

FACULTAD DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS INTELIGENTES PROYECTO INTEGRADOR 1

Informe de proyecto - Sprint 1

Docentes: Claudia Castiblanco – cccastiblanco@icesi.edu.co

Ingri Lorena Jojoa — <u>iljojoa@icesi.edu.co</u>
Milton Sarria — msarria@icesi.edu.co

Objetivos

SO-5: Contribuir efectivamente en equipos cuyos miembros juntos proporcionan liderazgo, crean entornos colaborativos, establecen objetivos y se auto gestionan para definir y ejecutar los planes de trabajo correspondientes, adaptándose a condiciones cambiantes que puedan presentarse.

SO-7: Aprender y aplicar nuevos conocimientos según sea necesario, de forma autónoma y utilizando estrategias de aprendizaje adecuadas.

Condiciones de entrega:

A continuación, se detallan los elementos que deben incluirse en la entrega, así como la ponderación de cada uno en la evaluación:

A. Informe escrito Detallado (1 punto):

El informe debe indicar punto por punto la realización de los siguientes elementos, así como la participación de los miembros del equipo.

1. Admin en Django:

Indica cómo se implementó y utilizó el panel de administración de Django en tu proyecto.

2. Autenticación en Django, Página de Login:

Proporciona información sobre la implementación de la autenticación en Django y google API (si aplica), destacando la página de inicio de sesión.

3. Vistas de las Entidades:

Detalla las vistas asociadas a las entidades del proyecto, refiriéndose a los templates o la materialización de las entidades.)

4. HU seleccionadas para el Sprint:

Hay evidencia de las H.U seleccionadas para el sprint, el desarrollo de la priorización y estimación, y las subtareas asociadas a cada H.U.

5. Reporte Dailys en Formato PDF:

Presenta un reporte diario en formato PDF que documente el progreso del proyecto, especificando participantes y cualquier detalle relevante.

6. Estado del tablero kanban del sprint backlog:

Pantallazo o imagen o diagrama o gráfico del tablero kanban, donde se muestre el estado de las H.U a la fecha de la retrospectiva del sprint. Nota: Recordar **NO** terminar el sprint en Jira.



FACULTAD DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS INTELIGENTES PROYECTO INTEGRADOR 1

7. Retrospectiva del primer sprint:

Presenta un reporte donde se indique el análisis del trabajo desarrollado, indicando: qué se hizo bien, qué se hizo mal y qué se puede mejorar para el próximo sprint, tanto individual como en equipo.

B. Gestión de proyecto:

Administración del proyecto en Jira (1 punto)

C. Desarrollo:

- Git (0.5 puntos)
- Funcionalidades (2 puntos)
- Pruebas (0.5 puntos)

Enlace a la Rubrica