

SPRINT RETROSPECTIVE

Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos

<https://github.com/PGPI-2-1/PhoneDoctor>



Grupo 2.1

Martínez Cano, Juan
Bustamante Lucena, Eduardo
Rodríguez Cordero, Javier
Peláez Moreno, Antonio
Pacheco Rodrigues, Guillermo Alonso

SPRINT RETROSPECTIVE

| | |
|------------------------|-----------------------|
| NOMBRE DEL PROYECTO: | PhoneDoctor |
| CÓDIGO DEL PROYECTO: | 2.1 |
| DIRECTOR DEL PROYECTO: | Antonio Peláez Moreno |
| FECHA DE ELABORACIÓN: | 23/11/2023 |

| HISTORIAL DE VERSIONES | | | |
|------------------------|---------------|-------------------------|-----------------------|
| FECHA | Nº DE VERSIÓN | DESCRIPCIÓN | ELABORADO POR |
| 23/11/2023 | 1.0 | Redacción del documento | Antonio Peláez Moreno |
| | | | |
| | | | |

QUÉ HA IDO BIEN

Las aspectos que han funcionado bien durante el sprint han sido las siguientes:

- La asignación de las responsabilidades y tareas ha sido efectiva. Cada persona ha sabido completar su cometido con éxito.
- La realización de tareas cumple con los plazos establecidos del cronograma.
- Hemos registrado las tareas en el panel de issues de GitHub y hemos realizado un seguimiento del estado de las mismas

QUÉ HA IDO MAL

Las aspectos que no han funcionado de manera correcta durante el sprint han sido las siguientes:

- De nuevo, no hemos realizado tests de ninguna de las funcionalidades.

QUÉ HAY QUE SEGUIR HACIENDO

Consideramos que para los siguientes sprint se debe seguir haciendo:

- Debemos seguir con el criterio establecido para el reparto de tareas
- Hay que seguir llevando el registro de las issues em GitHub

QUÉ HAY QUE DEJAR DE HACER

Consideramos que las acciones que hay que dejar de hacer para los siguientes sprint son:

-

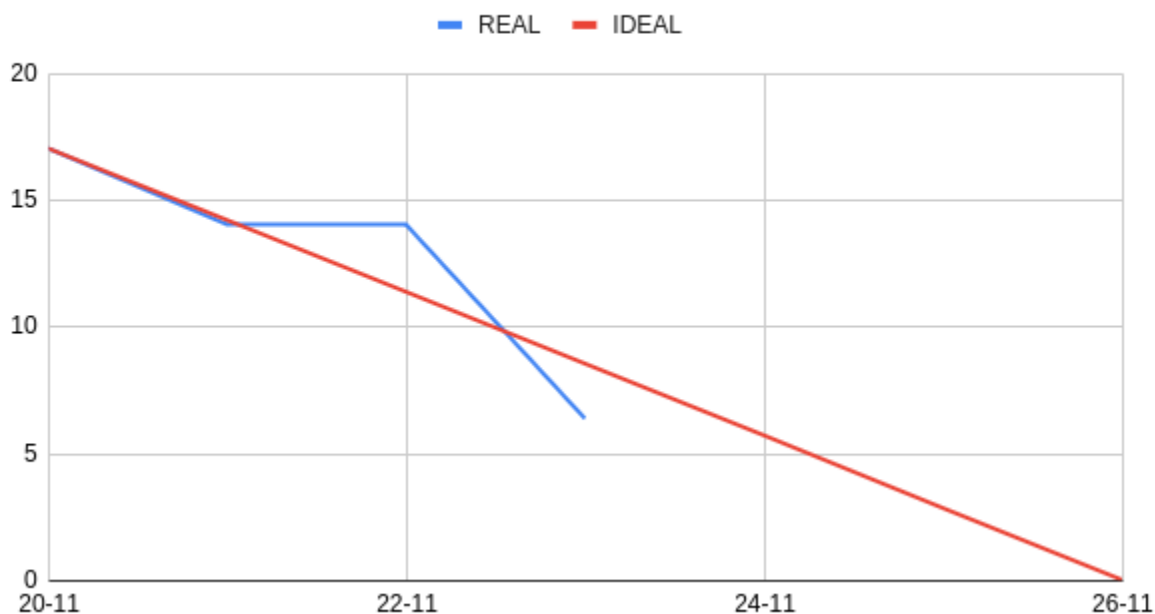
CONCLUSIONES

El equipo está satisfecho con el resultado del sprint, pero consideramos que debemos emplear tiempo en realizar pruebas software para testear las funcionalidades y darle un nivel de calidad superior.

SPRINT RETROSPECTIVE

BURN DOWN CHART

BURN-DOWN CHART



A día 23 de Noviembre este es el gráfico Burn Down, como observamos, las tareas restantes se encuentran por debajo de lo ideal, lo que quiere decir que estamos realizando las tareas más rápido de lo esperado. No obstante, no siempre ha sido así, ya que, como podemos ver, hasta el día 22 de Noviembre, habíamos realizado menos de lo que deberíamos.