



TRABAJO PRÁCTICO Nº 3 CRUD-JPA-Hibernate

CONSIGNA

- 1. Cree un proyecto Spring boot que contenga las dependencias Spring Web, Lombok, Mysql Driver, Spring Data JPA.
- 2. Defina una clase Profesor, en la capa del modelo con 3 atributos (puede usar los mismos del trabajo anterior).
- 3. Configure el application.properties y completela con la información de su base de datos correspondiente.
- 4. Cree la interface ProfesorRepository y extienda de la interfaz correspondiente
- 5. Cree la clase ProfesorServicio e implemente el CRUD
- 6. En la capa controladora cree una clase ProfesorRestController
- 7. Dentro de esta clase implemente los servicios
 - getAllProfesores @GetMapping
 - getProfesorById @GetMapping
 - createProfesor @PostMapping
 - updateProfesor @PutMapping
 - deleteProfesor @DeleteMapping

Producto a entregar.

Un archivo PDF que muestre:

- Para el punto 1, el pom con las dependencias.
- Para el punto 2, la clase Profesor.
- Para el punto 3:
 - La clase ProfesorRestController.
 - Una captura de la salida.





No envíe videos ni el código fuente, solo debe enviar un archivo PDF con lo solicitado. El trabajo debe hacerse a conciencia para aprender herramientas que el alumno luego utilizará en el trabajo final.

Este trabajo es obligatorio y solo se calificará como: aprobado/desaprobado.

IMPORTANTE

Por favor, verifique la fecha de entrega del presente trabajo práctico. El mismo deberá entregarse en el plazo establecido para su correspondiente evaluación.

2