

Ampliar el sistema de blog existente, incorporando relaciones JPA para modelar autores y comentarios, manteniendo la persistencia.

## 1. Modelado de Datos Ampliado

### Entidades y Relaciones:

#### •Relaciones:

- @ManyToOne a Author (un autor puede tener muchos posts).
- @OneToMany a Comment (un post puede tener muchos comentarios).

#### •Author (nueva entidad):

- id (autoincremental)
- name (no nulo)
- email (no nulo, válido)

#### •Relación:

- @OneToMany a Post (lista de posts del autor).

#### •Comment (nueva entidad):

- id (autoincremental)
- text (no nulo, tipo texto)
- createdAt (no nulo)

#### •Relación:

- @ManyToOne a Post (cada comentario pertenece a un post).

## 2. Requerimientos Técnicos

### Capas a Implementar:

#### •Repositorios:

- Extender JpaRepository para las 3 entidades.

#### •Servicios:

- Lógica para gestionar autores, posts y comentarios.

#### •Controladores:

- Endpoints REST para todas las operaciones (CRUD + relaciones).