# Happy Plant

# ACTA DE REUNIÓN PLANIFICACIÓN SPRINT

Sprint 1

### 1. Información General:

# Fecha de realización:

11 de septiembre de 2020

Número del Sprint: 1

Asistentes a la reunión: Juan David Guerrero Pérez, Lizeth Andrea Noguera Chaparro, Juan Sebastián Barragán, Juan Camilo Cruz Jiménez, Kevin Paul Montealegre Melo, Cesar Luis Reyes López, Rodríguez Herrera Jovi Mauricio

# 2. Objetivos de la reunión

Se trataron los siguientes temas:

- ✓ Inicio formal del proyecto
- ✓ Definir Roles de cada miembro del equipo en el sprint.
- ✓ Plan de comunicaciones
- ✓ Definir la plataforma tecnológica, lenguaje de programación y herramientas.
- ✓ Preparación Sprint 1

# 2.1 Inicio Formal del proyecto

Se da inicio al proyecto Happy Plant

# 2.2 Definición Roles dentro del proyecto

Se definieron los siguientes roles en el proyecto:

**Product Owner:** Lizeth Andrea Noguera Chaparro

Scrum Master: Juan David Guerrero Pérez

Equipo de trabajo: Juan Camilo Cruz Jiménez, Kevin Paul Montealegre Melo, Cesar Luis

Reyes López, Rodríguez Herrera Jovi Mauricio.

Happy Plant

# ACTA DE REUNIÓN PLANIFICACIÓN SPRINT

Sprint 1

#### 2.3 Plan de comunicación:

- Se estableció que para la gestión del proyecto se aplicará la herramienta **Zenhub** la cual nos permitirá aplicar Scrum de forma óptima y tener de forma centralizada las historias de usuario, sprints y demás artefactos que propone **Scrum**.

### **URL:**

https://github.com/Paul9834/PracticaAplicada/tree/master/HappyPlant#workspaces/proyecto-practica-aplicada-5f468d6f9ccfc4001a829b8f/board?repos=290547855

- Se ha creado un tablero en miro en el cual se podrá inspeccionar las épicas, historias de usuario y tareas relacionadas, así como el modelo de priorización Moscow.

#### **URL:**

https://miro.com/app/board/o9J kl6KDe0=/

# 2.4 Definir la plataforma tecnológica, lenguaje de programación y herramientas.

Lenguaje de programación: JS Motor de base de datos: MYSQL.

**Repositorio:** Git Hub.

# 2.5 Preparación Sprint 1

El *product Owner* inició incluyendo en la pila del producto (Product Backlog) las primeras historias de usuario adjuntas en el repositorio.

# Happy Plant

# ACTA DE REUNIÓN PLANIFICACIÓN SPRINT

Sprint 1

Se ha acordado que en el primer Sprint se desarrollaría la siguiente épica:

**Home:** Como usuario "Usuario", quiero una interfaz en la cual pueda conocer todos los aspectos de identidad corporativa y conocer acerca del "prototipo", para obtener toda la información necesaria referente al producto y su funcionalidad.

De la cual se desprenden las siguientes historias de usuario y sus respectivas tareas:

- **Datos Proyecto**: Como usuario "Usuario", quiero que la interfaz de inicio cuente con el nombre, logo y una pequeña descripción del (proyecto/empresa) para consultar.
- **Datos Producto**: Como usuario "Usuario", quiero que la interfaz de inicio cuente con una descripción del "prototipo", descripción técnica, componentes y proceso de ensamblaje para conocer el producto y sus principales características.

Sprint 1							
	ı	Sprint	Inicio	Duración	1		
1 11/09/2020			1 semana				
Release Home							
Pila Sprint							
ID	Tarea			Tipo	Estado	Responsable	Esfuerzo (Horas)
H1T1	Diseño y Creación de logo			Diseño			
H1T2	Diseño y Creación de Mockups			Análisis/Diseño			
H1T3	Diseño y documentación general del sistema			Análisis/Diseño			
H1T4	Diseño y documentación del modelo de datos			Análisis/Diseño			
H1T5	Crear, documentar e implementar la barra de navegación			desarrollo			
H2T1	Crear, documentar e implementar el body propuesto para el home			desarrollo			
H2T2	Crear, documentar e implementar la estructura de la página de inicio de sesión			desarrollo			
Н2Т3	Crear, documentar e implementar la estructura de la página de registro y olvido de contraseña			desarrollo			

La duración del sprint se acordó de 1 semana iniciando el 11/09/2020 y finalizando 18/09/2020