

## PROYECTO CON METODOLOGÍA SCRUM

Tiempo de presentación: 15 minutos

#### CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### 1. Organización del equipo Scrum (3 puntos)

#### a. Definición de roles.

Conocimiento de los roles: Scrum Master y Equipo de desarrollo

#### b. Uso de herramientas de gestión de proyectos

Implementación efectiva de clickUp

Documentación

- Acta de inicio del proyecto
- Tabla de gestión de riesgos del proyecto
- Manual del sistema
- Organización del backlog y sprints

### 2. Documentación y planificación (5 puntos)

#### a. Producto backlog completo en clickUp

Historias bien definidas con criterios de aceptación

Priorización clase del backlog

Estimación de esfuerzo (Puntos de historia o horas)

## **b.** Sprint Planning documento

Sprint backlog definido para cada sprint

Objetivos claros de cada sprint

Velocidad o capacidad del equipo

#### c. Uso de Notion para la documentación

Documentación técnica organizada

Registro de cambios

### 3. Eventos Scrum ejecutadas (5 puntos)

#### a. Daily Scrum (Video de evidencia requerido)

Video grabado mostrando Daily vía Slack



Estructura correcta: ¿Qué hice? ¿Qué haré? ¿Qué impedimentos se tiene?

Participación activa de todo el equipo

### **b.** Sprint Review

Demostración del incremento del producto

Retroalimentación

Métricas de velocidad del equipo

## c. Sprint Retrospective

Acta de retrospectiva completa y bien estructurada

Identificación de: ¿Qué funcionó bien? ¿Qué mejorar?

Acciones de mejora definidas para el siguiente sprint

# 4. DESARROLLO TÉCNICO Y PRODUCTO (3 puntos)

### a. Arquitectura del software

Diagrama de arquitectura

Componentes del sistema

Tecnologías seleccionadas

## b. Prototipado y diseño

Uso efectivo de figma

Diseño coherente y centrado en el usuario

Flujo de navegación

#### c. Implementación del chatbot

Chatbot funcional

Integración apropiada con el proyecto

Casos de uso definidos

# 5. Presentación (4 puntos)

### a. Estructura de la presentación

Introducción y descripción del proyecto y objetivos

Demostración de los eventos ejecutados

Demostración del producto incrementado



Explicación de las lecciones aprendidas

# b. Gestión del tiempo

Presentación completa en 15 min

Distribución equitativa del tiempo de exposición

Todos los integrantes participan



# **ENTREGABLES REQUERIDOS**

### **Documentos y Evidencias:**

- 1. Backlog del producto
- 2. Sprint Backlogs de todos los sprints ejecutados
- 3. Video del Daily Scrum (3-5 minutos máximo)
- 4. Actas de retrospectiva de cada sprint
- 5. Documentación técnica en Notion (enlace compartido)
- 6. Diagramas de arquitectura de software
- 7. Prototipo en Figma (enlace compartido)
- 8. Chatbot funcional en Landbot

#### **NOTA IMPORTANTE**

La **presentación** debe mostrar evidencia real del trabajo realizado

La **presentación** debe mostrar evidencia real del trabajo realizado

Las herramientas deben estar configuradas y accesibles durante la presentación

Se valorará las dificultades enfrentadas y lecciones aprendidas