

# Cannoli Pasteleria



PAGINA WEB

**Equipo 2**

## Introducción

El objetivo principal de este proyecto es expandir las ventas en la pastelería “Cannoli Pastelería”. Pensando en que debido a la última situación de sanidad mundial, ha habido un incremento de tiendas que deciden expandirse y aceptar pedidos en línea. Para ayudar a incursionar en este ámbito, se creó un sitio web para que la pastelería pueda tomar más eficazmente los pedidos que día a día llegan al local.

El sitio web se compone principalmente por

- **Página principal/Home**
- **Hacer pedido**
- **Registrarse**
- **Iniciar Sesión**
- **Fotos**
- **Acerca de Nosotros**

## Diseño Web

Los lenguajes ocupados para trabajar en el sitio web fueron

- HTML
- PHP
- JavaScript
- MySQL
- CSS

Así como así poyándonos con sitios como:

- Railway
- Github

### **Railway**

Es una nube que elimina la complejidad del software de envío. Ocupada para conexión del Backend en la nube.

## Github

Para llevar un código en repositorios de código para almacenarlo en el sistema de control de versiones Git.

## Imágenes

Al ser un sitio web para una pastelería, el atractivo visual cumple una función muy importante. Pues, gracias a las imágenes de los productos, los clientes se sienten atraídos a los postres que ofrece la pastelería.

Empezando desde la página de inicio (Imagen 1). Donde la primera imagen que recibe al cliente es un pastel, producto principal de la pastelería. Seguido de las categorías de los diferentes tipos de pasteles que el cliente puede elegir.



Imagen 1 - Home

En el sitio web podemos acceder a una galería de fotos (Imagen 2) de nuestros productos dentro de la pastelería, donde el cliente podrá ver los distintos pasteles además de postres que podrán conseguir

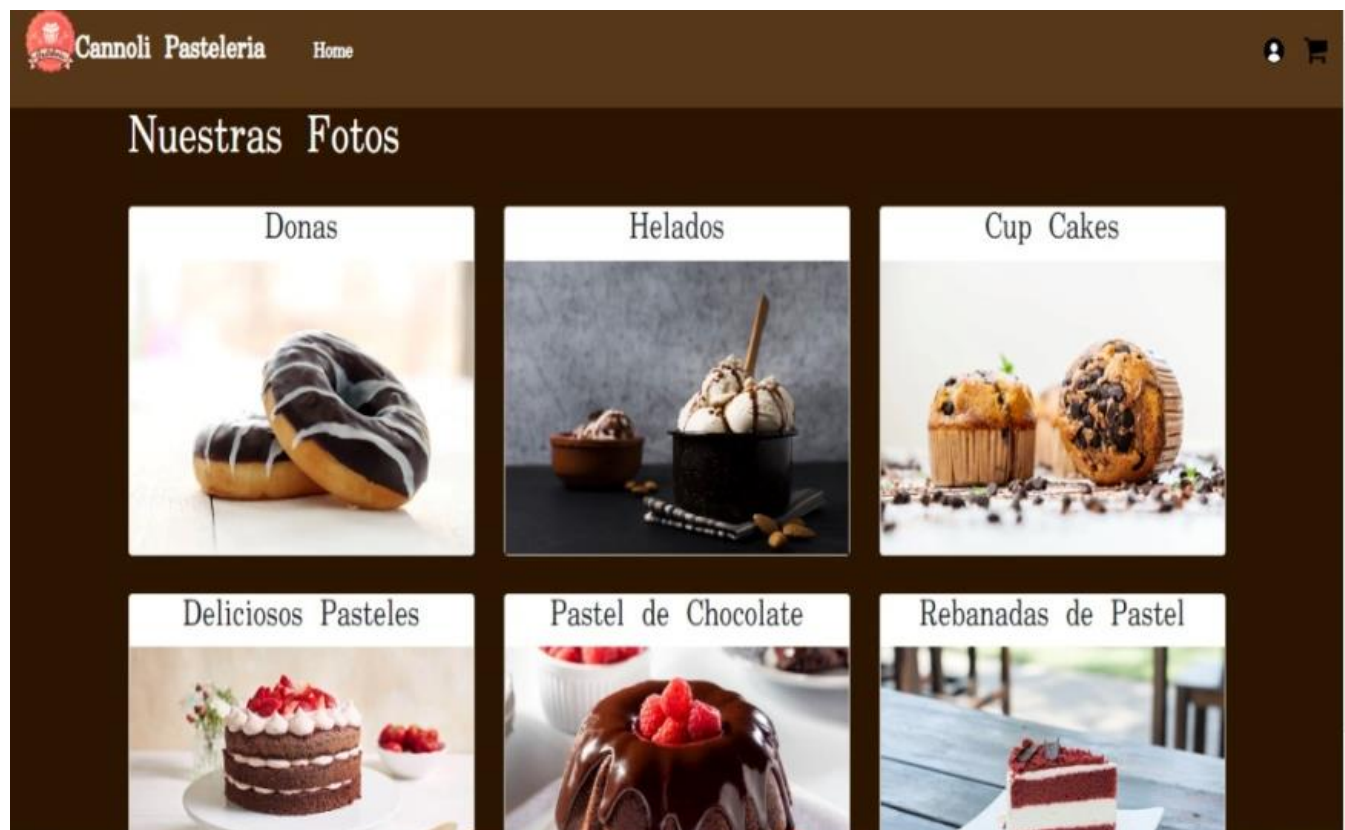


Imagen 2 – Nuestras Fotos

## Accesibilidad

Con la ayuda del complemento “WAVE Evaluation tool” podemos tener una evaluación de la accesibilidad de nuestro sitio web con la ayuda de iconos que nos facilitan la visualización de errores o alertas que encuentre dentro del sitio.



Imagen 3 – WAVE: Home.

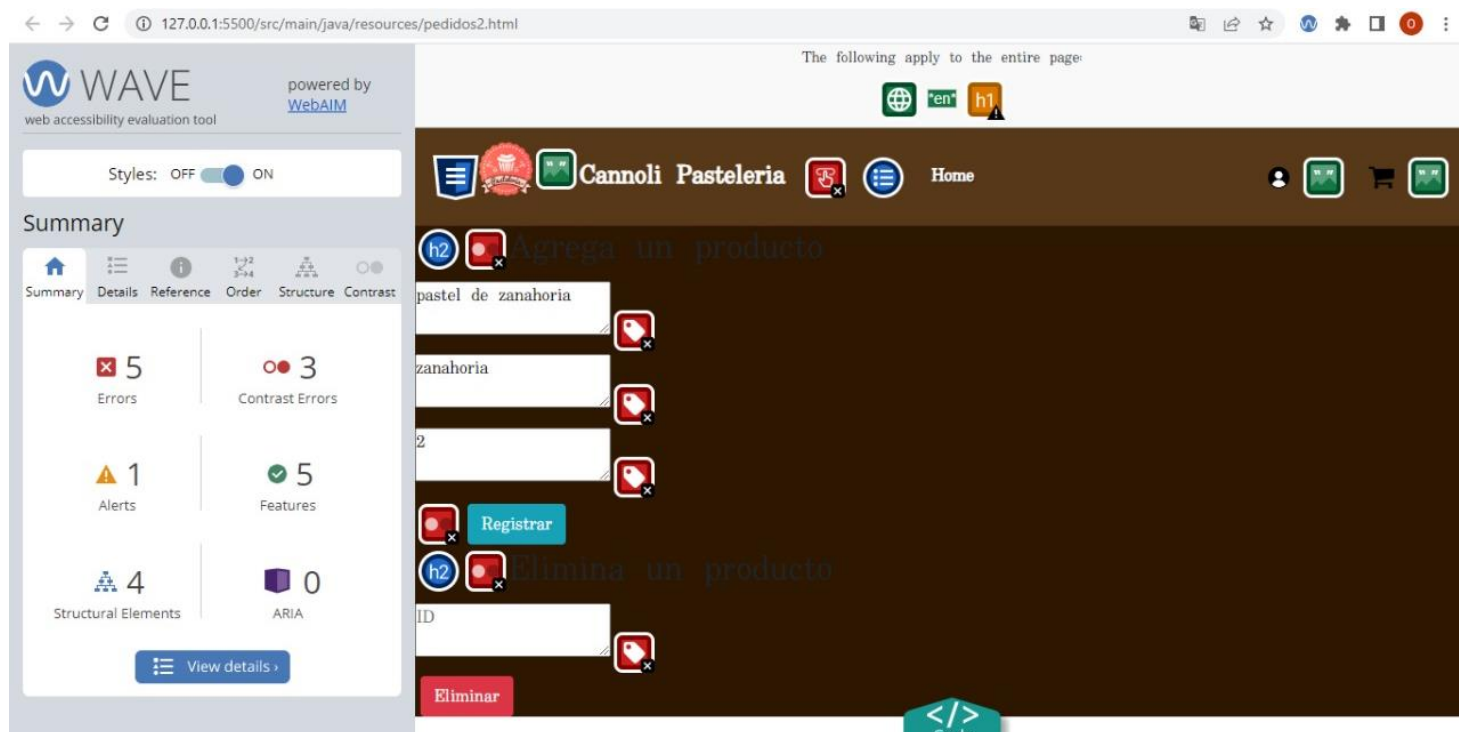


Imagen 4 – WAVE: Nuestras fotos



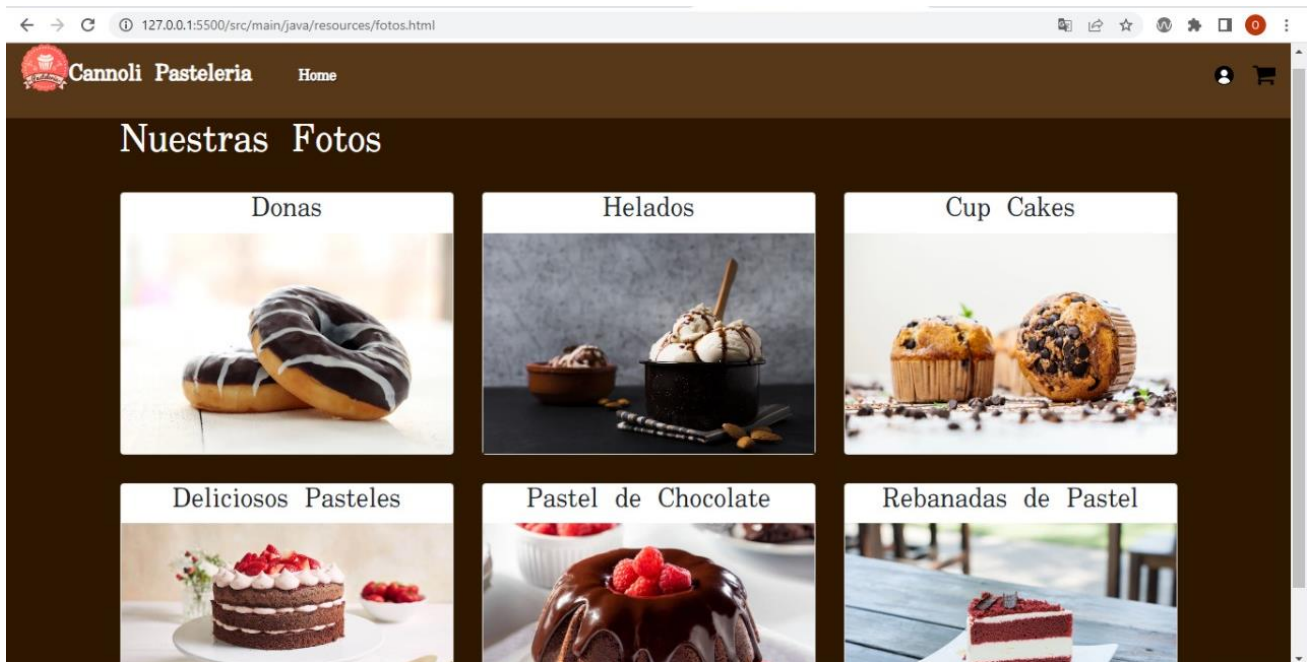


Imagen 5 – WAVE: Hacer Pedido.

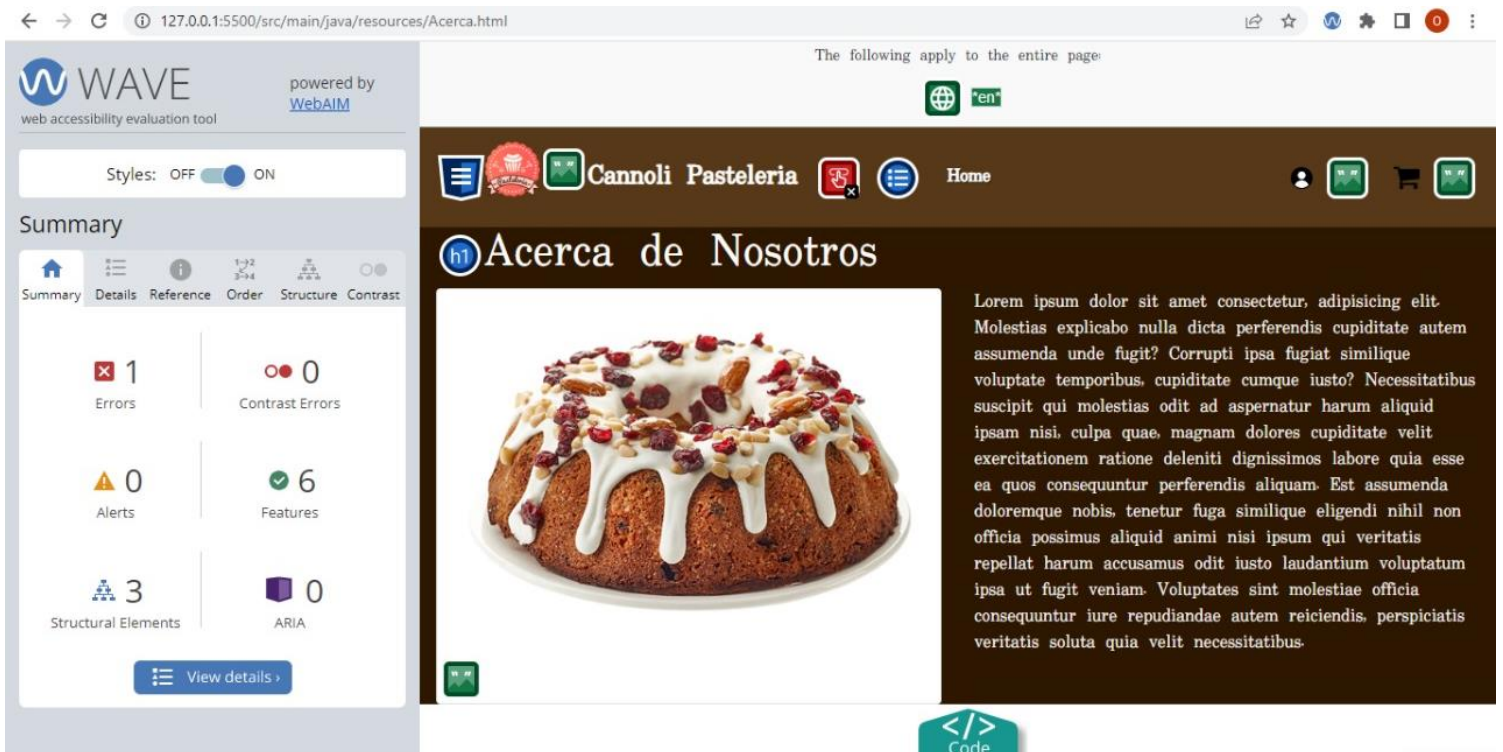


Imagen 6 – WAVE: Acerca de nosotros.

## Código

Se puede tener acceso al código de este sitio web mediante el enlace al repositorio en Github.

[https://alvaro0yair0garcia0murrieta.github.io/frontend\\_pasteleria/](https://alvaro0yair0garcia0murrieta.github.io/frontend_pasteleria/)

[https://github.com/alvaro0yair0garcia0murrieta/frontend\\_pasteleria](https://github.com/alvaro0yair0garcia0murrieta/frontend_pasteleria)

[https://github.com/alvaro0yair0garcia0murrieta/backend\\_pasteleria](https://github.com/alvaro0yair0garcia0murrieta/backend_pasteleria)