Esquema relacional Códice

A continuación, se presenta el **esquema relacional** de la base de datos codice. Este esquema describe las tablas que conforman la base de datos, indicando sus atributos, claves primarias (PK) y claves foráneas (FK), así como las relaciones existentes entre ellas.

USUARIO

- id usuario **PK**
- tipo
- correo electronico UNIQUE
- telefono
- contrasenia
- fecha alta

DESARROLLADOR

- id_usuario PK, FK → USUARIO(id_usuario)
- especialidad
- github

RECLUTADOR

- id usuario PK, FK → USUARIO(id_usuario)
- id_empresa FK → EMPRESA(id_empresa)

GERENTE_PROYECTO

- id_usuario PK, FK → USUARIO(id_usuario)
- id empresa FK → EMPRESA(id_empresa)

EMPRESA

- id_empresa **PK**
- cif UNIQUE
- nombre

PROYECTO

- id_proyecto **PK**
- nombre
- descripcion

PROYECTO_DES

(Relación N:M entre PROYECTO y DESARROLLADOR)

- id_proyecto PK, FK → PROYECTO(id_proyecto)
- id_desarrollador PK, FK → DESARROLLADOR(id_usuario)

RECLUTAMIENTO

- id reclutamiento **PK**
- id reclutador FK → RECLUTADOR(id_usuario)
- id_desarrollador FK → DESARROLLADOR(id_usuario)
- fecha_reclutamiento