

**Maria Alejandra Estrada G**

**202021060**

**HU01**

<b>Criterio</b>	<b>Categoría</b>	<b>Guía</b>	<b>Observación</b>
1. Perceptible	1.1 Alternativas textuales	1.1.1 Contenido no textual	Si. Proporciona alternativas textuales para contenido no textual como imágenes, gráficos, iconos, etc.
	1.2 Medios basados en el tiempo	1.2.1 Contenido en audio y video (pregrabado)	No aplica
		1.2.2 Subtítulos	No aplica
		1.2.3 Descripción de audio o medio alternativo	No aplica
		1.2.4 Subtítulos en vivo	No aplica
		1.2.5 Descripción del audio	No aplica
	1.3 Adaptable	1.3.1 Información y relaciones	Si, además son adaptables para diferentes dispositivos y modos de acceso
		1.3.2 Secuencia con significado	Si, tiene significado la secuencia y es adaptada para diferentes modos de acceso
		1.3.3 Características sensoriales	Si, pueden ser adaptadas para diferentes usuarios
		1.3.4 Orientación	Si, es compatible y utilizable en diferentes orientaciones de pantalla
		1.3.5 Identificar el propósito de la entrada	Si, es adaptable para diferentes modos de entrada
	1.4 Distinguible	1.4.1 Uso de color	Si, proporciona alternativas visuales claras
		1.4.2 Control de audio	No aplica
		1.4.3 Contraste mínimo	Si, es completamente legible
		1.4.4 Ajuste del tamaño del texto	No, permite a los usuarios ajustar el tamaño del texto, solo por zoom

		1.4.5 Imágenes de texto	Si, no tiene imágenes de texto
		1.4.10 Scrolling	Si, asegura que el contenido no se desplace automáticamente a menos que el usuario lo inicie
		1.4.11 Contraste para no texto	Si, presenta un contraste adecuado
		1.4.12 Espaciado del texto	Si, proporciona suficiente espacio entre las letras
		1.4.13 Contenido en “Hover” o en foco	Si, evita la presentación de contenido esencial únicamente al pasar el cursor o enfocarse en un elemento
2. Operable	2.1 Teclado accesible	2.1.1 Teclado	Si, funciones son accesibles por medio del teclado
		2.1.2 Sin trampas de teclado	No evita trampas que impidan a los usuarios navegar
		2.1.4 Atajos de teclado	No proporciona diferentes shortcuts del teclado
	2.2 Tiempo suficiente	2.2.1 Tiempo ajustable	Si, proporciona controles para ajustar el tiempo
		2.2.2 Pausar, parar, ocultar	Si, se puede ocultar el contenido dinámico para volverlo acceder más tarde
	2.3 Convulsiones y reacciones físicas	2.3.1 Tres parpadeos o menos	Si, no contiene contenido que parpadee o se mueva
	2.4 Navegable	2.4.1 Obviar bloques de contenido	Si, no contiene contenidos irrelevantes o repetitivos
		2.4.2 Títulos de páginas	Si, usa títulos descriptivos y significativos
		2.4.3 Orden del foco	Si, el orden de tabulación es lógico y facilita la navegación
		2.4.4 Propósito del link	No aplica
		2.4.5 Múltiples vía	No aplica
		2.4.6 Encabezados y etiquetas	Si, contiene encabezados y etiquetas claras que facilitan la navegación

		2.4.7 Foco visible	Si, el foco es distintivo para los usuarios usando el teclado
	2.5 Modalidades de entrada	2.5.1 Gestos del puntero	No aplica
		2.5.2 Cancelación del puntero	Si, por medio de botones y otras alternativas
		2.5.3 Etiquetas en el nombre	No aplica
		2.5.4 Actuación con movimiento	No aplica
3. Entendible	3.1 Leible	3.1.1 Idioma de la página	Si, se presenta un idioma principal en la página de acuerdo con el idioma del navegador
		3.1.2 Idioma de las partes	No indica el idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas
	3.2 Predecible	3.2.1 Al recibir el foco	Si, el comportamiento de los elementos es consistente
		3.2.2 Al recibir una entrada	Si, el comportamiento de los elementos al recibir una entrada es consistentes
		3.2.3 Navegación consistente	Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación
		3.2.4 Identificación consistente	Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes
	3.3 Asistencia de entrada	3.3.1 Identificación del error	Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos
		3.3.2 Etiquetas o instrucciones	Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios
		3.3.3 Sugerencia de errores	No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores
		3.3.4 Prevención de errores	Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta
4. Robusto	4.1 Compatible	4.1.1 Parsing	No aplica
		4.1.2 Nombre, rol, valor	No aplica

		4.1.3 Mensajes de estado	No aplica
--	--	--------------------------	-----------