**LUCIA** 

Creó el repositorio y agrego a los colaboradores.

Ensamblado final de wireframes y realización de diseño gráfico para sitio web. **TODOS** 

Realización de README.md **MAXI** 

Realización de primer bocetado de wireframes de todas las vistas del sitio. **BEATRIZ** 

Realización de primer bocetado de wireframes de todas las vistas del sitio.

**MAXI** 

**LUCIA** 

**TODOS** 

**BEATRIZ** 

HTML Y CSS de CARRITO DE COMPRAS (2 vistas) HTML Y CSS DE HOME y DETALLE DE PRODUCTO CREACIÓN DE ESTRUCTURA DE ARCHIVOS (punto 3) A cargo de retrospectiva y tablero de trabajo (puntos 1 y 2 del sprint)

TRATAMIENTO Y
DEFINICIÓN DE
IMÁGENES Y
ESTILOS DE SITIO
WEB. INCLUYENDO
LOGO

HTML Y
CSS de
LOGIN Y
REGISTRO

**LUCIA** 

**TODOS** 

**MAXI** 

**BEATRIZ** 

IMPLEMENTAR
MOTOR DE
TEMPLATES (PUNTO
4)

ACTUALIZAR TABLERO DE TRABAJO CSS PÁGINA DE CREACIÓN Y EDICIÓN DE PRODUCTO

RETROSPECTIVA

REALIZAR PARTIALS

PÁGINA DE CREACIÓN DE PRODUCTO REALIZAR PARTIALS

PÁGINA DE EDICIÓN DE PRODUCTO

#### **LUCIA**

Acción de edición de productos /PRODUCTS/:ID (PUT) ARCHIVO JSON PRODUCTS

Acción de creación ( a donde se envía el formulario) /PRODUCTS (POST) Listado de productos /PRODUCTS (GET)

Detaile de producto /PRODUCTS/:ID (GET) Formulario de edición de users

#### **TODOS**

TABLERO DE TRABAJO Y RETROSPECTIVA



### JSON USERS

Acción de borrado /PRODUCTS/:ID (DELETE)

Formulario de edición de productos /PRODUCTS/:ID/EDIT (GET) Formulario de creación de productos /PRODUCTS/CREATE (GET)

Formulario de creación de users

### **LUCIA**

CONFIGURACIÓN DE COOKIES Y MIDDLEWARES APLICACIÓN DE EXPRESS-VALIDATOR Y VALIDACIONES CORRESPONDIENTES PARA AMBOS FORMULARIOS

MIDDLEWARE DE USUARIO LOCAL Y GUEST

IMPLEMENTACIÓN DE RECORDAR USUARIO

APLICACIÓN DE MULTER Y BCRYPT.JS

#### **TODOS**

RETROSPECTIVA Y ACTUALIZACIÓN DE TABLERO DE TRABAJO

## **MAXI**

FORMULARIO DE LOGIN

REGISTRO DE USUARIOS

> IMPLEMENTAR IDENTIDAD DE USUARIOS

**LUCÍA** 

CRUD PRODUCTOS

CRUD USUARIOS **TODOS** 

CREACIÓN DE BASE DE DATOS **MAXI** 

**MODELOS**