Ejercicio:

Partiremos desde cero para crear una página web usando JSP y MySQL.

La página que haremos nos servirá para poder registrar datos de películas.

Para ello comenzaremos por crear la BD. La base de datos tendrá esta estructura:

* Peliculas(id, titulo, duración, FK\_genero, descripcion, presupuesto)
* Generos(id, genero)

Se recomienda duración ponerlo a int, aunque podría ponerse como time también.

Presupuesto también se recomienda como int

También crearemos una View que muestre los siguientes datos:

* V\_Peliculas(id, titulo, duración, FK\_genero, descripción, presupuesto, genero)

Una vez creadas estas tablas y vistas, crearemos estos Stored procedures:

* Sp\_insertar\_pelicula
* Sp\_borrar\_pelicula
* Sp\_modificar\_pelicula
* Sp\_obtener\_pelicula\_por\_id
* Sp\_obtener\_todas\_peliculas
* Sp\_buscar\_pelicula\_por\_texto

Con la BD ya terminada, crearemos desde la plantilla un proyecto web, en el que tendremos que realizar un back-end que nos permita realizar un CRUD. Su diseño quedará en base a las decisiones del alumno, pero deberá realizar estas funciones:

* Deberemos poder insertar una película.
* Deberemos poder buscar una película por fulltext
* Deberemos poder ver en una tabla la lista de películas
* Podremos borrar películas (EXTRA: poder borrar varias películas de un solo golpe)
* Podremos modificar los datos de una película

Una vez acabado el ejercicio, se deberá subir a un servidor, tanto la BD como el proyecto web