## Modelo Lógico

- Usuarios: (**dni**,nombre,apellidos,email,contraseña,fecha\_de\_nacimiento,rol,estado).
- Suscripciones: (idSuscripción, nombre, precio, estado).
- Autores: (nombre,apellidos,fecha de nacimiento,biografía,estado).
- Editoriales(cif,nombre,dirección,teléfono,cp,estado).
- Cuentas(idCuenta, user, fecha\_de\_creación, estado, fkUsuario, fkSuscripción).
  - o fkUsuario: Foreing Key de Usuarios(dni).
  - o fkSuscripción: Foreing Key de Suscripciones(idSuscripción).
- Publicaciones(isbn,fecha\_de\_lanzamiento,estado,fkAutor,fkEditorial).
  - fkAutor: Foreing Key de Autores(idAutor).
  - o fkEditorial: Foreing Key de Suscripciones(cif).
- Comic(pkfkPublicacion,color).
  - o plfkPublicacion:Foreing Key de Publicaciones(isbn).
- Comic(pkfkPublicacion, formato).
  - o plfkPublicacion:Foreing Key de Publicaciones(isbn).
- Listas(nombre, pkfkCuenta, estado).
  - pkfkCuenta: Foreing Key de Cuenta(idCuenta).
- Reseñas(pkfkCuenta,pkfkPublicacion,opinión,puntuación,estado).
  - pkfkCuenta: Foreing Key de Cuenta(idCuenta).
  - pkfkPublicacion: Foreing Key de Publicacion(isbn).
- ListaContienePublicaciones(pkfkPublicacion,pkfkNombreLista.pkfkCuentaLista).
  - o pkfkPublicacion: Foreing Key de Publicacion(isbn).
  - o pkfkNombreLista: Foreing Key de Lista(nombre).
  - o pkfkCuentaLista: Foreing Key de Lista(pkfkCuenta).
- Me gusta(pkfkCuenta,pkfkLista,pkfkCuentaLista).
  - pkfkCuenta: Foreing Key de Cuenta(idCuenta).
  - pkfkNombreLista: Foreing Key de Lista(nombre).
  - pkfkCuentaLista: Foreing Key de Lista(pkfkCuenta).
- CuentaSigueCuenta(idSeguido,idSeguidor,fecha).
  - o idSeguido: Foreing Key de Cuenta(idCuenta).
  - o idSeguidor:Foreing Key de Cuenta(idCuenta).