**Entregables**

**Sprint 1:**

* URL Repositorio – Ok
* Archivo Readme con temática y referentes – Ok
* Wireframes – Ok
* Boceto o diseño grafico del sitio (opcional) – No

Texto, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

**Sprint 2:**

* Archivo retro MD con retrospectiva – Notas hasta sprint 3
* Enlace Tablero de trabajo – Ok
* Aplicación Node.js + Express - Ok

Texto

Descripción generada automáticamente

**Sprint 3:**

* Archivo retro MD con retrospectiva – Notas hasta sprint 3
* Archivo daily.md con opiniones sobre daylies y weeklies (opcional) – No
* Tablero de trabajo actualizado – Pendiente actualizar
* Aplicación Node.js + Express + EJS con partials - Ok

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Sprint 4:**

* Archivo retro MD con retrospectiva – Notas hasta sprint 3
* Archivo daily.md con opiniones sobre daylies y weeklies (opcional) – No
* Tablero de trabajo actualizado – Pendiente actualizar
* Archivos products.json y users.json con datos de productos y usuarios – Ok
* Administración completa de productos (listado, detalle, creación, edición, eliminación) – Ok

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

**Sprint 5:**

* Archivo retro MD con retrospectiva – Notas hasta sprint 3
* Archivo daily.md con opiniones sobre daylies y weeklies (opcional) – No
* Tablero de trabajo actualizado – Pendiente actualizar
* Formulario de registro con campos mínimos mencionados en sprint anterior, imagen de perfil, guardado en JSON con encriptación – Ok
* Formulario de login con campos email y password y función de recorar usuarios (opcional) – Ok
* Ruta de huéspedes y usuarios (si está logueado, redirigir al perfil, si no,al Loguin) – Ok

Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Sprint 6:**

* Archivo retro MD con retrospectiva – Notas hasta sprint 3
* Archivo daily.md con opiniones sobre daylies y weeklies (opcional) – No
* Tablero de trabajo actualizado – Pendiente actualizar
* Diagrama base de datos – No
* Script de creación de estructura de base de datos con creación de base de datos y todas sus tablas, tipos de datos de lo campos y sus restricciones y relaciones entre las diferentes tablas – No
* Script de datos de base de datos para tabla de usuarios, tabla de productos, tablas secundarias, tabla de carrito de compras y productos de carritos de compras (opcional) - No
* Creación de carpeta Sequelize con archivos de configuración y modelos con sus relaciones – No
* CRUD de productos, usuarios y tablas secundarias - No

STexto

Descripción generada automáticamente