

DivAngel – Team Valar

SPRINT 1



SPRINT No.1

SEMANA No.1 – 2

## ENTREGABLES

1. Repositorio (GitHub) donde integrarán el trabajo.
2. Gestión de configuración
3. Product Backlog
4. Historias desarrolladas en el Sprint 1
5. Video: Reunión Spring Review
6. Informe de Retrospectiva
7. Sprint Backlog del siguiente Sprint.

## DESARROLLO

El proyecto consiste en el desarrollo de una app-web que permita registrar, consultar actualizar y gestionar información de un hogar de paso de la ciudad de Bogotá, en el que participo con la creación de carteles para publicitar por redes sociales en búsqueda de personas que quieran adoptar algún animal y apoyar en el rescate de animales vulnerados o abandonados.





<https://www.facebook.com/profile.php?id=100067980993920>



<https://www.instagram.com/divangelalrescate/>



+573222621457

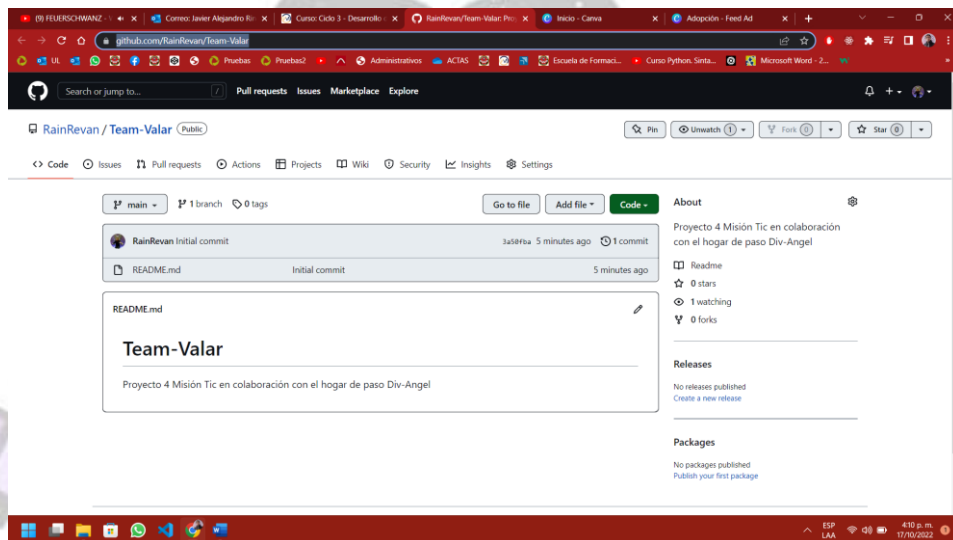


Ejemplo de diseño de cartel en búsqueda de apoyo para el rescate de un animal que vive en la intemperie

Si bien los resultados por medio de redes sociales han sido buenos me gustaría llevar este hogar de paso a otro nivel y otras fundaciones o hogares de paso similares para buscar apoyo de empresas y de mas personas.

1. El repositorio GitHub estará alojado en este enlace, a la vez se utilizará Git y la aplicación de escritorio.

<https://github.com/RainRevan/Team-Valar>



2. La gestión de configuración se basará en los siguientes programas y recursos conforme al seguimiento con el tutor asignado al grupo 1



CI GitHub



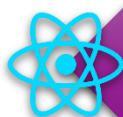
Plataforma Node Js



Lenguaje JS



Back JavaScript



Framework de FrontEnd React JS



Motor Base de datos Mongo DB



Thrello



Plataforma de comunicación  
principal: Discord



Carpeta de almacenamiento  
de archivos: Google Drive

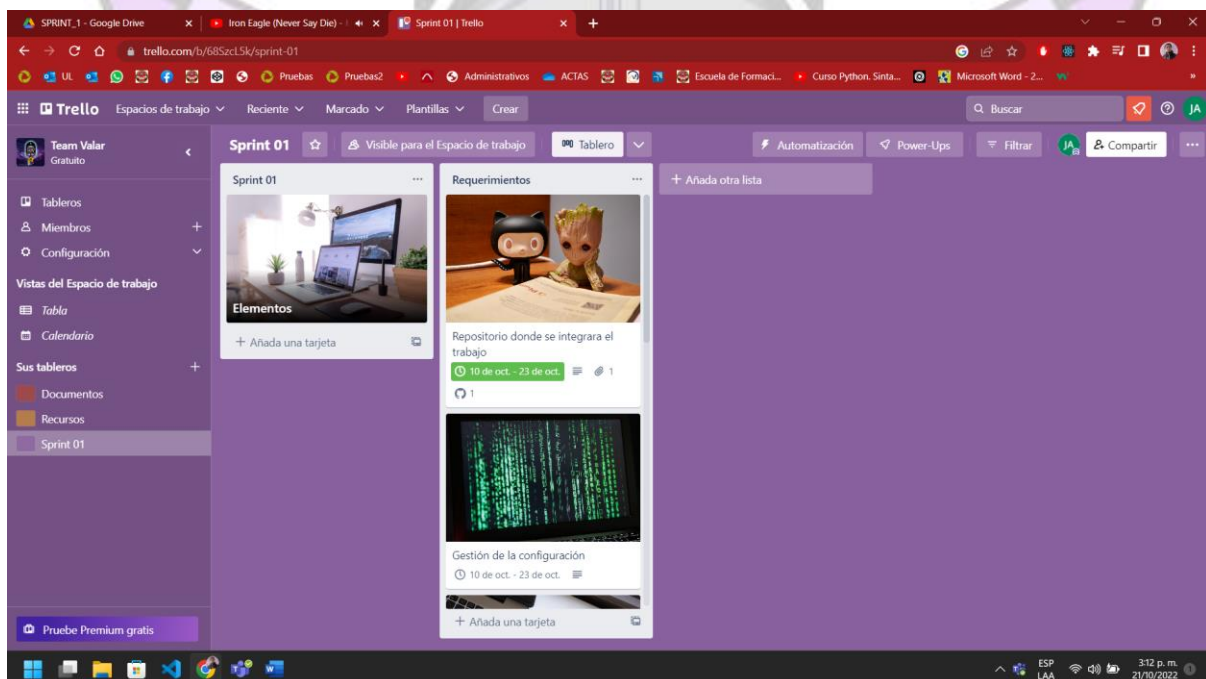


Plataforma de reuniones:  
Meet

En Trello se realizó la estructura de todo el proyecto conforme a los requerimientos de la universidad

Nuestro espacio de trabajo se divide en los siguientes tableros

- Documentos: Actas, historias de usuario, informes de Retrospectiva
- Recursos: Artes, bases de datos, link carpeta Drive
- Sprint 1, 2,3,4: Todo lo solicitado por el ministerio estructurado por requerimientos



Link Visualización: <https://trello.com/b/68SzcL5k/sprint-01>



### Link Invitación:

<https://trello.com/invite/b/68SzcL5k/ATTI5cd6ef78c886c96c3a0a48e7a1d1658661B01998/sprint-01>

### 3. Product Backlog

Plan de incremento										
Incremento	Inicio	Días	Finalización	Tiempo estimado	Tamaño real	Estatus	Fecha de liberación	Objetivo	% Esfuerzo vs Estimación	
1	lunes, 10 de octubre de 2022	1	lunes, 10 de octubre de 2022	10	10	Reléase	23/10/2022	Entrega Sprint #1 (Idea/ Propuesta al hogar de paso/ capacitación por parte de la universidad/ programas lenguajes entre otras)	100%	
Plan del Sprint										
Sprint	Inicio	Días	Finalización	Tiempo estimado	Tamaño real	Estatus	Fecha de liberación	Objetivo	Incremento	% Error estimación
1	lunes, 10 de octubre de 2022	2	martes, 11 de octubre de 2022	2	3	Releasado	11/10/2022	Desarrollo de la idea	1	50%
1	miércoles, 12 de octubre de 2022	1	miércoles, 12 de octubre de 2022	1	1	Releasado	12/10/2022	Creación del repositorio (GitHub) donde integrarán el trabajo	1	0%
1	jueves, 13 de octubre de 2022	3	sábado, 15 de octubre de 2022	3	2	Releasado	15/10/2022	Aclaración gestión de configuración	1	-33%
1	domingo, 16 de octubre de 2022	2	lunes, 17 de octubre de 2022	1	1	Reléase	17/10/2022	Desarrollo product Backlog	1	0%
1	martes, 18 de octubre de 2022	2	miércoles, 19 de octubre de 2022	1	1	Reléase	19/10/2022	Desarrollo historias desarrolladas en el Sprint 1	1	0%
1	jueves, 20 de octubre de 2022	3	sábado, 22 de octubre de 2022	1	1	Reléase	22/10/2022	Video: Reunión Spring Review	1	0%
1	domingo, 23 de octubre de 2022	1	domingo, 23 de octubre de 2022	1	1	Reléase	23/10/2022	Informe de Retrospectiva	1	0%
Historias no asignadas				0						
Total Size				10	10					
				Estimadas	Reales					

Story ID	Story name	Status	Size	Sprint	Priority	Story Type	comentarios
1	Desarrollo de la idea	Done	2	1	1	Documentación	Se Desarrolla y comenta la idea con la chica del hogar de paso
2	Creación del repositorio (GitHub) donde integrarán el trabajo	Done	1	1	1	Documentación	Se Construye Repositorio (Github) se consulta sobre el Srum sobre los entregables y requisitos particulares
3	Aclaración gestión de configuración	Done	3	1	2	Documentación	CI GitHub Plataforma Node Js Lenguaje JS Back JavaScript Framework de FrontEnd React JS Motor Base de datos Mongo DB Thrello
4	Desarrollo product Backlog	Done	2	1	1	Documentación	Construcción Historias de Usuario Spring 1
5	Desarrollo historias desarrolladas en el Sprint 1	Done	2	1	3	Documentación	Declaración inicial de requerimientos
6	Video: Reunión Spring Review	Done	3	1	3	Documentación	Descripciones generales y características, explicación del proyecto
7	Informe de Retrospectiva	Done	1	1	3	Documentación	Retroalimentación

#### 4. Historias de usuario desarrolladas en el Sprint 1.

HISTORIAS DE USUARIO			
ID de referencia:	1	Nombre:	Generar documentación
Usuario:		Desarrollador	
Modifica la historia:	Javier Alejandro Rincón Álvarez	Sprint:	1
Prioridad:	Alta	PF estimados:	4

<b>Riesgos de desarrollo:</b>	Alta	<b>PF reales:</b>	4
<b>Descripción:</b>	Es necesario generar la documentación del proyecto para tener una línea base a seguir a lo largo del desarrollo de este proyecto		
<b>Observaciones:</b>	Se realiza la estructuración básica del proyecto, se debe tener en cuenta que el desarrollo en programación iniciara desde esta semana siguiendo el orden del tutor del grupo 01		

## 5. Video: Reunión Spring Review

Si bien no se realizó ninguna reunión con el Scrum hasta el momento, y el equipo este compuesto por unas pocas personas dejó un video donde explico el entregable y el proyecto.

<https://youtu.be/981Js64SABw>

## 6. Informe de retrospectiva

1. Durante el desarrollo del Sprint No. 1 se identifica que el proyecto cuenta con fortalezas como:
  - Conocimiento y trayectoria con el hogar de paso
  - Experiencia en el anterior ciclo con lenguajes y herramientas similares
  - Seguimiento por parte del curso ofertado al usar los mismos programas y lenguajes alineados al proyecto y al tutor del grupo 01



2. Los aspectos para mejorar que se deben tener en cuenta son:
  - Gestión del tiempo y despliegue de recursos
3. Se trabajará en los aspectos a mejorar mediante las siguientes acciones:
  - Establecer y agendar espacios con el tutor Srum para continuar el desarrollo organizado del proyecto

#### 7. Sprint Backlog del siguiente Sprint.

Se continua con base en los requerimientos solicitados por la universidad, se despliega la información de desarrollo conforme al avance con el tutor, mi fortaleza es el front, sin embargo, se espera continuar con el orden establecido en el grupo

#### MIEMBROS DEL EQUIPO

- ❖ Javier Alejandro Rincón Álvarez - Gestor de proyecto (Todos los roles)

