|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | Story Title | Tareas a realizar |
| X-3 | Desarrollo modulo gestión de perfil | 1. Comprobación de que mostrar e insertar funcionan correctamente 2. Permitir borrar el usuario de la tabla de usuarios 3. Comprobación de que BorrarUsuario funciona correctamente 4. Poder editar usuario mediante el uso de ID 5. Comprobar que el usuario se ha editado correctamente y los cambios se guardan en la BBDD |
| Resumen: | |
| Completar la tarea, ya muestra usuarios y permite introducir usuarios por pantalla, faltaría poder editar y borrar usuario. Esto se realizara mediante el uso del ID del usuario ya que es único. | |

**Planificación de tareas 23octubre – 02 Noviembre:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | Story Title | Tareas a realizar |
| X-X | Log-in con contraseña y usuario | 1. Creación de tabla de usuarios 2. Inserción de usuarios y contraseñas ya cifradas 3. Crear log in para la interfaz por pantalla 4. Comprobación de datos introducidos y los almacenados en la BBDD 5. Acceso aceptado o denegado 6. Posibilidad de registrarse en la página principal 7. Posibilidad de cambiar contraseña en caso de que se le olvide (Preguntar a Raul) |
| Resumen: | |
| Crear un sistema de log-in antes de acceder al menú mediante la interfaz por pantalla. La idea es que se pida un usuario (DNI o nombre o user\_id) y una contraseña que se almacenara cifrada con un algoritmo de HASH.  Se tiene que juntar este módulo con el módulo de insertar usuarios, para crear al usuario y perfil del usuario al mismo tiempo. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | Story Title | Tareas a realizar |
| X-¿? | Interfaz gráfica | 1. Desarrollar unas capturas de cómo será la interfaz y documentarlo correctamente 2. Elegir herramienta o programación a pincho de la interfaz 3. Empezar a crear la interfaz juntándola con los diferentes módulos que ya funcionan. |
| Resumen: | |
| Empezar a probar distintas cosas orientadas hacia la creación de la interfaz gráfica. | |