

INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO
UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB

aacid.es/es/web/cce-juan-de-salazar

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 |
| 6.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 18 |
| 7.RESULTADOS: PÁGINA 3 | 19 |
| 7.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 20 |
| 8.RESULTADOS: PÁGINA 4 | 21 |
| 8.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 22 |
| 8.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 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 |
| 11.RESULTADOS: PÁGINA 7 | 28 |
| 11.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 29 |
| 11.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 30 |
| 12.RESULTADOS: PÁGINA 8 | 31 |
| 12.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 32 |
| 13.RESULTADOS: PÁGINA 9 | 33 |
| 13.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 34 |

| | |
|--|----|
| 13.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 35 |
| 14.RESULTADOS: PÁGINA 10 | 36 |
| 14.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 37 |
| 14.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 38 |
| 15.RESULTADOS: PÁGINA 11 | 39 |
| 15.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 40 |
| 16.RESULTADOS: PÁGINA 12 | 42 |
| 16.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 43 |
| 16.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 44 |
| 17.RESULTADOS: PÁGINA 13 | 45 |
| 17.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 46 |
| 18.RESULTADOS: PÁGINA 14 | 47 |
| 18.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 48 |
| 18.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 49 |
| 19.RESULTADOS: PÁGINA 15 | 50 |
| 19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 51 |
| 19.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 52 |
| 20.RESULTADOS: PÁGINA 16 | 53 |
| 20.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 54 |
| 20.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA | 55 |
| 21.RESULTADOS: PÁGINA 17 | 56 |
| 21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A | 57 |
| 22.ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO | 58 |

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/es/web/cce-juan-de-salazar |
| Página 2 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/red-cce |
| Página 3 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actividades/buscador-de-actividades |
| Página 4 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/participa/espacios |
| Página 5 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/-/preservar-y-remontar.-herramientas-para-el-rescate-de-la-memoria-audiovisual?redirect=%2Fes%2Fweb%2Fcce-juan-de-salazar |
| Página 6 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actividades/esta-semana |
| Página 7 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/participa/env%C3%ADa-tu-proyecto |
| Página 8 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/red-cce#menu-desp |
| Página 9 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/sobre-el-cce |
| Página 10 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/instalaciones |
| Página 11 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/-/en-clave-de-circo?redirect=%2Fes%2Fweb%2Fcce-juan-de-salazar%2Factividades%2Festa-semana |
| Página 12 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actualidad/noticias |
| Página 13 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actividades/actividades-recomendadas |
| Página 14 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/instalaciones#menu-desp |
| Página 15 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/publicaciones/mediateca |
| Página 16 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/contacta-con-el-cce |
| Página 17 | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/participa/convocatorias |

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen:
<https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar>
- 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.

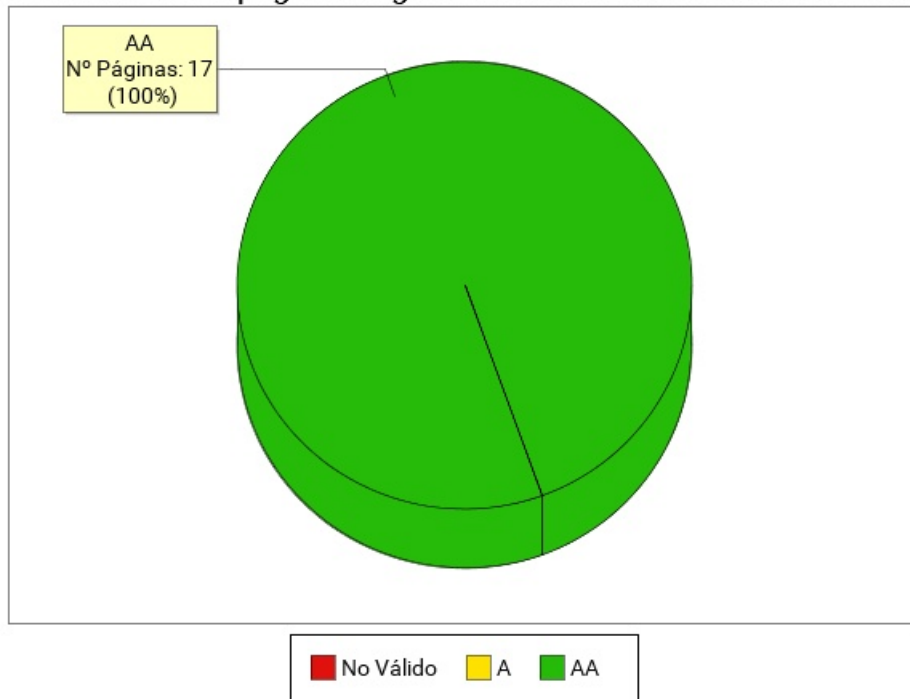
La **situación de cumplimiento estimada** del sitio web (No conforme, Parcialmente conforme o Plenamente conforme) está relacionada con la conformidad (No aplica, Conforme o No conforme) de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web.

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 | 9.14 |
| Nivel de adecuación estimado | AA |
| Situación de cumplimiento estimada | Parcialmente conforme |
| Puntuación media de páginas HTML | 9.14 |
| 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



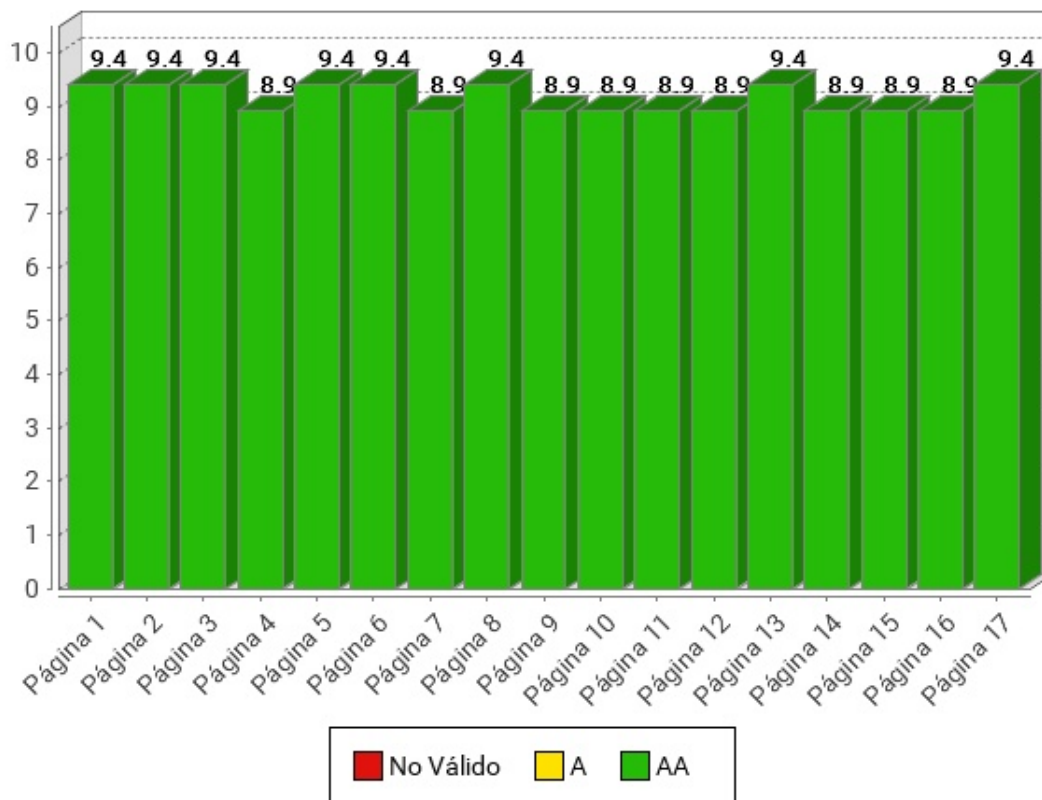
| Nivel de adecuación estimado | Número de páginas | Porcentaje de páginas |
|------------------------------|-------------------|-----------------------|
| AA | 17 | 100% |
| A | 0 | 0% |
| No Válido | 0 | 0% |

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> | 9.4 | AA |
| <i>Página 2</i> | 9.4 | AA |
| <i>Página 3</i> | 9.4 | AA |
| <i>Página 4</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 5</i> | 9.4 | AA |
| <i>Página 6</i> | 9.4 | AA |
| <i>Página 7</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 8</i> | 9.4 | AA |
| <i>Página 9</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 10</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 11</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 12</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 13</i> | 9.4 | AA |
| <i>Página 14</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 15</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 16</i> | 8.9 | AA |
| <i>Página 17</i> | 9.4 | AA |

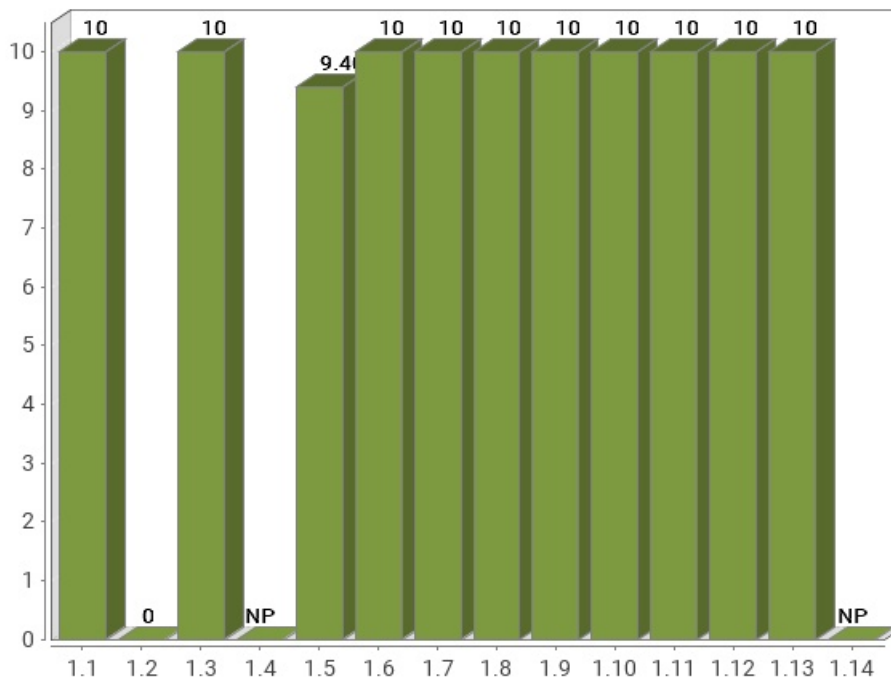
3.3. PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB

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

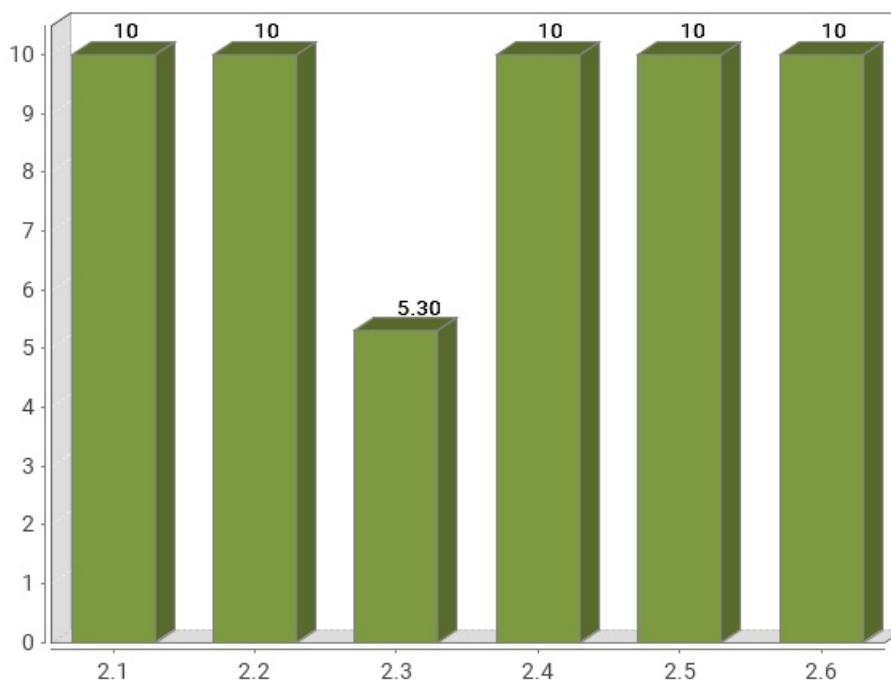
Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



| Verificación | Puntuación media |
|--|------------------|
| 1.1 Existencia de alternativas textuales | 10 |
| 1.2 Uso de encabezados | 0 |
| 1.3 Uso de listas | 10 |
| 1.4 Tablas de datos | No aplica |
| 1.5 Agrupación estructural | 9.40 |
| 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 | 10 |
| 1.13 Cambios de contexto | 10 |
| 1.14 Compatibilidad | No aplica |
| Puntuación Media A | 9.12 |

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 | 5.30 |
| 2.4 Múltiples vías de navegación | 10 |
| 2.5 Independencia del dispositivo | 10 |
| 2.6 Navegación consistente | 10 |
| Puntuación Media AA | 9.22 |

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 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 2</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 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 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 5</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 6</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 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 | 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 | 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 10</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 11</i> | 1 P | 0 F | 1 P | - P | 0 F | 1 P | 1 P | 1 P | 1 P | 1 P | 1 P | 1 P | 1 P | - P |
| <i>Página 12</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 13</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 14</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 15</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 16</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 17</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 |
| Sitio web | C | NC | C | NA | C | C | C | C | C | C | C | C | 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 | 0 F | 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 | 1 P |
| <i>Página 7</i> | 1 P | 1 P | 0 F | 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 | 0 F | 1 P | 1 P | 1 P |
| <i>Página 10</i> | 1 P | 1 P | 0 F | 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 | 0 F | 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 | 0 F | 1 P | 1 P | 1 P |
| <i>Página 15</i> | 1 P | 1 P | 0 F | 1 P | 1 P | 1 P |
| <i>Página 16</i> | 1 P | 1 P | 0 F | 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 | NC | C | C | C |

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 - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar |
| 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 |

5.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2599 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

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 | Red CCE - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/red-cce |
| 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 |

6.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2556 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

7. RESULTADOS: PÁGINA 3

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Buscador de Actividades - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actividades/buscador-de-actividades |
| 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 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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2560 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

8. RESULTADOS: PÁGINA 4

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Enlaces - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/participa/espacios |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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 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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2556 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

8.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

9. RESULTADOS: PÁGINA 5

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Preservar y remontar. Herramientas para el rescate de la memoria audiovisual - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/-/preservar-y-remontar.-herramientas-para-el-rescate-de-la-memoria-audiovisual?redirect=%2Fes%2Fweb%2Fcce-juan-de-salazar |
| 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 |

9.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2571 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

10. RESULTADOS: PÁGINA 6

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Esta semana - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actividades/esta-semana |
| 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 |

10.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2560 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

11. RESULTADOS: PÁGINA 7

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Envía tu proyecto - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/participa/env%C3%ADa-tu-proyecto |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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 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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2554 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

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).

11.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

12. RESULTADOS: PÁGINA 8

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Red CCE - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/red-cce#menu-desp |
| 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 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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2556 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

13. RESULTADOS: PÁGINA 9

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Sobre el CCE - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/sobre-el-cce |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 2.4 Múltiples vías de navegación | 1 | Pasa |
| 2.5 Independencia del dispositivo | 1 | Pasa |
| 2.6 Navegación consistente | 1 | Pasa |

13.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2560 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

13.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

14. RESULTADOS: PÁGINA 10

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Instalaciones - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/instalaciones |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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

1.2 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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2556 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

14.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

15. RESULTADOS: PÁGINA 11

| | |
|------------------------------|---|
| Título | EN CLAVE DE CIRCO - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/-/en-clave-de-circo?redirect=%2Fs%2Fweb%2Fcce-juan-de-salazar%2Factividades%2Festa-semana |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 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 |

15.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2571 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

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 |
|-------|---------|---|
| 4213 | 34 | <pre> <DIV class="col-content"> <P> Dirigido a: Artistas en formación y profesionales del teatro, danza, música, circo, acrobacias, acrobacias aéreas, breaking, drag u otras formas escénicas emergentes o híbridas. </P> <P> Convocatoria: hasta el 27 de septiembre 23.59 </P> <P> Duración: Del martes 21 de octubre al sábado 15 de noviembre. Jornadas de trabajo : martes a sábado, de 17 a 21 h </P> <P> </pre> |

| Línea | Columna | Código |
|-------|---------|---|
| | | <pre> Puesta en escena: sábado 15 de noviembre. Lugar: Centro Cultural de España Juan de Salazar. </P> <P> Formulario de inscripción </P> <P> El Centro Cultural de España Juan de Salazar presenta En clave de circo , un programa de formación impulsado por Raquel Codas y Franco Biagetti , en el marco del <A href="https://www.juande ... </pre> |

16. RESULTADOS: PÁGINA 12

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Noticias - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actualidad/noticias |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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

1.2 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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2553 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

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).

16.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

17. RESULTADOS: PÁGINA 13

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Actividades recomendadas - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/actividades/actividades-recomendadas |
| 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 |

17.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2560 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

18. RESULTADOS: PÁGINA 14

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Instalaciones - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/instalaciones#menu-desp |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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

1.2 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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2556 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

18.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

19. RESULTADOS: PÁGINA 15

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Mediateca - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/publicaciones/mediateca |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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

1.2 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 |
|-------|---------|-------------------|
| 2552 | 21 | <H3 class="mb-0"> |

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).

19.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

20. RESULTADOS: PÁGINA 16

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Contacta con el CCE - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/cce/contacta-con-el-cce |
| Puntuación media | 8.90 |
| 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 | 0 | Falla |
| 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

1.2 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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2560 | 21 | <H3 class="mb-0" > |

20.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.3 Maquetación adaptable

Problema Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

Las páginas web deben tener una maquetación que se adapte a diferentes tamaños de ventana del navegador. Para ello se pueden definir media-queries para diferentes anchos de pantalla (tipo @media (max-width: XXX), @media (min-width: XXX)) o emplear las propiedades que proporcionan los modelos de CSS Grid o Flexbox para crear maquetaciones fluidas.

21. RESULTADOS: PÁGINA 17

| | |
|------------------------------|---|
| Título | Convocatorias - CCE - ASUNCION - aecid.es |
| URL | https://www.aecid.es/es/web/cce-juan-de-salazar/participa/convocatorias |
| 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 |

21.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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 |
|-------|---------|--------------------|
| 2560 | 21 | <H3 class="mb-0" > |



22. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

Se puede consultar la metodología del observatorio en

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