

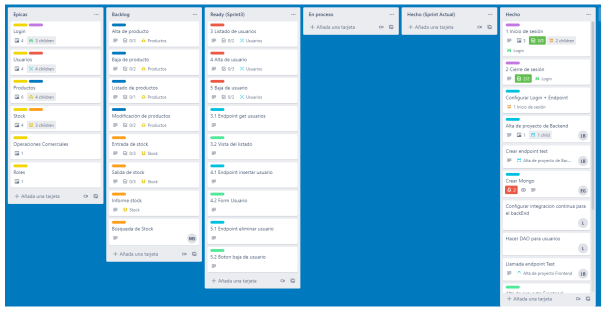
PYSTOCK

GESTION DE STOCK

SPRINT

- Numero 3
- Scrum Master: Elizabeth Gasoñol

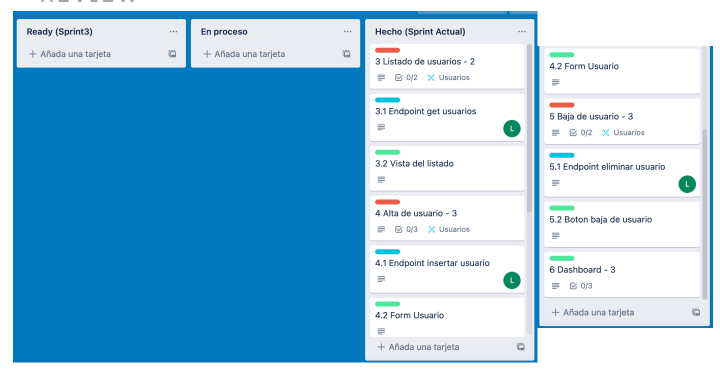
PLANNING



REFINAMIENTO

- La vista de home estaba sin definir y llegamos a la idea de que sea representado por un Dashboard con los botones a todas las secciones del sistema.
- La navbar solo contaria con un boton de inicio y el de log out.
- Nueva US: Dashboard
- Se normalizo el titulo de los commits a: {módulo/archivo}:{descripción del cambio}

REVIEW



RETRO

Se realizaron las siguientes actividades: https://retromat.org/es/?id=82-5-8-21-104

Y se llego a estas conclusiones:

A mejorar:

Documentacion de la API.

- Poner comentarios para cada funcion en los servicios.
- Crear un documento con los detalles de cada endpoint (request necesaria + response detallada).
 - Investigar modulo de PyDoc para facilitar esta tarea.

A mantener:

Mantener la prolijidad en la estructura del proyecto para que sea escalable a futuros features.

- Generar un servicio de funciones separado por cada seccion del proyecto.
- Generar un controller de endpoints separado por cada seccion del proyecto.
 - Seguir haciendo uso de la estructura estandar para cada commit.

CALIDAD

Test: test_user_mongo_dao => test_user_service.py

- Se testeo que se puedan borrar los usuarios de la base de datos.
- Se testeo intentar borrar un usuario que no exista.
- Se testeo que se puedan devolver todos los usuarios de la base de datos.

INTEGRACION CONTINUA

Estado del ultimo commit:

