Sprint Planning 1

|  |  |
| --- | --- |
| Tareas a realizar | Integrante encargado |
| Se presenta al equipo la lista de requisitos priorizada del proyecto | Todos |
| Se definen las metas de la primera iteración (de manera que ayude a tomar decisiones durante su ejecución) | -Alejandro Giraldo |
| Se proponen los requisitos más prioritarios para el desarrollo. | Todos |
| Se define arquitectura del sistema y forma de trabajo en equipo | Todos |
| Se decide completar las 3 primeras historias de usuario para el primer sprint. Creación del registro, login y manejo de roles | -Alejandro Giraldo  -Cristian Zuluaga  -Diego Caballero |
| Vista principal | -Cristian Parada  -Jhonatan |
| Se planea crear y aprender a manejar el repositorio github. | -Cristian Parada |

Sprint Review 1

|  |  |
| --- | --- |
| Tareas Completadas | Commit |
| Se creó el diagrama de entidad-relación en conjunto con todo el equipo | Reunion de equipo 18 de Febrero |
| Se eligió un diseño de plantillas predeterminado para el proyecto | Reunion de equipo 18 de Febrero |
| Se desarrolló la historia de usuario login, y se personalizó la plantilla | commit 21 de Febrero - Autenticación de usuario |
| Se desarrolló la historia de usuario registro, y se personalizó la plantilla. | commit 20 de febrero - Implementación del formulario de registro |
| Se realizó parcialmente la historia de usuario del manejo de roles, se definieron los roles, administrador y cliente, se hizo las restricciones Pero aún faltan los filtros. | Commit 20 de febrero - Manejo de roles |
| Se hizo testing de cada funcionalidad de las historias de usuario realizadas, y se documentó cada funcionalidad | Tester - Diego Caballero  Documentador - Cristian Zuluaga |