

Taller Web 1

Trabajo práctico Hibernate | Spring MVC

1- Montar el entorno java y subir un proyecto en común en github. Enviar el link para mirar los commits en github, se validará que existan “push” de ambos miembros del equipo.
Se muestra ejemplo de cómo debería verse (no pasar screenshots, con la entrega del TP debe incluir la URL del proyecto en github)

The screenshot displays the GitHub interface for the repository 'sebastianismael / proyecto-base-spring'. The repository has 2 watchers, 1 star, and 0 forks. The 'Code' tab is selected, showing the commit history for the 'master' branch. The commits are listed in chronological order, with the most recent at the top.

Commit Message	Author	Date	Commit Hash
Agrega conf	sebastianismael	Jun 13	753c4ab
modifica conf	sebastianismael	Jun 13	2605981
Merge branch 'master' of https://github.com/sebastianismael/proyecto-...	sebastianismael	Jun 13	e468038
agrega modificaciones varias	sebastianismael	Jun 13	fac6276
agrego el .classpath al ignore	Idifrancisco	Mar 2	9490ece

Dado el siguiente modelo



- 2- Hacer con junit un test que busque todas las farmacias de turno los días martes.
- 3- Hacer con junit un test que busque todas las farmacias de una calle.
- 4- Hacer con junit un test que busque todas las farmacias de un barrio.
- 5- Usando path variables, hacer un action que reciba una operación y sus dos operandos y que lleve a una vista que muestra la siguiente frase "El resultado de *sumar* 3 y 6 da 9". En caso que no pueda realizarse la operación se debe llevar a otra vista diferente donde se muestra un mensaje descriptivo.