Gestión de Servicios de Información (GSI) - Tecnologías Informáticas Curso 2021/2022

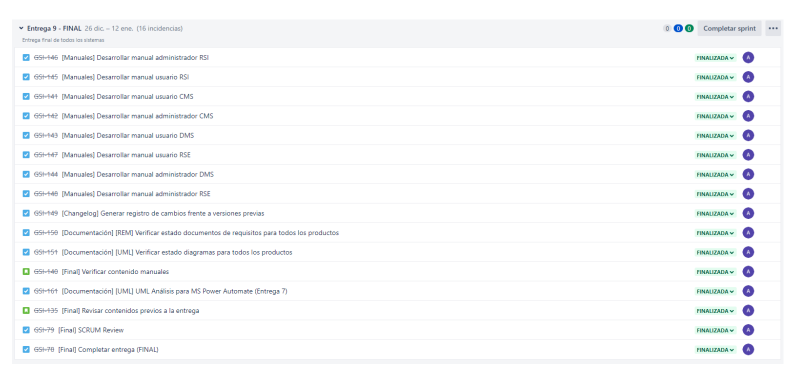
Grupo 1 - G3 TI 15.30

Miembros:

- Elena Ayora García
- Alvaro Chamorro Pascua
- Alejandro Fernández Trigo
- Juan Diego Villalobos Quirós

Documento: Planificación (product backlog, sprint backlog y burndown chart)

I. Backlog y contenido del sprint



Contenidos del backlog:

Tareas:

- > [Manuales] Desarrollar manual usuario RSI
- [Manuales] Desarrollar manual usuario RSE
- > [Manuales] Desarrollar manual usuario CMS
- [Manuales] Desarrollar manual usuario DMS
- [Manuales] Desarrollar manual administrador RSI
- [Manuales] Desarrollar manual administrador RSE
- [Manuales] Desarrollar manual administrador CMS
- [Manuales] Desarrollar manual administrador DMS
- [Changelog] Generar registro de cambios frente a versiones previas



- [Documentación] [REM] Verificar estado documentos de requisitos para todos los sistemas
- > [Documentación] [UML] Verificar estado diagramas para todos los productos
- > [Documentación] [UML] UML Análisis para MS Power Automate (Entrega 7)
- > [Final] SCRUM Review
- > [Final] Completar entrega

Historias:

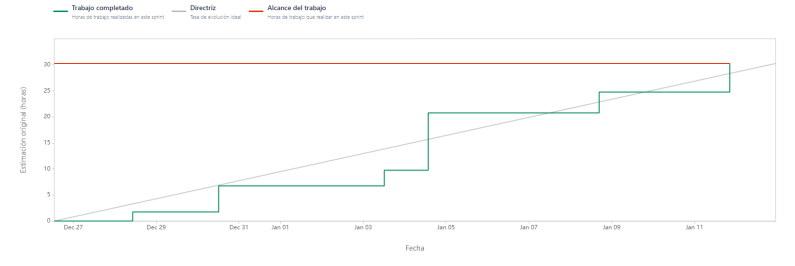
- > [Final] Revisar contenidos previos a la entrega
- > [Final] Verificar contenido manuales

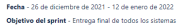
Errores:

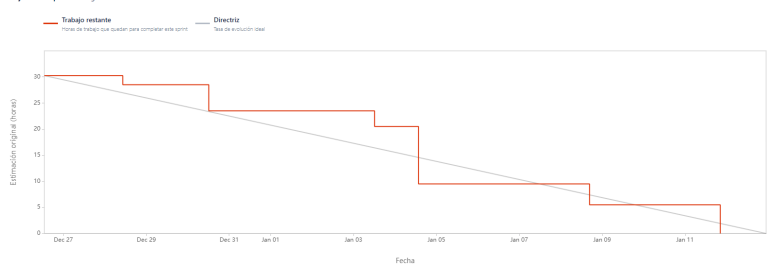
> Ningún error añadido

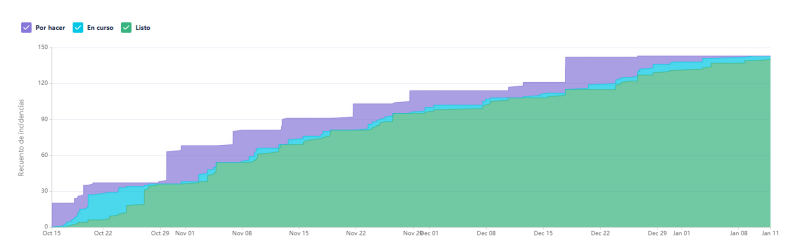
II. Burndown chart











III. Revisión del sprint

Se han llevado a cabo un gran número de tareas de larga duración considerando que se ha planificado un sprint especialmente largo comparado con los demás paquetes de trabajo previos. El ritmo de desarrollo ha sido el esperado y la enorme mayoría del trabajo ha quedado completado antes de lo previsto, ajustándose en su mayoría al tiempo estimado. Tan solo en un par de actividades se ha extendido brevemente el tiempo de trabajo por encima de lo esperado.