

INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO
UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB

<https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/>

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
8.RESULTADOS: PÁGINA 4	25
9.RESULTADOS: PÁGINA 5	26
10.RESULTADOS: PÁGINA 6	27
11.RESULTADOS: PÁGINA 7	28
12.RESULTADOS: PÁGINA 8	29
13.RESULTADOS: PÁGINA 9	30
14.RESULTADOS: PÁGINA 10	31
14.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	32
15.RESULTADOS: PÁGINA 11	33
16.RESULTADOS: PÁGINA 12	34
16.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	35
16.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	37
17.RESULTADOS: PÁGINA 13	38
17.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	39

17.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	43
18.RESULTADOS: PÁGINA 14	44
18.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	45
18.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	46
19.RESULTADOS: PÁGINA 15	47
19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	48
19.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	50
20.RESULTADOS: PÁGINA 16	51
20.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	52
20.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	53
21.RESULTADOS: PÁGINA 17	54
21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	55
21.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	59
22.RESULTADOS: PÁGINA 18	61
22.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	62
22.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	66
23.RESULTADOS: PÁGINA 19	67
23.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	68
23.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	69
24.RESULTADOS: PÁGINA 20	70
24.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	71
24.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	72
25.RESULTADOS: PÁGINA 21	73
25.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	74
25.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	76
26.RESULTADOS: PÁGINA 22	77
26.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	78
26.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	79
27.RESULTADOS: PÁGINA 23	80
27.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	81
27.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	82
28.RESULTADOS: PÁGINA 24	83
28.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	84
28.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	85

29.RESULTADOS: PÁGINA 25	86
29.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	87
29.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	90
30.RESULTADOS: PÁGINA 26	91
30.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	92
30.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	94
31.RESULTADOS: PÁGINA 27	95
31.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	96
31.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	97
32.RESULTADOS: PÁGINA 28	98
32.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	99
32.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	100
33.RESULTADOS: PÁGINA 29	101
33.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	102
33.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	103
34.RESULTADOS: PÁGINA 30	104
34.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	105
34.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	106
35.RESULTADOS: PÁGINA 31	107
35.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	108
35.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	109
36.RESULTADOS: PÁGINA 32	110
36.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	111
36.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	112
37.RESULTADOS: PÁGINA 33	113
37.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	114
37.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	115
38.RESULTADOS: PÁGINA 34	116
38.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	117
38.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	118
39.RESULTADOS: PÁGINA 35	119
39.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	120
39.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	122
40.RESULTADOS: PÁGINA 36	123

40.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	124
40.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	125
41.RESULTADOS: PÁGINA 37	126
41.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	127
41.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	129
42.RESULTADOS: PÁGINA 38	130
42.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	131
42.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	132
43.RESULTADOS: PÁGINA 39	133
43.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	134
43.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	136
44.RESULTADOS: PÁGINA 40	137
44.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	138
44.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	139
45.RESULTADOS: PÁGINA 41	140
45.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	141
45.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	142
46.RESULTADOS: PÁGINA 42	143
46.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	144
46.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	145
47.RESULTADOS: PÁGINA 43	146
47.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	147
47.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	149
48.RESULTADOS: PÁGINA 44	150
48.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	151
48.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	152
49.RESULTADOS: PÁGINA 45	153
49.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	154
49.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	156
50.RESULTADOS: PÁGINA 46	157
50.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	158
50.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	159
51.RESULTADOS: PÁGINA 47	160
51.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	161



51.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	163
52.RESULTADOS: PÁGINA 48	164
52.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	165
52.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	166
53.RESULTADOS: PÁGINA 49	167
53.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	168
53.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	169
54.RESULTADOS: PÁGINA 50	170
54.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	171
54.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	172
55.RESULTADOS: PÁGINA 51	173
55.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	174
55.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	175
56.ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO	176

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/hospital/elescorial/
Página 2	https://www.comunidad.madrid
Página 3	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/noticia/nueve-hospitales-publicos-comunidad-madrid-reconocidos-quinta-edicion-premios-bsh
Página 4	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/proveedores-0
Página 5	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/transparencia
Página 6	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/ciudadanos/ayudenos-mejorar
Página 7	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/correo-electronico-corportativo
Página 8	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sitemap
Página 9	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/recursos-materiales
Página 10	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/comunicacion/galeria-imagenes
Página 11	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/recursos-humanos
Página 12	https://www.comunidad.madrid/servicios/atencion-ciudadano
Página 13	https://www.comunidad.madrid/natalidad
Página 14	https://www.comunidad.madrid/gobierno
Página 15	https://www.comunidad.madrid/inversion/sectores-destacados
Página 16	https://www.comunidad.madrid/inversion/prevencion-riesgos-laborales
Página 17	https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/cita-sanitaria
Página 18	https://www.comunidad.madrid/servicios/salud
Página 19	https://www.comunidad.madrid/cultura/gastronomia
Página 20	https://www.comunidad.madrid/inversion/industria
Página 21	https://www.comunidad.madrid/servicios/madrid-mundo
Página 22	https://www.comunidad.madrid/gobierno/digitalizacion/sindicacion-contenidos-portal-comunidad-madrid
Página 23	https://www.comunidad.madrid/servicios
Página 24	https://www.comunidad.madrid/inversion/inicia-desarrolla-tu-empresa
Página 25	https://www.comunidad.madrid/servicios/seguridad-emergencias-asem-112
Página 26	https://www.comunidad.madrid/servicios/deportes
Página 27	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/tu-opinion-importa
Página 28	https://www.comunidad.madrid/gobierno/digitalizacion
Página 29	https://www.comunidad.madrid/servicios/empleo
Página 30	https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion
Página 31	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/comunidad-madrid-principales-redes-sociales

Página 32	https://www.comunidad.madrid/gobierno/espacios-profesionales
Página 33	https://www.comunidad.madrid/inversion/comercio
Página 34	https://www.comunidad.madrid/servicios/vivienda
Página 35	https://www.comunidad.madrid/inversion
Página 36	https://www.comunidad.madrid/servicios/juventud
Página 37	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/portales-comunidad-madrid-temas
Página 38	https://www.comunidad.madrid/cultura/organiza-tu-visita
Página 39	https://www.comunidad.madrid/inversion/innova
Página 40	https://www.comunidad.madrid/gobierno/participacion
Página 41	https://www.comunidad.madrid/gobierno/digitalizacion/sindicacion-contenidos-portal-comunidad-madrid#segmentacion-contenidos
Página 42	https://www.comunidad.madrid/gobierno/espacios-profesionales?page=1
Página 43	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/guia-navegacion
Página 44	https://www.comunidad.madrid/inversion/madrid
Página 45	https://www.comunidad.madrid/centros
Página 46	https://www.comunidad.madrid/inversion/relacion-inversores
Página 47	https://www.comunidad.madrid/servicios/servicios-sociales
Página 48	https://www.comunidad.madrid/servicios/transporte
Página 49	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/aviso-legal-privacidad
Página 50	https://www.comunidad.madrid/gobierno/actualidad
Página 51	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/accesibilidad-web

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen: <https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/>
- 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.

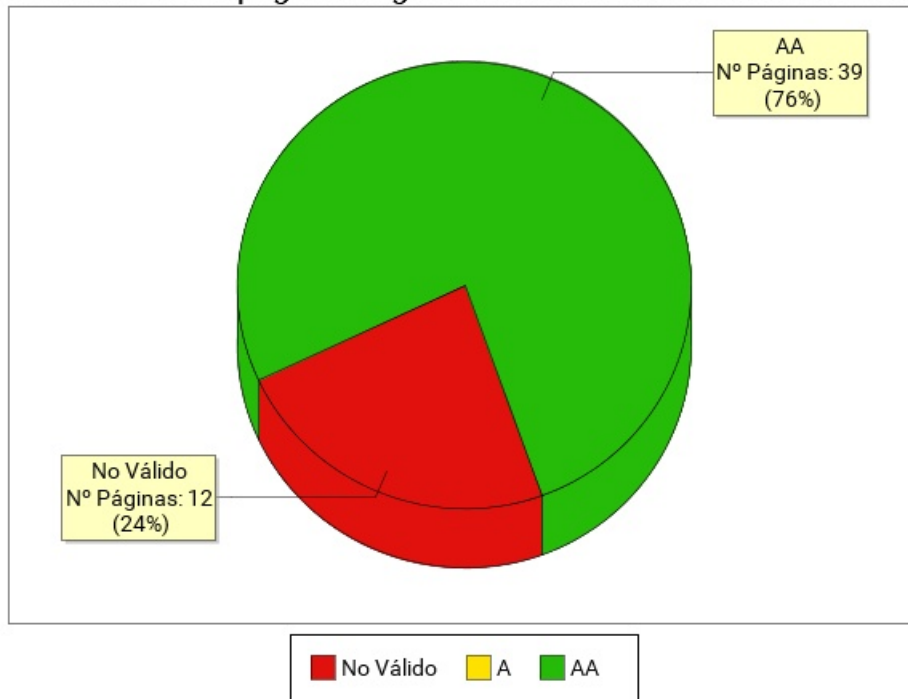
La **situación de cumplimiento estimada** del sitio web (No conforme, Parcialmente conforme o Plenamente conforme) está relacionada con la conformidad (No aplica, Conforme o No conforme) de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web.

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	8.56
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

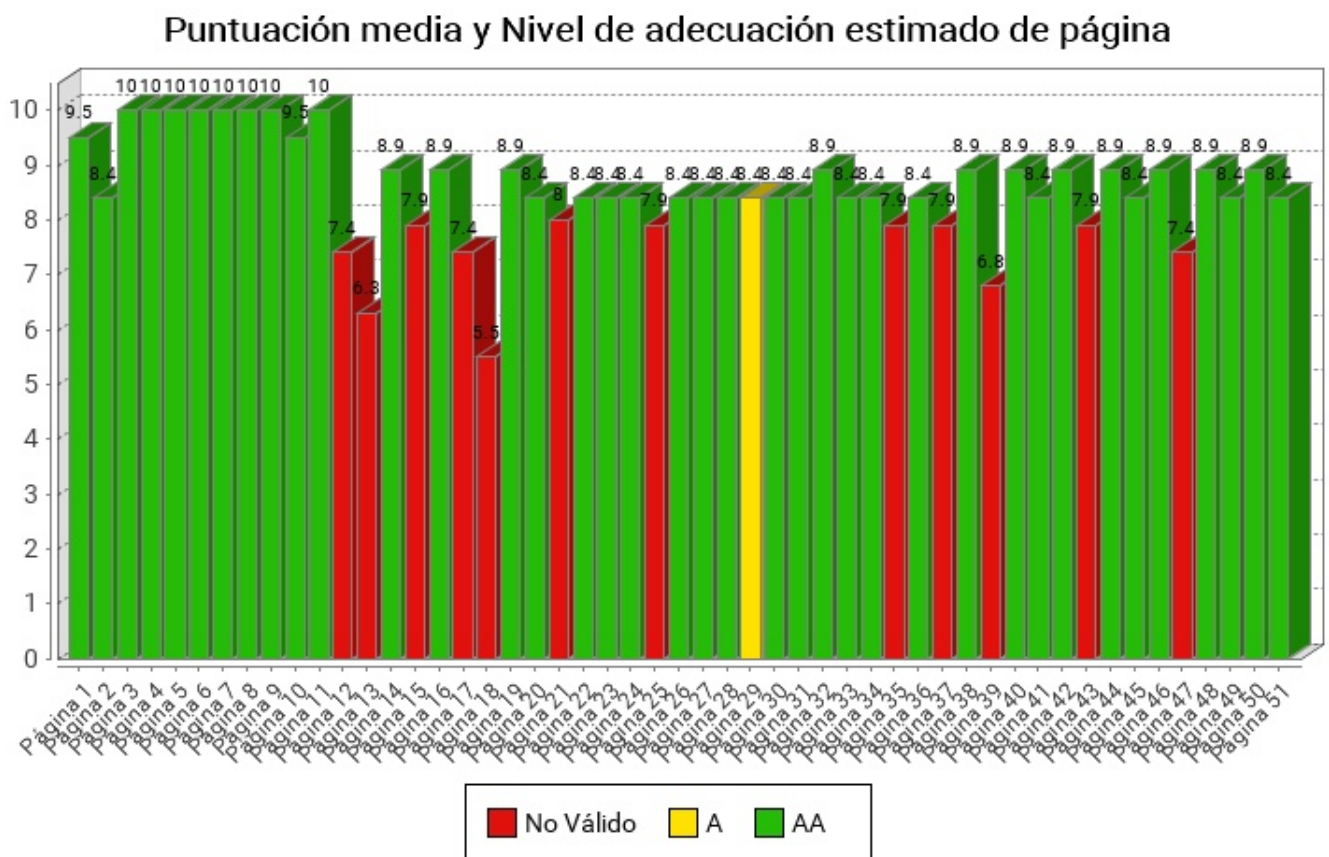


Nivel de adecuación estimado	Número de páginas	Porcentaje de páginas
AA	39	76.47%
A	0	0%
No Válido	12	23.53%

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

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

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



Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
Página 1	9.5	AA
Página 2	8.4	AA
Página 3	10.0	AA
Página 4	10.0	AA
Página 5	10.0	AA
Página 6	10.0	AA
Página 7	10.0	AA
Página 8	10.0	AA
Página 9	10.0	AA
Página 10	9.5	AA
Página 11	10.0	AA
Página 12	7.4	No Válido
Página 13	6.3	No Válido
Página 14	8.9	AA
Página 15	7.9	No Válido
Página 16	8.9	AA
Página 17	7.4	No Válido
Página 18	5.5	No Válido
Página 19	8.9	AA
Página 20	8.4	AA
Página 21	8.0	No Válido
Página 22	8.4	AA
Página 23	8.4	AA
Página 24	8.4	AA
Página 25	7.9	No Válido
Página 26	8.4	AA
Página 27	8.4	AA
Página 28	8.4	AA
Página 29	8.4	A
Página 30	8.4	AA
Página 31	8.4	AA
Página 32	8.9	AA
Página 33	8.4	AA
Página 34	8.4	AA
Página 35	7.9	No Válido
Página 36	8.4	AA
Página 37	7.9	No Válido



Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
<i>Página 38</i>	8.9	AA
<i>Página 39</i>	6.8	No Válido
<i>Página 40</i>	8.9	AA
<i>Página 41</i>	8.4	AA
<i>Página 42</i>	8.9	AA
<i>Página 43</i>	7.9	No Válido
<i>Página 44</i>	8.9	AA
<i>Página 45</i>	8.4	AA
<i>Página 46</i>	8.9	AA
<i>Página 47</i>	7.4	No Válido
<i>Página 48</i>	8.9	AA
<i>Página 49</i>	8.4	AA
<i>Página 50</i>	8.9	AA
<i>Página 51</i>	8.4	AA

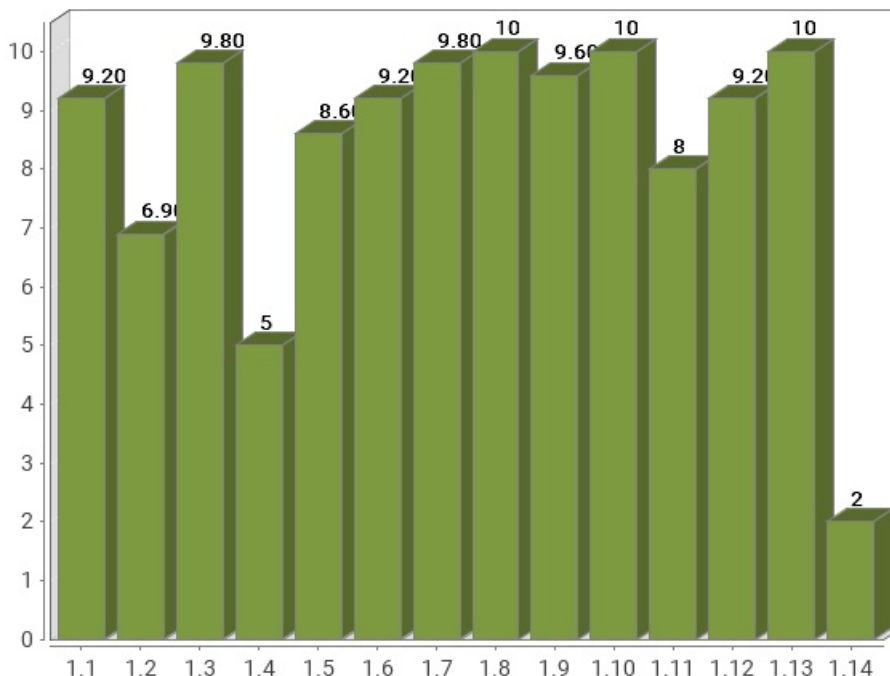
3.3. PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB

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

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

3.3.1. PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A

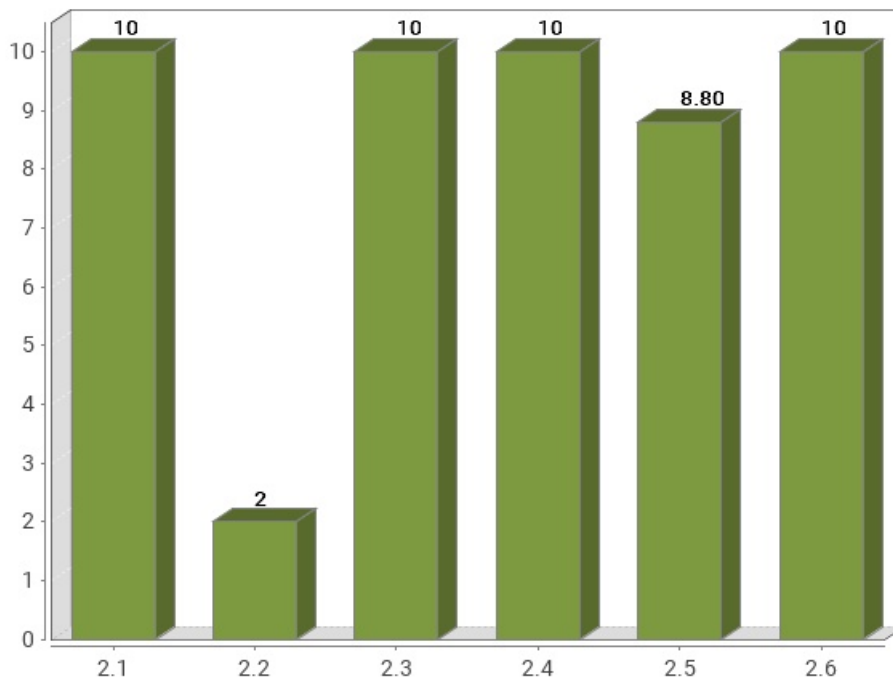
Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



Verificación	Puntuación media
1.1 Existencia de alternativas textuales	9.20
1.2 Uso de encabezados	6.90
1.3 Uso de listas	9.80
1.4 Tablas de datos	5
1.5 Agrupación estructural	8.60
1.6 Separación de contenido y presentación	9.20
1.7 Identificación del idioma principal	9.80
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
1.12 Enlaces descriptivos	9.20
1.13 Cambios de contexto	10
1.14 Compatibilidad	2
Puntuación Media A	8.38

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	10
2.2 Legibilidad y contraste	2
2.3 Maquetación adaptable	10
2.4 Múltiples vías de navegación	10
2.5 Independencia del dispositivo	8.80
2.6 Navegación consistente	10
Puntuación Media AA	8.47

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	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 3	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 4	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 5	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 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	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 8	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 9	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 10	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 11	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 12	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 13	1 P	0 F	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
Página 14	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 15	0 F	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	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	0 F
Página 17	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 18	0 F	0 F	1 P	0 F	0 F	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 19	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 20	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	0 F
Página 21	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 22	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 23	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	0 F
Página 24	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	0 F
Página 25	1 P	0 F	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 26	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	0 F
Página 27	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 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	0 F
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	0 F
Página 30	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	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	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 33	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	0 F
Página 34	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	0 F
Página 35	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	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	0 F	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	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 38</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 39</i>	0 F	0 F	1 P	- P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	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	0 F
<i>Página 41</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 42</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 43</i>	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
<i>Página 44</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 45</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	0 F
<i>Página 46</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 47</i>	1 P	0 F	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 48</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 49</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 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	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F
Sitio web	C	NC	C	NC	NC	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC

Modalidad de Verificación en una página

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

Conformidad de verificación en el sitio web

C: Conforme
 NC: No conforme
 NA: No aplica

Verificaciones

- 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	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 3</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 4</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 5</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 6</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	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	1 P	1 P	1 P
<i>Página 9</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 10</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 11</i>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 12</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 13</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 14</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 15</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 16</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 17</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P
<i>Página 18</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P
<i>Página 19</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 20</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 21</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 22</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 23</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 24</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 25</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 26</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 27</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 28</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 29</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P
<i>Página 30</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 31</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 32</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 33</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 34</i>	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
<i>Página 35</i>	1 P	0 F	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	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 37	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 38	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 39	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 40	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 41	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 42	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 43	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 44	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 45	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 46	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 47	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 48	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 49	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 50	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Página 51	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P
Sitio web	C	NC	C	C	NC	C

Modalidad de Verificación en una página

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

Conformidad de verificación en el sitio web

C: Conforme
 NC: No conforme
 NA: No aplica

Verificaciones

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

5. RESULTADOS: PÁGINA 1

Título	Hospital Universitario El Escorial Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/
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
3	386	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sites/elescorial/files/css/css_cIwmLYRWyHusGq10v6NEk8u697fon7e01Vl8orntJCU.css outline:0
3	386	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sites/elescorial/files/css/css_cIwmLYRWyHusGq10v6NEk8u697fon7e01Vl8orntJCU.css outline:0
3	386	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sites/elescorial/files/css/css_cIwmLYRWyHusGq10v6NEk8u697fon7e01Vl8orntJCU.css outline:0
5	2235	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sites/elescorial/files/css/css_wzJLnxdfstG2_AHG1f253pe2qr4IGkflrLVJdPMgUUg.css outline:0
3	386	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sites/elescorial/files/css/css_cIwmLYRWyHusGq10v6NEk8u697fon7e01Vl8orntJCU.css outline:0
5	2235	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sites/elescorial/files/css/css_wzJLnxdfstG2_AHG1f253pe2qr4IGkflrLVJdPMgUUg.css outline:0

6. RESULTADOS: PÁGINA 2

Título	Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

6.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.12 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
574	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/ima gen_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> </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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

6.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

7. RESULTADOS: PÁGINA 3

Título	Nueve hospitales públicos de la Comunidad de Madrid, reconocidos en la quinta edición de los Premios BSH Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/noticia/nueve-hospitales-publicos-comunidad-madrid-reconocidos-quinta-edicion-premios-bsh
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

8. RESULTADOS: PÁGINA 4

Título	Proveedores Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/proveedores-0
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

9. RESULTADOS: PÁGINA 5

Título	Transparencia Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/transparencia
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

10. RESULTADOS: PÁGINA 6

Título	Ayúdenos a mejorar Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/ciudadanos/ayudenos-mejorar
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

11. RESULTADOS: PÁGINA 7

Título	Correo corporativo Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/correo-electronico-corportativo
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

12. RESULTADOS: PÁGINA 8

Título	Mapa del sitio Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/sitemap
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

13. RESULTADOS: PÁGINA 9

Título	Recursos Materiales Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/recursos-materiales
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	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	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

14. RESULTADOS: PÁGINA 10

Título	Galería de imágenes Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/comunicacion/galeria-imagenes
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	0	Falla
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

14.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.7 Identificación del idioma principal

Problema El idioma de la página no coincide con el especificado.

El idioma principal empleado en la página no se corresponde con el idioma definido en el atributo lang (o xml:lang) del elemento HTML. 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>

15. RESULTADOS: PÁGINA 11

Título	Recursos humanos Hospital Universitario El Escorial
URL	https://www.comunidad.madrid/hospital/elescorial/nosotros/recursos-humanos
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	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	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

16. RESULTADOS: PÁGINA 12

Título	Atención al ciudadano Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/atencion-ciudadano
Puntuación media	7.40
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	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	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	0	Falla
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

16.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 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
446	859	<H3 class="h3">

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 pseudo-elementos :before o :after y la propiedad content.

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

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
807	1545	<INPUT id="fileSelector" name="file" style="display: none;" type="file">

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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }

16.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

17. RESULTADOS: PÁGINA 13

Título	Buscador de ayudas para el fomento de la natalidad Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/natalidad
Puntuación media	6.30
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	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	0	Falla
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	0	Falla
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

17.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.2 Uso de encabezados

Problema Encabezados vacíos, sin texto en su interior

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

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

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

Línea	Columna	Código
355	60	<H2 aria-live="assertive" classname="search-results-count">

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
356	55	<UL classname="search-results-list" id="list-results"/>

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
356	55	<UL classname="search-results-list" id="list-results"/>

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
324	86	 <SELECT id="situacionlaboral" name="situacionlaboral">
331	222	<LABEL class="input-radio" for="ayudasacogimiento">
331	227	 <INPUT id="accesovivienda" name="temas" type="radio" value="accesovivienda">
331	412	<LABEL class="input-radio" for="accesovivienda">
331	417	 <INPUT id="ayudasvulnerabilidad" name="temas" type="radio" value="ayudasvulnerabilidad">
331	624	<LABEL class="input-radio" for="ayudasvulnerabilidad">
331	629	 <INPUT id="apoyoembarazo" name="temas" type="radio" value="apoyoembarazo">
332	223	<LABEL class="input-radio" for="actuacioneseeducacion">
332	228	 <INPUT id="actuacionesconciliacion" name="temas" type="radio" value="actuacionesconciliacion">
332	476	<LABEL class="input-radio" for="actuacionesconciliacion">
332	481	 <INPUT id="ayudastransporte" name="temas" type="radio" value="ayudastransporte">
336	175	<LABEL class="input-radio" for="asistida">
336	180	 <INPUT id="ayudasvulnerabilidad" name="herramientas" type="radio" value="ayudasvulnerabilidad">
336	396	<LABEL class="input-radio" for="ayudasvulnerabilidad">
336	401	 <INPUT id="conciliacion" name="herramientas" type="radio" value="conciliacion">
337	191	<LABEL class="input-radio" for="orgaempresas">
337	196	 <INPUT id="fnumerosas" name="herramientas" type="radio" value="fnumerosas">

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
331	560	<LABEL class="input-radio" for="ayudasvulnerabilidad">
332	380	<LABEL class="input-radio" for="actuacionesconciliacion">
336	140	<LABEL class="input-radio" for="asistida">
336	330	<LABEL class="input-radio" for="ayudasvulnerabilidad">
337	152	<LABEL class="input-radio" for="orgaempresas">
337	316	<LABEL class="input-radio" for="fnumerosas">

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
595	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;



Línea	Columna	Código
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: ;

17.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

18. RESULTADOS: PÁGINA 14

Título	Acción de gobierno Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

18.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

19. RESULTADOS: PÁGINA 15

Título	Sectores destacados Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/sectores-destacados
Puntuación media	7.90
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	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	0	Falla
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

19.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imagen cuyo atributo alt contiene un texto de relleno.

En los textos alternativos de las imágenes no se deben proporcionar textos de relleno que no aportan información a los usuarios, como el nombre de los archivos de imagen u otro texto de relleno no significativo (p. ej. "nombrearchivo.jpg", "imagen", "fotografía", "separador", "decorativa", etc.)

Se deben proporcionar alternativas textuales adecuadas para cada imagen dependiendo de su funcionalidad. En el caso de imágenes que transmiten información se debe proporcionar la misma información en el texto alternativo de la imagen. En el caso de las imágenes decorativas, para que sean transparentes para los usuarios de lectores de pantalla, se debe utilizar un atributo alt vacío o con un espacio en blanco.

Línea	Columna	Código
434	648	
440	539	

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
257	293	<H2>
300	880	<H3 class="h3">

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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }</code>

19.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

20. RESULTADOS: PÁGINA 16

Título	Prevención de riesgos laborales Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/prevencion-riesgos-laborales
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

20.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

20.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

21. RESULTADOS: PÁGINA 17

Título	Cita Sanitaria Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/cita-sanitaria
Puntuación media	7.40
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	0	Falla
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

21.1. 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
976	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 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
367	67	<pre> <DIV class="nav nav-tabs vertical-tabs-list" role="tablist"> <A aria-controls="panel-130575" class="vertical-tab-button active selected" data-target="#panel-130575" href="#panel-130575" id="tab- 130575" role="tab" tabindex="0"> Cita online por ordenador <A aria-controls="panel-130577" class="vertical-tab-button" data- target="#panel-130577" href="#panel-130577" id="tab-130577" role="tab" tabindex="0"> </pre>

Línea	Columna	Código
		<pre> Cita desde dispositivos móviles <A aria-controls="panel-130574" class="vertical-tab-button" data- target="#panel-130574" href="#panel-130574" id="tab-130574" role="tab" tabindex="0"> Cita por telefonía automatizada de reconocimiento de voz <A aria-controls="panel-130576" class="vertical-tab-button" data- target="#panel-130576" href="#panel-130576" id="tab-130576" role="tab" tabindex="0"> En el Centro de Salud. Quiosco digital <A aria-controls="panel-130587" class="vertical-t ... </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
575	263	<pre> .
 La aplicación para dispositivos móviles </pre>
976	28	<pre> Hospital Carlos III
 Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela </pre>
977	61	<pre> Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela
 Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla </pre>
978	47	<pre> Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla
 Hospital Clínico San Carlos </pre>
979	33	<pre> Hospital Clínico San Carlos
 Hospital El Escorial </pre>
980	26	<pre> Hospital El Escorial
 Hospital Fundación Jiménez Díaz </pre>
981	37	<pre> Hospital Fundación Jiménez Díaz
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón </pre>
982	53	<pre> Hospital General Universitario Gregorio Marañón
 Hospital Infanta Cristina </pre>
983	31	<pre> Hospital Infanta Cristina
 Hospital Infanta Elena </pre>
984	28	<pre> Hospital Infanta Elena
 Hospital Infanta Sofía </pre>

Línea	Columna	Código
985	28	Hospital Infanta Sofía Hospital Infantil Universitario Niño Jesús
986	48	Hospital Infantil Universitario Niño Jesús Hospital Rey Juan Carlos
987	30	Hospital Rey Juan Carlos Hospital del Sureste
988	26	Hospital del Sureste Hospital del Tajo
989	23	Hospital del Tajo Hospital de Torrejón
990	26	Hospital de Torrejón Hospital Universitario Doce de Octubre
991	49	Hospital Universitario Doce de Octubre Hospital Universitario de Fuenlabrada
992	43	Hospital Universitario de Fuenlabrada Hospital Universitario Fundación Alcorcón
993	47	Hospital Universitario Fundación Alcorcón Hospital Universitario de Getafe
994	38	Hospital Universitario de Getafe Hospital Universitario del Henares
995	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
1287	1716	<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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
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: ;

21.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

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
4	333972	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>
4	334112	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>
4	333972	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>

Línea	Columna	Código
4	334112	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important
4	333972	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important
4	334112	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important
4	333972	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important
4	334112	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important

22. RESULTADOS: PÁGINA 18

Título	Salud Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/salud
Puntuación media	5.50
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	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	0	Falla
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

22.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Imágenes sin alternativa textual.**

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

Línea	Columna	Código
728	557	<code></code>
782	567	<code></code>
811	426	<code></code>

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema **Imagen cuyo atributo alt contiene un texto de relleno.**

En los textos alternativos de las imágenes no se deben proporcionar textos de relleno que no aportan información a los usuarios, como el nombre de los archivos de imagen u otro texto de relleno no significativo (p. ej. "nombrearchivo.jpg", "imagen", "fotografía", "separador", "decorativa", etc.)

Se deben proporcionar alternativas textuales adecuadas para cada imagen dependiendo de su funcionalidad. En el caso de imágenes que transmiten información se debe proporcionar la misma información en el texto alternativo de la imagen. En el caso de las imágenes decorativas, para que sean transparentes para los usuarios de lectores de pantalla, se debe utilizar un atributo alt vacío o con un espacio en blanco.

Línea	Columna	Código
980	390	<code></code>

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
862	931	<H3 class="h3">

1.4 Tablas de datos

Problema

Línea	Columna	Código
1046	2130	<TABLE>
1046	3694	<TABLE>
1046	5263	<TABLE>
1046	6886	<TABLE>
1046	8485	<TABLE>
1046	10200	<TABLE>

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
320	537	<pre> <DIV class="field-item even" property=""> Por Orden Ministerial, se establece la obligatoriedad del uso universal de mascarilla en centros sanitarios asistenciales (hospitales y atención primaria) ámbitos público y privado. </DIV> </pre>

Línea	Columna	Código
804	117	<pre> <DIV class="file file-video file-video-youtube" id="file-397011"><DIV class="content"><DIV class="media-youtube-video media-youtube- 3"><IFRAME allowfullscreen="" class="media-youtube-player" frameborder="0" height="" name="novedades_en_la_incapacidad_temporal" src="https://www.youtube.com/embed/ixiopCvBhXM?wmode=opaque&contr ols=0" title="novedades_en_la_incapacidad_temporal" width="">Video of novedades_en_la_incapacidad_temporal
</IFRAME> </DIV> </DIV> El objetivo de la campaña de información sobre las bajas laborales es dar la clave sobre los aspectos como la recuperación de los trabajadores afectados y la reducción de los trámites administrativos para la obtención de la prestación por incapacidad temporal (IT). </DIV> </pre>

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
1046	1404	<TABLE>
1046	2992	<TABLE>
1046	4556	<TABLE>
1046	6151	<TABLE>
1046	7762	<TABLE>
1046	9421	<TABLE>
1046	11181	<TABLE>
1046	1286	<TABLE>

1.12 Enlaces descriptivos

Problema Enlaces cuyo texto no es significativo (textos similares como "aquí", "pinche aquí", "haga clic aquí", etc.).

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 cual contendrá todo el texto del enlace además de dicha información adicional.

Enlaces del estilo a "pinche aquí", "más información"... no son significativos y no resultan útiles para identificar su destino.

Línea	Columna	Código
719	484	 aquí

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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }

22.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

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
4	333972	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>
4	334112	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>

23. RESULTADOS: PÁGINA 19

Título	Gastronomía Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/cultura/gastronomia
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

23.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

24. RESULTADOS: PÁGINA 20

Título	Industria Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/industria
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

1.2 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
425	238	<H3 class="rtecenter">
511	830	<H3 class="h3">

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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

24.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

25. RESULTADOS: PÁGINA 21

Título	Madrid en el mundo Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/madrid-mundo
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	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	0	Falla
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

25.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.4 Tablas de datos

Problema

Línea	Columna	Código
412	2130	<TABLE>
412	3470	<TABLE>
412	4815	<TABLE>
412	6214	<TABLE>
412	7685	<TABLE>
412	9400	<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
412	1404	<TABLE>
412	2768	<TABLE>
412	4108	<TABLE>
412	5479	<TABLE>
412	6962	<TABLE>
412	8621	<TABLE>
412	10381	<TABLE>
412	1286	<TABLE>

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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F



Línea	Columna	Código
		WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }

25.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

26. RESULTADOS: PÁGINA 22

Título	Sindicación de contenidos del portal de la Comunidad de Madrid Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/digitalizacion/sindicacion-contenidos-portal-comunidad-madrid
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.11 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
557	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

26.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

27. RESULTADOS: PÁGINA 23

Título	Servicios e información Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.12 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
631	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>

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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

27.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

28. RESULTADOS: PÁGINA 24

Título	Inicia y desarrolla tu empresa Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/inicia-desarrolla-tu-empresa
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	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	0	Falla
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
647	820	<H3 class="h3">
676	823	<H3 class="h3">

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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

28.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

29. RESULTADOS: PÁGINA 25

Título	Seguridad y emergencias: ASEM 112 Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/seguridad-emergencias-asem-112
Puntuación media	7.90
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	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	0	Falla
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 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
209	102	<H3 class="block-title">Destacamos</H3>
361	220	<H4> </H4>

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
361	220	<H4>

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
361	220	<H4>

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
213	554	<pre><DIV class="field-item even" property=""> La Agencia de Seguridad y Emergencias Madrid 112 (ASEM 112) promueve campana informativa para recordar condiciones de seguridad en locales de restauración y ocio. </DIV></pre>
218	537	<pre><DIV class="field-item even" property=""> La Comunidad de Madrid comienza la campana informativa #CalorSeguro para alertar sobre el peligro del uso inapropiado de chimeneas, estufas, braseros o calentadores. </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
2	536100	<pre>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</pre>



Línea	Columna	Código
		Encontrado error de parseo en: }

29.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

30. RESULTADOS: PÁGINA 26

Título	Deportes Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/deportes
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

1.2 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
644	243	<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
423	779	<H3 class="h3">
517	880	<H3 class="h3">
644	243	<H3 class="rtecenter">

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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }</code>

30.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

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	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.11 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
645	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

31.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

32. RESULTADOS: PÁGINA 28

Título	Digitalización Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/digitalizacion
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	1	Pasa
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	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	0	Falla
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 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
353	148	<H2>

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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN71v6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }</code>

32.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

33. RESULTADOS: PÁGINA 29

Título	Empleo Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/empleo
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	A

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	0	Falla
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

33.1. 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

33.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

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
4	333972	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>
4	334112	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>

34. RESULTADOS: PÁGINA 30

Título	Educación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

1.2 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
406	148	<H2>

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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }</code>

34.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

35. RESULTADOS: PÁGINA 31

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	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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
628	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

35.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

36. RESULTADOS: PÁGINA 32

Título	Espacios profesionales Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/espacios-profesionales
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

36.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

37. RESULTADOS: PÁGINA 33

Título	Comercio Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/comercio
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

1.2 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
238	148	<H2>

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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }</code>

37.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

38. RESULTADOS: PÁGINA 34

Título	Vivienda Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/vivienda
Puntuación media	8.40
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	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	0	Falla
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

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imagen cuyo atributo alt contiene un texto de relleno.

En los textos alternativos de las imágenes no se deben proporcionar textos de relleno que no aportan información a los usuarios, como el nombre de los archivos de imagen u otro texto de relleno no significativo (p. ej. "nombrearchivo.jpg", "imagen", "fotografía", "separador", "decorativa", etc.)

Se deben proporcionar alternativas textuales adecuadas para cada imagen dependiendo de su funcionalidad. En el caso de imágenes que transmiten información se debe proporcionar la misma información en el texto alternativo de la imagen. En el caso de las imágenes decorativas, para que sean transparentes para los usuarios de lectores de pantalla, se debe utilizar un atributo alt vacío o con un espacio en blanco.

Línea	Columna	Código
712	810	<code></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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }</code>

38.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

39. RESULTADOS: PÁGINA 35

Título	Inversión y empresa Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion
Puntuación media	7.90
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	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	0	Falla
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

1.2 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
707	835	<H3 class="h3">

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
824	282	<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/hea der_featured_image/public/doc/economia/cheque_innovacion_para_las_pym es_de_sectores_tradicionales.jpg?itok=p0-5X_R0" style="background- image: url(&quot;https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/styles/hea der_featured_image/public/doc/economia/cheque_innovacion_para_las_pym es_de_sectores_tradicionales.jpg?itok=p0-5X_R0&quot;);"> <IMG alt="Cheque Innovación para las pymes de sectores tradicionales" class="img-responsive" src="https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/styles/header_f eatured_image/public/doc/economia/cheque_innovacion_para_las_pymes_de _sectores ... </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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

39.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

40. RESULTADOS: PÁGINA 36

Título	Juventud Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/juventud
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

1.2 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
252	811	<H3 class="h3">

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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

40.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

41. RESULTADOS: PÁGINA 37

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	7.90
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	0	Falla
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

1.2 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
258	798	<H3 class="h3">
366	803	<H3 class="h3">
395	821	<H3 class="h3">
434	816	<H3 class="h3">
458	798	<H3 class="h3">
526	829	<H3 class="h3">
550	788	<H3 class="h3">
583	785	<H3 class="h3">
607	797	<H3 class="h3">
631	794	<H3 class="h3">
665	808	<H3 class="h3">
689	806	<H3 class="h3">
733	813	<H3 class="h3">
762	799	<H3 class="h3">
786	815	<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
1070	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

41.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

42. RESULTADOS: PÁGINA 38

Título	Organiza tu visita Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/cultura/organiza-tu-visita
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

42.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

43. RESULTADOS: PÁGINA 39

Título	Innova Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/innova
Puntuación media	6.80
Nivel de adecuación estimado	No Válido

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	0	Falla
1.2 Uso de encabezados	0	Falla
1.3 Uso de listas	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	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	0	Falla
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

43.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

1.1 Existencia de alternativas textuales

Problema Imagen cuyo atributo alt contiene un texto de relleno.

En los textos alternativos de las imágenes no se deben proporcionar textos de relleno que no aportan información a los usuarios, como el nombre de los archivos de imagen u otro texto de relleno no significativo (p. ej. "nombrearchivo.jpg", "imagen", "fotografía", "separador", "decorativa", etc.)

Se deben proporcionar alternativas textuales adecuadas para cada imagen dependiendo de su funcionalidad. En el caso de imágenes que transmiten información se debe proporcionar la misma información en el texto alternativo de la imagen. En el caso de las imágenes decorativas, para que sean transparentes para los usuarios de lectores de pantalla, se debe utilizar un atributo alt vacío o con un espacio en blanco.

Línea	Columna	Código
430	415	<code></code>

1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
304	25	<code><H3 class="h3-ckeditor"></code>
305	25	<code><H3 class="h3-ckeditor"></code>
306	25	<code><H3 class="h3-ckeditor"></code>
307	25	<code><H3 class="h3-ckeditor"></code>
308	25	<code><H3 class="h3-ckeditor"></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
359	113	<U>
360	115	<U>
361	80	<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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

43.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

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
4	333972	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>
4	334112	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>

44. RESULTADOS: PÁGINA 40

Título	Participación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/participacion
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

44.1. 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

44.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

45. RESULTADOS: PÁGINA 41

Título	Sindicación de contenidos del portal de la Comunidad de Madrid Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/digitalizacion/sindicacion-contenidos-portal-comunidad-madrid#segmentacion-contenidos
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.11 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
557	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

45.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

46. RESULTADOS: PÁGINA 42

Título	Espacios profesionales Page 2 Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/espacios-profesionales?page=1
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

46.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

47. RESULTADOS: PÁGINA 43

Título	Guía de Navegación Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/guia-navegacion
Puntuación media	7.90
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	0	Falla
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

1.5 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
506	165	<pre> <DIV class="group-paragraph-download-files field-group-div" id="download-files-descarga"> Libro de estilos (33.44 MB) Libro de estilos de Hospitales (5.53 MB) <IMG alt="Icono de tipo de documento " class="file-icon" src="/sites/ ... </pre>

1.11 Título de página y de marcos

Problema Ausencia de un título adecuado para el marco iframe.

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

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

Línea	Columna	Código
734	1716	<pre> <IFRAME allowtransparency="true" class="stLframe" frameborder="0" id="stLframe" name="stLframe" scrolling="no" src="https://ws.sharethis.com/secure5x/index.html" /> </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
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
2	536100	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css</code> Encontrado error de parseo en: }
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: ;

47.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

48. RESULTADOS: PÁGINA 44

Título	¿Por qué Madrid? Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/madrid
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

48.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

49. RESULTADOS: PÁGINA 45

Título	Buscador de Centros de la Comunidad de Madrid Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/centros
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.5 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
473	1304	C/ Residencia, 14 San Lorenzo de El Escorial, 28200 Madrid
475	25	Tel. 918 905 924 Fax: 918 900 620
476	22	Fax: 918 900 620 Email:
487	1352	Carretera de las Dehesas, 94 - km 2.5 Cercedilla, 28470 Madrid
489	27	Tel : 91 852 01 35 Fax: 91 852 18 36
490	23	Fax: 91 852 18 36 Email:
501	1372	Finca Los Batanes (frente al Monasterio de El Paular) Rascafría, 28740 Madrid
503	25	Tel. 918 691 511 Fax: 918 690 125
504	22	Fax: 918 690 125 Email:
516	1338	Avenida de Los Fueros, 36 28041 Madrid
518	25	Tel.:917 920 897 Fax: 915 005 134
519	22	Fax: 915 005 134 Email:
530	1285	Carretera de las Dehesas, 29 Cercedilla, 28470 Madrid
532	25	Tel. 918 520 334 Fax: 918 522 411
533	22	Fax: 918 522 411 Email:

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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

49.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

50. RESULTADOS: PÁGINA 46

Título	Relación con inversores Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/inversion/relacion-inversores
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

50.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

51. RESULTADOS: PÁGINA 47

Título	Servicios sociales Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/servicios-sociales
Puntuación media	7.40
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	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	0	Falla
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

51.1. 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
610	148	<H2>

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
471	725	<pre> <DIV class="field-item even"> Inversiones en mejora de eficiencia energética en edificios de la Consejería de Familia, Juventud y Política Social cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional </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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

51.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

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
4	333972	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css outline:0 !important</code>

52. RESULTADOS: PÁGINA 48

Título	Transporte Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/transporte
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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

1.14 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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

52.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

53. RESULTADOS: PÁGINA 49

Título	Aviso Legal - Privacidad Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/aviso-legal-privacidad
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.11 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
555	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

53.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

54. RESULTADOS: PÁGINA 50

Título	Actualidad Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/gobierno/actualidad
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	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	0	Falla
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
2	536100	<pre> https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

54.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

55. RESULTADOS: PÁGINA 51

Título	Accesibilidad web Comunidad de Madrid
URL	https://www.comunidad.madrid/servicios/informacion-atencion-ciudadano/accesibilidad-web
Puntuación media	8.40
Nivel de adecuación estimado	AA

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	0	Falla
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

1.11 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
717	1716	<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
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
2	536100	https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6F WA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css Encontrado error de parseo en: }
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: ;

55.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

2.2 Legibilidad y contraste

Problema **Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo.**

Las combinaciones de color de primer plano (propiedad color) y de color de fondo (propiedad background-color o background) en una misma regla de las hojas de estilo deben tener un contraste suficiente.

El ratio de contraste entre el color de primer plano y el color de fondo ha de ser de al menos 4,5:1 para texto normal (inferior a 14pt y negrita o 18pt) y de 3:1 para texto grande (superior a 14pt y negrita o 18pt).

Para comprobar el correcto contraste entre los colores de primer plano y los colores de fondo se puede emplear la herramienta Contrast Analyser basada en el algoritmo del W3C para comprobar los ratios de contraste. Esta herramienta está disponible en: <http://www.paciellogroup.com/resources/contrast-analyser.html>.

Esta comprobación sólo analiza los selectores de CSS que tienen definido de forma explícita un color de primer plano y un color de fondo.

Línea	Columna	Código
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>
2	656852	<code>https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/css/css_pY3vLAN7iv6FWA8-LjFc4IGu0sVWd5gBmVr6ziM-z4Q.css(ratio:1.0) .hamburger .hamburger__top-bun, .hamburger .hamburger__bottom-bun</code>

56. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

Se puede consultar la metodología del observatorio en

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