

INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO
UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB
aacid.es/web/oce-Colombia

Informe emitido bajo demanda

El resumen de resultados reflejados en este informe contiene datos ESTIMADOS. Es SIEMPRE necesaria una revisión manual experta complementando todos los requisitos de UNE-EN 301549:2022. Este documento NO constituye el "Informe de Revisión de la Accesibilidad" que se deberá realizar siguiendo los requisitos del artículo 17 del RD 1112/2018 para las revisiones de accesibilidad. Para la realización de verificaciones asociadas a ficheros PDF se ha empleado la herramienta veraPDF.

ÍNDICE

1.INTRODUCCIÓN	1
1.1.CÓMO UTILIZAR EL INFORME	2
1.2.PASOS A SEGUIR TRAS RECIBIR EL INFORME	3
2.MUESTRA DE PÁGINAS	4
3.RESUMEN DE RESULTADOS	5
3.1.RESULTADOS GLOBALES	5
3.2.PUNTUACIÓN MEDIA Y NIVEL DE ADECUACIÓN ESTIMADO DE CADA PÁGINA	7
3.3.PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB	9
3.4.PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A	10
3.5.PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL AA	11
4.RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA	12
4.1.TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL A	13
4.2.TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL AA	14
5.RESULTADOS: PÁGINA 1	15
5.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	16
5.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	18
6.RESULTADOS: PÁGINA 2	20
7.RESULTADOS: PÁGINA 3	21
7.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	22
8.RESULTADOS: PÁGINA 4	23
9.RESULTADOS: PÁGINA 5	24
9.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	25
10.RESULTADOS: PÁGINA 6	26
10.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	27
10.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	31
11.RESULTADOS: PÁGINA 7	32
11.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	33
12.RESULTADOS: PÁGINA 8	34
13.RESULTADOS: PÁGINA 9	35
13.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	36
13.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	38
14.RESULTADOS: PÁGINA 10	40
14.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	41



15.RESULTADOS: PÁGINA 11	44
15.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	45
16.RESULTADOS: PÁGINA 12	47
16.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	48
17.RESULTADOS: PÁGINA 13	50
17.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	51
18.RESULTADOS: PÁGINA 14	55
18.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	56
19.RESULTADOS: PÁGINA 15	58
19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	59
20.RESULTADOS: PÁGINA 16	63
20.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	64
21.RESULTADOS: PÁGINA 17	69
21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	70
22.ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO	74

1. INTRODUCCIÓN

El 20 de septiembre de 2018 entraron en vigor la mayoría de las provisiones del nuevo *Real Decreto 1112/2018, de 7 de septiembre, sobre accesibilidad de los sitios web y aplicaciones para dispositivos móviles del sector público* que traspone al ordenamiento jurídico español el *Directiva (UE) 2016/2102 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de octubre de 2016, sobre la accesibilidad de los sitios web y aplicaciones para dispositivos móviles de los organismos del sector público*.

Entre las nuevas medidas puestas en marcha destaca la necesidad de establecimiento de una política de monitorización y reporte del estado de cumplimiento que se desarrolla en virtud del capítulo III sobre control, revisión, seguimiento y presentación de informes del citado Real Decreto. Según el Real Decreto, el Ministerio de Política Territorial y Función Pública, a través de la Secretaría General de Administración Digital, en el marco del *Observatorio de Accesibilidad Web*, es el encargado de coordinar y llevar a cabo estas acciones. Actualmente estas competencias han sido transferidas al Ministerio de Asuntos económicos y Transformación digital.

La Comisión Europea ha establecido en la *Decisión de Ejecución (UE) 2018/1524*, dos métodos de revisión que deberán aplicar los estados miembros, el método simplificado y el método en profundidad.

El Observatorio de Accesibilidad Web ha desarrollado la *Metodología de Seguimiento Simplificado UNE-EN 301549:2022*, utilizada por el estado español para aplicar el seguimiento simplificado, desarrollada en base a la norma española UNE-EN 301549:2022 Requisitos de accesibilidad para productos y servicios TIC, que es la traducción española de la norma *EN 301549 V3.2.1 (2021-03) Requisitos de accesibilidad para los productos y servicios de las TIC*. Estas normas están a su vez alineadas con las WCAG 2.1 del W3C.

Este informe se emite a solicitud del interesado desde el **Servicio de Diagnóstico en línea**. Este servicio ofrece una estimación de la situación de accesibilidad del sitio web basado en la metodología anteriormente indicada.

Este documento NO constituye el "Informe de revisión de la accesibilidad" que se deberá realizar siguiendo los requisitos del artículo 17 del RD 1112/2018 para las revisiones de accesibilidad. Para la realización de verificaciones asociadas a ficheros PDF se ha empleado la herramienta veraPDF.

1.1. CÓMO UTILIZAR EL INFORME

En primer lugar es necesario comentar, que junto con este informe de accesibilidad web, también se recibe un archivo **código_fuente.zip**, que contiene el código en base al cual se ha realizado la evaluación de accesibilidad y se han detectado los errores. Cuando el informe solicitado es de **Sitio web** o de **Listado de páginas**, el archivo contiene una carpeta por cada página analizada, y dentro de la cual se almacena el código HTML, el archivo CSS y las referencias de la página en cuestión. Cuando el informe solicitado es de **Código fuente**, el archivo contiene el archivo que el usuario ha enviado al servicio de diagnóstico, con el mismo nombre con el que el usuario lo envió.

A continuación, se detalla cómo está organizado el informe actual.

En primer lugar, en función del tipo de análisis solicitado (Código fuente o Sitio Web / Conjunto de URLs), el "apartado 2" será "2. Código fuente analizado" o "2. Muestra de páginas". El apartado *2. Código fuente analizado* indica el nombre del fichero de código fuente analizado. El apartado *2. Muestra de páginas* indica el listado de páginas web analizadas, cuyo número varía en función de la complejidad del sitio web.

El apartado *3 Resumen de resultados* es el apartado clave a leer y procesar en primera instancia, dado que **aporta la vista general de situación del sitio web**. Recoge un resumen de los resultados del informe, indicando la puntuación del sitio web, el nivel de adecuación estimado así como la situación de cumplimiento estimada. También se aporta la Puntuación media de cada página analizada así como la Puntuación media de cada verificación a nivel de sitio web. Este apartado recoge información agregada, ya sea a nivel de sitio web, a nivel de página (indicando la puntuación media de la página agregando el conjunto de verificaciones) o a nivel de verificación (indicando la puntuación media de la verificación agregando la información de todas las páginas).

El apartado *4 Resultados por verificación* es clave para profundizar en el conocimiento de la situación de accesibilidad del sitio web. **Se debe consultar siempre antes de proseguir con la lectura del informe**. Este apartado presenta en modo tabla el valor y la modalidad para cada una de las verificaciones y para cada una de las páginas analizadas. Además, en la última fila de la tabla se recoge la conformidad estimada de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web. Estas tablas aportan mucha información, pues permiten obtener una visión rápida de qué verificaciones están fallando y en qué páginas. A partir de esta información, será más sencillo tomar decisiones sobre qué errores corregir antes o qué páginas (o tipo de páginas) concentran la mayor parte de los problemas.

En función de las conclusiones anteriores, se pueden consultar para cada una de las páginas que más nos interesen el apartado *Resultados: Página X*, que muestra información descriptiva de los resultados de cada página, indicando el valor y la modalidad para cada una de las verificaciones. El apartado "Incidencias" aparece solo cuanto existan fallos de accesibilidad. En dicho apartado se muestran las comprobaciones en las que la página web está fallando, junto con su localización exacta dentro del código fuente, una descripción del error y una posible solución. Esto dependerá de la complejidad concreta del error.

1.2. PASOS A SEGUIR TRAS RECIBIR EL INFORME

Con el objetivo de ayudar al destinatario de este informe, a continuación se indican los pasos a realizar tras recibir el informe:

- **Corregir los errores de accesibilidad** indicados en este informe en el apartado 'Incidencias' de cada página. **En caso de tener dudas con respecto a la información suministrada en el informe, se puede utilizar para resolverlas el foro disponible en la pestaña “Colaboración”, dentro de la [comunidad de accesibilidad](#).**
- **Solicitar un nuevo informe al servicio de diagnóstico en línea** del Observatorio para verificar la consolidación de los cambios realizados en la fase anterior.

Hasta aquí, se estaría cumpliendo con la mejora de la accesibilidad en el marco del **seguimiento simplificado** establecido en la [Decisión de Ejecución \(UE\) 2018/1524](#) (**subconjunto de criterios de conformidad de verificación automática**)

En cualquier caso, esta revisión debería ser complementada para considerar **todos los requisitos de accesibilidad de la UNE-EN 301549:2022** tanto de **revisión automática como manual**. Como material de ayuda para complementar la evaluación puede consultar la [Guía de validación de accesibilidad](#) web disponible en el PAe, que entre otras cuestiones, contiene una relación de herramientas gratuitas para apoyarse en la realización de ese proceso.

2. MUESTRA DE PÁGINAS

Teniendo en cuenta la complejidad del sitio web, a continuación se detalla la muestra de páginas incluidas en el presente análisis:

Página	URL
Página 1	https://www.aecid.es/web/oce-Colombia
Página 2	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/quienes-somos
Página 3	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/normativa
Página 4	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/la-aecid/nuestros-socios
Página 5	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/mapa-web
Página 6	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/home
Página 7	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/accesibilidad
Página 8	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/guia-de-navegacion
Página 9	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/inicio
Página 10	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemos
Página 11	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/se%C3%B1as-de-identidad
Página 12	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses-elegibles
Página 13	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/saneamiento-y-tratamiento-de-aguas-residuales
Página 14	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/resultados/indicadores-de-impacto
Página 15	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/cuba
Página 16	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/el-salvador
Página 17	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/noticias/entrevistas-del-agua

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen:
<https://www.aecid.es/web/oce-Colombia>
- Forma de selección de páginas: aleatoria
- Complejidad: Baja (17 páginas)
 - Profundidad 4
 - Amplitud 4
- Selección restringida a directorio: Sí
- Comprobación de enlaces rotos: No
- Metodología Seguimiento Simplificado UNE-EN 301549:2022

3. RESUMEN DE RESULTADOS

3.1. RESULTADOS GLOBALES

En este apartado se muestran los resultados globales del sitio web calculados de acuerdo a la metodología actual del Observatorio de Accesibilidad Web. Los resultados calculados son los siguientes:

La **puntuación media del sitio web** refleja la cantidad de verificaciones de accesibilidad que se satisfacen correctamente, ya sean de nivel de adecuación A o AA. Por lo tanto, cuanto más alta sea la puntuación, más verificaciones de accesibilidad se están cumpliendo.

El **nivel de adecuación estimado** del sitio web (No válido, A o AA) está relacionado con el nivel de adecuación de las verificaciones que se satisfacen. Si los fallos se concentran en verificaciones de nivel de adecuación A, el nivel de adecuación estimado será 'No válido' aunque la puntuación media del sitio web sea alta.

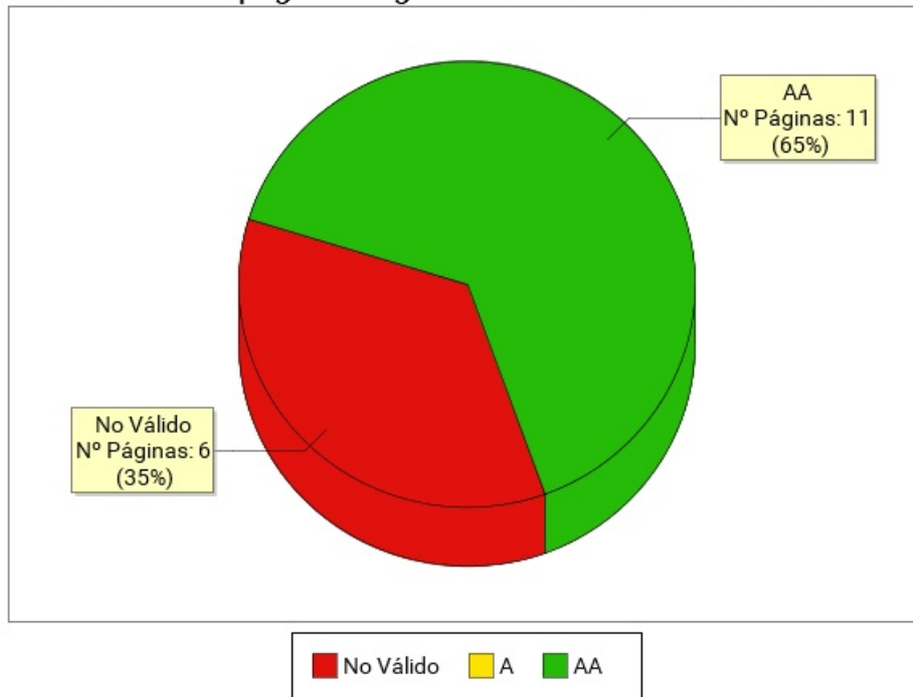
La **situación de cumplimiento estimada** del sitio web (No conforme, Parcialmente conforme o Plenamente conforme) está relacionada con la conformidad (No aplica, Conforme o No conforme) de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web.

Los datos reflejados son ESTIMATIVOS. Para conocer la situación REAL es SIEMPRE necesaria una revisión manual experta complementando todos los requisitos de UNE-EN 301549:2022.

	Resultado
Puntuación media del sitio web	8.81
Nivel de adecuación estimado	A
Situación de cumplimiento estimada	Parcialmente conforme
Puntuación media de páginas HTML	8.81
Puntuación media de documentos PDF	No aplica

A continuación se muestra la distribución de páginas según el nivel de adecuación estimado (No válido, A o AA).

Distribución de páginas según el Nivel de adecuación estimado



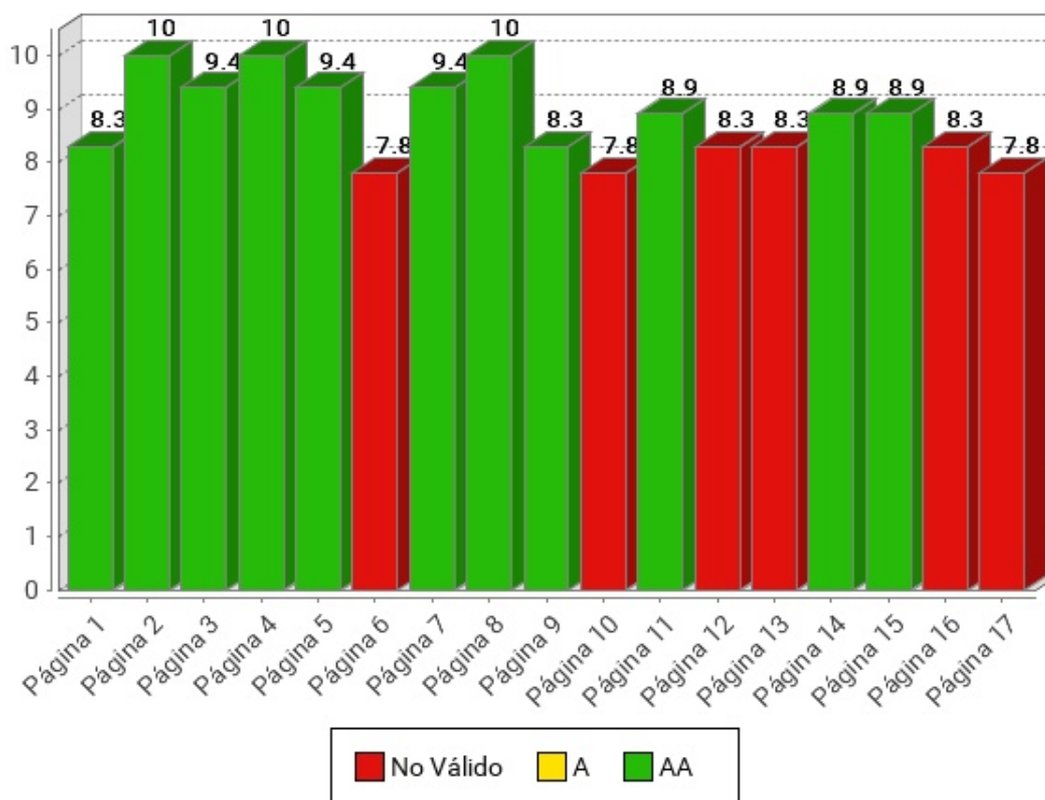
Nivel de adecuación estimado	Número de páginas	Porcentaje de páginas
AA	11	64.71%
A	0	0%
No Válido	6	35.29%

3.2. PUNTUACIÓN MEDIA Y NIVEL DE ADECUACIÓN ESTIMADO DE CADA PÁGINA

Se muestra a continuación de forma esquemática el resultado obtenido en el análisis individual de cada página, indicando la Puntuación Media de Página (PMP) y el grado de adecuación en cada caso.

En el eje X de la gráfica se muestran las páginas analizadas en el sitio web, mientras que el eje Y representa la puntuación obtenida por cada una de ellas. Además, la barra de puntuación de cada página indica mediante el código de color "Rojo - Amarillo - Verde", el grado de adecuación obtenido (No Válido, A, AA).

Puntuación media y Nivel de adecuación estimado de página



Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
<i>Página 1</i>	8.3	AA
<i>Página 2</i>	10.0	AA
<i>Página 3</i>	9.4	AA
<i>Página 4</i>	10.0	AA
<i>Página 5</i>	9.4	AA
<i>Página 6</i>	7.8	No Válido
<i>Página 7</i>	9.4	AA
<i>Página 8</i>	10.0	AA
<i>Página 9</i>	8.3	AA
<i>Página 10</i>	7.8	No Válido
<i>Página 11</i>	8.9	AA
<i>Página 12</i>	8.3	No Válido
<i>Página 13</i>	8.3	No Válido
<i>Página 14</i>	8.9	AA
<i>Página 15</i>	8.9	AA
<i>Página 16</i>	8.3	No Válido
<i>Página 17</i>	7.8	No Válido

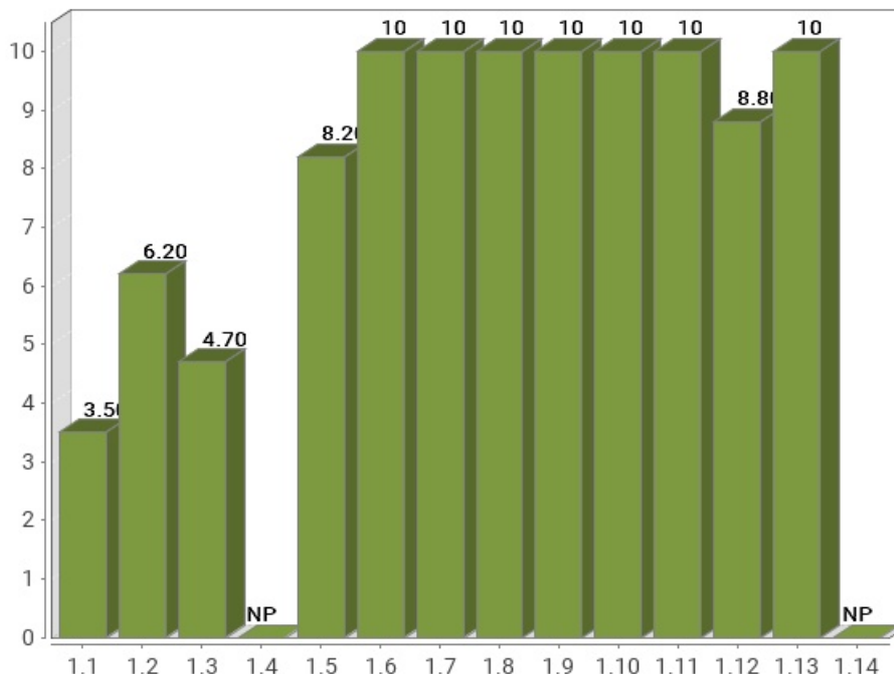
3.3. PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB

A continuación se presentan, a nivel de sitio web, la puntuación media de cada verificación agregando los resultados de todas las páginas analizadas, en primer lugar para las verificaciones de nivel de adecuación A y en segundo lugar para las verificaciones de nivel de adecuación AA.

El eje X de las gráficas representa cada una de las verificaciones analizadas en un nivel de adecuación, y el eje Y presenta la Puntuación Media de verificación (PMV) obtenida agregando los resultados de todas las páginas analizadas. Aquellas verificaciones con una puntuación más baja son las que presentan mayores problemas de accesibilidad y sobre las cuáles habrá que concentran los esfuerzos de mejora. Los valores "NP - No puntúa" indican que no hay ningún elemento de ese tipo analizable en la muestra y, por lo tanto, no suponen problemas de accesibilidad.

3.4. PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A

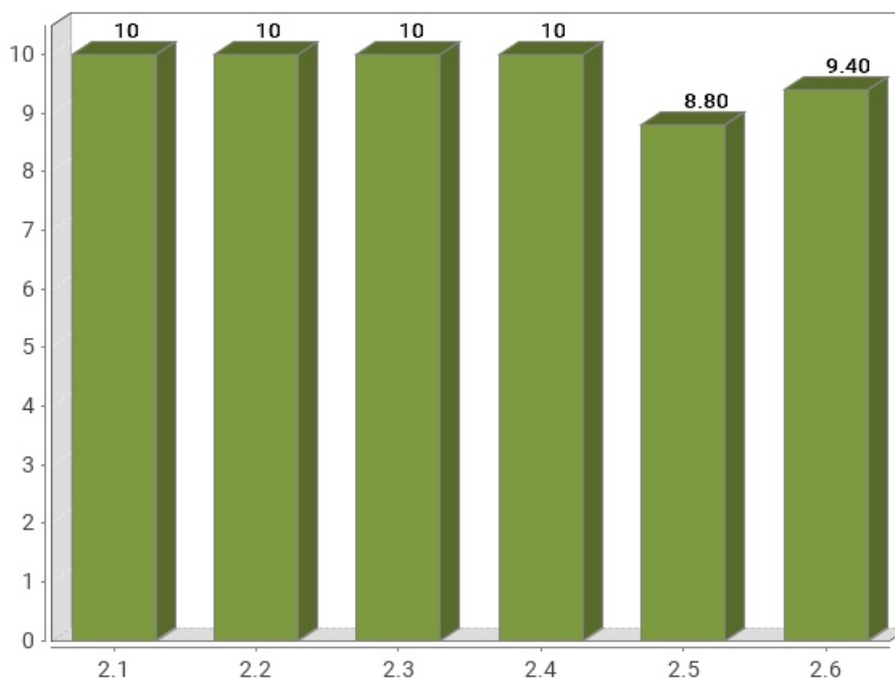
Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



Verificación	Puntuación media
1.1 Existencia de alternativas textuales	3.50
1.2 Uso de encabezados	6.20
1.3 Uso de listas	4.70
1.4 Tablas de datos	No aplica
1.5 Agrupación estructural	8.20
1.6 Separación de contenido y presentación	10
1.7 Identificación del idioma principal	10
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	10
1.9 Formularios y etiquetas	10
1.10 Formularios y estructura	10
1.11 Título de página y de marcos	10
1.12 Enlaces descriptivos	8.80
1.13 Cambios de contexto	10
1.14 Compatibilidad	No aplica
Puntuación Media A	8.45

3.5. PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL AA

Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación AA



Verificación	Puntuación media
2.1 Identificación de los cambios de idioma	10
2.2 Legibilidad y contraste	10
2.3 Maquetación adaptable	10
2.4 Múltiples vías de navegación	10
2.5 Independencia del dispositivo	8.80
2.6 Navegación consistente	9.40
Puntuación Media AA	9.70

4. RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA

En este apartado se presenta en modo tabla el **Valor** y la **Modalidad** de cada una de las verificaciones recogidas en la metodología del observatorio y para cada una de las páginas analizadas.

Además, la última fila de cada tabla recoge la **Conformidad** estimada de cada verificación a nivel de sitio web.

Por lo tanto, se puede ver de forma rápida y visual en qué páginas hay que **concentrar esfuerzos** para mejorar los resultados del observatorio (aquellas con **modalidad Falla o puntuación cero**).

Una página tendrá **Valor "0"** y **Modalidad "Pasa"** cuando tenga algún problema menor de accesibilidad. Esto quiere decir que hay algún aspecto que corregir pero este no es tan grave como para asignarle modalidad "Falla". Para mejorar la accesibilidad los primeros esfuerzos se deben enfocar en solucionar los problemas que originan modalidad "Falla".

4.1. TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL A

Página	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.13	1.14
<i>Página 1</i>	0 F	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 2</i>	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 3</i>	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 4</i>	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 5</i>	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 6</i>	0 F	1 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	- P
<i>Página 7</i>	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 8</i>	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 9</i>	0 F	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 10</i>	0 F	0 F	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 11</i>	0 F	1 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 12</i>	0 F	0 F	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 13</i>	0 F	1 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 14</i>	0 F	1 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 15</i>	0 F	1 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 16</i>	0 F	1 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
<i>Página 17</i>	0 F	0 F	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	- P
Sitio web	NC	NC	NC	NA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	C	NA

Modalidad de Verificación en una página

-: Valor No Puntúa
 1: Valor 1
 0: Valor 0
 P: Modalidad PASA
 F: Modalidad FALLA

Conformidad de verificación en el sitio web

C: Conforme
 NC: No conforme
 NA: No aplica

Verificaciones

- 1.1 Existencia de alternativas textuales
- 1.2 Uso de encabezados
- 1.3 Uso de listas
- 1.4 Tablas de datos
- 1.5 Agrupación estructural
- 1.6 Separación de contenido y presentación
- 1.7 Identificación del idioma principal
- 1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario
- 1.9 Formularios y etiquetas
- 1.10 Formularios y estructura
- 1.11 Título de página y de marcos
- 1.12 Enlaces descriptivos
- 1.13 Cambios de contexto
- 1.14 Compatibilidad

4.2. TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL AA

Página	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
<i>Página 1</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
<i>Página 2</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 3</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 4</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 5</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 6</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 7</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 8</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 9</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
<i>Página 10</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 11</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 12</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 13</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 14</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 15</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 16</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 17</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Sitio web	C	C	C	C	NC	C

Modalidad de Verificación en una página

-: Valor No Puntuado
 1: Valor 1
 0: Valor 0
 P: Modalidad PASA
 F: Modalidad FALLA

Conformidad de verificación en el sitio web

C: Conforme
 NC: No conforme
 NA: No aplica

Verificaciones

2.1 Identificación de los cambios de idioma
 2.2 Legibilidad y contraste
 2.3 Maquetación adaptable
 2.4 Múltiples vías de navegación
 2.5 Independencia del dispositivo
 2.6 Navegación consistente

5. RESULTADOS: PÁGINA 1

Título	Inicio - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-Colombia
Puntuación media	8.30
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

5.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Textos alternativos demasiado extensos.**

El contenido alternativo textual de las imágenes no debe ser superior a 150 caracteres. En en dicho caso se requiere son de descripciones detalladas con los atributos longdesc o aria-describedby .

Línea	Columna	Código
3341	749	
3521	866	
3701	749	
3881	866	
4061	749	
5292	391	

1.2 Uso de encabezados

Problema **Ausencia de un encabezado principal H1.**

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

En todas las páginas debe haber al menos un encabezado de nivel H1 que se corresponda con el título principal del contenido de la página.

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

5.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.5 Independencia del dispositivo

Problema Indicador del foco del teclado no visible.

El indicador del foco del teclado ha de ser visible de forma que los usuarios que empleen un navegador gráfico junto con un teclado o un dispositivo similar como medio de interacción (personas con discapacidades motrices) puedan ver la posición del foco mientras tabulan por los elementos de interacción de la página. Para ello ha de respetarse el indicador del foco usado por defecto en los navegadores (sin eliminarlo con propiedades como outline: none) y, en caso de modificarlo, será sólo para mejorar su visibilidad no para eliminarlo.

Línea	Columna	Código
3430	9	<code>https://www.aecid.es/o/aecid-oces-theme/css/main.css?browserId=chrome&themeId=aecidoces_WAR_aecidocestheme&minifierType=css&languageId=es_ES&t=1734613358000 outline:none</code>



6. RESULTADOS: PÁGINA 2

Título	Quienes somos - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/quienes-somos
Puntuación media	10.00
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

7. RESULTADOS: PÁGINA 3

Título	Normativa - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/normativa
Puntuación media	9.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

7.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

Problema **Encabezados consecutivos del mismo nivel (o superior) sin contenido entre ellos.**

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

Cada encabezado ha de disponer de la correspondiente sección de contenido a la que titulan. Un encabezado que no tenga su correspondiente sección de contenido no tiene razón de ser y podrá generar confusión a los usuarios. Por tanto, debe existir algún contenido textual entre un encabezado y el siguiente encabezado del mismo nivel o de un nivel superior. Por ejemplo, debe existir contenido entre secuencias de encabezados del tipo (H2, H2) o (H2, H1).

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

Línea	Columna	Código
3516	10	<H3>
3583	10	<H3>
3642	10	<H3>
3705	10	<H3>
3900	10	<H3>
3959	10	<H3>
4020	10	<H3>

8. RESULTADOS: PÁGINA 4

Título	Nuestros socios - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/la-aecid/nuestros-socios
Puntuación media	10.00
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

9. RESULTADOS: PÁGINA 5

Título	Mapa web - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/mapa-web
Puntuación media	9.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

9.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

Problema Ausencia de un encabezado principal H1.

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

En todas las páginas debe haber al menos un encabezado de nivel H1 que se corresponda con el título principal del contenido de la página.

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

10. RESULTADOS: PÁGINA 6

Título	Home - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/home
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	0	Falla

10.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imágenes sin alternativa textual.

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
642	240	<pre></pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista ordenada mal construida.

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
9395	52	<pre><OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca</pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2328	80	<pre><UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">6https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/homehttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/homehttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n1 - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/homehttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/home<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigationMenuPortlet_INSTANCE_jkzi_25" role="presentation"><BUTTON aria-controls="#submenu_QuéeselFondo" aria-expanded="false" a ... </pre>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema Enlaces cuyo contenido solo consiste en una imagen y la imagen tiene alt vacío.

El texto de los enlaces debe ser significativo y resultar útil para identificar la función o el destino de los mismos. En caso de necesitar algún tipo de información adicional ésta se podrá añadir por medio del atributo title, el cuál contendrá todo el texto del enlace además de dicha información adicional.

En todo caso, el texto de los enlaces no podrá estar vacío y en el caso de que su único contenido sea una imagen entonces ésta deberá tener un texto alternativo que sea significativo como texto del enlace.

Línea	Columna	Código
6684	98	<pre> </pre>
6689	66	<pre> </pre>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema Enlaces cuyo texto está vacío.

El texto de los enlaces debe ser significativo y resultar útil para identificar la función o el destino de los mismos. En caso de necesitar algún tipo de información adicional ésta se podrá añadir por medio del atributo title, el cuál contendrá todo el texto del enlace además de dicha información adicional.

En todo caso, el texto de los enlaces no podrá estar vacío y en el caso de que su único contenido sea una imagen entonces ésta deberá tener un texto alternativo que sea significativo como texto del enlace.

Se han mostrado 20 ejemplos de un mínimo de 28

Línea	Columna	Código
4972	133	<code> </code>
4973	171	<code> </code>
6678	706	<code></code>
6678	962	<code><DIV class="lfr-layout-structure-item-basic-component-image lfr-layout-structure-item-89blb069-ea46-6aee-35cd-f60f20e466d1" style=""><DIV id="fragment-d8e6e063-7807-bd49-821e-1effa1f7155e"> <DIV class="component-image overflow-hidden"> </DIV> </DIV> </DIV> </code>
6680	266	<code></code>
6680	456	<code> </code>
6680	625	<code> </code>
6681	141	<code></code>
6681	278	<code> </code>
6683	203	<code></code>
6683	449	<code></code>
6683	707	<code></code>

Línea	Columna	Código
6683	887	
6683	1057	
6684	98	
6688	220	
6688	483	
6688	758	
6688	955	
6688	1142	

10.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.6 Navegación consistente

Problema **Enlaces situados de forma contigua que apuntan al mismo destino.**

La repetición de enlaces consecutivos a un mismo destino sólo sirve para añadir 'ruido' y contenido innecesario que entorpece la legibilidad y la interacción con la página a determinados usuarios como a aquellos que emplean un lector de pantalla.

Es el caso, por ejemplo, del uso de imágenes situadas de forma contigua a enlaces textuales marcándose ambos como dos enlaces independientes en lugar de utilizar un único enlace que englobe ambos elementos.

Línea	Columna	Código
4975	152	<pre> Más noticias </pre>
6681	412	<pre> EL GRAN FONDO </pre>
6696	333	<pre> RECIBE NUESTRO BOLETÍN </pre>

11. RESULTADOS: PÁGINA 7

Título	Accesibilidad - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/accesibilidad
Puntuación media	9.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

11.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

Problema Escasez de encabezados para estructurar el contenido.

Los elementos de encabezado (role="heading") sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

Se está empleando un único encabezado en la página, siendo éste insuficiente teniendo en cuenta la cantidad de contenido textual presente en la misma. Emplear un único encabezado principal puede ser insuficiente en la mayoría de las ocasiones. Se ha de organizar y estructurar el contenido de la página en diferentes secciones usando los elementos de encabezado para indicar el título de cada sección con el fin de facilitar la lectura y comprensión del contenido.

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

12. RESULTADOS: PÁGINA 8

Título	Guía de navegación - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/guia-de-navegacion
Puntuación media	10.00
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

13. RESULTADOS: PÁGINA 9

Título	Inicio - OCE - Colombia - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-colombia/inicio
Puntuación media	8.30
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

13.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Textos alternativos demasiado extensos.**

El contenido alternativo textual de las imágenes no debe ser superior a 150 caracteres. En en dicho caso se requiere son de descripciones detalladas con los atributos longdesc o aria-describedby .

Línea	Columna	Código
3341	749	
3521	866	
3701	749	
3881	866	
4061	749	
5292	391	

1.2 Uso de encabezados

Problema **Ausencia de un encabezado principal H1.**

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

En todas las páginas debe haber al menos un encabezado de nivel H1 que se corresponda con el título principal del contenido de la página.

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

13.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.5 Independencia del dispositivo

Problema **Indicador del foco del teclado no visible.**

El indicador del foco del teclado ha de ser visible de forma que los usuarios que empleen un navegador gráfico junto con un teclado o un dispositivo similar como medio de interacción (personas con discapacidades motrices) puedan ver la posición del foco mientras tabulan por los elementos de interacción de la página. Para ello ha de respetarse el indicador del foco usado por defecto en los navegadores (sin eliminarlo con propiedades como outline: none) y, en caso de modificarlo, será sólo para mejorar su visibilidad no para eliminarlo.

Línea	Columna	Código
3430	9	<code>https://www.aecid.es/o/aecid-oces-theme/css/main.css?browserId=chrome&themeId=aecidoces_WAR_aecidocestheme&minifierType=css&languageId=es_ES&t=1734613358000 outline:none</code>



14. RESULTADOS: PÁGINA 10

Título	Qué hacemos - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemos
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

14.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Imágenes sin alternativa textual.**

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
598	240	<code></code>

1.2 Uso de encabezados

Problema **Encabezados consecutivos del mismo nivel (o superior) sin contenido entre ellos.**

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

Cada encabezado ha de disponer de la correspondiente sección de contenido a la que titulan. Un encabezado que no tenga su correspondiente sección de contenido no tiene razón de ser y podrá generar confusión a los usuarios. Por tanto, debe existir algún contenido textual entre un encabezado y el siguiente encabezado del mismo nivel o de un nivel superior. Por ejemplo, debe existir contenido entre secuencias de encabezados del tipo (H2, H2) o (H2, H1).

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

Línea	Columna	Código
3440	88	<code><H1 aria-level="1" class="text-left title" role="heading" tabindex="0"></code>

1.3 Uso de listas

Problema **Lista ordenada mal construida.**

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
4797	52	<code><OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Suscríbete a nuestro boletín</code>

Línea	Columna	Código
		<pre> Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2284	80	<pre> <UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">6https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemoshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemoshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemoshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemos<LI aria- haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigatio nMenuPortlet_INSTANCE_jkzi_25" role="presentation"><BUTTON aria- controls ... </pre>

1.5 Agrupación estructural

Problema Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	Código
3455	39	<pre> <DIV class="col-flex p-0 text-center"> Bolivia Brasil Chile Colombia Costa Rica Cuba Ecuador <SPAN class="ms-rteThemeFontFace ... </pre>

15. RESULTADOS: PÁGINA 11

Título	Señas de identidad - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/se%C3%B1as-de-identidad
Puntuación media	8.90
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

15.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imágenes sin alternativa textual.

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
598	240	<pre></pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista ordenada mal construida.

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
4838	52	<pre><OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca</pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2284	80	<pre><UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">7<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr- nav-item nav-item dropdown navHere" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigatio nMenuPortlet_INSTANCE_jkzi_25" role="presentation"><BUTTON aria- controls="#submenu_QuéeselFondo" aria-expanded="false" aria-item="Qué es el Fondo" aria-label="Abrir submenú de Qué es el Fondo" class="parent" role="menuitem"><DIV class="item-text-parent">Qué es el Fondo</DIV> <SVG aria- hidden="true" class="lexicon-icon lexicon-icon-angle-down" focusable="false"><USE href="https://www.aecid.es/o/aecid-portales- theme/images/clay/icons.svg#angle- down"/></SVG></BUTTON><UL aria-label="Qué es el Fondo Submenu" class="submenu ml-auto mr-auto aecid-navigation-childs first-cont" id="submenu_QuéeselFondo" role="menu"><LI ...</pre>

16. RESULTADOS: PÁGINA 12

Título	Países elegibles - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses-elegibles
Puntuación media	8.30
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

16.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imágenes sin alternativa textual.

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
598	240	

1.2 Uso de encabezados

Problema Salto en los niveles de encabezado

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados (p. ej. sin pasar de un nivel de encabezado H2 a un nivel H4 en lugar de a un H3).

En este caso, se están produciendo saltos en los niveles de encabezado que deben ser solucionados.

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

Línea	Columna	Código
3486	5	<H3>?ZONAS PRIORITARIAS DEL FONDO??</H3>

1.3 Uso de listas

Problema Lista ordenada mal construida.

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
4831	52	<OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Suscríbete a nuestro boletín

Línea	Columna	Código
		<pre> Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2284	80	<pre> <UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">7https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses- elegibleshttps://www.aecid.es/web/aecid- fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses- elegibleshttps://www.aecid.es/web/aecid- fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses- elegibleshttps://www.aecid.es/web/aecid- fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses- elegibles<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav- item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigatio ... </pre>

17. RESULTADOS: PÁGINA 13

Título	Saneamiento y tratamiento de aguas residuales - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/saneamiento-y-tratamiento-de-aguas-residuales
Puntuación media	8.30
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

17.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imágenes sin alternativa textual.

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
582	240	<pre></pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista ordenada mal construida.

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
4368	52	<pre><OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca</pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2268	80	<pre><UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">6https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/saneamiento-y-tratamiento-de-aguas-residualeshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/saneamiento-y-tratamiento-de-aguas-residualeshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/saneamiento-y-tratamiento-de-aguas-residualeshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/saneamiento-y-tratamiento-de-aguas-residuales<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_si ...</pre>

1.3 Uso de listas

Problema Se están simulando listas ordenadas mediante el uso de saltos de línea que comienzan por una secuencia de números o letras, en lugar de usar el elemento de listas OL.

Las enumeraciones de elementos deben estructurarse adecuadamente mediante los elementos HTML para listas ordenadas (OL, LI) en lugar de simularse de forma visual mediante el uso de BR para generar nuevas líneas que comiencen por secuencias de números, letras o números romanos.

Al emplear los elementos estructurales de lista, los productos de apoyo como los lectores de pantalla podrán reconocer su presencia, saber el número de elementos que los forman y proporcionar dicha información a los usuarios, además de facilitar mecanismos de navegación específicos para recorrer las listas y sus elementos.

Línea	Columna	Código
3089	56	<pre>
</pre>

1.5 Agrupación estructural

Problema Abuso de saltos de línea BR en lugar de emplear elementos estructurales más adecuados.

Los saltos de línea con el elemento BR se han de emplear de forma excepcional y sólo si está justificado su uso. Si se puede emplear otro elemento estructural más adecuado para organizar el contenido se ha de emplear dicho elemento en su lugar. Por ejemplo, para un listado se deberá emplear el marcado de listas (UL, OL, LI, etc.) y los párrafos se deben marcar con el elemento apropiado (P) en lugar de simular dichas estructuras mediante saltos de líneas. Un abuso de los saltos de línea indica una deficiencia en el marcado estructural de la página.

Línea	Columna	Código
3079	1025	<SOURCE media="(max-width:1000px) and (min-width:300px)" srcset="/o/adaptive-media/image/658248/Preview-1000x0/PTAR+Gracias_Lempira_Honduras.jpg?t=1683292226563"> En el año 2015, la Asamblea General de Naciones Unidas estableció el Derecho humano al saneamiento como un derecho independiente del derecho al agua, aunque ambos estén estrechamente relacionados. El objetivo era
3080	377	por su profundo impacto en la vida de las personas y el medio ambiente.
3081	6	 El saneamiento engloba no solamente una serie de infraestructuras que permiten que las aguas residuales sean recogidas, depuradas y transportadas correctamente hasta poder ser devueltas al medio ambiente en las condiciones adecuadas para ello, sino también el conjunto de disposiciones normativas, políticas públicas y planes sectoriales que permiten realizar una gestión adecuada de los servicios. La falta de planificación y las carencias en la gestión pueden generar riesgos sanitarios en la población, la contaminación de las cuencas y zonas costeras, disminuir la fertilidad de las tierras de cultivo y poner en peligro la calidad y salubridad de los productos que se producen en ellas. En los últimos años se han producido mejoras, pero se estima que, en la región de América Latina y el Caribe, todavía un 80% de las aguas residuales no reciben el tratamiento correcto.
3082	901	El saneamiento engloba no solamente una serie de infraestructuras que permiten que las aguas residuales sean recogidas, depuradas y transportadas correctamente hasta poder ser devueltas al medio ambiente en las condiciones adecuadas para ello, sino también el conjunto de disposiciones normativas, políticas públicas y planes sectoriales que permiten realizar una gestión adecuada de los servicios. La falta de planificación y las carencias en la gestión de las cuencas y zonas costeras, disminuir la fertilidad de las tierras de cultivo y poner en peligro la calidad y salubridad de los productos que se producen en ellas. En los últimos años se han producido mejoras, pero se estima que, en la región de América Latina y el Caribe, todavía un 80% de las aguas residuales no reciben el tratamiento correcto.
3083	6	
3084	176	La gestión de las aguas residuales ha de realizarse desde un enfoque integral, de forma planificada y coordinada entre las diversas entidades que participan en el proceso
3085	510	:
3086	6	
3087	6	 1) Políticas públicas, normativa y planificación sectorial



Línea	Columna	Código
3088	88	1) Políticas públicas, normativa y planificación sectorial 2) Desarrollo del servicio
3089	56	2) Desarrollo del servicio 3) Proyectos desarrollados

18. RESULTADOS: PÁGINA 14

Título	Indicadores de impacto - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/resultados/indicadores-de-impacto
Puntuación media	8.90
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

18.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Imágenes sin alternativa textual.**

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
598	240	<pre></pre>

1.3 Uso de listas

Problema **Lista ordenada mal construida.**

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
4838	52	<pre><OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca</pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2284	80	<pre><UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">7https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/resultados/indicadores-de-impactohttps://www.aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/resultados/indicadores-de-impactohttps://www.aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/resultados/indicadores-de-impactohttps://www.aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/resultados/indicadores-de-impacto<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigationMen ... </pre>

19. RESULTADOS: PÁGINA 15

Título	Cuba - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/cuba
Puntuación media	8.90
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

19.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imágenes sin alternativa textual.

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
602	240	

1.3 Uso de listas

Problema Anidamiento incorrecto de listas no ordenadas.

Las listas anidadas han de incluirse en el interior de un elemento (LI) de la lista padre y no pueden incluirse directamente como hijas del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
3530	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Líneas de actuación: </P> Acceso al agua potable Acceso al saneamiento Gobernanza y derecho humano al agua y al saneamiento Integración de aspectos transversales: género, cambio climático, medio ambiente y salud Gestión integral de los recursos hídricos (GIRH) </pre>
3543	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Ubicación Geográfica: </P> Periurbano Rural </pre>

1.3 Uso de listas

Problema **Lista ordenada mal construida.**

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
5622	52	<pre> <OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca </pre>

1.3 Uso de listas

Problema **Lista no ordenada mal construida.**

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2288	80	<pre> <UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">7https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/cubahttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/cubahttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n1 - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/cubahttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/cuba<LI aria- haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigatio nMenuPortlet_INSTANCE_jkzi_25" role="presentation"><BUTTON aria- controls ... </pre>
3530	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Líneas de actuación: </P> Acceso al agua potable Acceso al saneamiento Gobernanza y derecho humano al agua y al saneamiento Integración de aspectos transversales: género, cambio climático, medio ambiente y salud Gestión integral de los recursos hídricos (GIRH) </pre>
3543	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Ubicación Geográfica: </P> Periurbano Rural </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Presencia de listas no ordenadas vacías.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y cada uno de sus items mediante elementos LI, que siempre deben aparecer.

No deben emplearse elementos de lista UL que carezcan de items. Si en un momento dado una lista carece de items entonces en lugar de mostrarse como una lista sin elementos hijos (sin elementos LI) deberá eliminarse de la página.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
3530	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Líneas de actuación: </P> Acceso al agua potable Acceso al saneamiento Gobernanza y derecho humano al agua y al saneamiento Integración de aspectos transversales: género, cambio climático, medio ambiente y salud Gestión integral de los recursos hídricos (GIRH) </pre>
3543	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Ubicación Geográfica: </P> Periurbano Rural </pre>

20. RESULTADOS: PÁGINA 16

Título	El Salvador - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/el-salvador
Puntuación media	8.30
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

20.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imágenes sin alternativa textual.

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
602	240	

1.3 Uso de listas

Problema Anidamiento incorrecto de listas no ordenadas.

Las listas anidadas han de incluirse en el interior de un elemento (LI) de la lista padre y no pueden incluirse directamente como hijas del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
3530	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Líneas de actuación: </P> Acceso al agua potable Acceso al saneamiento Gobernanza y derecho humano al agua y al saneamiento Integración de aspectos transversales: género, cambio climático, medio ambiente y salud Gestión integral de los recursos hídricos (GIRH) </pre>
3543	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Ubicación Geográfica: </P> Periurbano Rural </pre>

1.3 Uso de listas

Problema **Lista ordenada mal construida.**

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
5914	52	<pre> <OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados Biblioteca </pre>

1.3 Uso de listas

Problema **Lista no ordenada mal construida.**

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2288	80	<pre> <UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">7https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/el-salvadorhttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/el-salvadorhttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n1 - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/el-salvadorhttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-hacemos/el-salvador<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigationMenuPortlet_INSTANCE_jkzi_25" role="present ... </pre>
3530	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Líneas de actuación: </P> Acceso al agua potable Acceso al saneamiento Gobernanza y derecho humano al agua y al saneamiento Integración de aspectos transversales: género, cambio climático, medio ambiente y salud Gestión integral de los recursos hídricos (GIRH) </pre>
3543	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Ubicación Geográfica: </P> Periurbano Rural </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Presencia de listas no ordenadas vacías.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y cada uno de sus items mediante elementos LI, que siempre deben aparecer.

No deben emplearse elementos de lista UL que carezcan de items. Si en un momento dado una lista carece de items entonces en lugar de mostrarse como una lista sin elementos hijos (sin elementos LI) deberá eliminarse de la página.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
3530	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Líneas de actuación: </P> Acceso al agua potable Acceso al saneamiento Gobernanza y derecho humano al agua y al saneamiento Integración de aspectos transversales: género, cambio climático, medio ambiente y salud Gestión integral de los recursos hídricos (GIRH) </pre>
3543	21	<pre> <UL class="p-0"> <P> Ubicación Geográfica: </P> Periurbano Rural </pre>

1.5 Agrupación estructural

Problema Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	Código
3564	26	<pre> <DIV class="seccionFCAS"> La situación actual del agua potable y el saneamiento básico en el país se caracteriza por un déficit importante en la cobertura, calidad, continuidad, seguridad jurídica, regulación y escasez de asistencia técnica. Por otro lado, es notable el fuerte impacto del cambio climático en los recursos hídricos y en especial en el corredor seco que se extiende a otros países de la zona, siendo la situación más crítica en las zonas rurales del país, con una brecha significativa en relación a las áreas urbanas. </DIV> </pre>



21. RESULTADOS: PÁGINA 17

Título	Entrevistas del Agua - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/noticias/entrevistas-del-agua
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

21.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Imágenes sin alternativa textual.**

Todos los elementos no textuales deben disponer de una alternativa textual que transmita la misma información a los usuarios que no pueden ver el elemento, como los usuarios de lectores de pantalla o de navegadores de texto.

Línea	Columna	Código
610	240	<code></code>

1.2 Uso de encabezados

Problema **Encabezados vacíos, sin texto en su interior**

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

Todos los elementos de encabezado deben contener un texto, correspondiente al título de la sección de contenido que encabezan. No puede haber encabezados vacíos, sin texto en su interior, ya que dichos elementos corrompen la estructura del documento.

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

Línea	Columna	Código
3563	44	<code><H2 class="container p-0" id="catNoticias"></code>

1.2 Uso de encabezados

Problema **Encabezados consecutivos del mismo nivel (o superior) sin contenido entre ellos.**

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquía de encabezados.

Cada encabezado ha de disponer de la correspondiente sección de contenido a la que titulan. Un encabezado que no tenga su correspondiente sección de contenido no tiene razón de ser y podrá generar confusión a los usuarios. Por tanto, debe existir algún contenido textual entre un encabezado y el siguiente encabezado del mismo nivel o de un nivel superior. Por ejemplo, debe existir contenido entre secuencias de encabezados del tipo (H2, H2) o (H2, H1).

Una estructura correcta de encabezados es de gran importancia ya que las aplicaciones de usuario y los productos de apoyo, como los lectores de pantalla, pueden proporcionar mecanismos especiales de navegación que permitan a los usuarios acceder de forma rápida a las distintas secciones que componen una página web (p. ej. mediante una índice o mapa del documento con accesos directos a las diferentes secciones del mismo).

Línea	Columna	Código
3563	44	<H2 class="container p-0" id="catNoticias">

1.3 Uso de listas

Problema Lista ordenada mal construida.

Las listas ordenadas se deben identificar mediante el elemento OL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento OL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
6088	52	<pre> <OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia Sede electrónica Becas y lectorados </pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> Biblioteca </pre>

1.3 Uso de listas

Problema Lista no ordenada mal construida.

Las listas no ordenadas se deben identificar mediante el elemento UL y únicamente deben contener elementos LI para identificar cada uno de los elementos de la lista. No puede haber otro tipo de elementos como hijos directos del elemento UL.

La estructura de las listas ha de ser correcta para asegurar que éstas se interpretan adecuadamente por los productos de apoyo, como los lectores de pantalla.

Línea	Columna	Código
2296	80	<pre> <UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">7https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el- fondo/faq/cuestiones-generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/noticias/entrevistas-del- aguahttps://www.aecid.es/web/aecid- fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/noticias/entrevistas-del- aguahttps://www.aecid.es/web/aecid- fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%C3%B3n - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/noticias/entrevistas-del- aguahttps://www.aecid.es/web/aecid- fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/noticias/entrevistas-del- agua<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigatio nMenuPortlet_INSTANC ... </pre>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema Enlaces cuyo texto está vacío.

El texto de los enlaces debe ser significativo y resultar útil para identificar la función o el destino de los mismos. En caso de necesitar algún tipo de información adicional ésta se podrá añadir por medio del atributo title, el cuál contendrá todo el texto del enlace además de dicha información adicional.

En todo caso, el texto de los enlaces no podrá estar vacío y en el caso de que su único contenido sea una imagen entonces ésta deberá tener un texto alternativo que sea significativo como texto del enlace.

Línea	Columna	Código
3604	291	<pre> <PICTURE data-fileentryid="599355"> <SOURCE media="(max-width:300px)" srcset="/o/adaptive- </pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> media/image/599355/Thumbnail- 300x300/Indrhi_RDominicana.jpg?t=1683191605424"> <SOURCE media="(max-width:1000px) and (min-width:300px)" srcset="/o/adaptive-media/image/599355/Preview- 1000x0/Indrhi_RDominicana.jpg?t=1683191605424"> <PICTURE data-fileentryid="599355"> <SOURCE media="(max-width:300px)" srcset="/o/adaptive- media/image/599355/Thumbnail- 300x300/Indrhi_RDominicana.jpg?t=1683191605424"> <SOURCE media="(max-width:1000px) and (min-width:300px)" srcset="/o/adaptive-media/image/599355/Preview- 1000x0/Indrhi_RDominicana.jpg?t=1683191605424"> <IMG alt="" class="imgItem w-100" data-fileentryid="599355" src="/documents/248 ... </pre>



22. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

Se puede consultar la metodología del observatorio en

<http://administracionelectronica.gob.es/PAe/accesibilidad/metodologiaSimplificado>