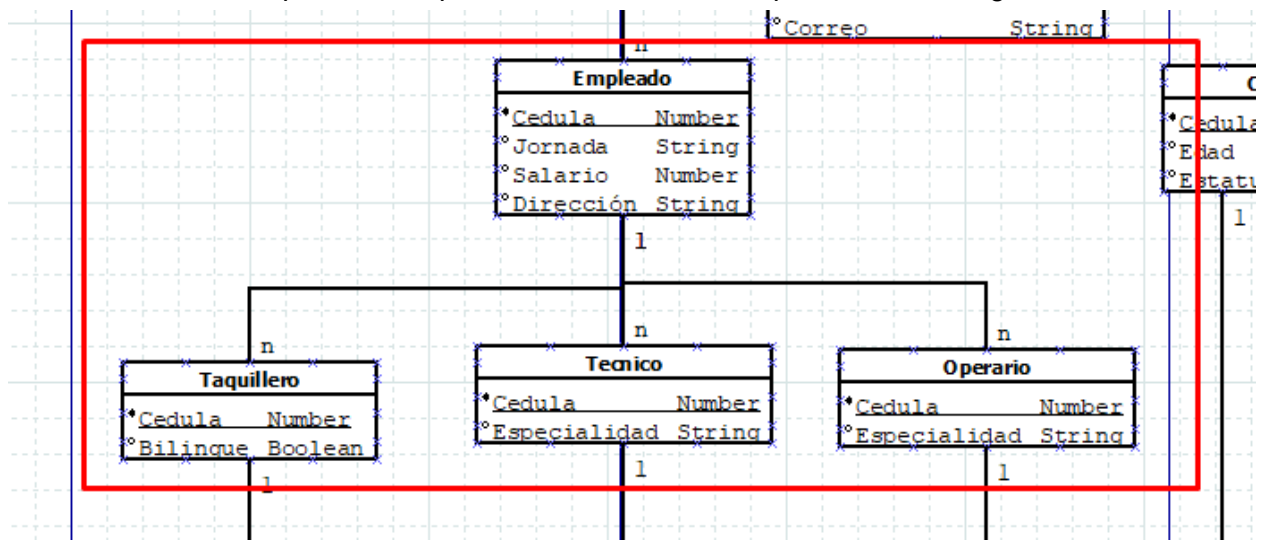


Se aplica primero la generalización de Persona a empleado y Cliente:



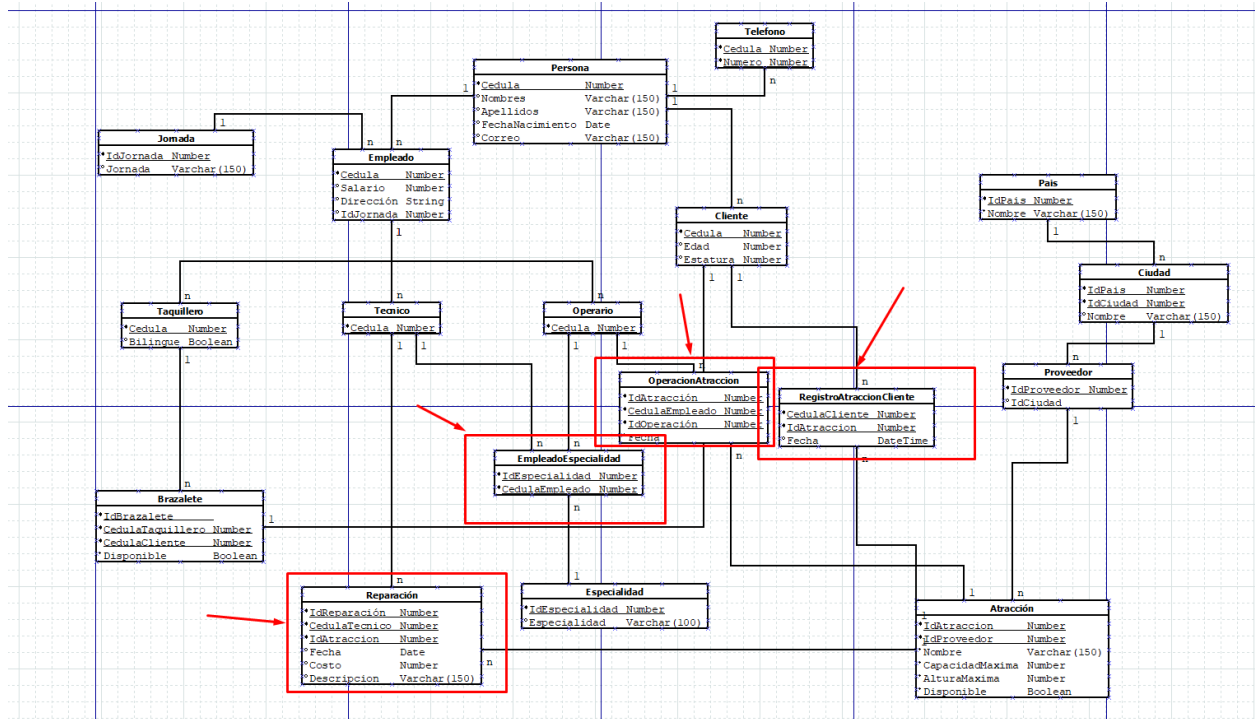
Seguido a eso, se aplica la siguiente generalización de empleados:

Cada uno, con su respectivo campo característico como especialidad o bilingüe

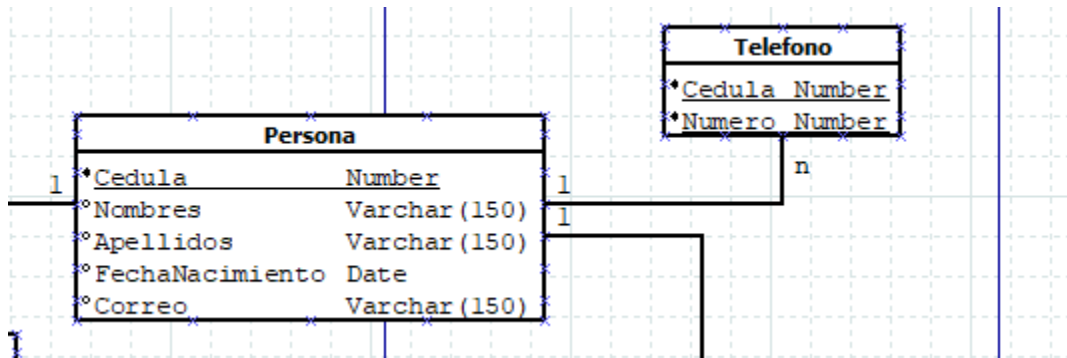


Se crean tablas intermedias debido a una relación de muchos a muchos entre las entidades:

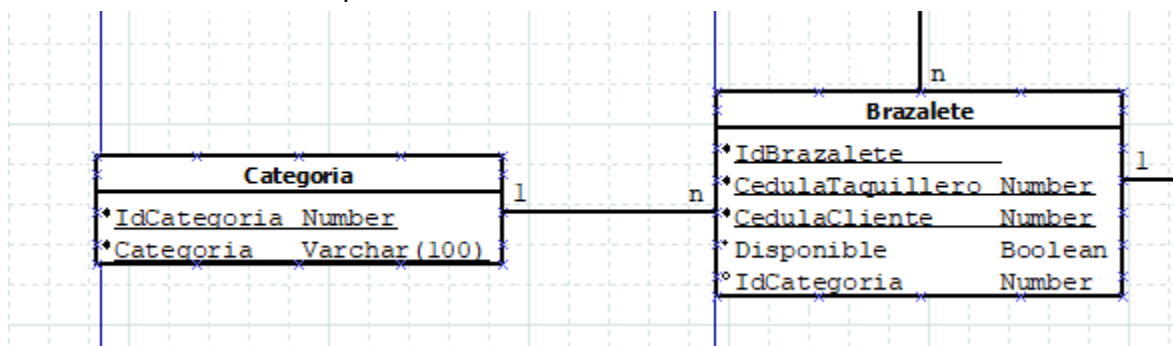
- Cliente - Atracción = RegistroAtraccionCliente
- Atracción - Técnico = Reparación
- Operario - Atracción = OperaciónAtracción

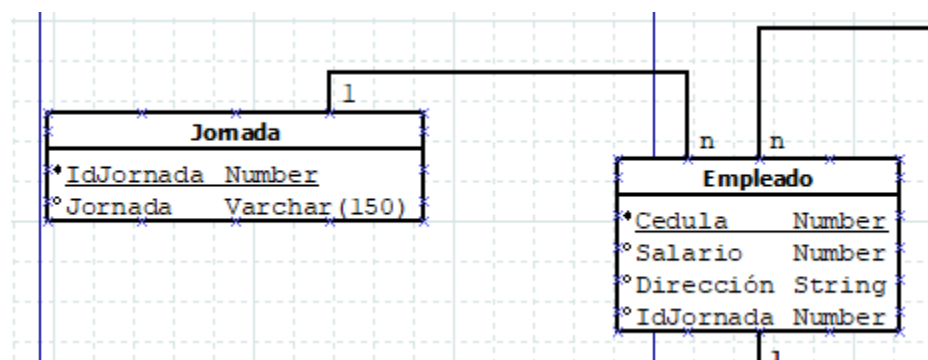
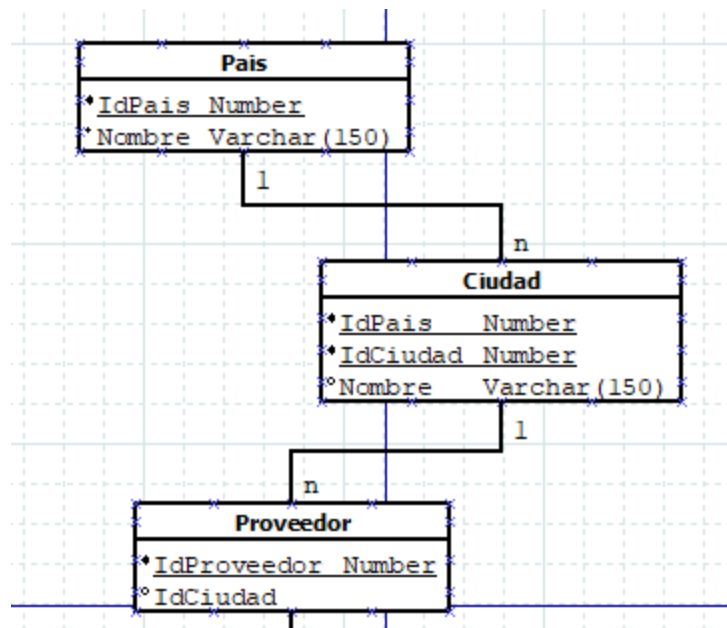


Se aplica normalización en la base de datos separando valores multivaluados



,Se elimina redundancia aplicando normalización





Finalmente, así queda el modelo relacional

