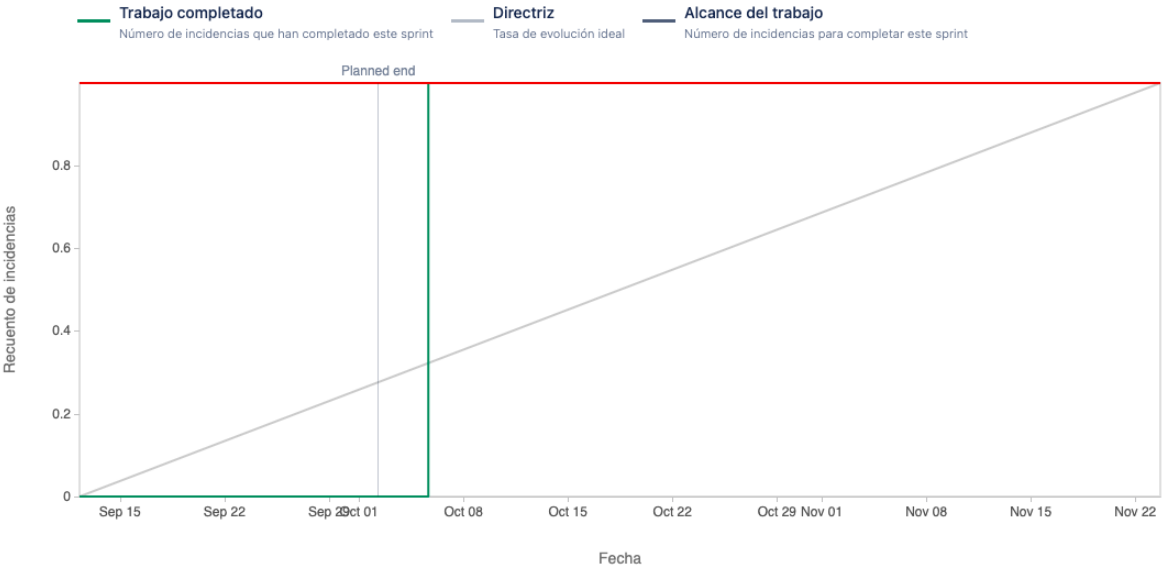


Reporte

Burndown chart por cada Sprint

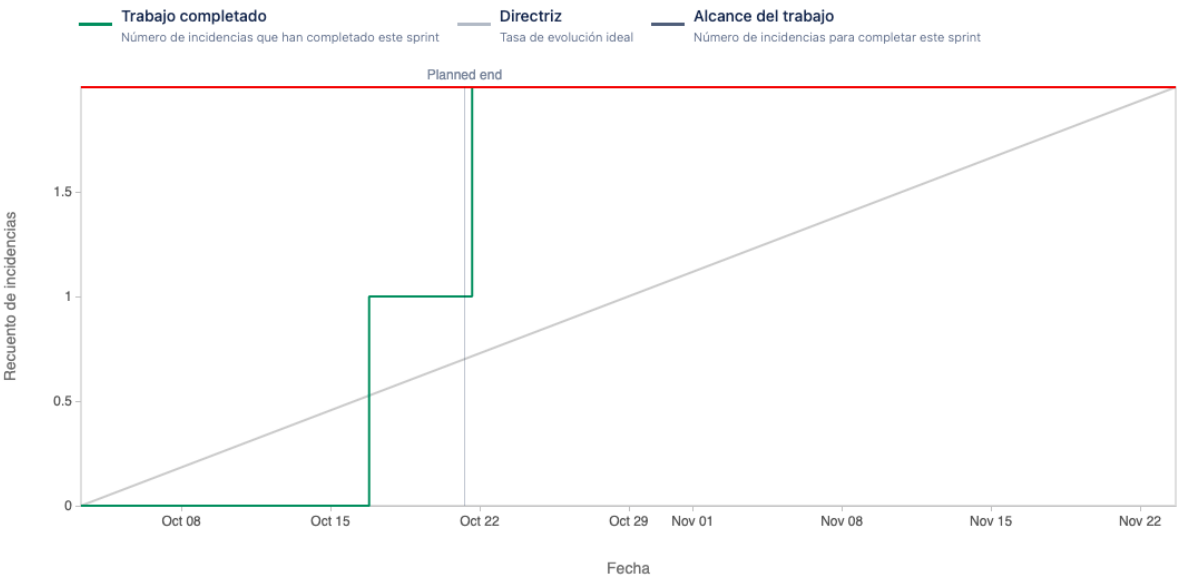
Sprint 1

Fecha - 12 de septiembre de 2022 - 2 de octubre de 2022



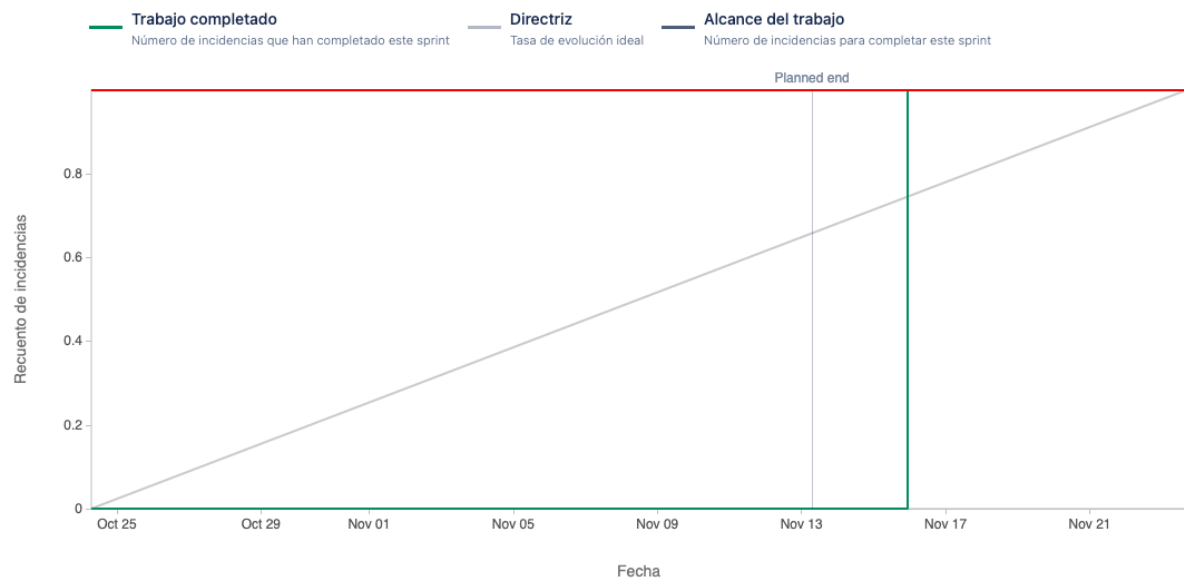
Sprint 2

Fecha - 3 de octubre de 2022 - 21 de octubre de 2022



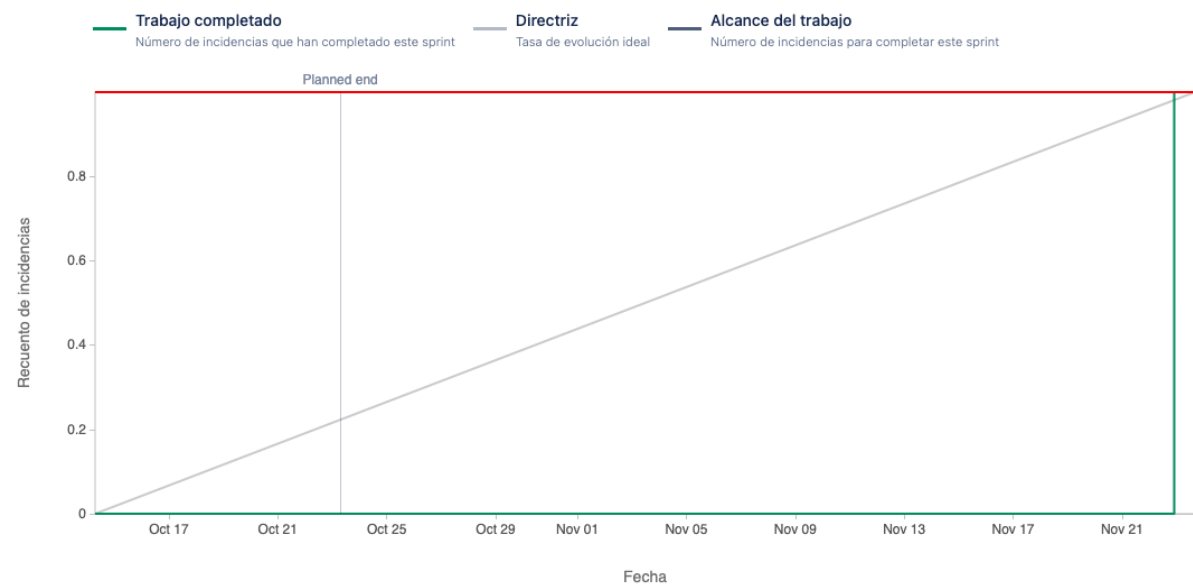
Sprint 3

Fecha - 24 de octubre de 2022 - 13 de noviembre de 2022



Sprint 4

Fecha - 14 de octubre de 2022 - 23 de octubre de 2022



Historias de usuario por cada Sprint

Sprint 1

Realizar registro de inicio

 Adjuntar

 Añadir una incidencia secundaria

 Vincular incidencia



Finalizada ▾

✓ Listo

Descripción

Como usuario quiero poder ver una pagina de inicio donde pueda registrar la salida y entrada de vehículos al parqueadero

Criterios de aceptacion

- Se debe ver un frente donde el cliente pueda ver como estará organizada la pagina de inicio
- Se debe apreciar todos los botones ya puestos en su lugar
- Los botones deben tener los colores previamente mostrados mockup

Incidencias secundarias

Ordenar por ▾



100 % hecho

Sprint 2

Realizar el tablero de parqueaderos

 Adjuntar

 Añadir una incidencia secundaria

 Vincular incidencia



Finalizada ▾

✓ Listo

Descripción

Como usuario quiero ver una pantalla donde me permita ver los carros que entran y pre visualizar que funcionen los botones de ingreso y salida

Criterios de aceptacion

- Documentación del código
- Se debe mostrar una pantalla como va funcionar la agregación y eliminación de dichos datos.

Incidencias secundarias

Ordenar por ▾



100 % hecho

Realizar diagrama



Adjuntar



Añadir una incidencia secundaria



Vincular incidencia



Finalizada ▾

✓ Listo

Descripción

Como usuario quiero ver como será la estructura de el proyecto mediante un diagrama de clases

Criterios de aceptacion

- Se debe ver el diagrama con dos patrones de diseño implementados

Incidencias secundarias

Ordenar por ▾



100 % hecho

Sprint 3

Realizar las conexiones de los botones con sus respectivas funciones



Adjuntar



Añadir una incidencia secundaria



Vincular incidencia



Finalizada ▾

✓ Listo

Descripción

Como usuario quiero ver que los datos de los carros que ingresen se vean en una tabla y cuando salgan se puedan eliminar

Criterios de aceptacion

- Al guardar una placa se debe de ver esta registrada en la base de datos
- En la base de datos adicionalmente se vera la fecha en la que se registro la placa y la hora de ingreso
- Tener una tabla en el frente donde se vean las placas previamente registradas en la base de datos

Incidencias secundarias

Ordenar por ▾



100 % hecho

Sprint 4

Realizar un filtro

Adjuntar

Añadir una incidencia secundaria

Vincular incidencia

▼

...

Finalizada ▼

✓ Listo

Descripción

Como usuario quiero poder aplicar un filtro de búsqueda por placa

Criterios de aceptacion

- Después de ingresar un dato al darle al botón de filtrado debe de aparecer este dato en una tabla o se me debe indicar que no esta.
- El botón salida debe eliminar la placa que haya sido seleccionada

Incidencias secundarias

Ordenar por ▼ ... +

100 % hecho

Conclusiones

Como podemos observar por las gráficas y las historias de usuario presentadas con anterioridad se logró cumplir con los criterios de aceptación de cada sprint, esto conlleva que todas las incidencias secundarias se cumplieron a cabalidad como se puede ver en las imágenes de las historias de usuario, en las burndown charts se evidencia que se completaron las historias de usuario, por el hecho de que por cada sprint solo se generó una historia de usuario a excepción del sprint 2 las gráficas no muestran un avance continuo respecto a la tasa de evolución ideal, pero igualmente como se mencionó con anterioridad se evidencia que se completaron todas las tareas establecidas