| Nº1 | **Modificación de la DB** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Como un: desarrollador  Quiero: modificar la base de datos a la nueva sintaxis que se nos pide  Para que: podamos migrar a la base de datos de ORACLE y elaborar el App móvil. | | | | | | |
| ESTIMACIÓN | | **1**  **Semanas** | VALOR | **100%** | DEPENDENCIA |  |
| CRITERIOS DE ACEPTACIÓN / CONDICIONES DE SATISFACCIÓN. | | | | | | |
| * Se dará a conocer la implementación de la base de datos en la DB Oracle 21c. * Se visualizará el manero de la sintaxis. * Se dará a conocer una DB funcional para el proyecto software. | | | | | | |

| Nº1.2 | **Agregar la dependencia DB** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Como un: desarrollador  Quiero: agregar la dependencia de Oracle (ojdb)  Para que: podamos implementar la conexión de la db con nuestro proyecto. | | | | | | |
| ESTIMACIÓN | | **8**  **minutos** | VALOR | **90%** | DEPENDENCIA | **1** |
| CRITERIOS DE ACEPTACIÓN / CONDICIONES DE SATISFACCIÓN. | | | | | | |
| * Ser dará un código que debe ser actualizado para incluir la dependencia de Oracle (ojdb). * No debe haber conflictos ni errores de compilación después de agregar la dependencia. * Se debe realizar una prueba de conexión exitosa con la base de datos Oracle. * Al funcar no debe de generar error dentro de la implementación de código. | | | | | | |