|  |  |
| --- | --- |
| **Daily 12/11** | |
| **Grupo: Grupo 4** | **Scrum Master: Alberto Calvo** |
| **Fecha: 12/11** | **Hora inicio: 22:15 Hora final:20:30** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Participantes** | | |
| **N°** | **Nombre** | **Cargo** |
| 1 | Alberto Calvo | Scrum Master |
| 2 | Felipe Rodríguez | Super Documentación |
| 3 | Luis Ancavil | Super Programación |
| 4 | Daniel Roa | Documentación |
| 5 | Camilo Pérez | Testing |
| 6 | Gonzalo Galáz | Programación |
| 7 | Matías Tejos | Programación |
| 8 | Antonio Sepúlveda | Documentación |
| 9 | Sebastián Cortés | Documentación |
| 10 | Bastián Cornejo | Programación |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades realizadas desde la daily anterior** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Seleccionar historias nuevas para el sprint 2 |
| 1 | Repartir historias entre los documentadores |
| 2 | Alcance historia 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades a realizar para la siguiente daily** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Diagrama de Casos de uso de ambas historias |
| 2 | Realizar Alcance historia 7 |
| 3 | Testing trabajar historias anteriores |
| 4 | Terminar historias pendientes en programación |

|  |  |
| --- | --- |
| **Impedimentos** | |
| **N°** | **Descripción impedimento** |
| 1 | Corte de luz en la universidad en plena reunión de programadores |
| 2 |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Daily 13/11** | |
| **Grupo: Grupo 4** | **Scrum Master: Alberto Calvo** |
| **Fecha: 13/11** | **Hora inicio: 22:15 Hora final:20:30** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Participantes** | | |
| **N°** | **Nombre** | **Cargo** |
| 1 | Alberto Calvo | Scrum Master |
| 2 | Felipe Rodríguez | Super Documentación |
| 3 | Luis Ancavil | Super Programación |
| 4 | Daniel Roa | Documentación |
| 5 | Camilo Pérez | Testing |
| 6 | Gonzalo Galáz | Programación |
| 7 | Matías Tejos | Programación |
| 8 | Antonio Sepúlveda | Documentación |
| 9 | Sebastián Cortés | Documentación |
| 10 | Bastián Cornejo | Programación |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades realizadas desde la daily anterior** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Terminar historia 6 en documentación |
| 2 | Programación de la historia 6 |
| 3 | Arreglar alcance de historia 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades a realizar para la siguiente daily** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Tener lista la base de datos con testing y empezar con el mismo testing |
| 2 | Terminar historia 7 de documentación |
| 3 | Terminar historia 7 de programación |
| 4 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Impedimentos** | |
| **N°** | **Descripción impedimento** |
| 1 | Se está esperando a que se arregle el modelo de base de datos |
| 2 | Testing problemas con entender la documentación |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Daily 14/11** | |
| **Grupo: Grupo 4** | **Scrum Master: Alberto Calvo** |
| **Fecha: 14/11** | **Hora inicio: 22:15 Hora final:20:30** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Participantes** | | |
| **N°** | **Nombre** | **Cargo** |
| 1 | Alberto Calvo | Scrum Master |
| 2 | Felipe Rodríguez | Super Documentación |
| 3 | Luis Ancavil | Super Programación |
| 4 | Daniel Roa | Documentación |
| 5 | Camilo Pérez | Testing |
| 6 | Gonzalo Galáz | Programación |
| 7 | Matías Tejos | Programación |
| 8 | Antonio Sepúlveda | Documentación |
| 9 | Sebastián Cortés | Documentación |
| 10 | Bastián Cornejo | Programación |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades realizadas desde la daily anterior** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Diagrama de CU y Secuencia para historia 7 |
| 2 | Validar los límites de historia 7 |
| 3 | Refinar límites de ambas historias con los programadores |
| 4 | Avanzar en el informe final |
| 5 | Tests en sonarqube |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades a realizar para la siguiente daily** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Revisar los diagramas de documentación |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Impedimentos** | |
| **N°** | **Descripción impedimento** |
| 1 | Esperar a que arreglen los models de la base de datos |
| 2 |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Daily 15/11** | |
| **Grupo: Grupo 4** | **Scrum Master: Alberto Calvo** |
| **Fecha: 15/11** | **Hora inicio: 22:15 Hora final:20:30** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Participantes** | | |
| **N°** | **Nombre** | **Cargo** |
| 1 | Alberto Calvo | Scrum Master |
| 2 | Felipe Rodríguez | Super Documentación |
| 3 | Luis Ancavil | Super Programación |
| 4 | Daniel Roa | Documentación |
| 5 | Camilo Pérez | Testing |
| 6 | Gonzalo Galáz | Programación |
| 7 | Matías Tejos | Programación |
| 8 | Antonio Sepúlveda | Documentación |
| 9 | Sebastián Cortés | Documentación |
| 10 | Bastián Cornejo | Testing |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades realizadas desde la daily anterior** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Documentadores apoyan con el documento final |
| 2 | Refinamiento de los diagramas según la documentación final (diagrama de clase) |
| 3 | Empezaron con los testing sonarqube. |
| 4 | Se arreglaron los migrate de Django y los models |
| 5 | Trabajar en el diagrama de clases general |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades a realizar para la siguiente daily** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Test unitarios. |
| 2 | Progresar con el informe final. |
| 3 | Terminar la historia de auditoría y agregar tamaño del archivo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Impedimentos** | |
| **N°** | **Descripción impedimento** |
| 1 | Problemas de conexión de algunos integrantes. |
| 2 | Problemas con los models de Django pero ya se arreglaron. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Daily 15/11** | |
| **Grupo: Grupo 4** | **Scrum Master: Alberto Calvo** |
| **Fecha: 15/11** | **Hora inicio: 22:15 Hora final:20:30** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Participantes** | | |
| **N°** | **Nombre** | **Cargo** |
| 1 | Alberto Calvo | Scrum Master |
| 2 | Felipe Rodríguez | Super Documentación |
| 3 | Luis Ancavil | Super Programación |
| 4 | Camilo Pérez | Testing |
| 5 | Gonzalo Galáz | Programación |
| 6 | Matías Tejos | Programación |
| 7 | Antonio Sepúlveda | Documentación |
| 8 | Sebastián Cortés | Documentación |
| 9 | Bastián Cornejo | Testing |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades realizadas desde la daily anterior** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Terminaron test sonarqube sprint 1. |
| 2 | Enviaron los módulos de programación para unirlos. |
| 3 | Arreglar el formato de los documentadores. |
| 4 | En proceso diagrama de CU por módulos y diagrama de componentes en el informe general |

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades a realizar para la siguiente daily** | |
| **N°** | **Descripción** |
| 1 | Test de lo faltante |
| 2 | Terminar los detalles de programación |

|  |  |
| --- | --- |
| **Impedimentos** | |
| **N°** | **Descripción impedimento** |
| 1 | Problemas al unir las ramas de programación . |
| 2 | Dedicación a otros ramos debido al término de semestre. |