

INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO
UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB

aacid.es/web/oce-conosur

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
6.RESULTADOS: PÁGINA 2	17
7.RESULTADOS: PÁGINA 3	18
7.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	19
8.RESULTADOS: PÁGINA 4	20
8.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	21
9.RESULTADOS: PÁGINA 5	22
10.RESULTADOS: PÁGINA 6	23
10.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	24
10.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	28
11.RESULTADOS: PÁGINA 7	29
12.RESULTADOS: PÁGINA 8	30
12.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	31
13.RESULTADOS: PÁGINA 9	32
14.RESULTADOS: PÁGINA 10	33
14.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	34
14.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	37
15.RESULTADOS: PÁGINA 11	38
15.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	39



16.RESULTADOS: PÁGINA 12	41
16.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	42
17.RESULTADOS: PÁGINA 13	45
17.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	46
18.RESULTADOS: PÁGINA 14	51
18.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	52
19.RESULTADOS: PÁGINA 15	54
19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	55
20.RESULTADOS: PÁGINA 16	58
20.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	59
21.RESULTADOS: PÁGINA 17	61
21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	62
22.ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO	64

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-conosur
Página 2	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/accesibilidad
Página 3	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/que-hacemos/aecid-en
Página 4	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/inicio
Página 5	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/la-aecid/oficina-en
Página 6	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/home
Página 7	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/accesibilidad#main-content
Página 8	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/aviso-legal
Página 9	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/la-aecid/nuestros-socios
Página 10	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/publicaciones
Página 11	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemos/objetivos-del-fondo
Página 12	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemos
Página 13	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/pol%C3%ADticas-publicas-normativa-y-planificac%20ion
Página 14	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/c%C3%B3mo-trabajamos/pa%C3%ADses-elegibles
Página 15	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo
Página 16	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/tabla-de-anuncios
Página 17	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/fondo-plus

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen:
<https://www.aecid.es/web/oce-conosur>
- 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.

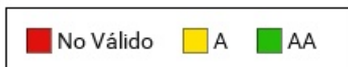
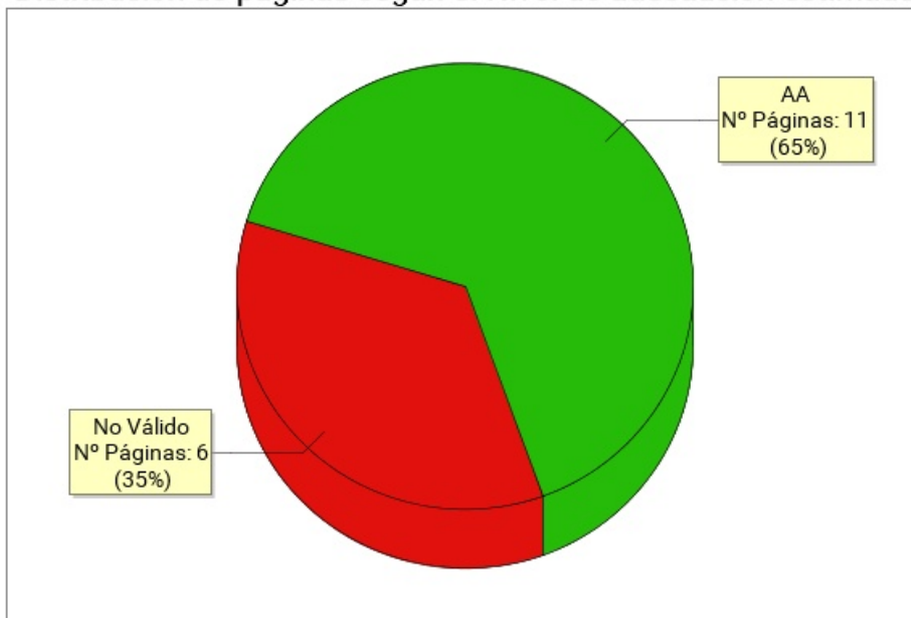
La **situación de cumplimiento estimada** del sitio web (No conforme, Parcialmente conforme o Plenamente conforme) está relacionada con la conformidad (No aplica, Conforme o No conforme) de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web.

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	8.91
Nivel de adecuación estimado	A
Situación de cumplimiento estimada	Parcialmente conforme
Puntuación media de páginas HTML	8.91
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

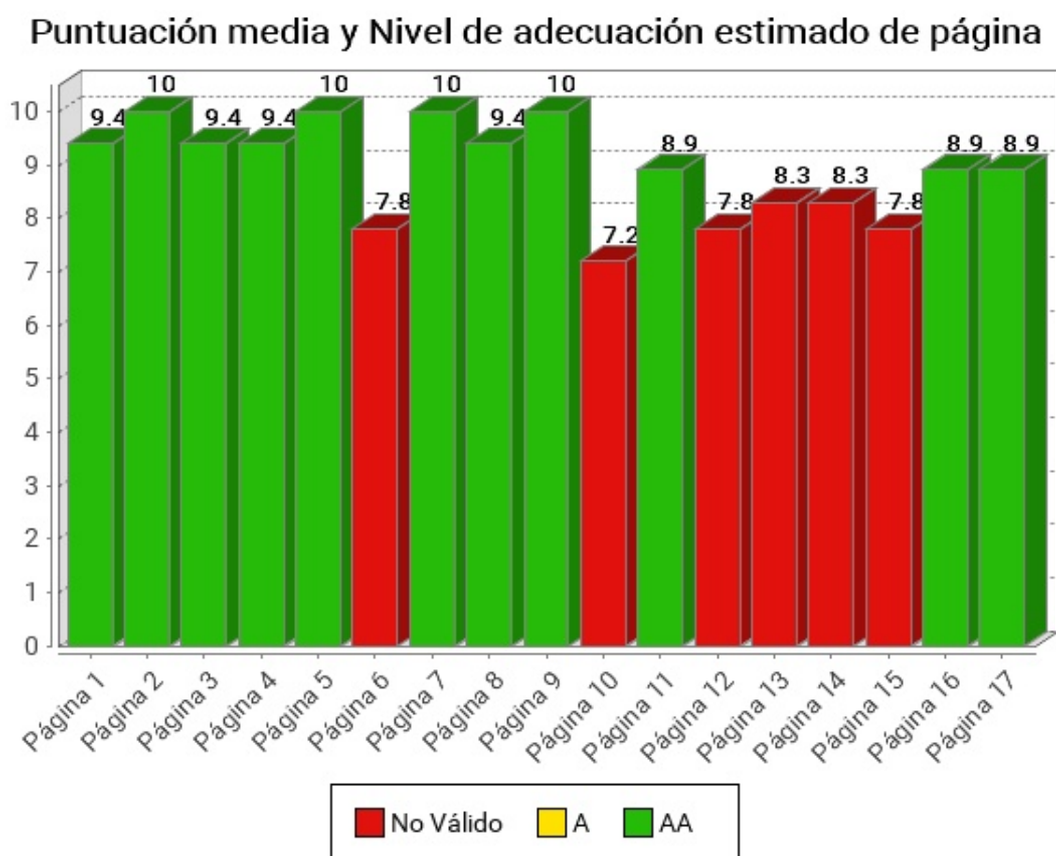


Nivel de adecuación estimado	Número de páginas	Porcentaje de páginas
AA	11	64.71%
A	0	0%
No Válido	6	35.29%

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).



Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
<i>Página 1</i>	9.4	AA
<i>Página 2</i>	10.0	AA
<i>Página 3</i>	9.4	AA
<i>Página 4</i>	9.4	AA
<i>Página 5</i>	10.0	AA
<i>Página 6</i>	7.8	No Válido
<i>Página 7</i>	10.0	AA
<i>Página 8</i>	9.4	AA
<i>Página 9</i>	10.0	AA
<i>Página 10</i>	7.2	No Válido
<i>Página 11</i>	8.9	AA
<i>Página 12</i>	7.8	No Válido
<i>Página 13</i>	8.3	No Válido
<i>Página 14</i>	8.3	No Válido
<i>Página 15</i>	7.8	No Válido
<i>Página 16</i>	8.9	AA
<i>Página 17</i>	8.9	AA

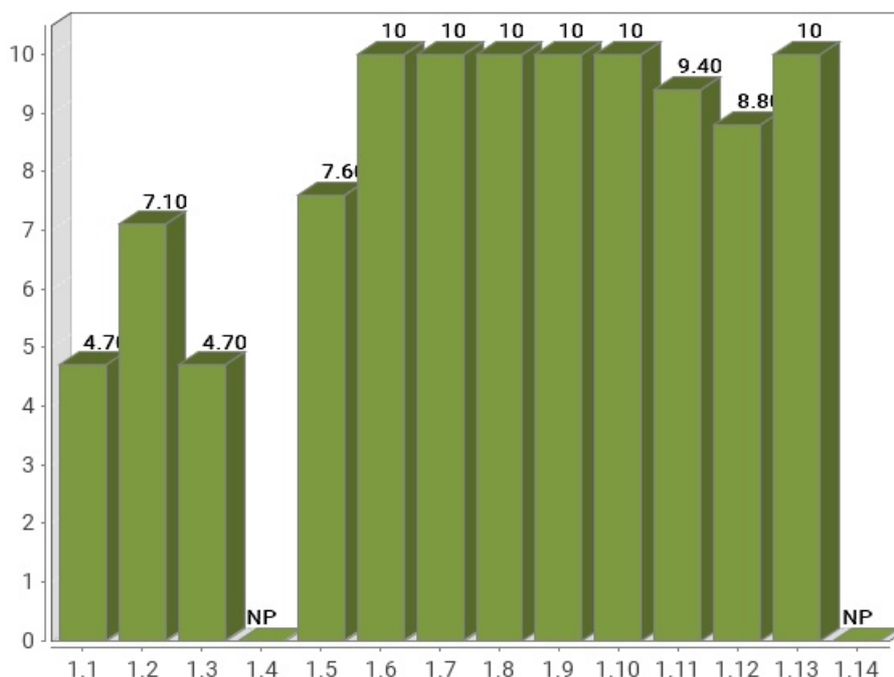
3.3. PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB

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 concentrar 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

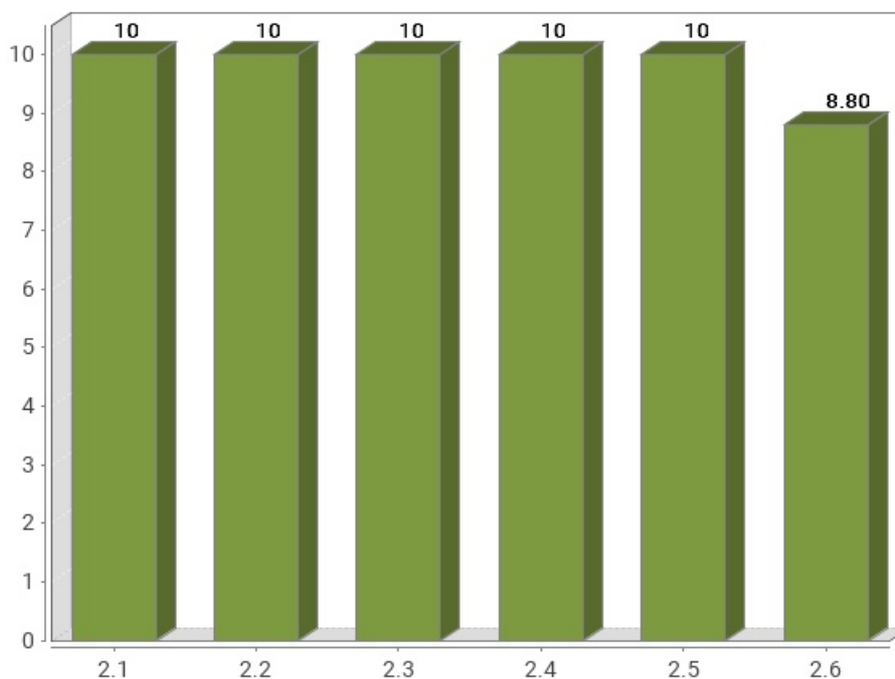
Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



Verificación	Puntuación media
1.1 Existencia de alternativas textuales	4.70
1.2 Uso de encabezados	7.10
1.3 Uso de listas	4.70
1.4 Tablas de datos	No aplica
1.5 Agrupación estructural	7.60
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	9.40
1.12 Enlaces descriptivos	8.80
1.13 Cambios de contexto	10
1.14 Compatibilidad	No aplica
Puntuación Media A	8.53

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	10
2.6 Navegación consistente	8.80
Puntuación Media AA	9.80

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>	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 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	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 5</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 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	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 8</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 9</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 10</i>	0 F	1 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	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	0 F	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	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 15</i>	0 F	1 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	- P
<i>Página 16</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 17</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
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	1 P	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	1 P	1 P
<i>Página 10</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<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	C	NC

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

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 - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur
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

5.1. 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).

6. RESULTADOS: PÁGINA 2

Título	Accesibilidad - OCE - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/accesibilidad
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	AECID en - OCE - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/que-hacemos/aecid-en
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 **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
3285	5	<H3> Cooperación horizontal e instrumentos</H3>

8. RESULTADOS: PÁGINA 4

Título	Inicio - OCE - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/inicio
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

8.1. 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).

9. RESULTADOS: PÁGINA 5

Título	Oficina en - OCE - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/la-aecid/oficina-en
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

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	

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
4944	736	

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
9404	52	<pre> <OL class="d-flex flex-wrap contEnlacesPortal"> Subscríbete a nuestro boletín Portal de transparencia </pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> 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
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_SiteNavigatio nMenuPortlet_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
6689	98	<pre> </pre>
6694	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.

Solo se muestran los primeros 20 problemas

Línea	Columna	Código
4977	133	<pre> </pre>
4978	171	<pre> </pre>
6683	706	<pre></pre>
6683	962	<pre><DIV class="lfr-layout-structure-item-basic-component-image lfr-layout-structure-item-89blb069-ea46-6aee-35cd-f60f20e466d1" style=""><DIV id="fragment-01fc9d38-639b-9a16-48a4-f3e45a9c1f7b"> <DIV class="component-image overflow-hidden"> </DIV> </DIV> </DIV> </pre>

Línea	Columna	Código
6685	266	
6685	456	
6685	625	
6686	141	
6686	278	
6688	203	
6688	449	
6688	707	
6688	887	
6688	1057	
6689	98	
6693	220	
6693	483	
6693	758	
6693	955	
6693	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
4980	152	<pre> Más noticias </pre>
6686	412	<pre> EL GRAN FONDO </pre>
6701	333	<pre> RECIBE NUESTRO BOLETÍN </pre>

11. RESULTADOS: PÁGINA 7

Título	Accesibilidad - OCE - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/accesibilidad#main-content
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

12. RESULTADOS: PÁGINA 8

Título	Aviso legal - OCE - Cono Sur - aacid.es
URL	https://www.aacid.es/web/oce-conosur/aviso-legal
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

12.1. 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).

13. RESULTADOS: PÁGINA 9

Título	Nuestros socios - OCE - Cono Sur - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/oce-conosur/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

14. RESULTADOS: PÁGINA 10

Título	Publicaciones - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/publicaciones
Puntuación media	7.20
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	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

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
606	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
5521	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
2292	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/publicacioneshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/publicacioneshttps://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/publicacioneshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/publicaciones<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_Q ... </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
4251	337	<pre><DIV> Puede encontrar documentos anteriores buscando en la Biblioteca Digital AECID . Para ello, escriba "Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento" o "FCAS" en el cuadro de búsqueda, como puede ver en el ejemplo más abajo: </DIV></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
4188	142	<pre> </pre>
4189	180	<pre> </pre>
4253	77	<pre> <PICTURE data-fileentryid="1510434"> <SOURCE media="(max-width:300px)" srcset="/o/adaptive-media/image/1510434/Thumbnail-300x300/biblioteca+digital+aecid+200ppp.png?t=1703160073274"> <SOURCE media="(max-width:1000px) and (min-width:300px)" srcset="/o/adaptive-media/image/1510434/Preview-1000x0/biblioteca+digital+aecid+200ppp.png?t=1703160073274"> </SOURCE> </SOURCE> </PICTURE> </pre>

14.2. 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
4191	161	<pre> Más noticias </pre>

15. RESULTADOS: PÁGINA 11

Título	Objetivos del Fondo - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/qu%C3%A9-hacemos/objetivos-del-fondo
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
606	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
4817	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
2292	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/qu%C3%A9-hacemos/objetivos-del-fondohttps://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-hacemos/objetivos-del-fondohttps://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-hacemos/objetivos-del-fondohttps://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/objetivos-del-fondo<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteN ...</pre>

16. RESULTADOS: PÁGINA 12

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

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	<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
3445	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
4802	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
3460	39	<pre> <DIV class="col-flex p-0 text-center"> Bolivia Brasil Chile Colombia Costa Rica Cuba Ecuador <SPAN class="ms-rteThemeFontFace ... </pre>

17. RESULTADOS: PÁGINA 13

Título	- Políticas públicas, normativa y planificación - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/pol%C3%ADticas-publicas-normativa-y-planificaci%C3%B3n
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
571	453	<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
2391	60	<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
1197	74	<pre><UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar"> 6 https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/cuestiones- generales-sobre-el-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid- fcas/pol%C3%ADticas-publicas-normativa-y-planificacion https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de- actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid- fcas/pol%C3%ADticas-publicas-normativa-y-planificacion https://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/pol%C3%ADticas-publicas-normativa-y-planificacion https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion- sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid- fcas/pol%C3%ADticas-publicas-normativa-y-planificacion <LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown" id="layout ... </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
1500	40	<pre><DIV style="text-align:left"> Se está trabajando en la elaboración de unas recomendaciones para abordar la planificación del saneamiento y tratamiento de aguas residuales desde una perspectiva holística </pre>

Línea	Columna	Código
		<p>, analizando todos los aspectos que condicionan el desarrollo y mantenimiento de estos servicios aportando diferentes metodologías y ejemplos para llevar a cabo los trabajos necesarios de elaboración del plan.</p> <p>
</p> <p>La idea de abordar estas recomendaciones surgió como resultado de la experiencia adquirida en los procesos planificación sectorial de diversos países latinoamericanos en los que la Cooperación Española había colaborado.</p> <p>
</p> <p></p> <p>Se publicará un documento base</p> <p></p> <p>, junto con</p> <p></p> <p>una serie de guías metodológicas,</p> <p></p> <p>para poder abordar los diferentes estudios requeridos en un proceso de planificación sectorial.</p> <p></DIV></p>
1571	43	<p><DIV style="text-align:left"></p> <p>Esta monografía tiene por objeto facilitar metodologías de estimación de costos de infraestructuras de tratamiento, que permitan establecer una programación del gasto realista durante un proceso de planificación sectorial.</p> <p></DIV></p>
1650	43	<p><DIV style="text-align:left"></p> <p>Las recomendaciones tratan de orientar a la hora de establecer un marco adecuado de planificación, con la utilización eficiente de los recursos e identificando prioridades. Una planificación enfocada al desarrollo sectorial que permita desarrollar un servicio de saneamiento sostenible.</p> <p></DIV></p>
1757	43	<p><DIV style="text-align:left"></p> <p>Formación dirigida a conocer los conceptos que articulan las políticas y estrategias de la planificación sectorial en saneamiento y a la elaboración de planes de desarrollo sectoriales.</p> <p></DIV></p>
1804	40	<p><DIV style="text-align:left"></p> <p>El trabajo del Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento en el ámbito de la normativa de vertidos se enmarca en una</p> <p></p> <p></p> <p>Estrategia Regional de Actualización y Desarrollo de Normativa de Tratamiento de Aguas Residuales</p> <p></p> <p></p> <p>, un marco que tiene como objetivo generar espacios para el intercambio de experiencias, promover un debate a nivel regional, valorar la necesidad de revisión y actualización de la legislación y brindar apoyo a los países en los procesos de revisión.</p> <p></DIV></p>

Línea	Columna	Código
1868	43	<pre> <DIV style="text-align:left"> La plataforma sobre normativa sectorial impulsada desde el FCAS con el apoyo del CEDEX, se concibe como un espacio de trabajo permanente, dirigido a una red de expertos en el sector del agua de la región, para mantener debates e intercambiar experiencias sobre los temas incluidos en el Programa de Trabajo de la CODIA.
 Actualmente se encuentran activos dos grupos de trabajo, aunque se espera que se constituyan nuevos grupos próximamente.
 • El primero aborda criterios técnicos para la limitación de vertidos y se crea con la idea de analizar la situación actual de la normativa relativa a vertidos en los países participantes y avanzar en el entendimiento común.
 • El segundo versa sobre reúso de agua tratada y se concibe para debatir los aspectos a regular en la actividad del reúso, como los posibles usos de las aguas tratadas, lineamientos generales y otras cuestiones relacionadas.
 </DIV> </pre>
1957	43	<pre> <DIV style="text-align:left"> El objeto de este estudio es la revisión de diferentes tipos de normas de vertido existentes en Latinoamérica con el fin de extraer conclusiones que permitan revisar las normativas en base al contexto específico del país y de modo que coadyuven al desarrollo del sector.
 </DIV> </pre>
2060	43	<pre> <DIV style="text-align:left"> El objetivo es conocer los conceptos básicos que debe contemplar el marco normativo, político e institucional en un país para un adecuado desarrollo de su sector de agua potable y saneamiento. </DIV> </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
1464	453	<pre> Uno de los aspectos clave para el desarrollo de una política pública adecuada es contar con una buena planificación sectorial y una normativa adecuada a las necesidades. Ambas son fundamentales y deben contemplar aspectos que van más allá de la planificación de la infraestructura, incorporando elementos como la organización del servicio, el marco regulatorio, la capacitación, y la sensibilización de la población.
 </pre>

Línea	Columna	Código
1464	459	 En este sentido, el Fondo del Agua ha apoyado a la Conferencia de Directores Iberoamericanos del Agua (CODIA) en el desarrollo de una estrategia regional para orientar y apoyar a los países tanto en los procesos de planificación sectorial como en la revisión de sus regulaciones sectoriales, de tal modo que tanto las legislaciones como las tecnologías utilizadas estén adaptadas a las necesidades de cada uno de los países y no sean meramente una transferencia de tecnologías desde otros contextos.
1464	970	En este sentido, el Fondo del Agua ha apoyado a la Conferencia de Directores Iberoamericanos del Agua (CODIA) en el desarrollo de una estrategia regional para orientar y apoyar a los países tanto en los procesos de planificación sectorial como en la revisión de sus regulaciones sectoriales, de tal modo que tanto las legislaciones como las tecnologías utilizadas estén adaptadas a las necesidades de cada uno de los países y no sean meramente una transferencia de tecnologías desde otros contextos.
1464	976	 Para ello, se ha impulsado la redacción de diversas guías metodológicas para la planificación sectorial, así como unas recomendaciones a nivel regional sobre normativa, ambas dirigidas por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).
1464	1237	Para ello, se ha impulsado la redacción de diversas guías metodológicas para la planificación sectorial, así como unas recomendaciones a nivel regional sobre normativa, ambas dirigidas por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).
1464	1243	 Además de los trabajos publicados en colaboración con la CODIA y con apoyo del CEDEX, en esta sección se recogen otras publicaciones de interés en la materia impulsadas o apoyadas por el FCAS,
1501	432	, analizando todos los aspectos que condicionan el desarrollo y mantenimiento de estos servicios aportando diferentes metodologías y ejemplos para llevar a cabo los trabajos necesarios de elaboración del plan. La idea de abordar estas recomendaciones surgió como resultado de la experiencia adquirida en los procesos planificación sectorial de diversos países latinoamericanos en los que la Cooperación Española había colaborado.
1501	663	La idea de abordar estas recomendaciones surgió como resultado de la experiencia adquirida en los procesos planificación sectorial de diversos países latinoamericanos en los que la Cooperación Española había colaborado.
1869	356	sobre los temas incluidos en el Programa de Trabajo de la CODIA. Actualmente se encuentran activos dos grupos de trabajo, aunque se espera que se constituyan nuevos grupos próximamente.
1869	482	Actualmente se encuentran activos dos grupos de trabajo, aunque se espera que se constituyan nuevos grupos próximamente. • El primero aborda
1869	752	y se crea con la idea de analizar la situación actual de la normativa relativa a vertidos en los países participantes y avanzar en el entendimiento común. • El segundo versa sobre
1869	1028	y se concibe para debatir los aspectos a regular en la actividad del reúso, como los posibles usos de las aguas tratadas, lineamientos generales y otras cuestiones relacionadas.
1958	296	El objeto de este estudio es la revisión de diferentes tipos de normas de vertido existentes en Latinoamérica con el fin de extraer conclusiones que permitan revisar las normativas en base al contexto específico del país y de modo que coadyuven al desarrollo del sector.

18. RESULTADOS: PÁGINA 14

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

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	

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
3491	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
4834	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>

19. RESULTADOS: PÁGINA 15

Título	Qué es el Fondo - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo
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	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	0	Falla
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
606	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
4845	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
2292	80	<pre><UL class="navbar-blank navbar-nav navbar-site" role="menubar">6<LI aria-haspopup="true" class="first-lvl lfr-nav-item nav-item dropdown navHere" id="layout_com_liferay_site_navigation_menu_web_portlet_SiteNavigationMenuPortlet_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>

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
3476	32	<pre><DIV class="ms-rtestate-field"> El Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS) es un instrumento de la Cooperación Española que desarrolla programas de fortalecimiento institucional, desarrollo comunitario y promoción de servicios de agua y saneamiento en 18 países de América Latina y el Caribe. Las intervenciones se centran en zonas rurales y periurbanas, con el objetivo de reducir las bolsas de pobreza y la desigualdad. </DIV></pre>

1.11 Título de página y de marcos

Problema Ausencia de un título adecuado para el marco iframe.

Se debe evitar, en la medida de lo posible, el uso de marcos en las páginas. De no ser posible evitarlo, se debe proporcionar un título a cada marco que describa su propósito o su contenido de forma que los usuarios de lectores de pantalla puedan decidir previamente si desean acceder o no a su contenido.

Esta descripción debe ser precisa e indicarse en su atributo title.

Línea	Columna	Código
3494	211	<code><IFRAME frameborder="0" height="315" src="https://www.youtube.com/embed/3_ic071LRBs" width="560"/></code>

20. RESULTADOS: PÁGINA 16

Título	Tablón de anuncios - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/tabl%C3%B3n-de-anuncios
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

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
606	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
5517	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
2292	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/tab%3Bn-de-anuncioshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/lineas-de-actuacion-del-fondo - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/tab%3Bn-de-anuncioshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/solicitudes-y-criterios-de-selecci%3Bn1 - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/tab%3Bn-de-anuncioshttps://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/faq/informacion-sobre-licitaciones - https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/tab%3Bn-de-anuncios<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>

21. RESULTADOS: PÁGINA 17

Título	Fondo Plus - AECID -FCAS - aecid.es
URL	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/que-es-el-fondo/fondo-plus
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

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
598	240	

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
4859	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_SiteNavigationMenuPortlet_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>



22. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

Se puede consultar la metodología del observatorio en

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