**FECHA:** 11/12/2019

**OBJETIVO:** Web services

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

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Darío Gomez | Programador |
| Sebastián Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| Kanban: definición del tema, épicas, historias de usuario y tareas para el Sprint 3 con ayuda de la aplicación Trello. |
| Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services con get y post. |

**FECHA:** 13/12/2019

**OBJETIVO:** Web services

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

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services con get y post. |

**FECHA:** 14/12/2019

**OBJETIVO:** Web services

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

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services con get y post. |

**FECHA:** 15/12/2019

**OBJETIVO:** Gestión de productos

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

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services con get de productos del equipo de gestión.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services con get de productos y podamos trabajar con los mismos productos y la misma información. |

**FECHA:** 16/12/2019

**OBJETIVO:** Gestión de productos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 12:15 | 16:30 | Laboratorio de simulación - UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services con get de productos del equipo de gestión.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services con get de productos y podamos trabajar con los mismos productos y la misma información. |

**FECHA:** 17/12/2019

**OBJETIVO:** Validar compra

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 13:32 | 14:15 | Laboratorio de simulación - UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services con post de pedidos al equipo de gestión.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services haciendo post de compra realizada y podamos trabajar con los mismos pedidos y la misma información. |

**FECHA:** 18/12/2019

**OBJETIVO:** Validar compra

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 13:32 | 14:15 | Laboratorio de simulación - UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Web services con post de pedidos al equipo de gestión.

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts necesarios para conectar web services haciendo post de compra realizada y podamos trabajar con los mismos pedidos y la misma información. |

**FECHA:** 19/12/2019

**OBJETIVO:** Añadir productos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 13:32 | 14:15 | Laboratorio de simulación - UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Realizar el manejo de stock e inventario de productos

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Unity: creación de scripts para realizar el desconteo de productos y el manejo de inventario |

**FECHA:** 20/12/2019

**OBJETIVO:** Alistar documentos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hora de inicio:** | **Hora de finalización:** | **Lugar:** |
| 13:32 | 14:15 | Laboratorio de simulación - UPB |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | |
| **Nombre y Apellido** | **Cargo** |
| Carla Aliendre | Programador |
| Betina Claure | Programador |
| Rodrigo Delgadillo | SCRUM Master |
| Dario Gomez | Programador |
| Sebastian Nogales | Project Manager |
| Luis Orellana | Programador |
| Dilan Vargas | Product Owner |
| **AUSENTES** | |
| Ninguno |  |

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Detalles finales

**DESARROLLO:**

|  |
| --- |
| 1. Realizar informes finales 2. Elaborar manuales necesarios como de instalación y del cliente. |