Sprint Planning 3

|  |  |
| --- | --- |
| Tareas a realizar | Integrante encargado |
| Listar y corregir los errores encontrados hasta el sprint 2 | Tester - Diego Caballero |
| Completar la consulta, selección y compra de tickets | Alejandro Giraldo |
| Crear una estructura que nos permita manejar un número determinado de sillas | -Diego Caballero  -Alejandro Giraldo |
| Crear la vista de las reservas hechas por el cliente registrado donde pueda consultar los vuelos comprados | -Diego Caballero  -Cristian Parada |
| Terminar de definir todos los filtros incluyendo las nuevas vistas | -Jhonatan |

Sprint Review 3

|  |  |
| --- | --- |
| Tareas Completadas | Commit |
| Se corrigen la mayoría de errores encontrados en el sprint 2 y en el sprint 3 | Commit 9 de Marzo - Corregidos errores lista tester |
| Se completó la consulta, selección y compra de tickets | Commit 10 de marzo - Vista de mis tickets |
| Se creó una estructura de datos que contienen el número de sillas de un vuelo | Commit 10 de marzo - Compra de tickets |
| Se puede comprar un ticket asociado a una silla única y se relaciona con el cliente | Commit 10 de marzo - Compra de tickets |
| Se definieron todos los filtros incluyendo todas las vistas | Commit 6 de marzo - Si, más filtros  Commit 8 de marzo - filtros otra vez |
| Corrección de las vistas de compra y beneficios por categoría | Commit 5 de marzo - Implementación tabla de beneficios  Commit 6 de marzo - Vistas del panel de administrador ok |
| Se hizo testing de cada funcionalidad de las historias de usuario realizadas, y se documentó cada funcionalidad | Tester - Diego Caballero  Documentador - Cristian Zuluaga |