

Examen de experiencia de usuario

Clon de plataforma de Streaming "Max"

Integrantes:

Carlos Leonardo Lagos Juan Carlos Mendez Elias

Curso:

Experiencia de usuario

Sección:

1383

Fecha:

2 de junio del 2025

Sede:

Unitec

Campus:

Tegucigalpa

Descripción General

Este sitio web es una réplica visual de la plataforma Max (antes HBO Max), desarrollada como parte de un proyecto académico de Experiencia de Usuario (UX). La finalidad es ofrecer una interfaz interactiva que simula la experiencia de un sitio de streaming con secciones organizadas y contenido ficticio.

Estructura de la Página

La aplicación se divide en varias secciones principales:

Navbar (barra de navegación)

- Siempre visible en la parte superior
- Contiene el logo y enlaces de navegación

Banner principal

- Carrusel con series destacadas
- Botones de acción: "Ver serie" y "Ir a la serie"

Sección Destacados

• Listado horizontal de contenido popular

Top 10 Películas

- Ranking visual con miniaturas y números animados
- Al pasar el mouse, la imagen se agranda suavemente

Top 10 Series

- Similar al de películas, pero con otro listado
- Números visuales transparentes flotando

Continuar Viendo

- Muestra el progreso de visualización por serie
- Incluye barra de progreso en cada card

Navegación del Sitio

- Página principal (/) carga todo el contenido general
- Página de detalle de serie (/serie/:id) muestra detalles específicos de cada serie
- Navegación rápida gracias a React Router (sin recarga de página

Interacción del Usuario

- **Hover**: Las tarjetas aumentan su tamaño ligeramente, mostrando una interacción visual elegante.
- Click: En el botón "Ir a la serie", se redirige al detalle.

• **Scroll horizontal**: Navegación fluida en secciones como "Top 10" y "Continuar viendo".

Aspectos Visuales

- Paleta oscura con alto contraste para comodidad visual
- Tipografía moderna y legible
- Uso de sombras, bordes redondeados y efectos de transición
- Imágenes de calidad alta, simulando carátulas de contenido real

7. Recomendaciones de Uso

- No requiere registro ni login para navegar
- No almacenar información sensible
- Explorar la plataforma con conexión estable para cargar correctamente las imágenes

Conclusión

Este proyecto fue desarrollado siguiendo el enfoque de Diseño Centrado en el Usuario, enfocándose en reproducir fielmente una experiencia atractiva y funcional. Se evaluó el diseño constantemente y se iteró sobre aspectos visuales y de navegación para acercarse lo más posible a la experiencia real que ofrece la plataforma original.