





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 decarteles para publicitar por redes sociales en búsqueda de personas que quieran adoptar algún animal y apoyar en el rescate de animales vulnerados o abandonados.













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



#MisiónTIC2022

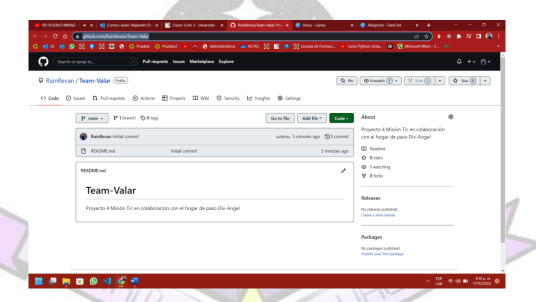




Si bien los resultados por medio de redes sociales han sido buenos me gustaría llevar este hogar de paso a otro nivel y otras fundaciones o hogares de paso similares para buscar apoyo de empresas y de mas personas.

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













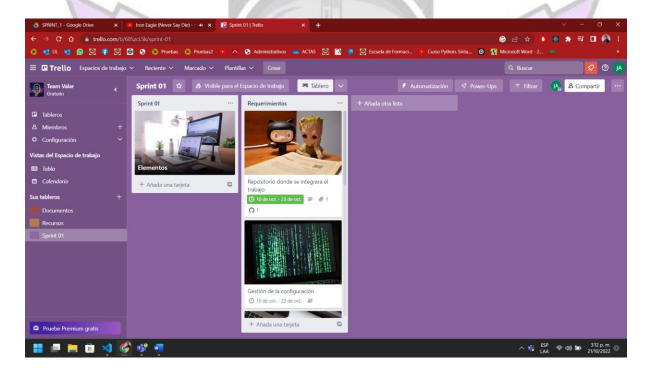




En Trello se realizó la estructura de todo el proyecto conforme a los requerimientos de la universidad

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



#MisiónTIC2022





Link Invitación:

 $\frac{https://trello.com/invite/b/68SzcL5k/ATTI5cd6ef78c886c96c3a0a48e7a1d165}{8661B01998/sprint-01}$

3. Product Backlog

Plan de inc	remento									
Incremen to	Inicio	Días	Finalización	Tiempo estimad o	Tamañ o real	Estat us	Fecha de liberación	Objetivo	% Esfuerzo vs Estimació n	
1	lunes, 10 de octubre de 2022	1	lunes, 10 de octubre de 2022	10	10	Relé ase	23/10/202	Entrega Sprint #1 (Idea/ Propuesta al hogar de paso/ capacitación por parte de la universidad/ programas lenguajes entre otras)	100%	
Plan del Sp	orint									
Sprint	Inicio	Días	Finalización	Tiempo estimad o	Tamañ o real	Estat us	Fecha de liberación	Objetivo	Increment o	% Error estimació n
1	lunes, 10 de octubre de 2022	2	martes, 11 de octubre de 2022	2	3	Rele ased	11/10/202 2	Desarrollo de la idea	1	50%
1	miércole s, 12 de octubre de 2022	1	miércoles, 12 de octubre de 2022	1	1	Rele ased	12/10/202 2	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	Rele ased	15/10/202 2	Aclaración gestión de configuración	1	-33%
1	domingo , 16 de octubre de 2022	2	lunes, 17 de octubre de 2022	1	1	Relé ase	17/10/202 2	Desarrollo product Backlog	1	0%
1	martes, 18 de octubre de 2022	2	miércoles, 19 de octubre de 2022	1	1	Relé ase	19/10/202 2	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	Relé ase	22/10/202 2	Video: Reunión Spring Review	1	0%
1	domingo , 23 de octubre de 2022	1	domingo, 23 de octubre de 2022	1	1	Relé ase	23/10/202 2	Informe de Retrospectiva	1	0%
Historias no	o asignadas			0						
Total Size				10	10					
				Estima das	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 refencia:	1	Nombre:	Generar documentación					
Usuario:		Desarrollador						
Modifica la historía:	Javier Alejandro Rincón Álvarez	Sprint:	1					
Prioridad:	Alta	PF estimados:	4					







Riesgos de desarrollo:	Alta	PF reales:	4			
Descripción:	Es necesario generar la documentación del proyecto para tener una línea base a seguir a lo largo del desarrollo de este proyecto					
Observaciones:	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 realizo ninguna reunión con el Scrum hasta el momento, y el equipo este compuesto por unas solas persona dejo un video donde explico el entregable y el proyecto.

https://youtu.be/981Js64SABw

6. Informe de retrospectiva

- 1. Durante el desarrollo de<mark>l Sprint No. 1 se</mark> 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



#MisiónTIC2022







- 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 desplega 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 Alvarez - Gestor de proyecto (Todos los roles)

