

INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO
UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB

https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/

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.

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	6
3.1.RESULTADOS GLOBALES	6
3.2.PUNTUACIÓN MEDIA Y NIVEL DE ADECUACIÓN ESTIMADO DE CADA PÁGINA	8
3.3.PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB	11
3.4.PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A	12
3.5.PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL AA	13
4.RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA	14
4.1.TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL A	15
4.2.TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL AA	17
5.RESULTADOS: PÁGINA 1	19
5.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	20
6.RESULTADOS: PÁGINA 2	21
6.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	22
6.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	23
7.RESULTADOS: PÁGINA 3	24
7.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	25
7.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	26
8.RESULTADOS: PÁGINA 4	27
8.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	28
9.RESULTADOS: PÁGINA 5	29
9.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	30
9.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	31
10.RESULTADOS: PÁGINA 6	32
10.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	33
11.RESULTADOS: PÁGINA 7	34
11.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	35
12.RESULTADOS: PÁGINA 8	36
12.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	37
12.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	38

13.RESULTADOS: PÁGINA 9	39
13.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	40
14.RESULTADOS: PÁGINA 10	41
15.RESULTADOS: PÁGINA 11	42
15.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	43
16.RESULTADOS: PÁGINA 12	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
19.RESULTADOS: PÁGINA 15	49
19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	50
20.RESULTADOS: PÁGINA 16	53
21.RESULTADOS: PÁGINA 17	54
21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	55
22.RESULTADOS: PÁGINA 18	56
22.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	57
23.RESULTADOS: PÁGINA 19	58
23.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	59
24.RESULTADOS: PÁGINA 20	61
24.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	62
25.RESULTADOS: PÁGINA 21	64
26.RESULTADOS: PÁGINA 22	65
26.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	66
27.RESULTADOS: PÁGINA 23	67
27.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	68
28.RESULTADOS: PÁGINA 24	69
28.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	70
29.RESULTADOS: PÁGINA 25	75
29.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	76
30.RESULTADOS: PÁGINA 26	77
30.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	78
31.RESULTADOS: PÁGINA 27	80
31.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	81

32.RESULTADOS: PÁGINA 28	82
32.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	83
33.RESULTADOS: PÁGINA 29	84
34.RESULTADOS: PÁGINA 30	85
34.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	86
34.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	87
35.RESULTADOS: PÁGINA 31	88
35.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	89
36.RESULTADOS: PÁGINA 32	90
36.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	91
37.RESULTADOS: PÁGINA 33	94
37.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	95
38.RESULTADOS: PÁGINA 34	97
38.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	98
39.RESULTADOS: PÁGINA 35	100
39.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	101
40.RESULTADOS: PÁGINA 36	103
40.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	104
41.RESULTADOS: PÁGINA 37	105
41.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	106
42.RESULTADOS: PÁGINA 38	107
42.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	108
43.RESULTADOS: PÁGINA 39	109
43.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	110
44.RESULTADOS: PÁGINA 40	112
45.RESULTADOS: PÁGINA 41	113
45.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	114
46.RESULTADOS: PÁGINA 42	115
46.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	116
47.RESULTADOS: PÁGINA 43	117
47.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	118
48.RESULTADOS: PÁGINA 44	119
48.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	120
49.RESULTADOS: PÁGINA 45	121

49.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	122
50.RESULTADOS: PÁGINA 46	123
50.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	124
51.RESULTADOS: PÁGINA 47	126
51.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	127
52.RESULTADOS: PÁGINA 48	128
52.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	129
53.RESULTADOS: PÁGINA 49	134
53.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	135
54.RESULTADOS: PÁGINA 50	136
54.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	137
55.RESULTADOS: PÁGINA 51	138
55.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	139
56.ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO	141

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.

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.comunidad.madrid/pjus_sede/
Página 2	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/tramitesyservicios
Página 3	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/conozcalasede#views-row-10
Página 4	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/ayuda
Página 5	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/node/35
Página 6	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/inicio
Página 7	https://www.comunidad.madrid/solicitud-informacion-0
Página 8	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/node/20
Página 9	https://www.comunidad.madrid/
Página 10	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3
Página 11	https://www.comunidad.madrid/maternidad
Página 12	https://www.comunidad.madrid/servicios/municipios
Página 13	https://www.comunidad.madrid/gobierno/politicas-digitales
Página 14	https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion
Página 15	https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/cita-sanitaria
Página 16	https://www.comunidad.madrid/cultura/compras
Página 17	https://www.comunidad.madrid/gobierno/prensa
Página 18	https://www.comunidad.madrid/gobierno/politicas-digitales/sindicacion-contenidos-portal-comunidad-madrid
Página 19	https://www.comunidad.madrid/noticias/2023/09/24/comunidad-madrid-acoge-exposicion-easy-apply-analiza-relacion-jovenes-mercado-laboral
Página 20	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/proceso-descubrimiento-emprendedor-edp
Página 21	https://www.comunidad.madrid/gobierno/institucion
Página 22	https://www.comunidad.madrid/gobierno/informacion-juridica-legislacion
Página 23	https://www.comunidad.madrid/inversion/energia
Página 24	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/ecosistema-madrileno-ii-cuadruple-helice-sm2i-4h
Página 25	https://www.comunidad.madrid/servicios/mapas
Página 26	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/guia-navegacion
Página 27	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/tu-opinion-importa
Página 28	https://www.comunidad.madrid/servicios/deportes
Página 29	https://www.comunidad.madrid/inversion/madrid
Página 30	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/documentacion-interes

Página 31	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/difusion-comunicacion
Página 32	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/resultados
Página 33	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/instrumentos
Página 34	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/estrategia-s3-comunidad-madrid-2021-2027
Página 35	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/es-s3
Página 36	https://www.comunidad.madrid/gobierno/institucion/equipo-gobierno
Página 37	https://www.comunidad.madrid/servicios/madrid-mundo
Página 38	https://www.comunidad.madrid/servicios/publicamadrid
Página 39	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/portales-comunidad-madrid-temas
Página 40	https://www.comunidad.madrid/inversion/relacion-inversores
Página 41	https://www.comunidad.madrid/centros
Página 42	https://www.comunidad.madrid/noticias/2023/09/25/comunidad-madrid-aumenta-este-ano-73-alumnos-beneficiados-becas-educacion-infantil-0-3-anos
Página 43	https://www.comunidad.madrid/#main-content
Página 44	https://www.comunidad.madrid/servicios/transporte
Página 45	https://www.comunidad.madrid/servicios
Página 46	https://www.comunidad.madrid/gobierno/datos-abiertos
Página 47	https://www.comunidad.madrid/transparencia/
Página 48	https://www.comunidad.madrid/cultura/oferta-cultural-ocio/hispanidad-2023
Página 49	https://www.comunidad.madrid/transparencia/organizacion-recursos/organizacion
Página 50	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/comunidad-madrid-principales-redes-sociales
Página 51	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/cita-previa-oficinas-registro-atencion-ciudadano

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen: https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/
- Forma de selección de páginas: aleatoria
- Complejidad: Alta
 - Profundidad 5
 - Amplitud 10
- Selección restringida a directorio: No
- 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.

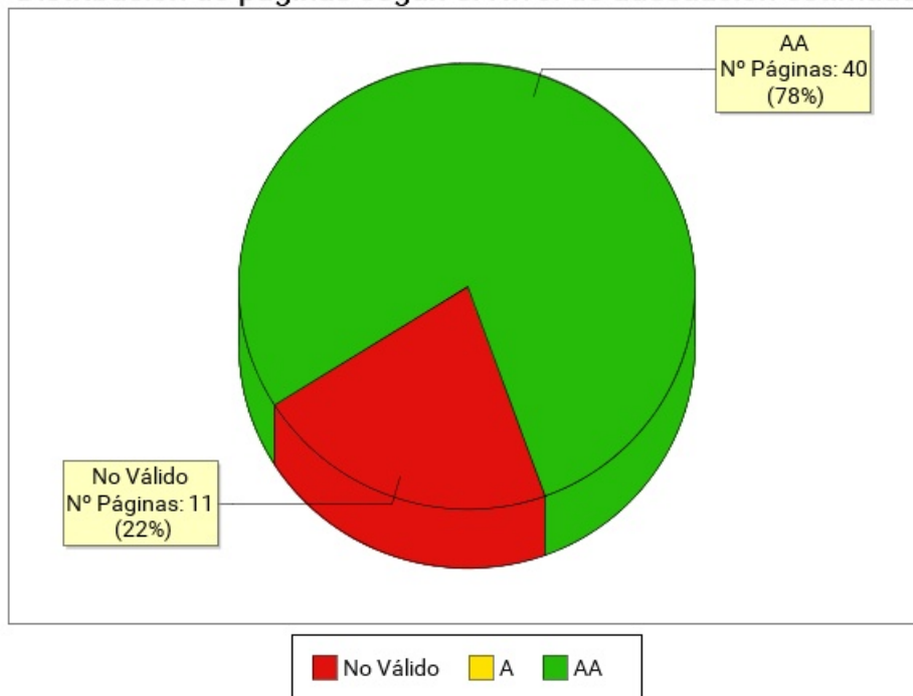
La **situación de cumplimiento estimada** del sitio web (No conforme, Parcialmente conforme o Plenamente conforme) está relacionada con la conformidad (No aplica, Conforme o No conforme) de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web.

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	9.01
Nivel de adecuación estimado	A
Situación de cumplimiento estimada	Parcialmente conforme

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



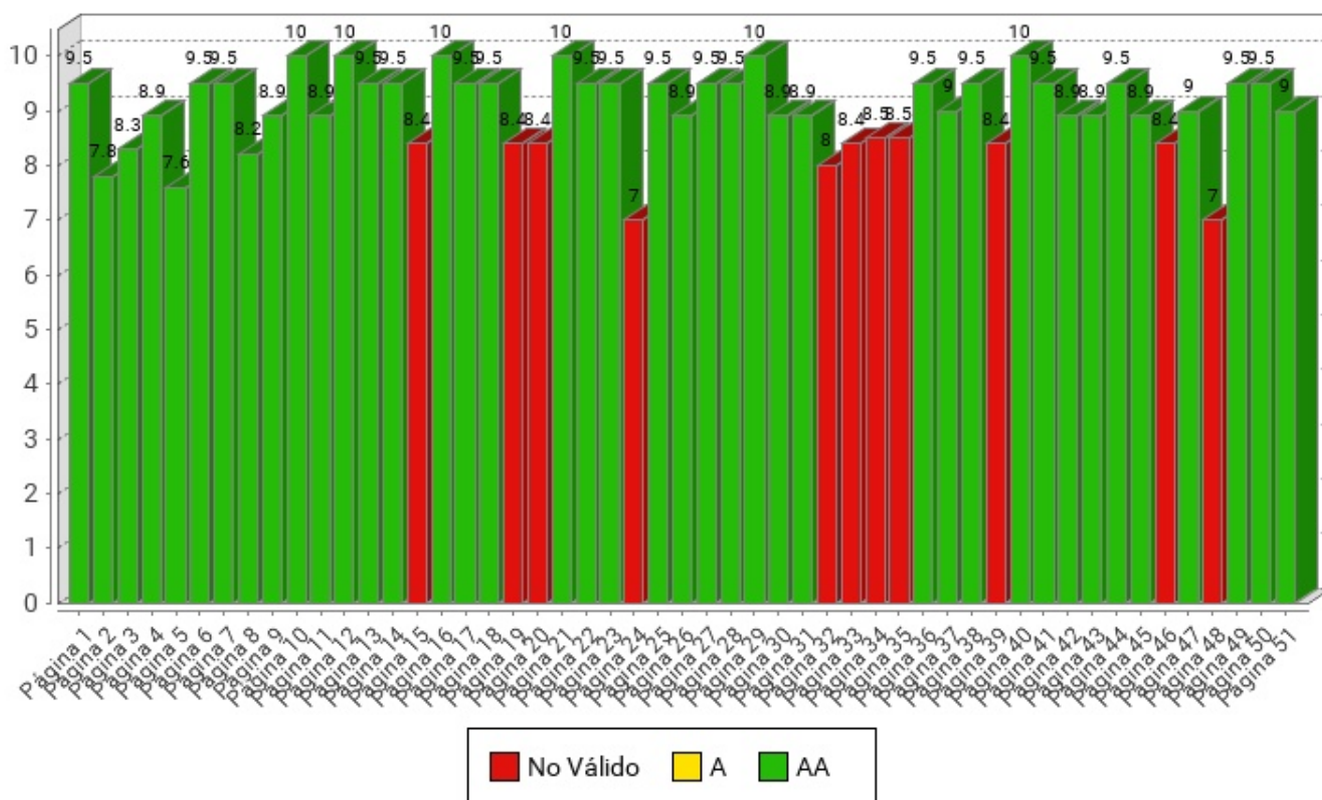
Nivel de adecuación estimado	Número de páginas	Porcentaje de páginas
AA	40	78.43%
A	0	0%
No Válido	11	21.57%

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
Página 1	9.5	AA
Página 2	7.8	AA
Página 3	8.3	AA
Página 4	8.9	AA
Página 5	7.6	AA
Página 6	9.5	AA
Página 7	9.5	AA
Página 8	8.2	AA
Página 9	8.9	AA
Página 10	10.0	AA
Página 11	8.9	AA
Página 12	10.0	AA
Página 13	9.5	AA
Página 14	9.5	AA
Página 15	8.4	No Válido
Página 16	10.0	AA
Página 17	9.5	AA
Página 18	9.5	AA
Página 19	8.4	No Válido
Página 20	8.4	No Válido
Página 21	10.0	AA
Página 22	9.5	AA
Página 23	9.5	AA
Página 24	7.0	No Válido
Página 25	9.5	AA
Página 26	8.9	AA
Página 27	9.5	AA
Página 28	9.5	AA
Página 29	10.0	AA
Página 30	8.9	AA
Página 31	8.9	AA
Página 32	8.0	No Válido
Página 33	8.4	No Válido
Página 34	8.5	No Válido
Página 35	8.5	No Válido
Página 36	9.5	AA
Página 37	9.0	AA



Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
<i>Página 38</i>	9.5	AA
<i>Página 39</i>	8.4	No Válido
<i>Página 40</i>	10.0	AA
<i>Página 41</i>	9.5	AA
<i>Página 42</i>	8.9	AA
<i>Página 43</i>	8.9	AA
<i>Página 44</i>	9.5	AA
<i>Página 45</i>	8.9	AA
<i>Página 46</i>	8.4	No Válido
<i>Página 47</i>	9.0	AA
<i>Página 48</i>	7.0	No Válido
<i>Página 49</i>	9.5	AA
<i>Página 50</i>	9.5	AA
<i>Página 51</i>	9.0	AA

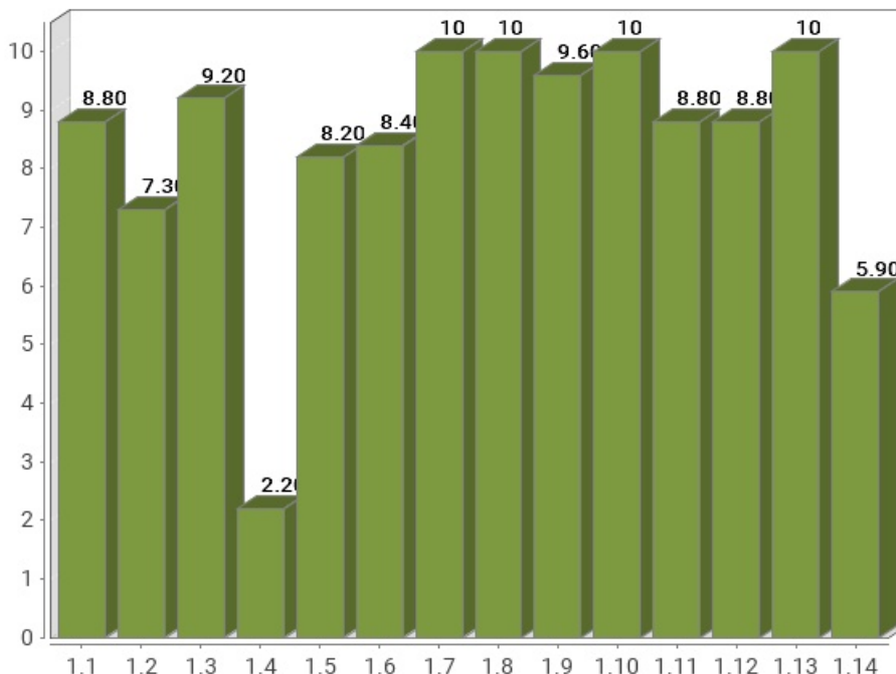
3.3. PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB

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.

3.3.1. PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A

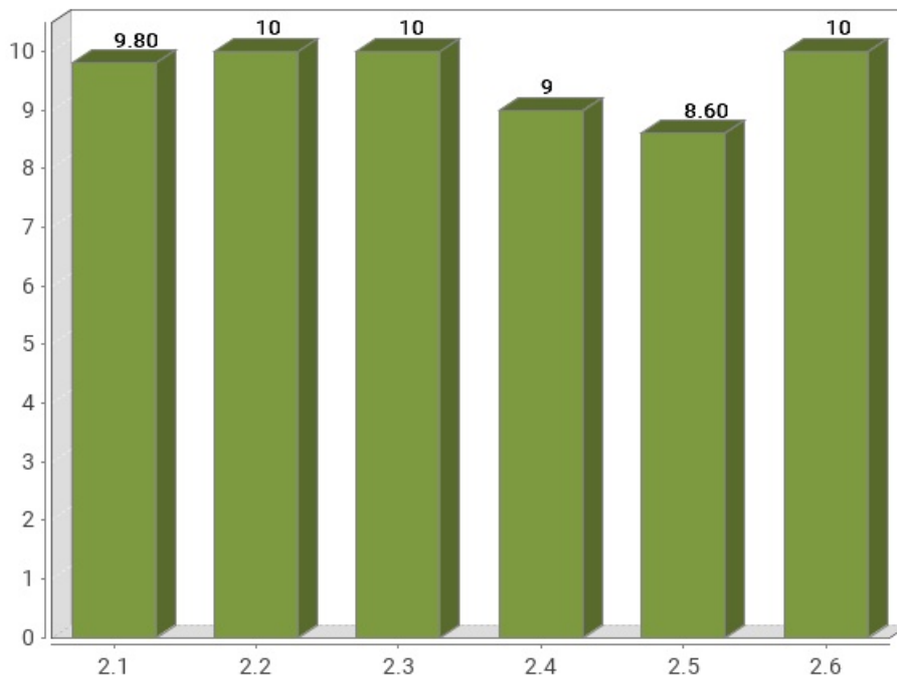
Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



Verificación	Puntuación media
1.1 Existencia de alternativas textuales	8.80
1.2 Uso de encabezados	7.30
1.3 Uso de listas	9.20
1.4 Tablas de datos	2.20
1.5 Agrupación estructural	8.20
1.6 Separación de contenido y presentación	8.40
1.7 Identificación del idioma principal	10
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	10
1.9 Formularios y etiquetas	9.60
1.10 Formularios y estructura	10
1.11 Título de página y de marcos	8.80
1.12 Enlaces descriptivos	8.80
1.13 Cambios de contexto	10
1.14 Compatibilidad	5.90
Puntuación Media A	8.37

3.3.2. 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	9.80
2.2 Legibilidad y contraste	10
2.3 Maquetación adaptable	10
2.4 Múltiples vías de navegación	9
2.5 Independencia del dispositivo	8.60
2.6 Navegación consistente	10
Puntuación Media AA	9.57

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
Página 1	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	1 P
Página 2	1 P	1 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 3	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 4	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 5	1 P	0 F	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 6	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	1 P
Página 7	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	1 P
Página 8	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 9	0 F	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P
Página 10	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	1 P
Página 11	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 12	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	1 P
Página 13	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	1 P
Página 14	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	1 P
Página 15	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
Página 16	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	1 P
Página 17	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P
Página 18	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	0 F
Página 19	0 F	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 20	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
Página 21	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	1 P
Página 22	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	1 P
Página 23	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	1 P
Página 24	1 P	0 F	0 F	0 F	0 F	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 25	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	1 P
Página 26	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 27	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	0 F
Página 28	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	1 P
Página 29	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	1 P
Página 30	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	0 F
Página 31	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
Página 32	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
Página 33	1 P	1 P	0 F	- P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 34	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 35	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F

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 36</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	0 F
<i>Página 37</i>	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 38</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	1 P
<i>Página 39</i>	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
<i>Página 40</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	1 P
<i>Página 41</i>	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 42</i>	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
<i>Página 43</i>	0 F	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P
<i>Página 44</i>	0 F	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 45</i>	0 F	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P
<i>Página 46</i>	1 P	0 F	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P
<i>Página 47</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 48</i>	0 F	0 F	1 P	0 F	0 F	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 49</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	0 F
<i>Página 50</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	0 F
<i>Página 51</i>	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Sitio web	NC	NC	C	NC	NC	NC	C	C	C	C	NC	NC	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

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

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

Página	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
<i>Página 1</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
<i>Página 2</i>	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
<i>Página 3</i>	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
<i>Página 4</i>	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
<i>Página 5</i>	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
<i>Página 6</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
<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	0 F	0 F	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	1 P
<i>Página 11</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 12</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 13</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 14</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 15</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 16</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 17</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 18</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 19</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 20</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 21</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 22</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 23</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 24</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 25</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 26</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 27</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 28</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 29</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 30</i>	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 31</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 32</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 33</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 34</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 35</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P

Página	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
Página 36	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 37	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 38	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 39	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 40	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 41	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 42	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 43	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 44	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 45	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 46	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 47	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 48	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 49	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 50	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 51	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Sitio web	C	C	C	C	NC	C

Modalidad de Verificación en una página

-: Valor No Puntuá
 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	Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/
Puntuación media	9.50
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	1	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

5.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.5 Independencia del dispositivo

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

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/ css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB- wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkJZZq- IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvJBqsbGLsTKw.css outline:0</code>

6. RESULTADOS: PÁGINA 2

Título	Tramites y Servicios Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/tramitesyservicios
Puntuación media	7.80
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	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	No aplica	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	1	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	0	Falla
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

6.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.3 Uso de listas

Problema Se están simulando listas no ordenadas mediante el uso de párrafos que comienzan por caracteres especiales, en lugar de usar el elemento de listas UL.

Los listados de elementos relacionados entre sí deben estructurarse adecuadamente mediante los elementos HTML para listas desordenadas (UL, LI) en lugar de simularse de forma visual mediante el uso de párrafos que comiencen por caracteres especiales, como "-" o "*".

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

Línea	Columna	Código
151	4	<pre><P> - Información relativa a los asuntos, recursos y escritos registrados en el Sistema de Información Judicial de la Comunidad de Madrid - IusMadrid. </P></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
174	198	<pre><DIV class="field-item even"> Real Decreto 1065/2015, de 27 de noviembre, sobre comunicaciones electrónicas en la Administración de Justicia en el ámbito territorial del Ministerio de Justicia y por el que se regula el sistema LexNET </DIV></pre>
174	1043	<pre><DIV class="field-item odd"> Resolución de 26 de mayo de 2011, de la Secretaría de Estado de Justicia, por la que se publica el Convenio de colaboración con la Comunidad de Madrid para la cesión de uso de derechos del sistema Lexnet del Ministerio de Justicia </DIV></pre>

6.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.4 Múltiples vías de navegación

Advertencia Ausencia de un enlace al mapa web y de un buscador en el sitio.

Como los usuarios pueden tener diferentes limitaciones o necesidades, para facilitar que todos puedan encontrar la información que buscan en un sitio web es necesario proporcionar mecanismos alternativos al menú de navegación principal. A algunos usuarios les puede resultar más útil o fácil consultar un mapa web o utilizar una función de búsqueda que interactuar con los menús de navegación.

Por este motivo, es necesario proporcionar algún método complementario de navegación como un mapa web o una opción de búsqueda en el sitio web.

2.5 Independencia del dispositivo

Problema Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB-wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkZZZq-IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvjBqsbGLsTKw.css</code> <code>outline:0</code>

7. RESULTADOS: PÁGINA 3

Título	Conozca la sede Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/conozcalasede#views-row-10
Puntuación media	8.30
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	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	No aplica	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	1	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	0	Falla
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

7.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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
118	201	<pre> <DIV class="field-item even"> ORDEN 2386/2017, de 25 de julio, del Consejero de Presidencia, Justicia y Portavoz deGobierno, por la que se crea la Sede Judicial Electrónica correspondiente al ámbito territorial de la Comunidad de Madrid </DIV> </pre>

7.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.4 Múltiples vías de navegación

Advertencia Ausencia de un enlace al mapa web y de un buscador en el sitio.

Como los usuarios pueden tener diferentes limitaciones o necesidades, para facilitar que todos puedan encontrar la información que buscan en un sitio web es necesario proporcionar mecanismos alternativos al menú de navegación principal. A algunos usuarios les puede resultar más útil o fácil consultar un mapa web o utilizar una función de búsqueda que interactuar con los menús de navegación.

Por este motivo, es necesario proporcionar algún método complementario de navegación como un mapa web o una opción de búsqueda en el sitio web.

2.5 Independencia del dispositivo

Problema Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB-wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkZZZq-IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvjBqsbGLsTKw.css</code> <code>outline:0</code>

8. RESULTADOS: PÁGINA 4

Título	Ayuda Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/ayuda
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	1	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	1	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	No aplica	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	1	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	0	Falla
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

8.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.4 Múltiples vías de navegación

Advertencia Ausencia de un enlace al mapa web y de un buscador en el sitio.

Como los usuarios pueden tener diferentes limitaciones o necesidades, para facilitar que todos puedan encontrar la información que buscan en un sitio web es necesario proporcionar mecanismos alternativos al menú de navegación principal. A algunos usuarios les puede resultar más útil o fácil consultar un mapa web o utilizar una función de búsqueda que interactuar con los menús de navegación.

Por este motivo, es necesario proporcionar algún método complementario de navegación como un mapa web o una opción de búsqueda en el sitio web.

2.5 Independencia del dispositivo

Problema Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB-wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkZZZq-IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvjBqsbGLsTKw.css</code> <code>outline:0</code>

9. RESULTADOS: PÁGINA 5

Título	Declaración de accesibilidad Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/node/35
Puntuación media	7.60
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	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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	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	1	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	0	Falla
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

9.1. 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
173	13	<pre><H3> <DIV class="field field-name-field-clasificacion field-type-taxonomy-term-reference field-label-hidden"><DIV class="field-items"><DIV class="field-item even">Conozca la Sede</DIV></DIV></DIV> </H3></pre>

1.3 Uso de listas

Problema Se están simulando listas no ordenadas mediante el uso de párrafos que comienzan por caracteres especiales, en lugar de usar el elemento de listas UL.

Los listados de elementos relacionados entre sí deben estructurarse adecuadamente mediante los elementos HTML para listas desordenadas (UL, LI) en lugar de simularse de forma visual mediante el uso de párrafos que comiencen por caracteres especiales, como "-" o "*".

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

Línea	Columna	Código
113	4	<pre><P> - Anidamiento incorrecto de listas no ordenadas, mediante la introducción de etiquetas DIV fuera del elemento padre LI, incluidas directamente como hijas del elemento UL. </P></pre>

9.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.4 Múltiples vías de navegación

Advertencia Ausencia de un enlace al mapa web y de un buscador en el sitio.

Como los usuarios pueden tener diferentes limitaciones o necesidades, para facilitar que todos puedan encontrar la información que buscan en un sitio web es necesario proporcionar mecanismos alternativos al menú de navegación principal. A algunos usuarios les puede resultar más útil o fácil consultar un mapa web o utilizar una función de búsqueda que interactuar con los menús de navegación.

Por este motivo, es necesario proporcionar algún método complementario de navegación como un mapa web o una opción de búsqueda en el sitio web.

2.5 Independencia del dispositivo

Problema Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB-wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkZZZq-IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvjBqsbGLsTKw.css</code> <code>outline:0</code>

10. RESULTADOS: PÁGINA 6

Título	Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/inicio
Puntuación media	9.50
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	1	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

10.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.5 Independencia del dispositivo

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

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/ css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB- wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkJZZq- IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvJBqsbGLsTKw.css outline:0</code>

11. RESULTADOS: PÁGINA 7

Título	Solicitud de información Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/solicitud-informacion-0
Puntuación media	9.50
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	1	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

11.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

Problema Ausencia de elementos 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.

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).

1.2 Uso de encabezados

Advertencia 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).

12. RESULTADOS: PÁGINA 8

Título	Trámites y Servicios Sede Judicial Electrónica de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/node/20
Puntuación media	8.20
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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	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	1	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	0	Falla
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

12.1. 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
118	13	<pre> <H3> <DIV class="field field-name-field-clasificacion field-type-taxonomy-term-reference field-label-hidden"><DIV class="field-items"><DIV class="field-item even">Conozca la Sede</DIV></DIV></DIV> </H3> </pre>

12.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.4 Múltiples vías de navegación

Advertencia Ausencia de un enlace al mapa web y de un buscador en el sitio.

Como los usuarios pueden tener diferentes limitaciones o necesidades, para facilitar que todos puedan encontrar la información que buscan en un sitio web es necesario proporcionar mecanismos alternativos al menú de navegación principal. A algunos usuarios les puede resultar más útil o fácil consultar un mapa web o utilizar una función de búsqueda que interactuar con los menús de navegación.

Por este motivo, es necesario proporcionar algún método complementario de navegación como un mapa web o una opción de búsqueda en el sitio web.

2.5 Independencia del dispositivo

Problema Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
5	69826	<code>https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@3.3.7/dist/css/bootstrap.min.css</code> <code>outline:0</code>
63	220	<code>https://www.comunidad.madrid/pjus_sede/sites/default/files/advagg_css/css__jDAGQb9bg0YjpeWpSW8pTfW3Y27531SBtbFLLB-wo_Q__fzwtF1S1YduAHhG1g_k_nUyF05CuDrFroVkZZZq-IMw__zbZyCBK0KHybgIc2sA_QwDrc7HIOIEyvJBqsbGLsTKw.css</code> <code>outline:0</code>

13. RESULTADOS: PÁGINA 9

Título	Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/
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	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	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	1	Pasa

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

13.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Textos alternativos demasiado extensos.**

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

Línea	Columna	Código
462	1312	<pre></pre>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema **Enlaces que contienen imágenes y repiten su texto en el texto alternativo de las imágenes.**

Las imágenes que forman parte de enlaces que además están acompañadas de un texto (el texto del enlace) no deben repetir en su atributo alt el texto del enlace para evitar repeticiones innecesarias de contenido que pueden entorpecer el uso de la página a los usuarios de lectores de pantalla. Si la imagen no aporta información adicional entonces debe marcarse como una imagen decorativa con texto alternativo vacío (alt="") y sin título.

Línea	Columna	Código
569	309	<pre> <DIV class="field field-name-field-image field-type-image field-label-hidden"> <DIV class="field-items"> <DIV class="field-item even" rel="" resource="https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/styles/imagen_enlace_opcional/public/_dpz5770er.png?itok=OBXr-wMF"> </DIV> </DIV> </DIV> <DIV class="field field-name-field-description field-type-text-long field-label-hidden"> <DIV class="field-items"> <DIV class="field-item even"> Equipo de gobierno </DIV> </DIV> </DIV> </pre>

14. RESULTADOS: PÁGINA 10

Título	Estrategia S3 Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3
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	1	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. RESULTADOS: PÁGINA 11

Título	Portal de maternidad y paternidad Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/maternidad
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	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	0	Falla
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	0	Falla
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	1	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

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema **Generación de contenido desde las hojas de estilo.**

No deben emplearse las hojas de estilo para incluir contenido o información ya que de esta forma no estará disponible para los lectores de pantalla u otras aplicaciones de usuario no gráficas. Toda la información debe estar disponible en el contenido de la página, en el código HTML.

Por tanto, no debe incluirse contenido textual desde CSS mediante los pseudoelementos `:before` o `:after` y la propiedad `content`.

Línea	Columna	Código
1	3977	<code>https://service.force.com/embeddedservice/5.0/esw.min.css</code> <code>content:attr(data-icon)</code>

1.9 Formularios y etiquetas

Problema **Elemento INPUT que carece de una etiqueta que identifique su finalidad.**

Los campos de formulario deben disponer de un texto a modo de etiqueta que identifique cuál es su función.

En la mayor parte de los casos estas etiquetas se pueden proporcionar con un elemento LABEL visible y asociado explícitamente con el campo de formulario. Para realizar dicha asociación explícita se debe indicar en el atributo `for` del elemento LABEL el valor del atributo `id` del campo de formulario con el que se quiere asociar la etiqueta. En el caso de que no exista en la página un texto visible que pueda marcarse como LABEL entonces se podrá emplear el atributo `title` del campo de formulario para asignarle una etiqueta que indique su función.

En caso de emplear WAI-ARIA, otras formas alternativas de proporcionar una etiqueta a un campo de formulario son mediante el uso de los atributos `aria-label` o `aria-labelledby`.

Línea	Columna	Código
774	1518	<code><INPUT id="fileSelector" name="file" style="display: none;" type="file"></code>

16. RESULTADOS: PÁGINA 12

Título	Municipios Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/municipios
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	1	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. RESULTADOS: PÁGINA 13

Título	Políticas digitales Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/politicas-digitales
Puntuación media	9.50
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	1	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 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
352	148	<H2>

18. RESULTADOS: PÁGINA 14

Título	Educación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion
Puntuación media	9.50
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	1	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

1.2 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
410	148	<H2>

19. RESULTADOS: PÁGINA 15

Título	Cita Sanitaria Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/cita-sanitaria
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	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	0	Falla

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

1.5 Agrupación estructural

Problema Elemento P con más de 150 caracteres y 2 ó más elementos BR utilizados para simular párrafos de forma incorrecta.

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar individualmente mediante un elemento P por párrafo, en lugar de incluir varios párrafos dentro de un único P y realizar la separación visual mediante el elemento BR.

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
886	4	<pre> <P>Hospital Carlos III
 Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela
 Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla
 Hospital Clínico San Carlos
 Hospital El Escorial
 Hospital Fundación Jiménez Díaz
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón
 Hospital Infanta Cristina
 Hospital Infanta Elena
 Hospital Infanta Sofía
 Hospital Infantil Universitario Niño Jesús
 Hospital Rey Juan Carlos
 Hospital del Sureste
 Hospital del Tajo
 Hospital de Torrejón
 Hospital Universitario Doce de Octubre
 Hospital Universitario de Fuenlabrada
 Hospital Universitario Fundación Alcorcón
 Hospital Universitario de Getafe
 Hospital Universitario del Henares
 Hospital Universitario Infanta Leonor
 Hospital Universitario La Paz
 Hospital Universitario de La Princesa
 Hospital Universitario de Móstoles
 Hospital Universitario Príncipe de Asturias
 Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
 Hospital Universitari ... </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.

Se han mostrado 20 ejemplos de un total de 30

Línea	Columna	Código
566	263	<pre> .
 La aplicación para dispositivos móviles </pre>
886	28	<pre> Hospital Carlos III
 Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela </pre>
887	61	<pre> Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela
 Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla </pre>

Línea	Columna	Código
888	47	Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla Hospital Clínico San Carlos
889	33	Hospital Clínico San Carlos Hospital El Escorial
890	26	Hospital El Escorial Hospital Fundación Jiménez Díaz
891	37	Hospital Fundación Jiménez Díaz Hospital General Universitario Gregorio Marañón
892	53	Hospital General Universitario Gregorio Marañón Hospital Infanta Cristina
893	31	Hospital Infanta Cristina Hospital Infanta Elena
894	28	Hospital Infanta Elena Hospital Infanta Sofía
895	28	Hospital Infanta Sofía Hospital Infantil Universitario Niño Jesús
896	48	Hospital Infantil Universitario Niño Jesús Hospital Rey Juan Carlos
897	30	Hospital Rey Juan Carlos Hospital del Sureste
898	26	Hospital del Sureste Hospital del Tajo
899	23	Hospital del Tajo Hospital de Torrejón
900	26	Hospital de Torrejón Hospital Universitario Doce de Octubre
901	49	Hospital Universitario Doce de Octubre Hospital Universitario de Fuenlabrada
902	43	Hospital Universitario de Fuenlabrada Hospital Universitario Fundación Alcorcón
903	47	Hospital Universitario Fundación Alcorcón Hospital Universitario de Getafe
904	38	Hospital Universitario de Getafe Hospital Universitario del Henares
905	40	Hospital Universitario del Henares Hospital Universitario Infanta Leonor

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
1182	1689	<IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" />

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

20. RESULTADOS: PÁGINA 16

Título	Compras Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/cultura/compras
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	1	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. RESULTADOS: PÁGINA 17

Título	Prensa Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/prensa
Puntuación media	9.50
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	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	1	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

1.12 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
556	338	<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.

Línea	Columna	Código
556	338	<pre> </pre>

22. RESULTADOS: PÁGINA 18

Título	Sindicación de contenidos del portal de la Comunidad de Madrid Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/politicas-digitales/sindicacion-contenidos-portal-comunidad-madrid
Puntuación media	9.50
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	0	Falla

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

22.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

23. RESULTADOS: PÁGINA 19

Título	La Comunidad de Madrid acoge la exposición Easy Apply! que analiza la relación entre los jóvenes y el mercado laboral Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/noticias/2023/09/24/comunidad-madrid-acoge-exposicion-easy-apply-analiza-relacion-jovenes-mercado-laboral
Puntuación media	8.40
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	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	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

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

23.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Textos alternativos demasiado extensos.

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

Línea	Columna	Código
239	397	

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
284	851	<pre> <DIV class="image-caption-title-hover image-caption-hidden"> </DIV> </pre>
284	1932	<pre> <DIV class="image-caption-title-hover image-caption-hidden"> </DIV> </pre>

Línea	Columna	Código
284	3012	<pre> <DIV class="image-caption-title-hover image-caption-hidden"> </DIV> </pre>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

24. RESULTADOS: PÁGINA 20

Título	El Proceso de Descubrimiento Emprendedor (EDP) Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/proceso-descubrimiento-emprendedor-edp
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
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	0	Falla

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

24.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema **Uso de elementos HTML de presentación desaconsejados.**

Se debe evitar el uso de elementos o atributos desaconsejados por el W3C en el código de las páginas Web, ya que pueden quedar obsoletos en las próximas versiones del lenguaje y no contar con soporte en los navegadores.

Se debe evitar el empleo de atributos HTML de presentación en la página, utilizando en todo momento las hojas de estilo para controlar la presentación.

Línea	Columna	Código
277	8	<U>
278	8	<U>

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
502	1701	<IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" />

1.14 Compatibilidad

Problema **Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.**

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;



Línea	Columna	Código
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

25. RESULTADOS: PÁGINA 21

Título	La Institución Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/institucion
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	1	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

26. RESULTADOS: PÁGINA 22

Título	Información jurídica y legislación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/informacion-juridica-legislacion
Puntuación media	9.50
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	1	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

26.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
346	148	<H2>

27. RESULTADOS: PÁGINA 23

Título	Energía Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/energia
Puntuación media	9.50
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	1	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

27.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
221	148	<H2>
242	874	<H3 class="h3">
293	854	<H3 class="h3">

28. RESULTADOS: PÁGINA 24

Título	El Ecosistema Madrileño de I+i y la Cuádruple Hélice (SM2i – 4H) Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/ecosistema-madrileno-ii-cua-drupe-helice-sm2i-4h
Puntuación media	7.00
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
1.4 Tablas de datos	0	Falla
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	0	Falla
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	0	Falla

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

28.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
672	237	<H3 class="h3-ckeditor">

1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
410	154	<pre> <P> 1. IMDEA Agua </P> </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
910	5	

1.3 Uso de listas

Problema Presencia de listas no ordenadas vacías.

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

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

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

Línea	Columna	Código
910	5	

1.4 Tablas de datos

Problema Tablas de datos en las que no se marca ningún encabezado mediante el elemento TH.

En las tablas de datos se deben identificar las celdas que actúan como celdas de encabezado de fila y/o columna mediante el elemento TH.

Las tablas de datos deben estar correctamente estructuradas para que los productos de apoyo, como por ejemplo los lectores de pantalla, sean capaces de interpretarlas correctamente y transmitir adecuadamente su información a los usuarios.

Línea	Columna	Código
315	222	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:700px;">
828	222	<TABLE border="1" cellpadding="0" cellspacing="0" style="width:800px;">
1329	201	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1">
1498	201	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1">

1.5 Agrupación estructural

Problema Elemento P con más de 150 caracteres y 2 ó más elementos BR utilizados para simular párrafos de forma incorrecta.

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar individualmente mediante un elemento P por párrafo, en lugar de incluir varios párrafos dentro de un único P y realizar la separación visual mediante el elemento BR.

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
264	4	<pre> <P>La Comunidad de Madrid constituye el mayor polo español de investigación e innovación, siendo una región líder en inversión en I+D+i, en empleo en I+D y en inversión en innovación tecnológica .
 Desde el punto de vista empresarial, el dinamismo de la Comunidad de Madrid queda reflejado en el número de empresas establecidas en Madrid (en torno al 16% de todas las empresas establecidas en España) y en la concentración de empresas en sectores intensivos en I+D con más de 200 empleados (31%), contando además con importantes programas de aceleración e incubación de negocios emprendedores y nueva creación de empresas digitales de alto crecimiento y elevado potencial.
 Añadir, el liderazgo de la Comunidad de Madrid en Centros Privados de Excelencia en I+D, contando con numerosos ejemplos de multinacionales que han decidido ubicar en la región sus centros de excelencia para la realización de actividades de investigación. </P> </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
264	202	<pre> La Comunidad de Madrid constituye el mayor polo español de investigación e innovación, siendo una región líder en inversión en I+D+i, en empleo en I+D y en inversión en innovación tecnológica .
 Desde el punto de vista empresarial, el dinamismo de la Comunidad de Madrid queda reflejado en el número de empresas establecidas en Madrid (en torno al 16% de todas las empresas establecidas en España) y en la concentración de empresas en sectores intensivos en I+D con más de 200 empleados (31%), contando además con importantes programas de aceleración e incubación de negocios emprendedores y nueva creación de empresas digitales de alto crecimiento y elevado potencial. </pre>
265	480	<pre> Desde el punto de vista empresarial, el dinamismo de la Comunidad de Madrid queda reflejado en el número de empresas establecidas en Madrid (en torno al 16% de todas las empresas establecidas en España) y en la concentración de empresas en sectores intensivos en I+D con más de 200 empleados (31%), contando además con importantes programas de aceleración e incubación de negocios emprendedores y nueva creación de empresas digitales de alto crecimiento y elevado potencial.
 Añadir, el liderazgo de la Comunidad de Madrid en Centros Privados de Excelencia en I+D, contando con numerosos ejemplos de multinacionales que han decidido ubicar en la región sus centros de excelencia para la realización de actividades de investigación. </pre>

Línea	Columna	Código
930	304	La crisis sanitaria y económica derivada del coronavirus ha supuesto un nuevo golpe para el empleo juvenil. En el último trimestre de 2020, el INE registraba un 40,1% de desempleo entre los menores de 25 años de ambos sexos (9,6 puntos más que en el mismo trimestre del año anterior).
1423	81	Falta de adaptación de las empresas al entorno VUCA (Volátil, Incierto, Complejo y Ambiguo) en el que tienen que operar.
1431	78	.Interés del entorno empresarial en aumentar la participación en los diferentes programas de ayuda lanzados en el marco de la S3 y en los
1432	78	diferentes programas de ayuda lanzados en el marco de la S3 y en los diferentes marcos de financiación nacionales e internacionales.
1457	73	Impulso de la Compra Pública de Innovación y apertura de nuevas figuras de contratación de nuevos productos y servicios.
1463	83	Creciente competencia por los fondos públicos nacionales y europeos para la I+D+i.
1471	79	Alto alineamiento de los programas de apoyo a las empresas propuestos en el marco de la nueva estrategia S3 con los programas de ayuda
1472	74	en el marco de la nueva estrategia S3 con los programas de ayuda definidos a nivel estatal y europeo.
1478	76	Mayores dificultades de las empresas más pequeñas para invertir en I+D+i.
1566	145	Ambiente de gran incertidumbre y cambios drásticos a todos los niveles de la sociedad y la economía, acelerados por la crisis sanitaria (COVID-19).

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Uso de elementos HTML de presentación desaconsejados.

Se debe evitar el uso de elementos o atributos desaconsejados por el W3C en el código de las páginas Web, ya que pueden quedar obsoletos en las próximas versiones del lenguaje y no contar con soporte en los navegadores.

Se debe evitar el empleo de atributos HTML de presentación en la página, utilizando en todo momento las hojas de estilo para controlar la presentación.

Línea	Columna	Código
674	26	<U>
675	26	<U>
676	26	<U>
677	26	<U>
678	26	<U>
679	53	<U>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

29. RESULTADOS: PÁGINA 25

Título	Mapas Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/mapas
Puntuación media	9.50
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	1	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

29.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
268	878	<H3 class="h3">
346	822	<H3 class="h3">

30. RESULTADOS: PÁGINA 26

Título	Guía de Navegación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/guia-navegacion
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	1	Pasa
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	0	Falla

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

30.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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
508	165	<pre> <DIV class="group-paragraph-download-files field-group-div" id="download-files-descarga"> Libro de estilos (31.96 MB) Libro de estilos de Hospitales (5.52 MB) <IMG alt="Icono de tipo de documento " class="file-icon" src="/sites/ ... </pre>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<pre> https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ; </pre>
1	1656	<pre> https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ; </pre>
1	3591	<pre> https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ; </pre>
1	3814	<pre> https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ; </pre>



Línea	Columna	Código
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

31. RESULTADOS: PÁGINA 27

Título	Tu opinión importa Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/tu-opinion-importa
Puntuación media	9.50
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	0	Falla

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

31.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

32. RESULTADOS: PÁGINA 28

Título	Deportes Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/deportes
Puntuación media	9.50
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	1	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

32.1. 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
676	240	<H3 class="rtecenter">

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
540	887	<H3 class="h3">
676	240	<H3 class="rtecenter">

33. RESULTADOS: PÁGINA 29

Título	¿Por qué Madrid? Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/madrid
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	1	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

34. RESULTADOS: PÁGINA 30

Título	Documentación de interés Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/documentacion-interes
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	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	0	Falla

Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	0	Falla
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

34.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

34.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.1 Identificación de los cambios de idioma

Advertencia Cambios de idioma sin especificar.

En caso de incluir fragmentos de textos en otros idiomas es necesario que se identifique el cambio de idioma para dichos fragmentos. Para ello, se han de identificar los cambios de idioma mediante el atributo lang (o xml:lang para XHTML servido como XML) del elemento que contiene al fragmento de texto en un idioma diferente (p. ej. P, DIV, SPAN, EM, etc.).

El código a usar será un código de idioma válido según el 'Registro de subetiqueta de idioma de la IANA' (p. ej. 'es' para español, 'eu' para euskera, 'ca' para catalán, 'gl' para gallego, 'en' para inglés, 'fr' para francés, etc.).

Si se identifican correctamente los idiomas usados los lectores de pantalla podrán emplear la entonación y pronunciación adecuada para los mismos.

Se puede comprobar la lista completa de códigos de idioma de IANA en la siguiente dirección: <http://www.iana.org/assignments/language-subtag-registry>

Línea	Columna	Código
-	-	Se han detectado las siguientes palabras en inglés: of, the, and, an, for.

35. RESULTADOS: PÁGINA 31

Título	Difusión y comunicación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/difusion-comunicacion
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	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	0	Falla
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

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

35.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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
788	1689	<code><IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" /></code>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

36. RESULTADOS: PÁGINA 32

Título	Resultados Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/resultados
Puntuación media	8.00
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
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	0	Falla

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

36.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.4 Tablas de datos

Problema Tablas de datos en las que no se marca ningún encabezado mediante el elemento TH.

En las tablas de datos se deben identificar las celdas que actúan como celdas de encabezado de fila y/o columna mediante el elemento TH.

Las tablas de datos deben estar correctamente estructuradas para que los productos de apoyo, como por ejemplo los lectores de pantalla, sean capaces de interpretarlas correctamente y transmitir adecuadamente su información a los usuarios.

Línea	Columna	Código
283	222	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:500px;">
355	222	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:700px;">
445	222	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:500px;">
555	201	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1">
754	72	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:700px;">
800	75	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:150000px;">

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
804	74	Total de empresas innovadoras
805	20	innovadoras
807	79	Empresas innovadoras de
808	23	innovadoras de producto
810	71	Exclusivamente innovadoras de
811	23	innovadoras de producto
813	79	Empresas innovadoras

Línea	Columna	Código
814	20	innovadoras de procesos de
815	23	de procesos de negocio
817	71	Exclusivamente innovadoras
818	20	innovadoras de procesos de
819	23	de procesos de negocio
821	79	Empresas innovadoras
822	20	innovadoras de producto y
823	22	de producto y de procesos de
824	23	de procesos de negocio

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
1291	1689	<IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" />

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;



Línea	Columna	Código
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

37. RESULTADOS: PÁGINA 33

Título	Instrumentos Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/instrumentos
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	0	Falla
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	0	Falla

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

37.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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
371	5	

1.3 Uso de listas

Problema **Presencia de listas no ordenadas vacías.**

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

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

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

Línea	Columna	Código
371	5	

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema **Uso de elementos HTML de presentación desaconsejados.**

Se debe evitar el uso de elementos o atributos desaconsejados por el W3C en el código de las páginas Web, ya que pueden quedar obsoletos en las próximas versiones del lenguaje y no contar con soporte en los navegadores.

Se debe evitar el empleo de atributos HTML de presentación en la página, utilizando en todo momento las hojas de estilo para controlar la presentación.

Línea	Columna	Código
333	279	<U>
343	140	<U>
358	284	<U>
367	66	<U>
517	8	<U>
518	25	<U>
518	80	<U>
519	21	<U>

Línea	Columna	Código
520	8	<U>
521	12	<U>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

38. RESULTADOS: PÁGINA 34

Título	Estrategia S3 Comunidad de Madrid (2021-2027) Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/estrategia-s3-comunidad-madrid-2021-2027
Puntuación media	8.50
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	0	Falla
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	0	Falla

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

38.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.4 Tablas de datos

Problema Tablas de datos en las que no se marca ningún encabezado mediante el elemento TH.

En las tablas de datos se deben identificar las celdas que actúan como celdas de encabezado de fila y/o columna mediante el elemento TH.

Las tablas de datos deben estar correctamente estructuradas para que los productos de apoyo, como por ejemplo los lectores de pantalla, sean capaces de interpretarlas correctamente y transmitir adecuadamente su información a los usuarios.

Línea	Columna	Código
403	87	<code><TABLE align="center" border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:700px;"></code>

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Uso de elementos HTML de presentación desaconsejados.

Se debe evitar el uso de elementos o atributos desaconsejados por el W3C en el código de las páginas Web, ya que pueden quedar obsoletos en las próximas versiones del lenguaje y no contar con soporte en los navegadores.

Se debe evitar el empleo de atributos HTML de presentación en la página, utilizando en todo momento las hojas de estilo para controlar la presentación.

Línea	Columna	Código
344	340	<code><U></code>
366	7	<code><U></code>
367	7	<code><U></code>
376	7	<code><U></code>
380	7	<code><U></code>
384	7	<code><U></code>
388	7	<code><U></code>
392	7	<code><U></code>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>



Línea	Columna	Código
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

39. RESULTADOS: PÁGINA 35

Título	¿Qué es la S3? Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/estrategia-s3/es-s3
Puntuación media	8.50
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	0	Falla
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	0	Falla

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

39.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.4 Tablas de datos

Problema Tablas de datos en las que no se marca ningún encabezado mediante el elemento TH.

En las tablas de datos se deben identificar las celdas que actúan como celdas de encabezado de fila y/o columna mediante el elemento TH.

Las tablas de datos deben estar correctamente estructuradas para que los productos de apoyo, como por ejemplo los lectores de pantalla, sean capaces de interpretarlas correctamente y transmitir adecuadamente su información a los usuarios.

Línea	Columna	Código
364	72	<code><TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:700px;"></code>

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Empleo de marcado propio de tablas de datos en tablas de maquetación.

No se recomienda el uso de tablas de maquetación. En caso de que se empleen tablas para maquetar contenido, entonces éstas han de ser transparentes para los lectores de pantalla y otros productos de apoyo. Es decir, los usuarios no deben percibir su presencia.

Para ello, éstas no deben incluir elementos o atributos propios de tablas de datos (TH, THEAD, TBODY, TFOOT, CAPTION, summary, title, scope, headers, etc.). Por ejemplo, si una celda no es realmente un encabezamiento, no se debe utilizar el elemento TH para que tenga una apariencia determinada, sino dar formato al texto mediante hojas de estilo.

Línea	Columna	Código
348	73	<code><TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:1000px;"></code>

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Uso de elementos HTML de presentación desaconsejados.

Se debe evitar el uso de elementos o atributos desaconsejados por el W3C en el código de las páginas Web, ya que pueden quedar obsoletos en las próximas versiones del lenguaje y no contar con soporte en los navegadores.

Se debe evitar el empleo de atributos HTML de presentación en la página, utilizando en todo momento las hojas de estilo para controlar la presentación.

Línea	Columna	Código
311	31	<code><U></code>
312	61	<code><U></code>
312	224	<code><U></code>
313	60	<code><U></code>
314	254	<code><U></code>
335	8	<code><U></code>
336	8	<code><U></code>
337	8	<code><U></code>

Línea	Columna	Código
338	8	<U>
339	8	<U>
341	141	<U>
343	8	<U>
344	8	<U>
347	10	<U>
398	132	<U>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

40. RESULTADOS: PÁGINA 36

Título	Equipo de Gobierno Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/institucion/equipo-gobierno
Puntuación media	9.50
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	0	Falla

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

40.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

41. RESULTADOS: PÁGINA 37

Título	Madrid en el mundo Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/madrid-mundo
Puntuación media	9.00
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	0	Falla
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	0	Falla
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	1	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

41.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.4 Tablas de datos

Problema

Línea	Columna	Código
425	2139	<TABLE>
425	3635	<TABLE>
425	5008	<TABLE>
425	6387	<TABLE>
425	7766	<TABLE>
425	9270	<TABLE>

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Empleo de marcado propio de tablas de datos en tablas de maquetación.

No se recomienda el uso de tablas de maquetación. En caso de que se empleen tablas para maquetar contenido, entonces éstas han de ser transparentes para los lectores de pantalla y otros productos de apoyo. Es decir, los usuarios no deben percibir su presencia.

Para ello, éstas no deben incluir elementos o atributos propios de tablas de datos (TH, THEAD, TBODY, TFOOT, CAPTION, summary, title, scope, headers, etc.). Por ejemplo, si una celda no es realmente un encabezamiento, no se debe utilizar el elemento TH para que tenga una apariencia determinada, sino dar formato al texto mediante hojas de estilo.

Línea	Columna	Código
425	1413	<TABLE>
425	2869	<TABLE>
425	4305	<TABLE>
425	5678	<TABLE>
425	7057	<TABLE>
425	8515	<TABLE>
425	10251	<TABLE>
425	1295	<TABLE>

42. RESULTADOS: PÁGINA 38

Título	PublicaMadrid Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/publicamadrid
Puntuación media	9.50
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	1	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

42.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
274	148	<H2>

43. RESULTADOS: PÁGINA 39

Título	Portales de la Comunidad de Madrid por temas Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/portales-comunidad-madrid-temas
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

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

43.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
275	822	<H3 class="h3">
304	790	<H3 class="h3">
332	828	<H3 class="h3">
361	860	<H3 class="h3">
465	836	<H3 class="h3">
489	790	<H3 class="h3">
513	816	<H3 class="h3">
542	914	<H3 class="h3">
570	826	<H3 class="h3">
639	840	<H3 class="h3">
673	917	<H3 class="h3">
707	829	<H3 class="h3">
731	974	<H3 class="h3">
755	840	<H3 class="h3">
803	911	<H3 class="h3">

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
1058	1689	<code><IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" /></code>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

44. RESULTADOS: PÁGINA 40

Título	Relación con inversores Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/relacion-inversores
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	1	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

45. RESULTADOS: PÁGINA 41

Título	Buscador de Centros de la Comunidad de Madrid Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/centros
Puntuación media	9.50
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	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	1	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

45.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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
500	1376	C/ Residencia, 14 San Lorenzo de El Escorial, 28200 Madrid
502	25	Tel. 918 905 924 Fax: 918 900 620
503	22	Fax: 918 900 620 Email:
514	1422	Carretera de las Dehesas, 94 - km 2.5 Cercedilla, 28470 Madrid
516	27	Tel : 91 852 01 35 Fax: 91 852 18 36
517	23	Fax: 91 852 18 36 Email:
528	1442	Finca Los Batanes (frente al Monasterio de El Paular) Rascafría, 28740 Madrid
530	25	Tel. 918 691 511 Fax: 918 690 125
531	22	Fax: 918 690 125 Email:
543	1414	Avenida de Los Fueros, 36 28041 Madrid
545	25	Tel.:917 920 897 Fax: 915 005 134
546	22	Fax: 915 005 134 Email:
557	1367	Carretera de las Dehesas, 29 Cercedilla, 28470 Madrid
559	25	Tel. 918 520 334 Fax: 918 522 411
560	22	Fax: 918 522 411 Email:

46. RESULTADOS: PÁGINA 42

Título	La Comunidad de Madrid aumenta este año un 7,3% los alumnos beneficiados por las becas de Educación Infantil de 0 a 3 años Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/noticias/2023/09/25/comunidad-madrid-aumenta-este-ano-73-alumnos-beneficiados-becas-educacion-infantil-0-3-anos
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	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	0	Falla
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

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

46.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

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
488	1689	<code><IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" /></code>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;</code>

47. RESULTADOS: PÁGINA 43

Título	Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/#main-content
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	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	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	1	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

47.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Textos alternativos demasiado extensos.**

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

Línea	Columna	Código
462	1312	<pre></pre>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema **Enlaces que contienen imágenes y repiten su texto en el texto alternativo de las imágenes.**

Las imágenes que forman parte de enlaces que además están acompañadas de un texto (el texto del enlace) no deben repetir en su atributo alt el texto del enlace para evitar repeticiones innecesarias de contenido que pueden entorpecer el uso de la página a los usuarios de lectores de pantalla. Si la imagen no aporta información adicional entonces debe marcarse como una imagen decorativa con texto alternativo vacío (alt="") y sin título.

Línea	Columna	Código
569	309	<pre> <DIV class="field field-name-field-image field-type-image field-label-hidden"> <DIV class="field-items"> <DIV class="field-item even" rel="" resource="https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/styles/imagen_enlace_opcional/public/_dpz5770er.png?itok=OBXr-wMF"> </DIV> </DIV> </DIV> <DIV class="field field-name-field-description field-type-text-long field-label-hidden"> <DIV class="field-items"> <DIV class="field-item even"> Equipo de gobierno </DIV> </DIV> </DIV> </pre>

48. RESULTADOS: PÁGINA 44

Título	Transporte Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/transporte
Puntuación media	9.50
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	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	1	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

48.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Textos alternativos demasiado extensos.**

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

Línea	Columna	Código
356	571	
386	551	

49. RESULTADOS: PÁGINA 45

Título	Servicios e información Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios
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	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	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	1	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

49.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Textos alternativos demasiado extensos.**

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

Línea	Columna	Código
532	571	<pre></pre>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema **Enlaces que contienen imágenes y repiten su texto en el texto alternativo de las imágenes.**

Las imágenes que forman parte de enlaces que además están acompañadas de un texto (el texto del enlace) no deben repetir en su atributo alt el texto del enlace para evitar repeticiones innecesarias de contenido que pueden entorpecer el uso de la página a los usuarios de lectores de pantalla. Si la imagen no aporta información adicional entonces debe marcarse como una imagen decorativa con texto alternativo vacío (alt="") y sin título.

Línea	Columna	Código
627	197	<pre> <DIV class="field field-name-field-image field-type-image field-label-hidden"> <DIV class="field-items"> <DIV class="field-item even image-to-bg-processed" rel="" resource="https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/styles/header_featured_image/public/vivir/carpeta_de_salud_2_0.png?itok=5K1copXK" style="background-image: url(&quot;https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/styles/header_featured_image/public/vivir/carpeta_de_salud_2_0.png?itok=5K1copXK&amp;c=a50d9e171c03bcdf46415d6a0ff9894f&quot;);"> </DIV> </DIV> </DIV> <DIV class="field field-name-field-description field-type-text-long field-label-hid ...</pre>

50. RESULTADOS: PÁGINA 46

Título	Datos abiertos Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/datos-abiertos
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

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	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	1	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

50.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
467	817	<H3 class="h3">

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
489	469	<DIV class="notes">Conjunto de datos horarios medidos de forma automática en las estaciones de la Red de Calidad del Aire de la Comunidad de Madrid, durante el día en curso: NO,NO2,O3,PM10,PM2.5,SO2,CO,Benceno, Tolueno, M-Xileno, Hidrocarburos totales y Hidrocarburos no metánicos.La información mostrada puede sufrir variaciones tras la comprobación de los datos. </DIV>
492	551	<DIV class="notes">Datos meteorológicos horarios del mes en curso recogidos por las estaciones de medición de la Red de Calidad del Aire de la Comunidad de Madrid: valores medios horarios de velocidad del viento, dirección del viento, temperatura, humedad relativa, presión atmosférica, radiación solar y precipitación. Estos datos son únicamente informativos. Los datos meteorológicos oficiales son los proporcionados por la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET). </DIV>

Línea	Columna	Código
493	675	<pre><DIV class="notes"> Conjunto de datos horarios medidos de forma automática en las estaciones de la Red de Calidad del Aire de la Comunidad de Madrid durante el mes en curso: NO,NO2,O3,PM10,PM2.5,S02,CO,Benceno, Tolueno, M-Xileno, Hidrocarburos totales y Hidrocarburos no metánicos. </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
309	27	<pre></pre>

51. RESULTADOS: PÁGINA 47

Título	Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/transparencia/
Puntuación media	9.00
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	1	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	0	Falla
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	0	Falla

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

51.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.9 Formularios y etiquetas

Problema No se realiza la asociación explícita adecuadamente entre controles y etiquetas.

La asociación explícita elimina la dependencia en la colocación de la etiqueta y su control, ya que los agentes de usuario los asociarán automáticamente.

Para realizar dicha asociación se debe utilizar el elemento LABEL con el atributo for, de forma que el valor del atributo id de cada control coincida con el valor del atributo for de su respectiva etiqueta, pudiendo emplearse una única vez el mismo valor del atributo id.

Todas las etiquetas (elementos LABEL) deben estar asociadas explícitamente con un único campo de formulario.

Línea	Columna	Código
588	31	<LABEL for="edit-fecha-max">

1.9 Formularios y etiquetas

Problema Etiquetas de campos de formulario (LABEL) ocultas visualmente.

Las etiquetas LABEL de los campos de formulario no pueden estar ocultas visualmente si no existe otro mecanismo para indicar la función del campo como, por ejemplo, el título del mismo (title). Todos los usuarios deben poder acceder a esta información, incluyendo los usuarios de navegadores gráficos.

Línea	Columna	Código
1	116132	Fecha

1.14 Compatibilidad

Problema Ausencia de entrecomillado para los valores de atributos.

El marcado debe ser correcto para evitar que se produzcan errores en el código que puedan dificultar la interpretación del mismo por parte de las aplicaciones de usuarios. Para que los navegadores identifiquen sin posibilidad de error cuál es el valor de cada atributo éste se ha de entrecomillar para delimitar de forma explícita sus límites.

Línea	Columna	Código
69	11	
72	24	index="0">
82	7	a>

52. RESULTADOS: PÁGINA 48

Título	Hispanidad 2023 Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/cultura/oferta-cultural-ocio/hispanidad-2023
Puntuación media	7.00
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	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	0	Falla
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	0	Falla
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	0	Falla

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

52.1. 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.

Se han mostrado 20 ejemplos de un total de 83

Línea	Columna	Código
315	360	
402	282	
413	216	
416	251	
423	251	
435	251	
438	251	
442	247	
449	286	
453	262	
463	251	
467	257	
471	251	
475	296	
479	251	

Línea	Columna	Código
490	276	
503	232	
510	306	
514	266	
521	251	
524	268	

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
279	47	<H4 class="rtcenter" style="color: #d12000;">Conciertos / Conferencias / Danza / Teatro / Cine / Literatura / Exposiciones</H4>
1131	5	<H4>MESA REDONDA "LA MUJER EN EL ARTE FLAMENCO"</H4>

1.4 Tablas de datos

Problema

Línea	Columna	Código
341	2139	<TABLE>
341	3603	<TABLE>

Línea	Columna	Código
341	4944	<TABLE>
341	6291	<TABLE>
341	7638	<TABLE>
341	9078	<TABLE>

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.

Se han mostrado 20 ejemplos de un total de 280

Línea	Columna	Código
278	240	Hispanidad 2023
278	245	
315	282	Video of hispanidad2023
401	101	
403	74	
407	77	
412	101	
414	68	
417	76	
418	6	
419	104	: Para todos los públicos
422	101	
424	76	
425	104	: Para todos los públicos
428	105	
430	76	
431	104	: Para todos los públicos
434	101	
436	79	
437	104	: Para todos los públicos
439	77	

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Empleo de marcado propio de tablas de datos en tablas de maquetación.

No se recomienda el uso de tablas de maquetación. En caso de que se empleen tablas para maquetar contenido, entonces éstas han de ser transparentes para los lectores de pantalla y otros productos de apoyo. Es decir, los usuarios no deben percibir su presencia.

Para ello, éstas no deben incluir elementos o atributos propios de tablas de datos (TH, THEAD, TBODY, TFOOT, CAPTION, summary, title, scope, headers, etc.). Por ejemplo, si una celda no es realmente un encabezamiento, no se debe utilizar el elemento TH para que tenga una apariencia determinada, sino dar formato al texto mediante hojas de estilo.

Línea	Columna	Código
341	1413	<TABLE>
341	2837	<TABLE>
341	4241	<TABLE>
341	5582	<TABLE>
341	6929	<TABLE>
341	8323	<TABLE>
341	9899	<TABLE>
341	1295	<TABLE>

1.6 Separación de contenido y presentación

Problema Uso de elementos HTML de presentación desaconsejados.

Se debe evitar el uso de elementos o atributos desaconsejados por el W3C en el código de las páginas Web, ya que pueden quedar obsoletos en las próximas versiones del lenguaje y no contar con soporte en los navegadores.

Se debe evitar el empleo de atributos HTML de presentación en la página, utilizando en todo momento las hojas de estilo para controlar la presentación.

Se han mostrado 20 ejemplos de un total de 182

Línea	Columna	Código
402	81	<CENTER>
403	254	<U>
413	81	<CENTER>
414	266	<U>
416	81	<CENTER>
423	81	<CENTER>
425	326	<U>
435	81	<CENTER>
438	81	<CENTER>
439	223	<U>
442	81	<CENTER>
443	223	<U>

Línea	Columna	Código
449	81	<CENTER>
450	262	<U>
453	81	<CENTER>
454	238	<U>
463	81	<CENTER>
464	221	<U>
467	81	<CENTER>
468	226	<U>
471	81	<CENTER>

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

53. RESULTADOS: PÁGINA 49

Título	Organización Portal de Transparencia
URL	https://www.comunidad.madrid/transparencia/organizacion-recursos/organizacion
Puntuación media	9.50
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	0	Falla

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

53.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 Compatibilidad

Problema Ausencia de entrecomillado para los valores de atributos.

El marcado debe ser correcto para evitar que se produzcan errores en el código que puedan dificultar la interpretación del mismo por parte de las aplicaciones de usuarios. Para que los navegadores identifiquen sin posibilidad de error cuál es el valor de cada atributo éste se ha de entrecomillar para delimitar de forma explícita sus límites.

Línea	Columna	Código
67	11	<code></code>
70	24	<code>index="0"></code>
80	7	<code>a> </code>

54. RESULTADOS: PÁGINA 50

Título	La Comunidad de Madrid en las principales redes sociales Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/comunidad-madrid-principales-redes-sociales
Puntuación media	9.50
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	0	Falla

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

54.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21143	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	<code>https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css</code> Encontrado error de parseo en: ;

55. RESULTADOS: PÁGINA 51

Título	Cita previa en las Oficinas de Registro y Atención al Ciudadano Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/cita-previa-oficinas-registro-atencion-ciudadano
Puntuación media	9.00
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	0	Falla
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	0	Falla

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

55.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.4 Tablas de datos

Problema Tablas de datos en las que no se marca ningún encabezado mediante el elemento TH.

En las tablas de datos se deben identificar las celdas que actúan como celdas de encabezado de fila y/o columna mediante el elemento TH.

Las tablas de datos deben estar correctamente estructuradas para que los productos de apoyo, como por ejemplo los lectores de pantalla, sean capaces de interpretarlas correctamente y transmitir adecuadamente su información a los usuarios.

Línea	Columna	Código
295	288	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
393	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
478	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
564	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
669	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
761	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
811	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
936	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">
991	291	<TABLE border="1" cellpadding="1" cellspacing="1" style="width:100%; ">

1.14 Compatibilidad

Problema Presencia de errores en el código CSS que pueden dificultar su correcto procesamiento.

El código de las hojas de estilo debe estar libre de errores que puedan suponer una inconsistencia en su interpretación por parte de diferentes navegadores o aplicaciones de usuario. Es decir, el código debe poder ser procesado sin inconsistencias. Esto no implica que el código deba ser gramaticalmente válido o que no se empleen propiedades avanzadas o experimentales como las de CSS3 o las equivalentes de los diferentes motores de los navegadores, sino que al menos el código ha de ser sintácticamente correcto.

Línea	Columna	Código
1	1424	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	1656	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3591	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	3814	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	19120	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;



Línea	Columna	Código
1	21143	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	21346	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;
1	22295	https://ws.sharethis.com/button/css/buttons-secure.css Encontrado error de parseo en: ;

56. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

Se puede consultar la metodología del observatorio en

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