

# Informe de Auditoría desarrollowebaccesible

Autor: David Prieto González

17/02/2024

ID	Fecha	Auditor	Resumen de los cambios
1059	17/02/2024	David Prieto González	Auditoría Parcialmente Conforme

### 1. Resumen

Este documento recoge una evaluación detallada de la accesibilidad del sitio web https://desarrollowebaccesible.com/, cuyo objetivo es identificar las distintas barreras que pueden afectar a los usuarios, y en particular a aquellos con algún tipo de discapacidad, así como ofrecer posibles soluciones que permitan eliminar o reducir dichas barreras.

La evaluación se ha realizado tomando como referencia el nivel Doble-A de las Recomendaciones WCAG (Web Content Accessibility Guidelines) del W3C (World Wide Web Consortium), siguiendo la norma UNE-EN 301549:2022 en su versión 3.2.1

Esta metodología recoge un conjunto de requisitos y procedimientos para que la evaluación sea lo más fiable posible. En resumen, las etapas de la evaluación son: definir el alcance de la evaluación, explorar el sitio web, seleccionar una muestra representativa, auditoría de la muestra seleccionada e informe de los resultados.

#### Alcance:

Todo el contenido de la web pública

Para la revisión de este sitio se han utilizado los navegadores:

- Android Browser
- Chrome Latest
- Edge Latest
- Firefox Latest
- Opera Latest
- Safari Latest

Así como los productos de apoyo:

- Browser DevTools/Inspector
- Google Lighthouse
- HTML Validation
- Keyboard only
- VoiceOver Screen Reader
- WAVE Browser Extension

Los resultados del análisis técnico reflejan que este sitio web presenta barreras de accesibilidad que deberían subsanarse para garantizar el pleno acceso a la información por parte de todos los usuarios, incluyendo aquellos que tienen alguna discapacidad.

# 2. Fallos globales

Contenido no textual 9.1.1.1(A)

Todo contenido no textual que se presenta al usuario tiene una alternativa textual que cumple el mismo propósito.

Imágenes sin alternativa textual





Los logos del pie de página en formato SVG no tienen alternativa textual, por lo que los lectores los omitirán. Recomendamos incluirles un aria-label especificando textualmente el contenido de cada imagen. En este caso:

'Hoy es el día'

'Marta Torre'

También podría incluirse en su lugar un aria-label que englobe a ambos y de un mayor contenido semántico al grupo:

'Web desarrollada por Hoy es el día y Marta Torre'

# Información y relaciones 9.1.3.1(A)

La información, estructura y relaciones comunicadas a través de la presentación pueden ser determinadas por software o están disponibles como texto.

Imágenes en SVG donde no se especifica su rol

# Hoy es el día



Las imágenes del pie de página estan etiquetadas como SVG. Recomendamos que se les indique mediante el atributo role='img' que se tratan de imágenes para que sean correctamente etiquetadas por el navegador.

#### Reajuste de elementos 9.1.4.10(AA)

El contenido se puede presentar sin perder información o funcionalidad, y sin requerir scroll en dos dimensiones para:

Contenido que se desplaza en vertical con una anchura equivalente a 320 píxeles CSS. Contenido que se desplaza en horizontal con una altura equivalente a 256 píxeles CSS.

Excepción: aquellas partes del contenido que requieren ese desplazamiento en dos dimensiones por su uso o significado.

#### Algunos elementos no se ajustan correctamente a resoluciones móviles



La sección de 'beneficios' contienen una serie de textos que se desplieguen al hacer scroll

vertical. Este efecto en móviles hace que los textos no puedan leerse correctamente al quedarse por debajo de la parte visible del dispositivo. Por ejemplos en un iphone SE (367X667) no sería posible leer la parte de 'Público objetivo ampliado'

### Algunos textos cuesta leerlos en versiones móviles



En versiones con baja resolución los desplegables de la sección 'FAQS' se muestran usando solo la mitad del ancho del dispositivo, lo que hace que la lectura se de en una columna y sea muy incomoda. Recomendamos ampliar el ancho al menos para este tipo de dispositivos

#### Espaciado del texto 9.1.4.12(AA)

En el contenido implementado con un lenguaje de marcado que permita que el contenido se pueda formatear de la siguiente manera, no se pierde contenido ni funcionalidad si se cambian estas propiedades, sin necesidad de tocar otros estilos:

Espacio entre líneas: al menos 1.5 veces el tamaño de la fuente.
Espacio entre párrafos: al menos 2 veces el tamaño de la fuente.
Espacio entre letras: al menos 0.12 veces el tamaño de la fuente.
Espacio entre palabras: al menos 0.16 veces el tamaño de la fuente.

**Excepciones**: los lenguajes humanos y programaciones que no utilizan alguna de estas propiedades pueden alcanzar la conformidad usando sólo las propiedades que existan para esa combinación de lenguaje y programación

#### Espaciado entre lineas insuficiente

Haz que tu desarrollo web accesible llegue al mayor número de personas posible, incluidas personas con discapacidad, personas mayores y otras personas con necesidades diversas al tiempo que te ajustas a la legalidad y mejoras tu rentabilidad.

Se recomienda que en los textos la distancia entre lineas (line-height) sea de 1.5. En la web existen multitud de elementos que tienen un espaciado menor

Esto ocurre en varios textos por toda la web, recomendamos pasar por las hojas de estilo y subtituir todos los line-height menores a 1.5 a 1.5.

Dado que entendemos que el cambio se realizará de forma genérica, colocamos este criterio como global para evitar repetirnos en el resto de páginas.

Al tratarse de una recomiendación (pues el criterio solo exige que la web no se deforme al cambiar manualmente este estilo) en la segunda auditoría marcaremos este criterio como correcto.

En la imagen puede verse un texto que está originalmente a 1.2 a 1.5, lo ilustramos para que se

vea como la lectura es más cómoda.

#### Teclado 9.2.1.1(A)

Toda la funcionalidad del contenido es operable a través de una interfaz de teclado sin que se requiera una determinada velocidad para cada pulsación individual de las teclas, excepto cuando la función interna requiere de una entrada que depende del trayecto de los movimientos del usuario y no sólo de los puntos inicial y final.

Nota 1: Esta excepción se refiere a la función subyacente, no a la técnica de entrada de datos. Por ejemplo, si la entrada de texto se hace por medio de escritura a mano, la técnica de entrada (escritura a mano) depende del trazo (ruta trazada) pero la función interna (introducir texto) no.

*Nota 2:* Esto no prohíbe ni debería desanimar a los autores a proporcionar entrada de ratón u otros métodos de entrada de datos adicionales a la operabilidad a través del teclado.

#### Algunos elementos no son accesibles por teclado

hola@desarrollowebaccesible.com

+34 649 695 020

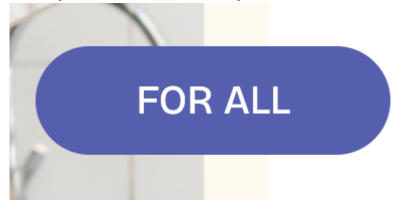
Los 'botones' para contactar invitan a realizar una acción. Estos elementos tienen el aspecto de un botón (ver imagen) sin embargo no son un botón ni un enlace ni tampoco realizan ninguna acción. Evidentemente no son accesibles por teclado. Recomendamos dar a cada botón su funcionalidad (Llamar y envíar un email) y etiquetarlos como botones

Escribo esto en este criterio pese a no ser un error como tal, no obstante creo que la funcionalidad puede resultar confusa (al menos para mi lo ha sido)

Propósito de los enlaces (en contexto) 9.2.4.4(A)

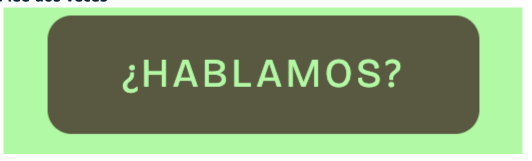
El propósito de cada enlace puede ser determinado con sólo el texto del enlace o a través del texto del enlace sumado al contexto del enlace determinado por software, excepto cuando el propósito del enlace resultara ambiguo para los usuarios en general.

#### El propósito del enlace no puede ser determinado por su texto



Es imposible comprender cual es el propósito del enlace 'For all' solo a través de su texto. Vemos que ancla a la zona de contacto. Recomendamos cambiar el texto ancla a uno que represente su propósito.

#### EL enlace se lee dos veces



El enlace 'For all' se lee dos veces por los lectores de pantalla, esto ocurre porque contiene un after con ese contenido para provocar el efecto de movimiento. Lo mismo ocurre con el resto de botones de la página que contienen este movimiento.

### Encabezados y etiquetas 9.2.4.6(AA)

Los encabezados y etiquetas describen el tema o propósito.

#### Los encabezados no representan el tema de la sección

Aa		(IRA)	(WCAG)
Diseño	Desarrollo en	Informe de Revisión	Declaración de accesibilidad
personalizado	WordPress	de Accesibilidad	

En la zona de 'Creatividad, accesibilidad y ....' los dos primeros encabezados H5 no representan correctamente el tema de su sección. En este caso el motivo es meramente visual, una persona con lector no comprenderá el propósito pero una sin lector sí, por ello recomendamos incluirles un aria-label dando más información a las personas que usen lector.

Por ejemplo, en el encabezado con una parte de un código recomendamos incluir en el aria-label el texto 'Código', en el de las letras aA, recomendamos poner en el aria-label 'Diseño accesible'.

#### Los encabezados no son secuenciales ni siguen una estructura lógica.

BENEFICIOS

# ¿Por qué es importante el desarrollo web accesible para que mi sitio web tenga éxito?



Los encabezados de la web muestran correctamente el contenido de cada apartado. No obstante encontramos encabezados que no encabezan ninguna sección o incorrectamente anidados.

Los H3 sobre los títulos de tipo H2 (Por ejemplo 'Propósito') no encabezan ninguna sección ni descienden de ningún H2. Recomendamos etiquetarlos como Strong

El texto 'Creatividad, accesibilidad y ecología siempre incluídas:' encabeza su sección, recomendamos que se etiquete como H2 mieintras que los encabezados bajo este texto de tipo H4 no descienden de ningún H3. Recomendamos etiquetarlos como H3 para que desciendan del

encabezado 'Creatividad, accesibilidad...'.

Cada pregunta de la sección 'beneficios' está etiquetada como H5. Recomendamos que se etiquete como H3 ya que desciende de un H2

Es importante entender la estructura de encabezados como el índice de un libro y no usarla para simular estilos.

#### Foco visible 9.2.4.7(AA)

Cualquier interfaz de usuario operable por teclado tiene una forma de operar en la cuál el indicador del foco del teclado resulta visible.

#### El foco no esta visible en todos los elementos



Pese a que la web en todo momento muestra el foco del teclado, en algunos elementos el foco es practicamente imperceptible. Esto ocurre en todos los botones de la página.

Recomendamos en estos casos aumentar el contraste del foco

### Idioma de las partes de la página 9.3.1.2(AA)

El idioma de cada pasaje o frase en el contenido puede ser determinado por software, excepto los nombres propios, términos técnicos, palabras en un idioma indeterminado y palabras o frases que se hayan convertido en parte natural del texto que las rodea.

#### Algunos elementos de la web están en inglés



La web está correctamente etiquetada en castellano, sin embargo encontramos algunos elementos en inglés que no están marcados particularmente en este idioma, por lo que algunos lectores lo leerán en español siendo incomodo para el usuario. Concretamente:

En el menú superior el aria-label del menú tiene como texto 'Navigation'.

El botón del banner principal bajo el H1 de la página tiene como texto 'For all'.

FAQS, además al estar en mayusculas los lectores lo leerán letra a letra. Esto es comprensible para la mayoría de usuarios pero nosotros en estos casos recomendamos que se cambie por 'Preguntas frecuentes'

Si se quiere mantener alguno de estos textos en inglés, deberían estar etiquetados mediante el atributo lang='en'

# Procesamiento, código limpio 9.4.1.1(A)

En los contenidos implementados mediante el uso de lenguajes de marcas, los elementos tienen las etiquetas de apertura y cierre completas; los elementos están anidados de acuerdo a sus especificaciones; los elementos no contienen atributos duplicados y los ID son únicos, excepto cuando las especificaciones permitan estas características.

Nota: Las etiquetas de apertura y cierre a las que les falte un carácter crítico para su formación, como un signo de 'mayor qué', o en las que falten las comillas de apertura o cierre en el valor de un atributo, no se consideran completas.

#### Errores en el HTML de la web

Existen multitud de errores en el HTML de la página

Se deben analizar las páginas usando la aplicación de la W3C:

https://validator.w3.org/nu

Y corregir todos los errores que se desprenden del informe

#### Preferencias del usuario 11.7(AA)

Cualquier portal web que se visualiza en un navegador de manera estándar, como es lo habitual, debe respetar las preferencias que el usuario ha definido en la configuración del navegador.

Este requisito implica que, si el usuario ha definido un tamaño de letra muy grande en la configuración del navegador, para cumplir este requisito, tu página web debe visualizarse con un tamaño de letra muy grande.

Tenlo en cuenta porque, el requisito (9.)1.4.4 Tamaño de letra, admite varias técnicas. Una de ellas es definir el texto en medidas relativas para que crezca según las preferencias del usuario. Pero admite otras técnicas suficientes para cumplirlo, como es mediante la correcta visualizando de la página con zoom 200%. Esta última técnica permitiría cumplir el criterio 1.4.4 pero no te permitiría cumplir con el requisito 11.7.1

#### No se respetan las preferencias del usuario

Existen elementos donde no se respeta el tamaño de letra configurado en el navegador (Por ejemplo en el título principal).

Esto ocurre porque los tamaño de letra estan definidos de forma absoluta en pixeles (px), hay que cambiarlos a REM. Debido a la gran cantidad de textos con tamaño definido de forma absoluta, nuestra recomendación es entrar directamente a la hoja de estilos, hacer una busqueda de todos los 'font-size:' y reemplazar aquellos definidos en estas medidas absolutas por rem, que sí respeta las preferencias del usuario.

La equivalencia para realizar el cambio es 16px -> 1rem

Dado que esto ocurre en elementos de toda la página y que es posible corregirlos en masa, en adelante no indicaremos este criterio.

#### Error de los botones al adaptarse a las preferencias del usuario

hola@desarrollowebaccesible.co m

hola@desarrollowebaccesible.co

+34 649 695 020

\_ . . . . . . . . . . . .

Los textos de los botones no se adaptan a las preferencias del usuario, pero si lo hace su contenedor, provocando que el efecto de movimiento de los botones no se ajuste correctamente. Recomendamos cambiar la forma de definir el tamaño de los textos a REM.

En el caso del ejemplo de la imagen sería cambiar la fuente de 18 px a 1,125rem.

Tras esto deberemos ajustar el movimiento y el espacio entre uno y otro texto

Informe de auditoría de accesibilidad

# 3. Resultados del análisis sobre las WCAG 2.1

Inicio

https://desarrollowebaccesible.com/

Criterio		Nivel	Estado
5.2	Activación de características de accesibilidad	AA	No presente
5.3	Biométrica	AA	No presente
5.4	Preservación de la información de accesibilidad durante la conversión	AA	No presente
6.1	Anchura de banda para voz	AA	No presente
6.2.1.1	Comunicación mediante RTT	AA	No presente
6.2.1.2	<del>Voz y texto simultáneos</del>	AA	No presente
6.2.2.1	Presentación en pantalla diferenciable visualmente	AA	No presente
6.2.2.2	Dirección de envío y recepción determinable por software	AA	No presente
6.2.2.3	Identificación del hablante	AA	No presente
6.2.2.4	Indicador visual de audio con RTT	AA	No presente
6.2.3	Interoperabilidad	AA	No presente
6.2.4	Capacidad de respuesta de RTT	AA	No presente
6.3	Identificación de llamadas	AA	No presente
6.4	Alternativas a los servicios basados en voz	AA	No presente
6.5.2	Resolución	AA	No presente
6.5.3	Frecuencia de imagen	AA	No presente
6.5.4	Sincronización de audio y vídeo	AA	No presente
6.5.5	Indicador visual de audio con vídeo	AA	No presente
6.5.6	Identificación del hablante con comunicación por vídeo (lengua de signos)	AA	No presente
7.1.1	Reproducción del subtitulado	AA	No presente

Criterio		Nivel	Estado
7.1.2	Sincronización del subtitulado	AA	No presente
7.1.3	Preservación del subtitulado	AA	No presente
7.1.4	Características de los subtítulos	AA	No presente
7.1.5	Subtítulos hablados	AA	No presente
7.2.1	Reproducción de la audiodescripción	AA	No presente
7.2.2	Sincronización de la audiodescripción	AA	No presente
7.2.3	Preservación de la audiodescripción	AA	No presente
7.3	Controles de usuario	AA	No presente
9.1.1.1	Contenido no textual	А	Fallo
9.1.2.1	Sonido solo o vídeo solo (grabado)	А	No presente
9.1.2.2	Sonido sincronizado con subtítulos (grabado)	А	No presente
9.1.2.3	Vídeo con audiodescripción o medio alternativo (grabado)	A	No presente
9.1.2.4	Sonido sincronizado con subtítulos (en directo)	AA	No presente
9.1.2.5	Vídeo con audiodescripción (grabado)	AA	No presente
9.1.3.1	Información y relaciones	Α	Fallo
9.1.3.2	Secuencia significativa	А	Correcto
9.1.3.3	Características sensoriales	А	Correcto
9.1.3.4	Orientación de la pantalla	AA	Correcto
9.1.3.5	Identificación del propósito del campo	AA	No presente
9.1.4.1	Uso del color	А	Correcto
9.1.4.10	Reajuste de elementos	AA	Fallo
9.1.4.11	Contraste no textual	AA	Correcto
9.1.4.12	Espaciado del texto	AA	Fallo

Criterio		Nivel	Estado
9.1.4.13	Contenido en hover o focus	AA	Correcto
9.1.4.2	Control del sonido	А	No presente
9.1.4.3	Contraste mínimo	AA	Correcto
9.1.4.4	Cambio de tamaño del texto	AA	Correcto
9.1.4.5	Imágenes de texto	AA	Correcto
9.2.1.1	Teclado	А	Fallo
9.2.1.2	Sin trampas para el foco del teclado	А	Correcto
9.2.1.4	Atajos de teclado	A	No presente
9.2.2.1	Tiempo ajustable	A	No presente
9.2.2.2	Poner en pausa, detener, ocultar	A	No presente
9.2.3.1	Umbral de tres destellos o menos	А	Correcto
9.2.4.1	Evitar bloques	А	Correcto
9.2.4.2	Titulado de páginas	А	Correcto
9.2.4.3	Orden del foco	А	Correcto
9.2.4.4	Propósito de los enlaces (en contexto)	А	Fallo
9.2.4.5	Múltiples vías	AA	Correcto
9.2.4.6	Encabezados y etiquetas	AA	Fallo
9.2.4.7	Foco visible	AA	Fallo
9.2.5.1	Gestos del puntero	А	Correcto
9.2.5.2	Cancelación del puntero	А	Correcto
9.2.5.3	Etiqueta en el nombre	А	Correcto
9.2.5.4	Actuación por movimiento	А	Correcto
9.3.1.1	Idioma de la página	А	Correcto

Criterio		Nivel	Estado
9.3.1.2	Idioma de las partes de la página	AA	Fallo
9.3.2.1	Al recibir el foco	А	Correcto
9.3.2.2	Al recibir entradas	А	Correcto
9.3.2.3	Navegación coherente	AA	Correcto
9.3.2.4	Identificación consistente	AA	Correcto
9.3.2.5	Cambios a petición	AAA	Correcto
9.3.3.1	Identificación de errores	А	No presente
9.3.3.2	Etiquetas o instrucciones	A	No presente
9.3.3.3	Sugerencias ante errores	AA	No presente
9.3.3.4	Prevención de errores en páginas legales, financieras y de datos	AA	No presente
9.4.1.1	Procesamiento, código limpio	Α	Fallo
9.4.1.2	Nombre, función y valor	А	Correcto
9.4.1.3	Mensajes de estado	AA	No presente
9.6.1	Requisitos de conformidad	А	Correcto
11.7	Preferencias del usuario	AA	Fallo
11.8.1	Tecnología de gestión de contenidos	AA	No presente
11.8.2	Creación de contenido accesible	AA	No presente
11.8.3	Preservación de la información de accesibilidad durante las transformaciones	AA	No presente
11.8.4	Asistencia para la reparación	AA	No presente
11.8.5	Plantillas	AA	No presente
12.1.1	Características de accesibilidad y de compatibilidad	AA	Correcto
12.1.2	Documentación accesible	AA	Correcto

Criterio		Nivel	Estado
12.2.2	Información sobre las características de accesibilidad y compatibilidad	AA	No presente
12.2.3	Comunicación efectiva	AA	No presente
12.2.4	Documentación accesible	AA	No presente

# Aviso legal

https://desarrollowebaccesible.com/aviso-legal/

Criterio		Nivel	Estado
5.2	Activación de características de accesibilidad	AA	No presente
5.3	Biométrica	AA	No presente
5.4	Preservación de la información de accesibilidad durante la conversión	AA	No presente
6.1	Anchura de banda para voz	AA	No presente
6.2.1.1	Comunicación mediante RTT	AA	No presente
6.2.1.2	Voz y texto simultáneos	AA	No presente
6.2.2.1	Presentación en pantalla diferenciable visualmente	AA	No presente
6.2.2.2	Dirección de envío y recepción determinable por software	AA	No presente
6.2.2.3	Identificación del hablante	AA	No presente
6.2.2.4	Indicador visual de audio con RTT	AA	No presente
6.2.3	Interoperabilidad	AA	No presente
6.2.4	Capacidad de respuesta de RTT	AA	No presente
6.3	Identificación de llamadas	AA	No presente
6.4	Alternativas a los servicios basados en voz	AA	No presente
6.5.2	Resolución	AA	No presente
6.5.3	Frecuencia de imagen	AA	No presente
6.5.4	Sincronización de audio y vídeo	AA	No presente
6.5.5	Indicador visual de audio con vídeo	AA	No presente
6.5.6	Identificación del hablante con comunicación por vídeo (lengua de signos)	AA	No presente
7.1.1	Reproducción del subtitulado	AA	No presente
7.1.2	Sincronización del subtitulado	AA	No presente
7.1.3	Preservación del subtitulado	AA	No presente
7.1.4	Características de los subtítulos	AA	No presente
7.1.5	Subtítulos hablados	AA	No presente

Criterio		Nivel	Estado
7.2.1	Reproducción de la audiodescripción	AA	No presente
7.2.2	Sincronización de la audiodescripción	AA	No presente
7.2.3	Preservación de la audiodescripción	AA	No presente
7.3	Controles de usuario	AA	No presente
9.1.1.1	Contenido no textual	А	Fallo
9.1.2.1	Sonido solo o vídeo solo (grabado)	A	No presente
9.1.2.2	Sonido sincronizado con subtítulos (grabado)	A	No presente
9.1.2.3	Vídeo con audiodescripción o medio alternativo (grabado)	А	No presente
9.1.2.4	Sonido sincronizado con subtítulos (en directo)	AA	No presente
9.1.2.5	<del>Vídeo con audiodescripción (grabado)</del>	AA	No presente
9.1.3.1	Información y relaciones	А	Fallo
9.1.3.2	Secuencia significativa	А	Correcto
9.1.3.3	Características sensoriales	А	Correcto
9.1.3.4	Orientación de la pantalla	AA	Correcto
9.1.3.5	Identificación del propósito del campo	AA	No presente
9.1.4.1	Uso del color	А	Correcto

Criterio		Nivel	Estado
9.1.4.10	Reajuste de elementos	AA	Fallo

El contenido se puede presentar sin perder información o funcionalidad, y sin requerir scroll en dos dimensiones para:

Contenido que se desplaza en vertical con una anchura equivalente a 320 píxeles CSS. Contenido que se desplaza en horizontal con una altura equivalente a 256 píxeles CSS. Excepción: aquellas partes del contenido que requieren ese desplazamiento en dos dimensiones por su uso o significado.

El enlace de la sección 'Plataforma de resolución de conflictos' esta haciendo que en resoluciones pequeñas tengamos que hacer scroll horizontal. Recomendamos cambiar el texto ancla de este enlace por uno con un texto más práctico y corto

de litigios que facilita la Comisión Europea y que se encuentra disponible en el siguiente

enlace: <a href="http://ec.europa.eu/cor">http://ec.europa.eu/cor</a>

# **Enlaces externos**

	Tiempo estimado: Bajo (Esfuerzo estimado en horas)	Prioridad: Seria (El acceso resulta dificil para ciertos grupos)	
	Detectado en Chrome - Latest con HTML Validation		
9.1.4.11	Contraste no textual	AA	Correcto
9.1.4.12	Espaciado del texto	AA	Fallo
9.1.4.13	Contenido en hover o focus	AA	Correcto
9.1.4.2	Control del sonido	A	No presente
9.1.4.3	Contraste mínimo	AA	Correcto
9.1.4.4	Cambio de tamaño del texto	AA	Correcto

Criterio		Nivel	Estado
9.1.4.5	Imágenes de texto	AA	Correcto
9.2.1.1	Teclado	А	Fallo
9.2.1.2	Sin trampas para el foco del teclado	А	Correcto
9.2.1.4	Atajos de teclado	А	No presente
9.2.2.1	Tiempo ajustable	A	No presente
9.2.2.2	Poner en pausa, detener, ocultar	А	No presente
9.2.3.1	Umbral de tres destellos o menos	А	Correcto
9.2.4.1	Evitar bloques	А	Correcto
9.2.4.2	Titulado de páginas	А	Correcto
9.2.4.3	Orden del foco	А	Correcto
9.2.4.4	Propósito de los enlaces (en contexto)	А	Fallo
9.2.4.5	Múltiples vías	AA	Correcto
9.2.4.6	Encabezados y etiquetas	AA	Fallo

Los encabezados y etiquetas describen el tema o propósito.

El encabezado H1 está correctamente etiquetado y nombrado, no obsatnte recomendamos que los distintos apartados del avíso legal estén correctamente etiquetados como encabezados de tipo H2

#### Medidas de seguridad

Los datos personales comunicados por el usuario a Marta Torre pueden ser almacenados en bases de datos automatizadas o no, cuya titularidad corresponde en exclusiva a Marta Torre Ajo, asumiendo ésta todas las medidas de índole técnica, organizativa y de seguridad que garantizan la confidencialidad, integridad y calidad de la información contenida en las mismas de acuerdo con lo establecido en la normativa vigente en protección de datos.

La comunicación entre los usuarios y martatorre.dev, utiliza un canal seguro, y los datos transmitidos son cifrados gracias al protocolo https, por tanto, dispongo las mejores condiciones de seguridad para que la confidencialidad de los usuarios esté garantizada.

#### Plataforma de resolución de conflictos

Pongo también a disposición de los usuarios la plataforma de resolución de litigios que facilita la Comisión Europea y que se encuentra disponible en el siguiente enlace: <a href="http://ec.europa.eu/consumers/odr/">http://ec.europa.eu/consumers/odr/</a>

#### **Enlaces externos**

Tiempo estimado:	Prioridad:
Bajo (Esfuerzo estimado en horas)	Critica (Resulta inaccesible para algunos grupos)

Detectado en Chrome - Latest con VoiceOver Screen Reader

30/06/2024 28/36 **₹ADDA**₩

Criterio		Nivel	Estado
9.2.4.7	Foco visible	AA	Fallo
9.2.5.1	Gestos del puntero	А	Correcto
9.2.5.2	Cancelación del puntero	А	Correcto
9.2.5.3	Etiqueta en el nombre	А	Correcto
9.2.5.4	Actuación por movimiento	А	Correcto
9.3.1.1	Idioma de la página	А	Correcto
9.3.1.2	Idioma de las partes de la página	AA	Fallo
9.3.2.1	Al recibir el foco	А	Correcto
9.3.2.2	Al recibir entradas	А	Correcto
9.3.2.3	Navegación coherente	AA	Correcto
9.3.2.4	Identificación consistente	AA	Correcto
9.3.2.5	Cambios a petición	AAA	Correcto
9.3.3.1	Identificación de errores	А	No presente
9.3.3.2	Etiquetas o instrucciones	А	No presente
9.3.3.3	Sugerencias ante errores	AA	No presente
9.3.3.4	Prevención de errores en páginas legales, financieras y de datos	AA	No presente
9.4.1.1	Procesamiento, código limpio	Α	Fallo
9.4.1.2	Nombre, función y valor	А	Correcto
9.4.1.3	Mensajes de estado	AA	No presente
9.6.1	Requisitos de conformidad	А	Correcto
11.7	Preferencias del usuario	AA	Fallo
11.8.1	Tecnología de gestión de contenidos	AA	No presente
11.8.2	Creación de contenido accesible	AA	No presente
11.8.3	Preservación de la información de accesibilidad durante las transformaciones	AA	No presente
11.8.4	Asistencia para la reparación	AA	No presente
11.8.5	Plantillas	AA	No presente

Criterio		Nivel	Estado	
12.1.1	Características de accesibilidad y de compatibilidad	AA	Correcto	
12.1.2	Documentación accesible	AA	Correcto	
12.2.2	Información sobre las características de accesibilidad y compatibilidad	AA	No presente	
12.2.3	Comunicación efectiva	AA	No presente	
12.2.4	Documentación accesible	AA	No presente	

#### Accesibilidad

https://desarrollowebaccesible.com/accesibilidad/

Criterio		Nivel	Estado
5.2	Activación de características de accesibilidad	AA	No presente
5.3	Biométrica	AA	No presente
5.4	Preservación de la información de accesibilidad durante la conversión	AA	No presente
6.1	Anchura de banda para voz	AA	No presente
6.2.1.1	Comunicación mediante RTT	AA	No presente
6.2.1.2	<del>Voz y texto simultáneos</del>	AA	No presente
6.2.2.1	Presentación en pantalla diferenciable visualmente	AA	No presente
6.2.2.2	Dirección de envío y recepción determinable por software	AA	No presente
6.2.2.3	Identificación del hablante	AA	No presente
6.2.2.4	Indicador visual de audio con RTT	AA	No presente
6.2.3	Interoperabilidad	AA	No presente
6.2.4	Capacidad de respuesta de RTT	AA	No presente
6.3	Identificación de llamadas	AA	No presente
6.4	Alternativas a los servicios basados en voz	AA	No presente
6.5.2	Resolución	AA	No presente
6.5.3	Frecuencia de imagen	AA	No presente
6.5.4	Sincronización de audio y vídeo	AA	No presente
6.5.5	Indicador visual de audio con vídeo	AA	No presente
6.5.6	Identificación del hablante con comunicación por vídeo (lengua de signos)	AA	No presente
7.1.1	Reproducción del subtitulado	AA	No presente
7.1.2	Sincronización del subtitulado	AA	No presente

Criterio		Nivel	Estado
7.1.3	Preservación del subtitulado	AA	No presente
7.1.4	Características de los subtítulos	AA	No presente
7.1.5	Subtítulos hablados	AA	No presente
7.2.1	Reproducción de la audiodescripción	AA	No presente
7.2.2	Sincronización de la audiodescripción	AA	No presente
7.2.3	Preservación de la audiodescripción	AA	No presente
7.3	Controles de usuario	AA	No presente
9.1.1.1	Contenido no textual	Α	Fallo
9.1.2.1	Sonido solo o vídeo solo (grabado)	A	No presente
9.1.2.2	Sonido-sincronizado con subtítulos (grabado)	A	No presente
9.1.2.3	Vídeo con audiodescripción o medio alternativo (grabado)	A	No presente
9.1.2.4	Sonido sincronizado con subtítulos (en directo)	AA	No presente
9.1.2.5	Vídeo con audiodescripción (grabado)	AA	No presente
9.1.3.1	Información y relaciones	А	Fallo
9.1.3.2	Secuencia significativa	А	Correcto
9.1.3.3	Características sensoriales	А	Correcto
9.1.3.4	Orientación de la pantalla	AA	Correcto
9.1.3.5	Identificación del propósito del campo	AA	No presente
9.1.4.1	Uso del color	А	Correcto
9.1.4.10	Reajuste de elementos	AA	Fallo
9.1.4.11	Contraste no textual	AA	Correcto
9.1.4.12	Espaciado del texto	AA	Fallo
9.1.4.13	Contenido en hover o focus	AA	Correcto

Criterio		Nivel	Estado
9.1.4.2	Control del sonido	A	No presente
9.1.4.3	Contraste mínimo	AA	Correcto
9.1.4.4	Cambio de tamaño del texto	AA	Correcto
9.1.4.5	Imágenes de texto	AA	Correcto
9.2.1.1	Teclado	Α	Fallo
9.2.1.2	Sin trampas para el foco del teclado	А	Correcto
9.2.1.4	Atajos de teclado	А	No presente
9.2.2.1	Tiempo ajustable	A	No presente
9.2.2.2	Poner en pausa, detener, ocultar	A	No presente
9.2.3.1	Umbral de tres destellos o menos	А	Correcto
9.2.4.1	Evitar bloques	А	Correcto
9.2.4.2	Titulado de páginas	А	Correcto
9.2.4.3	Orden del foco	А	Correcto
9.2.4.4	Propósito de los enlaces (en contexto)	Α	Fallo
9.2.4.5	Múltiples vías	AA	Correcto
9.2.4.6	Encabezados y etiquetas	AA	Fallo
9.2.4.7	Foco visible	AA	Fallo
9.2.5.1	Gestos del puntero	А	Correcto
9.2.5.2	Cancelación del puntero	А	Correcto
9.2.5.3	Etiqueta en el nombre	А	Correcto
9.2.5.4	Actuación por movimiento	А	Correcto
9.3.1.1	Idioma de la página	А	Correcto
9.3.1.2	Idioma de las partes de la página	AA	Fallo

Criterio		Nivel	Estado
9.3.2.1	Al recibir el foco	А	Correcto
9.3.2.2	Al recibir entradas	А	Correcto
9.3.2.3	Navegación coherente	AA	Correcto
9.3.2.4	Identificación consistente	AA	Correcto
9.3.2.5	Cambios a petición	AAA	Correcto
9.3.3.1	Identificación de errores	A	No presente
9.3.3.2	Etiquetas o instrucciones	A	No presente
9.3.3.3	Sugerencias ante errores	AA	No presente
9.3.3.4	Prevención de errores en páginas legales, financieras y de datos	AA	No presente
9.4.1.1	Procesamiento, código limpio	Α	Fallo
9.4.1.2	Nombre, función y valor	А	Correcto
9.4.1.3	Mensajes de estado	AA	No presente
9.6.1	Requisitos de conformidad	А	Correcto
11.7	Preferencias del usuario	AA	Fallo
11.8.1	Tecnología de gestión de contenidos	AA	No presente
11.8.2	Creación de contenido accesible	AA	No presente
11.8.3	Preservación de la información de accesibilidad durante las transformaciones	AA	No presente
11.8.4	Asistencia para la reparación	AA	No presente
11.8.5	Plantillas	AA	No presente
12.1.1	Características de accesibilidad y de compatibilidad	AA	Correcto
12.1.2	Documentación accesible	AA	Correcto
12.2.2	Información sobre las características de accesibilidad y compatibilidad	AA	No presente

Criterio		Nivel	Estado
12.2.3	Comunicación efectiva	AA	No presente
12.2.4	Documentación accesible	AA	No presente

