

Evaluación de Accesibilidad Web

Análisis según pautas WCAG 2.1 AA

URL analizada: <https://www.rappi.com.mx/>

Fecha del análisis: 5/25/2025

1. Descripción General

Este informe presenta los resultados de la evaluación de accesibilidad realizada al sitio web indicado, utilizando las pautas WCAG 2.1 nivel AA como referencia. La evaluación identifica barreras potenciales para personas con discapacidades y proporciona recomendaciones para mejorar la accesibilidad del sitio.

2. Resultados Detallados

Contraste de colores: **Falla**

La relación de contraste entre el texto y el fondo es insuficiente en algunas secciones.

Elementos con problemas: 5

Imágenes sin texto alternativo: **Falla**

Se encontraron imágenes sin descripciones alternativas.

Imágenes afectadas: 3

Navegación con teclado: **Aprobado**

El sitio es completamente navegable utilizando solo el teclado.

Atributos ARIA: **Advertencia**

Algunos elementos ARIA podrían mejorarse.

Elementos a revisar: 2

3. Recomendaciones

- Mejorar el contraste de los textos utilizando herramientas como Color Contrast Checker.

- Agregar texto alternativo a todas las imágenes que no lo tienen.

- Verificar que todos los elementos interactivos sean accesibles por teclado.

- Implementar landmarks ARIA para mejorar la navegación para usuarios de lectores de pantalla.

- Asegurar que todos los formularios tengan etiquetas asociadas correctamente.

4. Conclusiones

El análisis de accesibilidad ha identificado áreas de mejora significativas en el sitio web evaluado. Si bien algunos aspectos como la navegación por teclado cumplen con los estándares, existen oportunidades importantes para mejorar en áreas como el contraste de color y los textos alternativos en imágenes, lo que beneficiaría a usuarios con discapacidades visuales.

La implementación de las recomendaciones propuestas no solo mejoraría la accesibilidad del sitio, sino que también podría tener un impacto positivo en la experiencia de usuario general y en el posicionamiento en motores de búsqueda.

5. Trabajo Futuro

1. Implementar soporte para WCAG 2.2 (nuevos criterios)
2. Añadir evaluación de movilidad reducida (operabilidad con dispositivos adaptativos)
3. Incluir pruebas con usuarios reales con diversas discapacidades
4. Desarrollar guías específicas para cada tipo de problema detectado
5. Crear un sistema de monitoreo continuo de accesibilidad

1.1 Herramientas Utilizadas

Este informe fue generado utilizando las siguientes herramientas de evaluación:

- **Google Lighthouse**

Herramienta automatizada de Google para evaluar calidad web, incluyendo accesibilidad, performance y más.

- **WAVE (Web Accessibility Evaluation Tool)**

Herramienta de evaluación visual de accesibilidad desarrollada por WebAIM.

- **Axe Core**

Motor de accesibilidad de código abierto para pruebas automatizadas y desarrollo.