



**Universidad Autónoma de Nuevo León**  
**Facultad de Ciencias Físico Matemáticas**



**Desarrollo Web: Front-End**  
**Reporte de Accesibilidad y Usabilidad**

**Nombre:** Omar Yahir Navarro Butanda

**Matricula:** 2011807

**Grupo:** 035

## Proyecto: Sitio Web "Café Los Ébanos"

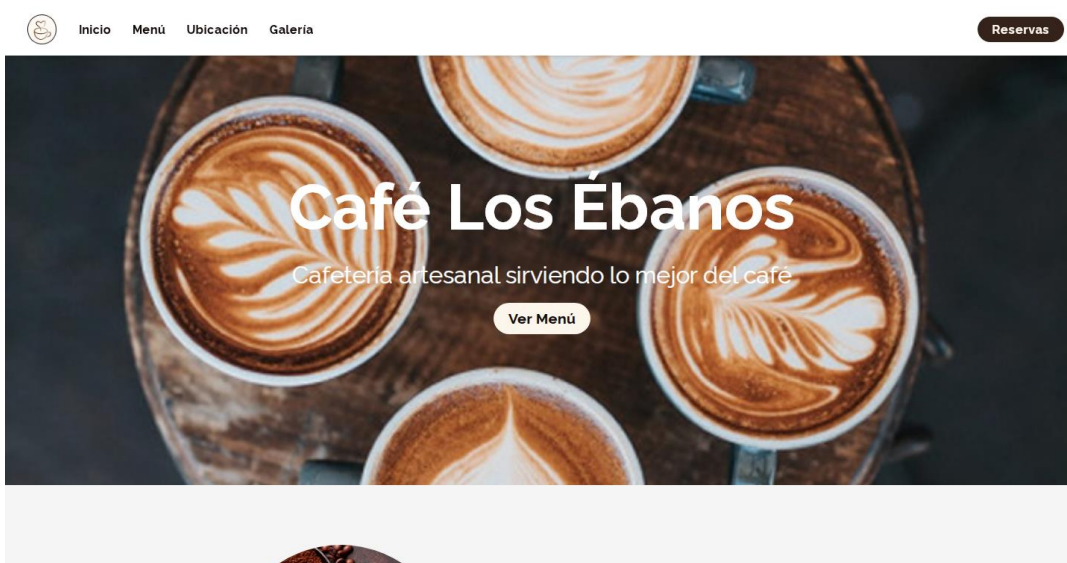
### 1. Introducción

Este reporte sobre la accesibilidad y usabilidad del proyecto web "Café Los Ébanos" se centrará en identificar y evaluar la accesibilidad y la usabilidad de la página para asegurar una experiencia igual para todos los usuarios y que la experiencia de la navegación sea intuitiva y eficiente para todos.

### 2. Usabilidad

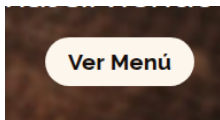
#### Evaluación General:

El sitio se adapta a diferentes tamaños de pantalla manteniendo su legibilidad y funcionalidad sin afectar al contenido con su diseño responsivo. La navegación es clara, el menú es minimalista y a la vez permite el acceso rápido a las secciones más importantes de la página.

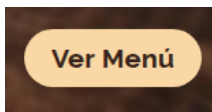


[Inicio](#)[Menú](#)[Ubicación](#)[Galería](#)

La barra de navegación tiene los elementos más importantes para la página y las secciones se resaltan en un color diferente al ser activadas y mientras se pasa el cursor por encima de ellas.



Los botones son visibles, con tamaños adecuados para facilitar la interacción en muchos dispositivos ya sea una computadora o un celular. Se implementaron estados visuales para los botones y la barra de navegación, ayudando a la calidad de la percepción del usuario.



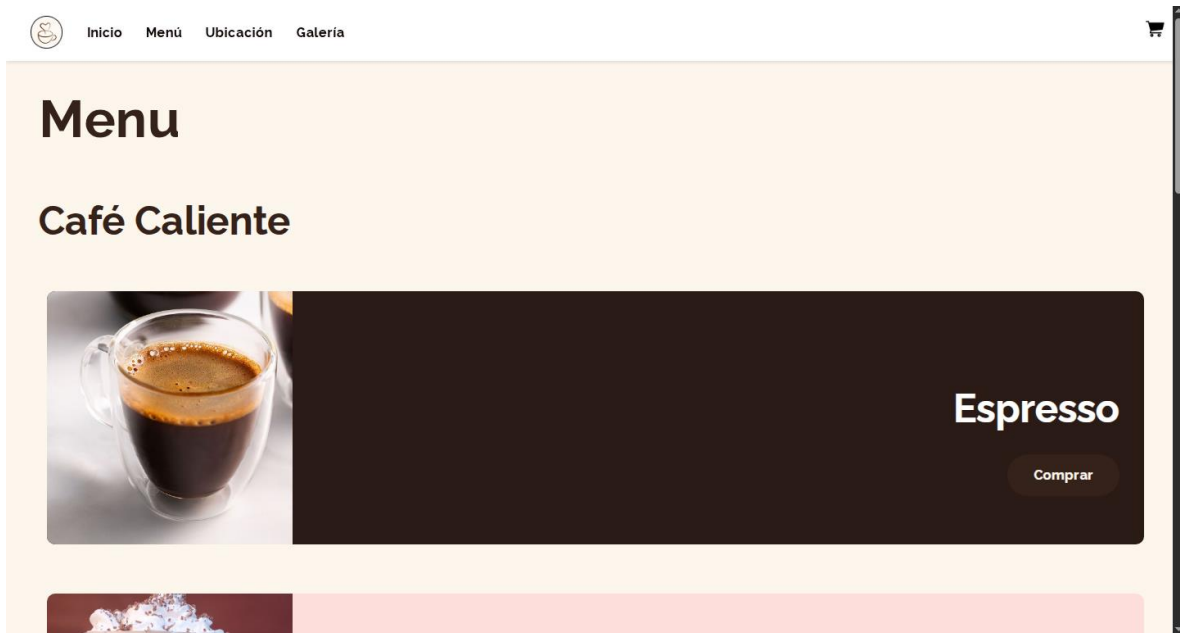
Hay una notificación al seleccionar comprar en algún producto del Menu, en la que se indica que el producto se agregó al carrito de compras. Esto ayuda a que el usuario se dé cuenta de la interacción que tiene con el botón comprar.



### 3. Accesibilidad

#### Evaluación General:

Los colores utilizados aseguran buena legibilidad gracias al contraste que hay entre ellos, además todos los enlaces y botones son accesibles usando teclado, facilitando el uso a personas que padezcan movilidad reducida.



Además, las animaciones hacen más intuitiva la interacción entre el sistema y el usuario porque hacen énfasis a lo que está ocurriendo en la página, ya sea si se cambia la misma o se auto desplace hacia arriba al cambiar de sección.

### 4. Conclusiones

El proyecto presenta una buena usabilidad y buena accesibilidad, ofreciendo una buena experiencia de usuario. Aunque existen oportunidades para mejorar la inclusión y facilidad de uso, por ejemplo ofrecer mayor retroalimentación al usuario con más animaciones/ventanas emergentes.