**DIARIO EZEQUIEL CRISTECHE – EZEQUIEL VAZQUEZ**

**DIA 1:** Nos juntamos con mi compañero y planeamos como realizar el diagrama de clases.   
**TIEMPO DE TRABAJO:** 3 HS.

**DIA 2**: Se empieza con la implementación de las capas MVC. Se trabaja en la DAO, CONTROLADORAS y VISTAS.  
**TIEMPO DE TRABAJO**: 3 HS.

**DIA 3:** Se investiga cómo implementar Hibernate desde nuestra aplicación de escritorio. Encontramos que desde Java su implementación es mucho más fácil que en otros lenguajes. La desventaja principal que encontramos es que el Hibernate nunca te informa en tiempo de ejecución cuando falla algo.  
**TIEMPO DE TRABAJO:** 4 HS.

**DIA 4**: Una vez investigado e implementado Hibernate para que cree automáticamente la base de datos ejecutándolo, nos surge la duda de como poder implementar realmente que toda modificación realizada en la base de datos se replique en las clases.   
**TIEMPO DE TRABAJO**: 4 HS (AUN EN PROGRESO DE INVESTIGACION)

TABLA DE ESTIMACIONES

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TAREA | ENCARGADO | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| DIAGRAMA DE CLASES | EZEQUIEL CRISTECHE | 1 | 2 | 1 |  |  |
| IMP MVC | EZEQUIEL VAZQUEZ | 1 | 1 | 1 |  |  |
| IMP HIBERNATE | EZEQUIEL VAZQUEZ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| CODIFICACION | EZEQUIEL VAZQUEZ | 2 |  | 2 |  | 2 |
| VISTAS | EZEQUIEL CRISTECHE | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |