## Maria Alejandra Estrada G

## 202021060

## HU02

Criterio	Categoría	Guía	Observación
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 adapyables 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	
		1.4.5 Imágenes de	Si, no tiene imágenes
		texto	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	Si, presenta un
		no texto	contraste adecuado
		1.4.12 Espaciado del	Si, proporciona
		texto	suficiente espacio
			entre las letras
		1.4.13 Contenido en	Si, evita la
		"Hover" o en foco	presentación de
		Tiover o'en roco	contenido esencial
			únicamente al pasar el
			cursor o enfocarse en
			un elemento
2 On analala	2.1 Table de conscible	2.1.1 Table 4s	
2. Operable	2.1 Teclado accesible	2.1.1 Teclado	Si, funciones son
			accesibles por medio
		2.1.2.6:	del teclado
		2.1.2 Sin trampas de	No evita trampas que
		teclado	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,	Si, se puede ocultar el
		ocultar	contenido dinámico
			para volverlo acceder
			más tarde
	2.3 Convulsiones y	2.3.1 Tres parpadeos o	Si, no contiene
	reacciones físicas	menos	contenido que
	reactiones risicas	IIIOI	parpadee o se mueva
	2.4 Navegable	2.4.1 Obviar bloques	Si, no contiene
	2.4 Navegable	de contenido	contenidos irrelevantes
		ae comemao	o repetitivos
		2.4.2 Títulos de	1
			Si, usa títulos
		páginas	descriptivos y
		24201 116	significativos
		2.4.3 Orden del foco	Si, el orden de
			tabulación es lógico y
			facilita la navegación
		2.4.4 Propósito del	No aplica
		link	
		2.4.5 Múltiples vía	No aplica
		2.4.6 Encabezados y	Si, contiene
		etiquetas	encabezados y
			etiquetas claras que
			facilitan la navegación
L			

	2475 ::11	0: 16 1: :: ::
	2.4.7 Foco visible	Si, el foco es distintivo
		para los usuarios
		usando el teclado
2.5 Modalidades de	2.5.1 Gestos del	No aplica
entrada	puntero	
	2.5.2 Cancelación del	Si, por medio de
	puntero	botones y otras
		alternativas
	2.5.3 Etiquetas en el	No aplica
	nombre	1
	2.5.4 Actuación con	No aplica
	movimiento	Tvo upneu
3. Entendible 3.1 Leible	3.1.1 Idioma de la	Si, se presenta un
3. Entendible 3.1 Leible		_
	página	idioma principal en la
		página de acuerdo con
		el idioma del
		navegador
	3.1.2 Idioma de las	No indica el idioma de
	partes	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	Si, el comportamiento
	entrada	de los elementos al
		recibir una entrada es
		consistentes
	3.2.3 Navegación	Si mantiene la
	consistente	consistencia en la
	Consistence	estructura y el diseño
		de navegación
	3.2.4 Identificación	
		Si, los elementos y
	consistente	acciones se presentan
	22171 16	de manera consistentes
3.3 Asistencia de	3.3.1 Identificación	Si identifica
entrada	del error	claramente los errores
		y proporciona
		instrucciones claras
		para corregirlos
	3.3.2 Etiquetas o	Si, presenta
	instrucciones	instrucciones claras
		para ayudar a los
		usuarios a completar
		formularios
	3.3.3 Sugerencia de	No proporciona
	errores	sugerencias o pistas
		sobre posibles errores
	3.3.4 Prevención de	Si implementa
	errores	restricciones para
1		fooilitan la antua da d
		facilitar la entrada de
4. Robusto 4.1 Compatible	4.1.1 Parsing	facilitar la entrada de datos correcta  No aplica

	4.1.2 Nombre, rol, valor	No aplica
	4.1.3 Mensajes de	No aplica
	estado	