**FECHA:** 12/12/2019

**OBJETIVO:** Conectar web services con el grupo de gestión del proyecto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 12:15 | 14:15 | UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Conexión web services.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Se implementaron scripts al proyecto para tratar de realizar la conexión de web services con el grupo de gestión. |

**FECHA:** 13/12/2019

**OBJETIVO:** Conectar web services con el grupo de gestión del proyecto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 12:15 | 14:15 | UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Conexión web services.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Se implementaron scripts al proyecto para tratar de realizar la conexión de web services con el grupo de gestión, como resultado se obtuvieron errores y fallas de conexión |

**FECHA:** 14/12/2019

**OBJETIVO:** Conectar web services con el grupo de gestión del proyecto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 7:45 | 9:45 | UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA:**

1.- Conexión web services.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Se implementaron scripts al proyecto para tratar de realizar la conexión de web services con el grupo de gestión, nuevamente no se solucionaron los problemas de conexión. |

**FECHA:** 16/12/2019

**OBJETIVO:** Unir escenas y teclado VR

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 10:00 | 14:00 | Casa Betina |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services y productos

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Se añadieron los scripts necesarios para comenzar a trabajar con los productos existentes y avanzar con la compra. |

**FECHA:** 17/12/2019

**OBJETIVO:** Darle funcionalidad al puntero

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 10:00 | 16:00 | UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services y productos

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Se añadieron los scripts necesarios para comenzar a trabajar con los productos existentes y avanzar con la compra. |

**FECHA:**18 /12/2019

**OBJETIVO:** Unir escenas.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 10:00 | 16:00 | UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA:**

Unir las escenas que están en diferentes partes del proyecto.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Unimos las escenas de registro con el movimiento ya que a un principio trabajamos por separado. |

**FECHA:** 19/12/2019

**OBJETIVO:** Realizar la compra

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 10:00 | 18:00 | UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA: Manejar el stock de forma correcta**

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Implementar los scripts necesarios para lograr la compra de los productos y que esta se conecte con webservices. |

**FECHA:**20/12/2019

**OBJETIVO:** revisar detalles para la presentación final

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 10:00 | 22:00 | UPB-Casa Betina |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Dilan Vargas | Product Owner |

**ORDEN DEL DÍA: Alistar el proyecto para la presentación final**

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Mejorar el entorno de la aplicación, arreglar los errores de web services que se tienen a causa de la falta de conocimiento del grupo de gestión, realizar el informe y los respectivos manuales, instalación, referente al sistema y el de usuario. |