

Principio 1: Perceptible

Pauta 1.1: Texto Alternativo

- Todos los elementos no textuales que transmiten información visual deben tener texto alternativo que describa la información o la función que desempeñan. La página de la curaduría urbana número 2 de Santa Marta no cuenta en sí con información visual que se considere relevante para los usuarios, toda la información es netamente textual.

Pauta 1.2: Contenido Multimedia con Alternativas

- La página web cuenta con un botón de accesibilidad, que proporciona alternativas más comprensibles para la accesibilidad y comprensión del texto que se encuentra en la página web de la curaduría urbana número 2 de Santa Marta. En la figura 1 podemos visualizar un ejemplo de cómo el botón de accesibilidad proporciona una lectura alternativa del mismo contenido de la página.



Fig.1. Funciones de accesibilidad y alternativas de lectura

Pauta 1.3: Adaptable

- En la página web existe un contenido que es presentable y utilizable de manera efectiva en diferentes formas, incluyendo diferentes dispositivos y presentaciones. La página web es compatible con la mayoría de los exploradores de internet más usados en el mercado, entre ellos está Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari, etc.
- En la figura 2 se puede observar cómo la página web también es adaptable a cualquier dispositivo móvil. Por otra parte, en la figura 3 se puede observar cómo la página web también es accesible por dispositivos de escritorio y compatible con los sistemas operativos Windows, MacOS y versiones de escritorio de Linux.



Fig.2. Versión móvil de la página web



Fig.3. Versión de escritorio de la página web

Pauta 1.4: Distinguible

- El contenido de la página web es fácilmente distinguible para personas con discapacidades visuales o de percepción gracias a las funcionalidades de accesibilidad, estas funcionalidades se pueden obtener por medio del botón azul al costado izquierdo, en la figura 4 se puede contemplar cómo estas funcionalidades extra al diseño convencional de la página web, proporcionan suficiente contraste entre el texto y el fondo.

Opción de contraste claro



Opción de Contraste Negativo



Fig.4. Opciones de accesibilidad de contraste de textos

Principio 2: Operable

Pauta 2.1: Funcionalidad del Teclado

- Todas las secciones de la página web se puede acceder y pueden ser operables mediante un teclado, sin requerir acciones específicas de ratón. Para escoger cada sección solo basta usar la tecla "TAB" y la tecla "Enter".

Pauta 2.2: Tiempo Suficiente

- La página web proporciona a los usuarios suficiente tiempo para leer y usar el contenido, evitando limitaciones de tiempo que puedan dificultar su acceso.

Pauta 2.3: Convulsiones y Navegación

- La página web no tiene contenido que pueda causar convulsiones o dificultar la navegación, dado que la página no contiene animaciones parpadeantes o intermitentes.

Pauta 2.4: Navegación Navegable

- La página web cuenta con una navegación sencilla, lo que permite la localización de contenido, incluye a su vez encabezados y enlaces claros.

Principio 3: Comprensible

Pauta 3.1: Legible

- El contenido es legible y comprensible para todos los usuarios, se evita lenguaje complejo y confuso.

Pauta 3.2: Predecible

- El contenido de la página web es predecible y consistente, esto permite a los usuarios entender qué esperar del contenido y es lo suficientemente intuitivo para interactuar con la página.

Pauta 3.3: Asistencia en la Entrada

- Proporcionar sugerencias y ayuda en la entrada de datos, como formatos válidos para formularios.

Principio 4: Robusto

Pauta 4.1: Compatible

- La página web es compatible con los exploradores de navegación web más populares del mercado, también se puede acceder tanto en dispositivos móviles Android y iOS. A su vez que la versión de escritorio se puede acceder en los sistemas operativos más populares del mercado: Windows, MacOS y versiones de escritorio de linux.