Maria Alejandra Estrada G

202021060

HU01

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

		1.4.5 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
		Hover o'en roco	contenido esencial
			únicamente al pasar el
			cursor o enfocarse en
2.0 11	2177 1 1 1 11	2117 11	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	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
		ocuitai	para volverlo acceder
			más tarde
	2.2 Campulaianas	2 2 1 Tree remains	
	2.3 Convulsiones y	2.3.1 Tres parpadeos o	Si, no contiene
	reacciones físicas	menos	contenido que
	2.437	24101:11	parpadee o se mueva
	2.4 Navegable	2.4.1 Obviar bloques	Si, no contiene
		de contenido	contenidos irrelevantes
			o repetitivos
		2.4.2 Títulos de	Si, usa títulos
		páginas	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	No aplica
		link	r
		2.4.5 Múltiples vía	No aplica
		2.4.6 Encabezados y	Si, contiene
		etiquetas	encabezados y
			etiquetas claras que
			facilitan la navegación
[1	1	

2.5 Modalidades de entrada 2.5.1 Gestos del puntero 2.5.2 Cancelación del puntero 3.5.2 Cancelación del puntero 2.5.3 Etiquetas en el nombre 2.5.4 Actuación con movimiento 3.1 Leible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página 3.1.2 Idioma de la pagina de acuerdo con el idioma perincipal en la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir en a las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.2 Al recibir una entrada entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Sistencia de entrada 3.3.1 Identificación de navegación 3.3.2 Fiquetas o instrucciones a para corregirlos 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Entendible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1.2 Nombre, rol, No aplica			2.4.7 Foco visible	C: alfana an dintinting
2.5 Modalidades de entrada 2.5.1 Gestos del puntero 2.5.2 Cancelación del puntero el combre y otras alternativas 2.5.3 Etiquetas en el nombre 2.5.4 Actuación con movimiento 3. Entendible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página 3.1.2 Idioma de las partes 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Sistencia de entrada 3.3.4 Sistencia de entrada 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica			2.4. / Foco visible	Si, el foco es distintivo
2.5. Modalidades de entrada 2.5. 2 Cancelación del puntero 2.5. 2 Cancelación del puntero 2.5. 3 Etiquetas en el nombre 2.5. 4 Actuación con movimiento 3. 1. Leible 3.1. Leible 3.1. 1 Idioma de la página 3.1. 2 Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2. Predecible 3.2. 1 Al recibir el foco 3.2. 2 Al recibir una entrada 3.2. 2 Al recibir una entrada 3.2. 3 Navegación consistente 3.2. 3 Navegación consistente 3.2. 4 Identificación consistente 3.3. 3 Asistencia de entrada 3.3. 3 Asistencia de entrada 3.3. 3 Etiquetas o instrucciones la responsibles errores 3.3. 3 Sugerencia de errores 3.3. 3 Sugerencia de errores 3.3. 4 Prevención de errores 4. Robusto 4. 1. Compatible 4. 1. 1 Parsing No aplica Al Prevención de errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. 1.2 Nombre, rol, No aplica				
entrada 2.5.2 Cancelación del puntero Si, por medio de botones y otras alternativas		2576 11:1 1	2510 . 11	<u> </u>
2.5.2 Cancelación del puntero 2.5.3 Etiquetas en el nombre 2.5.4 Actuación con movimiento 3. I Leible 3. I Leible 3. I. I Idioma de la página 3. I. I Idioma de la página de acuerdo con el idioma de la partes 3. I. I Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3. 2 Predecible 3. 2. Predecible 3. 2. 1 Al recibir el foco 3. 2. 1 Al recibir una entrada 3. 2. 2 Al recibir una entrada 4. 2. 3. 3. Asistencia de entrada 3. 3. 3 Asistencia de entrada 3. 3. 4 Identificación 3. 3. 3. 4 Identificación 3. 3. 3. 5 Identificación 3. 3. 5 Identificación 4. 1 Compatible 4. 1. 1 Parsing 4. 1. 2 Nombre, rol. No aplica No aplica No aplica No indica el idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas Si, el comportamiento de los elementos es consistentes Si, el comportamiento de los elementos al recibir una entrada es consistentes Si, el comportamiento de los elementos al recibir una entrada es consistentes Si, os elementos es consistentes Si, os elementos el consistentes Si, os campetar of minularios Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si, os celmentos y acciones se presentan de manera consistentes Si, os celmentos y acciones calaras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para corregirlos Si, presenta en la estructura y el diseño de errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta No aplica No aplica				No aplica
puntero botones y otras alternativas 2.5.3 Etiquetas en el nombre 2.5.4 Actuación con movimiento 3.1.1 Idioma de la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.3 Etiquetas o instrucciones claras para a yudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1.2 Nombre, rol, No aplica		entrada	1 1	
alternativas 2.5.3 Etiquetas en el nombre 2.5.4 Actuación con movimiento 3.1 Leible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación de navegador 3.3.4 Identificación de navegación 3.3.5 Leiguetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.6 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.7 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.8 Sugerencia de errores 3.3.9 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.1 Prevención de errores 3.3.3 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4. I Compatible 4. I. Parsing No aplica			2.5.2 Cancelación del	_
2.5.4 Actuación con movimiento 3. Entendible 3.1 Leible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página			puntero	
nombre 2.5.4 Actuación con movimiento 3.1.1 ldioma de la página 3.1.1 ldioma de la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 ldioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación 3.2.3 Navegación 3.2.3 Navegación 3.2.3 Navegación 3.2.4 Identificación de navegación 3.2.4 Identificación 3.3.4 Identificación 3.3.4 Identificación de navegación 3.3.4 Identificación 3.3.4 Identificación de navegación 3.3.4 Identificación 3.3.3 Sugerencia de entrada 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de erro				alternativas
2.5.4 Actuación con movimiento 3. Entendible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página 3.1.1 Idioma de la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación del error 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.3 Sugerencia de entrada 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores 3.3.8 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.3.1 Identificación Si mantiene la consistentes 3.3.3 Sugerencia de errores y proporciona instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica			2.5.3 Etiquetas en el	No aplica
3.1 Leible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página 3.1.2 Idioma de la página de acuerdo con el idioma principal en la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco de los elementos es consistente 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.5 Navegación consistente 3.3.6 Asistencia de entrada 3.3 Asistencia de entrada 3.3 Asistencia de entrada 3.3 Asistencia de entrada 3.3 Asistencia de entrada 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores 3.3.8 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.3.1 Prevención de errores 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores 3.3.8 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.9 Prevención de errores 3.9 Prevención de errores 3.9 Prevención			nombre	
3.1 Leible 3.1 Leible 3.1.1 Idioma de la página 3.1.2 Idioma de la página de acuerdo con el idioma principal en la página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 8.2.2 Al recibir una entrada el consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Al Identificación del error 3.3.5 Asistencia de entrada 3.3.6 Etiquetas o instrucciones or instrucciones claras para corregirlos 3.3.8 Sugerencia de errores 3.3.9 Sugerencia de errores 3.3.1 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores 3.3.8 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.3.9 Prevención de errores 3.3.1 Prevención de errores 3.3.2 Prevención de errores 3.3.3 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores 3.3.8 Prevención de errores 3.3.9 Preven			2.5.4 Actuación con	No aplica
página de acuerdo con el didoma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada es consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistencia en la estructura y el diseño de natreada entrada 3.3.4 Identificación 3.3.4 Identificación 3.3.5 Asistencia de entrada 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores posibles errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica No aplica			movimiento	_
página de acuerdo con el didoma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada es consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistencia en la estructura y el diseño de natreada entrada 3.3.4 Identificación 3.3.4 Identificación 3.3.5 Asistencia de entrada 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 3.3.7 Prevención de errores posibles errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica No aplica	3. Entendible	3.1 Leible	3.1.1 Idioma de la	Si, se presenta un
página de acuerdo con el idioma del navegador 3.1.2 Idioma de las partes 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada el se consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Identificación consistente 3.3.5 Identificación del error 3.3.6 Etiquetas o instrucciones el arrangementa of errores y proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores 3.3.3 A Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4. Robusto 4. 1 Compatible 4. 1.1 Parsing No aplica 4. 1.2 Nombre, rol, No aplica No indica el idioma de las partes de contentios de las partes de contentios de las partes de contentios el acute de la recibir una entrada es consistentes Si, el comportamiento de los elementos y acciones se presentan de entruda estructura y el diseño de navegación Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para gualdar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores No aplica 4. Robusto 4. 1.1 Parsing No aplica				
a. 3.1.2 Idioma de las partes 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada es consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.5 Identificación consistente 3.2.6 Identificación consistente 3.2.7 Identificación consistente 3.2.8 Identificación consistente 3.2.9 Identificación consistente 3.2.1 Identificación consistente 3.2.2 Identificación consistente 3.3.3 Asistencia de entrada 3.3.4 Identificación del error 3.3.5 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.6 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios as para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica			PuSiiiu	
3.1.2 Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 5i, el comportamiento de los elementos es consistente 3.2.2 Al recibir una entrada 5i, el comportamiento de los elementos es consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Al dentificación consistente 3.3.4 Identificación del error 3.3.4 Sistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de 3.3.4 Prevención				
3.1.2 Idioma de las partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada entrada 3.2.2 Al recibir una entrada es consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Identificación consistente 3.3.3 Asistencia de entrada entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No indica el idioma de las partes de contenido que sestán en diserontes los identificantes los consistencias en la estructura y el diseño de navegación Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta normalizar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores sobre posibles errores A. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica				
partes de contenido que están en diferentes idiomas 3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada entrada 3.2.2 Al recibir una entrada es consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Identificación consistente 3.3.5 Asistencia de entrada entrada 3.3.1 Identificación de lerror 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos instrucciones instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica No proprecia			2 1 2 14: 4- 1	
3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.2 Al recibir una entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Identificación consistente 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 4.1.2 Nombre, rol, No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
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 es consistente Si, el comportamiento de los elementos al recibir una entrada es consistentes Si mantiene la consistente Si mantiene la consistente Si mantiene la consistente Si dentifica en la estructura y el diseño de navegación Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si dentifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta Al Compatible Al 1.1 Parsing No aplica			partes	
3.2 Predecible 3.2.1 Al recibir el foco de los elementos es consistente 3.2.2 Al recibir una entrada entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Saistencia de entrada entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 3.2.2 Identifica ción cle navegación Si, el comportamiento de los elementos ex consistentes Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación de navegación Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica				
de los elementos es consistente 3.2.2 Al recibir una entrada entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3.4 Identificación consistente 3.3.3 Asistencia de entrada entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.3 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				I .
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 Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes 3.3.4 Identificación consistente Si identifica consistentes Si instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta A. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica		3.2 Predecible	3.2.1 Al recibir el foco	Si, el comportamiento
3.2.2 Al recibir una entrada entrada entrada 3.2.3 Navegación consistente 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica Si, el comportamiento de los elementos al recibir una entrada es consistente Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4.12 Nombre, rol, No aplica				
entrada entrada de los elementos al recibir una entrada es consistentes 3.2.3 Navegación consistentes Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No propaciona recibir una entrada es consistentes Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación Si, los elementos y acciones pare acciones superactonas claras para acciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores				
recibir una entrada es consistentes 3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica			3.2.2 Al recibir una	Si, el comportamiento
Si mantiene la consistente Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación 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 Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sudiar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sudiar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sudiar a los usuarios a completar formularios Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones Testri			entrada	
Si mantiene la consistente Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación 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 Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sudiar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sudiar a los usuarios a completar formularios Si, presenta instrucciones claras para sudiar a los usuarios a completar formularios Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones para facilitar la entrada de datos correcta Si implementa Testricciones Testri				recibir una entrada es
3.2.3 Navegación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones instrucciones claras para corregirlos 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica Si mantiene la consistencia en la estructura y el diseño de navegación Si, presenta instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
consistente consistente consistente consistencia en la estructura y el diseño de navegación 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada 3.3 Asistencia de entrada del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para corregirlos 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica consistencia en la estructura y el diseño de navegación Si, los elementos y acciones sprea consistentes Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos No, proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1.1 Parsing No aplica			3.2.3 Navegación	II.
estructura y el diseño de navegación 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación de manera consistentes 3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.4 Prevención de errores 3.3.5 Prevención de errores 3.3.6 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica No aplica			_	
de navegación 3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica de navegación Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1.2 Nombre, rol, No aplica			Consistence	
3.2.4 Identificación consistente 3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing Si, los elementos y acciones se presentan de manera consistentes Si identifica claramente los errores y proporciona instrucciones claras para corregirlos Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
consistente 3.3 Asistencia de entrada 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 3.3.4 Prevención de 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			2.2.4.114:6::4	Č
de manera consistentes 3.3 Asistencia de entrada 3.3.1 Identificación del error 3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Etiquetas o instrucciones 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing 4.1.2 Nombre, rol, No identifica Claramente los errores y proporciona instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
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 3.3.4 Prevención de 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			consistente	
entrada del error 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 No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica				L.
y proporciona instrucciones claras para corregirlos 3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.2 Etiquetas o instrucciones Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No aplica		3.3 Asistencia de		
instrucciones claras para corregirlos 3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica		entrada	del error	
3.3.2 Etiquetas o instrucciones 3.3.2 Etiquetas o instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores No implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				y proporciona
3.3.2 Etiquetas o instrucciones Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 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, No aplica				instrucciones claras
3.3.2 Etiquetas o instrucciones Si, presenta instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 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, No aplica				para corregirlos
instrucciones instrucciones claras para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 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, No aplica			3.3.2 Etiquetas o	
para ayudar a los usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
usuarios a completar formularios 3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing 4.1.2 Nombre, rol, No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta				
3.3.3 Sugerencia de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 3.3.4 Prevención de errores 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing 4.1.2 Nombre, rol, No proporciona sugerencias o pistas sobre posibles errores Si implementa restricciones para facilitar la entrada de datos correcta No aplica				_
errores 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, No aplica			3 3 3 Sugarancia da	L.
3.3.4 Prevención de 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, No aplica				
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, No aplica			CHOICS	
errores restricciones para facilitar la entrada de datos correcta 4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica			2.2.4 Process 2.4. 1.	
4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing 4.1.2 Nombre, rol, 4.1.2 Nombre, rol, 4.1.3 No aplica				
4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica			errores	
4. Robusto 4.1 Compatible 4.1.1 Parsing No aplica 4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
4.1.2 Nombre, rol, No aplica				
	4. Robusto	4.1 Compatible	4.1.1 Parsing	No aplica
			4.1.2 Nombre, rol.	No aplica
1 VAIOT			valor	

	4.1.3 Mensajes de	No aplica
	estado	_