

# INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO  
UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB

<https://participa.madrid.org/>

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 A	20
6.RESULTADOS: PÁGINA 2	22
6.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	23
7.RESULTADOS: PÁGINA 3	25
7.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	26
8.RESULTADOS: PÁGINA 4	30
8.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	31
9.RESULTADOS: PÁGINA 5	33
9.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	34
10.RESULTADOS: PÁGINA 6	36
10.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	37
11.RESULTADOS: PÁGINA 7	39
11.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	40
12.RESULTADOS: PÁGINA 8	42
12.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	43
13.RESULTADOS: PÁGINA 9	45
13.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	46
14.RESULTADOS: PÁGINA 10	48
14.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	49

15.RESULTADOS: PÁGINA 11	51
15.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	52
16.RESULTADOS: PÁGINA 12	54
16.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	55
17.RESULTADOS: PÁGINA 13	57
17.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	58
18.RESULTADOS: PÁGINA 14	60
18.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	61
19.RESULTADOS: PÁGINA 15	63
19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	64
20.RESULTADOS: PÁGINA 16	66
20.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	67
21.RESULTADOS: PÁGINA 17	69
21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	70
22.RESULTADOS: PÁGINA 18	72
22.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	73
23.RESULTADOS: PÁGINA 19	76
23.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	77
24.RESULTADOS: PÁGINA 20	80
24.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	81
25.RESULTADOS: PÁGINA 21	83
25.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	84
25.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	86
26.RESULTADOS: PÁGINA 22	87
26.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	88
27.RESULTADOS: PÁGINA 23	90
27.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	91
28.RESULTADOS: PÁGINA 24	93
28.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	94
29.RESULTADOS: PÁGINA 25	96
29.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	97
30.RESULTADOS: PÁGINA 26	99
30.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	100
31.RESULTADOS: PÁGINA 27	102

31.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	103
32.RESULTADOS: PÁGINA 28	105
32.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	106
33.RESULTADOS: PÁGINA 29	108
33.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	109
34.RESULTADOS: PÁGINA 30	111
34.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	112
35.RESULTADOS: PÁGINA 31	114
35.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	115
36.RESULTADOS: PÁGINA 32	116
36.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	117
37.RESULTADOS: PÁGINA 33	119
37.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	120
38.RESULTADOS: PÁGINA 34	122
38.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	123
39.RESULTADOS: PÁGINA 35	125
39.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	126
40.RESULTADOS: PÁGINA 36	128
40.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	129
41.RESULTADOS: PÁGINA 37	131
41.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	132
42.RESULTADOS: PÁGINA 38	134
42.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	135
43.RESULTADOS: PÁGINA 39	137
43.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	138
44.RESULTADOS: PÁGINA 40	140
44.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	141
45.RESULTADOS: PÁGINA 41	143
45.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	144
46.RESULTADOS: PÁGINA 42	146
46.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	147
47.RESULTADOS: PÁGINA 43	149
47.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	150
48.RESULTADOS: PÁGINA 44	152

48.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	153
49.RESULTADOS: PÁGINA 45	155
49.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	156
50.RESULTADOS: PÁGINA 46	158
50.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	159
51.RESULTADOS: PÁGINA 47	161
51.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	162
52.RESULTADOS: PÁGINA 48	164
52.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	165
53.RESULTADOS: PÁGINA 49	167
53.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	168
54.RESULTADOS: PÁGINA 50	170
54.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	171
55.RESULTADOS: PÁGINA 51	173
55.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	174
56.ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO	177

## 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	<a href="https://participa.madrid.org/">https://participa.madrid.org/</a>
Página 2	<a href="https://participa.madrid.org/grupos-parlamentarios">https://participa.madrid.org/grupos-parlamentarios</a>
Página 3	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana</a>
Página 4	<a href="https://participa.madrid.org/aviso-legal-privacidad">https://participa.madrid.org/aviso-legal-privacidad</a>
Página 5	<a href="https://participa.madrid.org/condiciones-uso">https://participa.madrid.org/condiciones-uso</a>
Página 6	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=1">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=1</a>
Página 7	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8</a>
Página 8	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-consejeria-familia-juventud-politica-social-se-aprueban-bases-reguladoras">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-consejeria-familia-juventud-politica-social-se-aprueban-bases-reguladoras</a>
Página 9	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia-clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030">https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia-clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030</a>
Página 10	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-aprueban-las-bases-reguladoras-concesion-subsidios-entidades-sin-1">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-aprueban-las-bases-reguladoras-concesion-subsidios-entidades-sin-1</a>
Página 11	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=6">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=6</a>
Página 12	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-modifica-orden-93442003-1-octubre-consejeria-economia-e-innovacion">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-modifica-orden-93442003-1-octubre-consejeria-economia-e-innovacion</a>
Página 13	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=5">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=5</a>
Página 14	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos-utilizacion-arcillas-recicladas-procedentes">https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos-utilizacion-arcillas-recicladas-procedentes</a>
Página 15	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=4">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=4</a>
Página 16	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=10">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=10</a>
Página 17	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-regulan-distintos-medios-pago-para-practica-determinados-juegos-suerte">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-regulan-distintos-medios-pago-para-practica-determinados-juegos-suerte</a>
Página 18	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=85">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=85</a>
Página 19	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=9">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=9</a>
Página 20	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8#main-menu">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8#main-menu</a>
Página 21	<a href="https://participa.madrid.org/content/observatorio-enfermedades-poco-frecuentes-comunidad-madrid">https://participa.madrid.org/content/observatorio-enfermedades-poco-frecuentes-comunidad-madrid</a>
Página 22	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=11">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=11</a>
Página 23	<a href="https://participa.madrid.org/content/regulacion-los-centros-servicios-reproduccion-humana-asistida-comunidad-madrid">https://participa.madrid.org/content/regulacion-los-centros-servicios-reproduccion-humana-asistida-comunidad-madrid</a>
Página 24	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1430#comment-1430">https://participa.madrid.org/comment/1430#comment-1430</a>
Página 25	<a href="https://participa.madrid.org/file/rescon1pdf">https://participa.madrid.org/file/rescon1pdf</a>
Página 26	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1438#comment-1438">https://participa.madrid.org/comment/1438#comment-1438</a>
Página 27	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1427#comment-1427">https://participa.madrid.org/comment/1427#comment-1427</a>
Página 28	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1417#comment-1417">https://participa.madrid.org/comment/1417#comment-1417</a>
Página 29	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1433#comment-1433">https://participa.madrid.org/comment/1433#comment-1433</a>

Página 30	<a href="https://participa.madrid.org/login_participa/register?destination=node/488%23comment-form">https://participa.madrid.org/login_participa/register?destination=node/488%23comment-form</a>
Página 31	<a href="https://participa.madrid.org/login_participa/login?destination=node/488%23comment-form">https://participa.madrid.org/login_participa/login?destination=node/488%23comment-form</a>
Página 32	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1431#comment-1431">https://participa.madrid.org/comment/1431#comment-1431</a>
Página 33	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1419#comment-1419">https://participa.madrid.org/comment/1419#comment-1419</a>
Página 34	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1437#comment-1437">https://participa.madrid.org/comment/1437#comment-1437</a>
Página 35	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1416#comment-1416">https://participa.madrid.org/comment/1416#comment-1416</a>
Página 36	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1442#comment-1442">https://participa.madrid.org/comment/1442#comment-1442</a>
Página 37	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1441#comment-1441">https://participa.madrid.org/comment/1441#comment-1441</a>
Página 38	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1418#comment-1418">https://participa.madrid.org/comment/1418#comment-1418</a>
Página 39	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1435#comment-1435">https://participa.madrid.org/comment/1435#comment-1435</a>
Página 40	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1423#comment-1423">https://participa.madrid.org/comment/1423#comment-1423</a>
Página 41	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1432#comment-1432">https://participa.madrid.org/comment/1432#comment-1432</a>
Página 42	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1420#comment-1420">https://participa.madrid.org/comment/1420#comment-1420</a>
Página 43	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1439#comment-1439">https://participa.madrid.org/comment/1439#comment-1439</a>
Página 44	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1440#comment-1440">https://participa.madrid.org/comment/1440#comment-1440</a>
Página 45	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1443#comment-1443">https://participa.madrid.org/comment/1443#comment-1443</a>
Página 46	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1422#comment-1422">https://participa.madrid.org/comment/1422#comment-1422</a>
Página 47	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1426#comment-1426">https://participa.madrid.org/comment/1426#comment-1426</a>
Página 48	<a href="https://participa.madrid.org/file/consul2pdf">https://participa.madrid.org/file/consul2pdf</a>
Página 49	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1428#comment-1428">https://participa.madrid.org/comment/1428#comment-1428</a>
Página 50	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1429#comment-1429">https://participa.madrid.org/comment/1429#comment-1429</a>
Página 51	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=7">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=7</a>

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen: <https://participa.madrid.org/>
- 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.

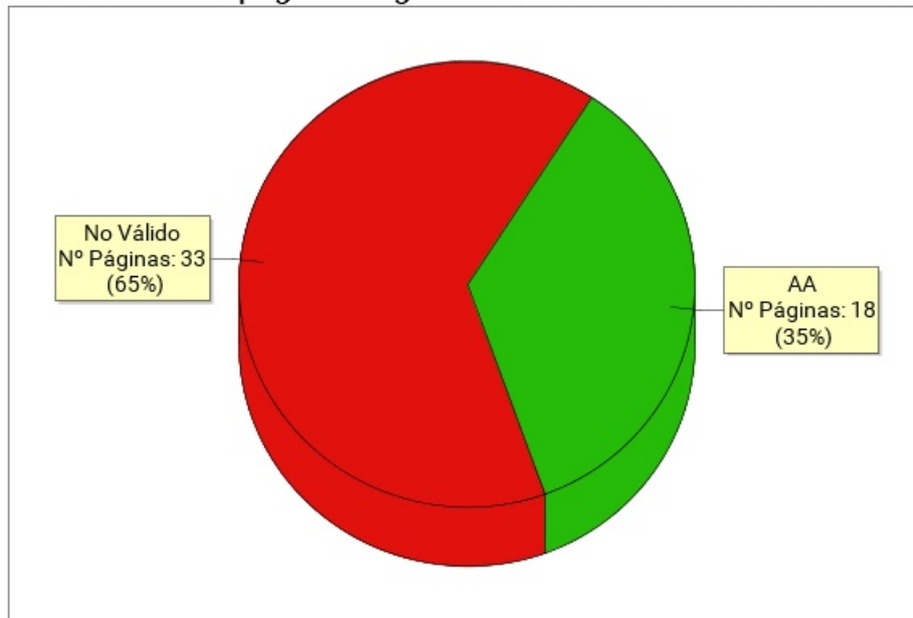
La **situación de cumplimiento estimada** del sitio web (No conforme, Parcialmente conforme o Plenamente conforme) está relacionada con la conformidad (No aplica, Conforme o No conforme) de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web.

**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	7.80
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**



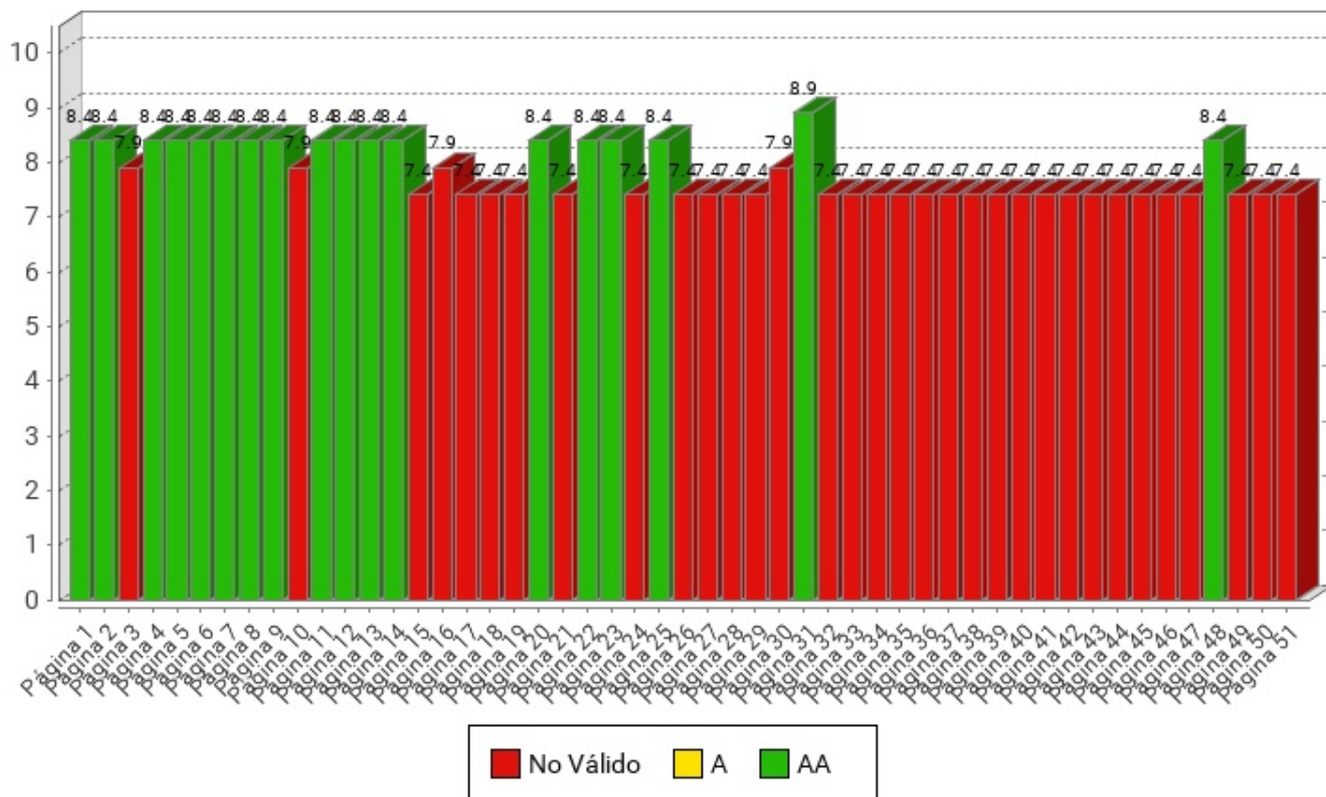
Nivel de adecuación estimado	Número de páginas	Porcentaje de páginas
AA	18	35.29%
A	0	0%
No Válido	33	64.71%

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

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

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

**Puntuación media y Nivel de adecuación estimado de página**



Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
<a href="#">Página 1</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 2</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 3</a>	7.9	No Válido
<a href="#">Página 4</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 5</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 6</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 7</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 8</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 9</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 10</a>	7.9	No Válido
<a href="#">Página 11</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 12</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 13</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 14</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 15</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 16</a>	7.9	No Válido
<a href="#">Página 17</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 18</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 19</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 20</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 21</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 22</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 23</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 24</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 25</a>	8.4	AA
<a href="#">Página 26</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 27</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 28</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 29</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 30</a>	7.9	No Válido
<a href="#">Página 31</a>	8.9	AA
<a href="#">Página 32</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 33</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 34</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 35</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 36</a>	7.4	No Válido
<a href="#">Página 37</a>	7.4	No Válido

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

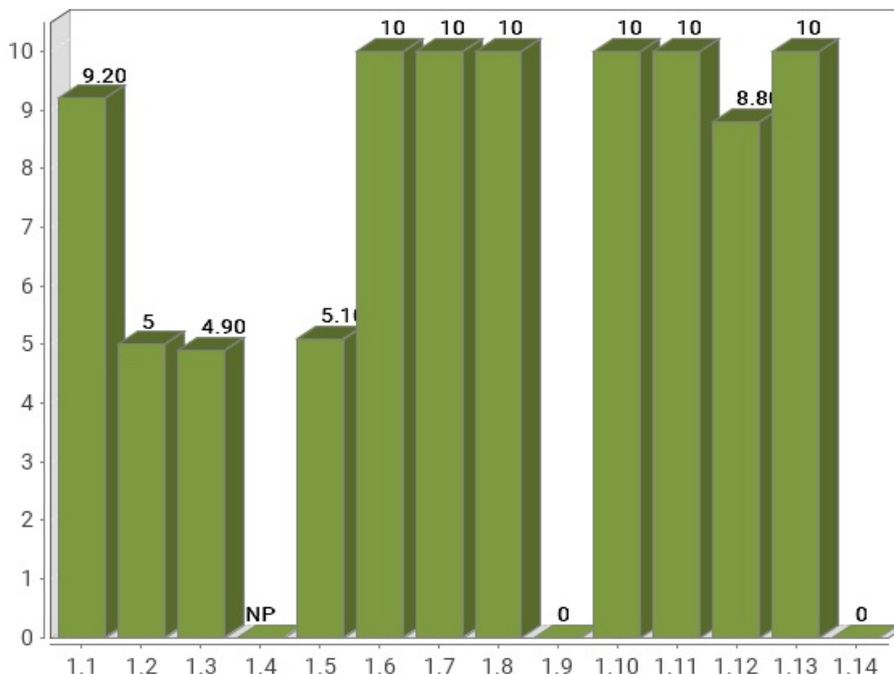
### 3.3. PUNTUACIÓN MEDIA DE VERIFICACIÓN A NIVEL DE SITIO WEB

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

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

### 3.3.1. PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A

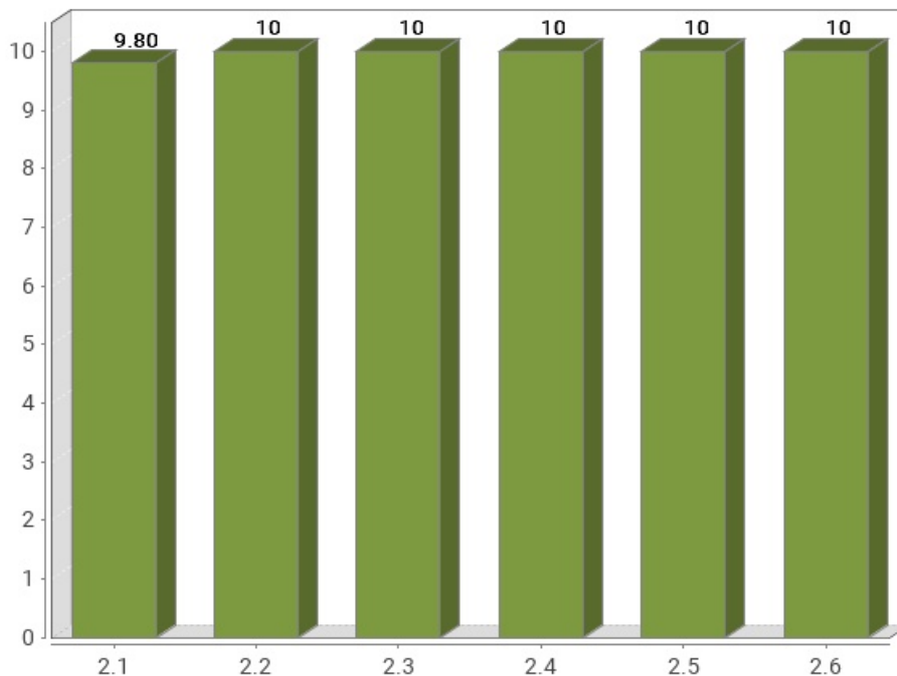
Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



Verificación	Puntuación media
1.1 Existencia de alternativas textuales	9.20
1.2 Uso de encabezados	5
1.3 Uso de listas	4.90
1.4 Tablas de datos	No aplica
1.5 Agrupación estructural	5.10
1.6 Separación de contenido y presentación	10
1.7 Identificación del idioma principal	10
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	10
1.9 Formularios y etiquetas	0
1.10 Formularios y estructura	10
1.11 Título de página y de marcos	10
1.12 Enlaces descriptivos	8.80
1.13 Cambios de contexto	10
1.14 Compatibilidad	0
<b>Puntuación Media A</b>	<b>7.15</b>

### 3.3.2. PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL AA

Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación AA



Verificación	Puntuación media
2.1 Identificación de los cambios de idioma	9.80
2.2 Legibilidad y contraste	10
2.3 Maquetación adaptable	10
2.4 Múltiples vías de navegación	10
2.5 Independencia del dispositivo	10
2.6 Navegación consistente	10
<b>Puntuación Media AA</b>	<b>9.97</b>

## 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	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 2	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 3	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 4	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 5	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 6	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 7	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 8	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 9	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 10	1 P	0.5 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 11	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 12	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 13	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 14	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 15	0 F	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 16	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 17	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 18	0 F	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 19	0 F	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Página 20	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 21	1 P	0.5 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 22	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 23	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 24	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 25	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 26	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 27	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 28	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 29	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 30	1 P	0.5 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	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	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 32	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 33	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 34	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
Página 35	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F

Página	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.13	1.14
<i>Página 36</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 37</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 38</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 39</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 40</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 41</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 42</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 43</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 44</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 45</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 46</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 47</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 48</i>	1 P	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 49</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 50</i>	1 P	0.5 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F
<i>Página 51</i>	0 F	0.5 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P	1 P	0 F	1 P	0 F
Sitio web	C	NC	NC	NA	NC	C	C	C	NC	C	C	NC	C	NC

**Modalidad de Verificación en una página**

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

**Conformidad de verificación en el sitio web**

C: Conforme  
 NC: No conforme  
 NA: No aplica

**Verificaciones**

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

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

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

Página	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
<a href="#">Página 36</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 37</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 38</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 39</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 40</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 41</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 42</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 43</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 44</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 45</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 46</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 47</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 48</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 49</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 50</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
<a href="#">Página 51</a>	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P
Sitio web	C	C	C	C	C	C

**Modalidad de Verificación en una página**

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

**Conformidad de verificación en el sitio web**

C: Conforme  
 NC: No conforme  
 NA: No aplica

**Verificaciones**

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

## 5. RESULTADOS: PÁGINA 1

Título	Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/">https://participa.madrid.org/</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 5.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
90	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 6. RESULTADOS: PÁGINA 2

Título	Grupos Parlamentarios   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/grupos-parlamentarios">https://participa.madrid.org/grupos-parlamentarios</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 6.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
91	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 7. RESULTADOS: PÁGINA 3

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana</a>
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	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 7.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
184	34	<H2 class="block__title">

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onBlur="if (this.value == '' ) {this.value = 'Buscar'};" onFocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';} " size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

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

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

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

Línea	Columna	Código
156	649	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia- clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/molinos_aire_en_nubes.jpg?itok=_DTxVnOY" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
163	720	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos- utilizacion-aridos-reciclados-procedentes"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/foto_de_escombros.jpg?itok=UJFiLHy8" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
203	720	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos- utilizacion-aridos-reciclados-procedentes"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/foto_de_escombros.jpg?itok=UJFiLHy8" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
210	649	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia- clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/molinos_aire_en_nubes.jpg?itok=_DTxVnOY" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

### Problema Enlaces cuyo texto está vacío.

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

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

Línea	Columna	Código
156	649	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia-clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/molinos_aire_en_nubes.jpg?itok=_DTxVnOY" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
163	720	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos-utilizacion-aridos-reciclados-procedentes"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/foto_de_escombros.jpg?itok=UJFiLHy8" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
203	720	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos-utilizacion-aridos-reciclados-procedentes"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/foto_de_escombros.jpg?itok=UJFiLHy8" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
210	649	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia-clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/molinos_aire_en_nubes.jpg?itok=_DTxVnOY" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

### Problema Enlaces cuyo texto es demasiado largo y, por tanto, poco significativo.

El texto de los enlaces debe ser significativo y resultar útil para identificar la función o el destino de los mismos. Para ello, dicho texto además ha de ser breve y conciso. Salvo excepciones (enlaces a leyes u otros contenidos de tipo legal en los que se emplea su título como texto del enlace) si el texto de un enlace es demasiado largo, extendiéndose por varias líneas, dificultará su legibilidad y comprensión para algunos usuarios dejando así de ser significativo.

Línea	Columna	Código
238	258	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-acuerdo-consejo-gobierno-aprueban-normas-reguladoras-convocatoria-procedimiento"&gt; Proyecto Acuerdo Consejo de Gobierno aprueban normas reguladoras y convocatoria procedimiento concesión directa subvenciones destinadas proyectos inversión fomentar autonomía usuarios adquisición equipos técnicos tecnológicos centros servicios sociales. &lt;/A&gt;</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
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 8. RESULTADOS: PÁGINA 4

Título	Aviso Legal y Privacidad   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/aviso-legal-privacidad">https://participa.madrid.org/aviso-legal-privacidad</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 8.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
91	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 9. RESULTADOS: PÁGINA 5

Título	CONDICIONES DE USO DEL PORTAL DE PARTICIPACIÓN   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/condiciones-uso">https://participa.madrid.org/condiciones-uso</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 9.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
91	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 10. RESULTADOS: PÁGINA 6

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 2   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=1">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=1</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 10.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 11. RESULTADOS: PÁGINA 7

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 9   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 11.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 12. RESULTADOS: PÁGINA 8

Título	Proyecto Orden Consejería, Familia, Juventud y Política Social se aprueban bases reguladoras concesión subvenciones destinadas entidades sin ánimo...
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-consejeria-familia-juventud-politica-social-se-aprueban-bases-reguladoras">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-consejeria-familia-juventud-politica-social-se-aprueban-bases-reguladoras</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 12.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

### 13. RESULTADOS: PÁGINA 9

Título	Proyecto de Decreto por el que se aprueba la Estrategia de Energía, Clima y Aire de la Comunidad de Madrid-Horizonte 2030.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia-clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030">https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-aprueba-estrategia-energia-clima-aire-comunidad-madrid-horizonte-2030</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 13.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 14. RESULTADOS: PÁGINA 10

Título	Proyecto Orden se aprueban las bases reguladoras concesión subvenciones a entidades sin ánimo de lucro para impartir talleres prácticos acercar...
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-aprueban-las-bases-reguladoras-concesion-subvenciones-entidades-sin-1">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-aprueban-las-bases-reguladoras-concesion-subvenciones-entidades-sin-1</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 14.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
224	4	<pre>&lt;P&gt; 1.- Se establece en la resolución que es una "línea cofinanciada al 40% por el fondo social europeo FSE+ en el marco del Programa Operativo de la Comunidad de Madrid". Sin embargo, no determina cuantías, que con arreglo al deber de transparencia por parte de las Administraciones Públicas debieran estar determinadas en la resolución. &lt;/P&gt;</pre>

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d8l4LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d8l4LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 15. RESULTADOS: PÁGINA 11

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 7   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=6">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=6</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 15.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 16. RESULTADOS: PÁGINA 12

Título	Proyecto de Orden por la que se modifica la Orden 9344/2003, de 1 de octubre, de Consejería de Economía e Innovación Tecnológica, que establece el...
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-modifica-orden-93442003-1-octubre-consejeria-economia-e-innovacion">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-modifica-orden-93442003-1-octubre-consejeria-economia-e-innovacion</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 16.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 17. RESULTADOS: PÁGINA 13

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 6   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=5">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=5</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 17.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''}" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 18. RESULTADOS: PÁGINA 14

Título	Proyecto de Decreto por el que se regulan los requisitos de utilización de áridos reciclados procedentes de operaciones de valorización de...
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos-utilizacion-aridos-reciclados-procedentes">https://participa.madrid.org/content/proyecto-decreto-se-regulan-los-requisitos-utilizacion-aridos-reciclados-procedentes</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 18.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 19. RESULTADOS: PÁGINA 15

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 5   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=4">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=4</a>
Puntuación media	7.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 19.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.1 Existencia de alternativas textuales

#### **Problema** Textos alternativos demasiado extensos.

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

Línea	Columna	Código
170	1339	<pre>&lt;IMG alt="Proyecto decreto por el que se regula el procedimiento para la selección, la renovación, la consolidación del complemento singular, la evaluación y el cese del puesto de director de centros educativos públicos no universitarios de la Comunidad de Madrid" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/proyecto_decreto_directores.jpg?itok=454jn2PY" title="Selección, renovación, consolidación del complemento singular, evaluación y cese del puesto de director" typeof="foaf:Image" width="250"&gt;</pre>

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2"</pre>

Línea	Columna	Código
		<code>maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</code>

## 1.12 Enlaces descriptivos

**Problema** Enlaces cuyo texto es demasiado largo y, por tanto, poco significativo.

El texto de los enlaces debe ser significativo y resultar útil para identificar la función o el destino de los mismos. Para ello, dicho texto además ha de ser breve y conciso. Salvo excepciones (enlaces a leyes u otros contenidos de tipo legal en los que se emplea su título como texto del enlace) si el texto de un enlace es demasiado largo, extendiéndose por varias líneas, dificultará su legibilidad y comprensión para algunos usuarios dejando así de ser significativo.

Línea	Columna	Código
170	262	<code>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-regula-procedimiento-para-seleccion-renovacion-consolidacion-complemento"&gt; Proyecto decreto por el que se regula el procedimiento para la selección, la renovación, la consolidación del complemento singular, la evaluación y el cese del puesto de director de centros educativos públicos no universitarios de la Comunidad de Madrid &lt;/A&gt;</code>
170	786	<code>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-regula-procedimiento-para-seleccion-renovacion-consolidacion-complemento"&gt; &lt;IMG alt="Proyecto decreto por el que se regula el procedimiento para la selección, la renovación, la consolidación del complemento singular, la evaluación y el cese del puesto de director de centros educativos públicos no universitarios de la Comunidad de Madrid" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/proyecto_decreto_directores.jpg?itok=454jn2PY" title="Selección, renovación, consolidación del complemento singular, evaluación y cese del puesto de director" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</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
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDilheEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</code>
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDilheEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</code>

## 20. RESULTADOS: PÁGINA 16

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 11   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=10">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=10</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	0	Falla
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 20.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</pre>

### 1.12 Enlaces descriptivos

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

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

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

Línea	Columna	Código
163	597	<pre> &lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-crea-regula-aceleradora-inversiones-comunidad-madrid"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/cma_mam_empresas.jpg?itok=Uc7sVELH" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt; </pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

### Problema Enlaces cuyo texto está vacío.

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

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

Línea	Columna	Código
163	597	<pre> &lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-crea-regula-aceleradora-inversiones-comunidad-madrid"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/cma_mam_empresas.jpg?itok=Uc7sVELH" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt; </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
7	9503	<pre> https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: } </pre>
7	9503	<pre> https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: } </pre>

## 21. RESULTADOS: PÁGINA 17

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-regulan-distintos-medios-pago-para-practica-determinados-juegos-suerte">https://participa.madrid.org/content/proyecto-orden-se-regulan-distintos-medios-pago-para-practica-determinados-juegos-suerte</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 21.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 22. RESULTADOS: PÁGINA 18

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 86   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=85">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=85</a>
Puntuación media	7.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 22.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.1 Existencia de alternativas textuales

**Problema** **Imágenes supuestamente decorativas (con atributo alt vacío) que no se marcan correctamente para ser ignoradas por los lectores de pantalla.**

Las imágenes que se emplean únicamente con fines decorativos, que no aportan información, deben ser transparentes para los usuarios de lectores de pantalla. Es decir, los lectores de pantalla deben poder ignorarlas y no avisar de su presencia para que no entorpezcan la lectura de la página. Para ello, estas imágenes deben tener un texto alternativo vacío (alt="") o con un espacio en blanco (alt=" ") y carecer de un título. Adicionalmente, en caso de emplear WAI-ARIA, su atributo role sólo puede tener valor "presentation" para indicar que se trata de una imagen decorativa.

Si una imagen tiene un texto alternativo vacío pero a su vez tiene asignado un título o un rol que hace que no sea ignorada por los lectores de pantalla entonces está incorrectamente marcada. Si fuese decorativa ha de marcarse adecuadamente tal y como se ha indicado antes. Si fuese de contenido deberá tener un texto alternativo adecuado y no vacío.

Línea	Columna	Código
156	744	<pre>&lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/convivencia.jpg?itok=Ix94Nbld" title="El Observatorio para la Convivencia de la Comunidad de Madrid" typeof="foaf:Image" width="250"&gt;</pre>

### 1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onBlur="if (this.value == '' ) {this.value = 'Buscar'};" onFocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

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

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

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

Línea	Columna	Código
156	502	<pre>&lt;A href="/content/observatorio-para-convivencia-comunidad-madrid"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/convivencia.jpg?itok=Ix94Nbld" title="El Observatorio para la Convivencia de la Comunidad de Madrid" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
172	475	<pre>&lt;A href="/content/mesa-responsabilidad-social-las-empresas"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/dibujo_portada_estrategia_madrid_por_el_empleo.jpg?itok =A9zKx0lK" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

### **Problema** Enlaces cuyo texto está vacío.

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

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

Línea	Columna	Código
156	502	<pre>&lt;A href="/content/observatorio-para-convivencia-comunidad-madrid"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/convivencia.jpg?itok=Ix94Nbld" title="El Observatorio para la Convivencia de la Comunidad de Madrid" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
172	475	<pre>&lt;A href="/content/mesa-responsabilidad-social-las-empresas"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/dibujo_portada_estrategia_madrid_por_el_empleo.jpg?itok=A9zKx0lK" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDilheEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDilheEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 23. RESULTADOS: PÁGINA 19

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 10   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=9">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=9</a>
Puntuación media	7.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 23.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.1 Existencia de alternativas textuales

**Problema** **Imágenes supuestamente decorativas (con atributo alt vacío) que no se marcan correctamente para ser ignoradas por los lectores de pantalla.**

Las imágenes que se emplean únicamente con fines decorativos, que no aportan información, deben ser transparentes para los usuarios de lectores de pantalla. Es decir, los lectores de pantalla deben poder ignorarlas y no avisar de su presencia para que no entorpezcan la lectura de la página. Para ello, estas imágenes deben tener un texto alternativo vacío (alt="") o con un espacio en blanco (alt=" ") y carecer de un título. Adicionalmente, en caso de emplear WAI-ARIA, su atributo role sólo puede tener valor "presentation" para indicar que se trata de una imagen decorativa.

Si una imagen tiene un texto alternativo vacío pero a su vez tiene asignado un título o un rol que hace que no sea ignorada por los lectores de pantalla entonces está incorrectamente marcada. Si fuese decorativa ha de marcarse adecuadamente tal y como se ha indicado antes. Si fuese de contenido deberá tener un texto alternativo adecuado y no vacío.

Línea	Columna	Código
163	848	<code>&lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/taxi.jpg?itok=PkDxm-J6" title="Foto de un taxi" typeof="foaf:Image" width="250"&gt;</code>
170	927	<code>&lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/vtc.jpg?itok=N9XDqWz0" title="Vehículos con conductor" typeof="foaf:Image" width="250"&gt;</code>

### 1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';} " size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

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

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

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

Línea	Columna	Código
163	659	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-modifica-reglamento-los- servicios-transporte-publico-urbano-automoviles"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_ thumb/public/taxi.jpg?itok=PkDxm-J6" title="Foto de un taxi" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
170	731	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-desarrolla-ley-201998-27- noviembre-ordenacion-coordinacion-los"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_ thumb/public/vtc.jpg?itok=N9XDqWz0" title="Vehículos con conductor" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

**Problema** Enlaces cuyo texto está vacío.

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

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

Línea	Columna	Código
163	659	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-modifica-reglamento-los-servicios-transporte-publico-urbano-automoviles"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/taxi.jpg?itok=PkDxm-J6" title="Foto de un taxi" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>
170	731	<pre>&lt;A href="/content/proyecto-decreto-se-desarrolla-ley-201998-27-noviembre-ordenacion-coordinacion-los"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/vtc.jpg?itok=N9XDqWz0" title="Vehículos con conductor" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDilheEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDilheEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 24. RESULTADOS: PÁGINA 20

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 9   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8#main-menu">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=8#main-menu</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 24.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 25. RESULTADOS: PÁGINA 21

Título	Observatorio de Enfermedades Poco Frecuentes de la Comunidad de Madrid   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/observatorio-enfermedades-poco-frecuentes-comunidad-madrid">https://participa.madrid.org/content/observatorio-enfermedades-poco-frecuentes-comunidad-madrid</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	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	0	Falla
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación	1	Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	1	Pasa

## 25.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
170	4	<pre>&lt;P&gt; - Mejorar la calidad de la atención sanitaria a estas enfermedades en la Comunidad de Madrid. &lt;/P&gt;</pre>

### 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
92	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar">

## 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }

## 25.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.1 Identificación de los cambios de idioma

#### **Advertencia** Cambios de idioma sin especificar.

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

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

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

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

Línea	Columna	Código
-	-	Se han detectado las siguientes palabras en inglés: is, or, other, not, the, of.

## 26. RESULTADOS: PÁGINA 22

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 12   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=11">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=11</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 26.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 27. RESULTADOS: PÁGINA 23

Título	Regulación de los centros y servicios de reproducción humana asistida en la Comunidad de Madrid   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/content/regulacion-los-centros-servicios-reproduccion-humana-asistida-comunidad-madrid">https://participa.madrid.org/content/regulacion-los-centros-servicios-reproduccion-humana-asistida-comunidad-madrid</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 27.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
92	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 28. RESULTADOS: PÁGINA 24

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1430#comment-1430">https://participa.madrid.org/comment/1430#comment-1430</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 28.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 29. RESULTADOS: PÁGINA 25

Título	rescon1.pdf   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/file/rescon1pdf">https://participa.madrid.org/file/rescon1pdf</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 29.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
90	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

### 30. RESULTADOS: PÁGINA 26

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1438#comment-1438">https://participa.madrid.org/comment/1438#comment-1438</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 30.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''}" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 31. RESULTADOS: PÁGINA 27

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1427#comment-1427">https://participa.madrid.org/comment/1427#comment-1427</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 31.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 32. RESULTADOS: PÁGINA 28

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1417#comment-1417">https://participa.madrid.org/comment/1417#comment-1417</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 32.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

### 33. RESULTADOS: PÁGINA 29

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1433#comment-1433">https://participa.madrid.org/comment/1433#comment-1433</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

### 33.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

#### 1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

#### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

#### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 34. RESULTADOS: PÁGINA 30

Título	Sign up   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/login_participa/register?destination=node/488%23comment-form">https://participa.madrid.org/login_participa/register?destination=node/488%23comment-form</a>
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	0.5	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	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 34.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
131	26	<pre> &lt;DIV class="description"&gt; Se permiten espacios en blanco. No se permiten signos de puntuación excepto los puntos, guiones, comillas simples (apóstrofes) y guiones bajos. &lt;BR/&gt; &lt;B&gt; El nombre o alias escogido se mostrará en la autoría de los comentarios. &lt;/B&gt; &lt;/DIV&gt; </pre>
136	26	<pre> &lt;DIV class="description"&gt; Una dirección de correo electrónico válida. Todos los correos del sistema se enviarán a esta dirección. La dirección de correo no es pública y solamente se usará para enviar una contraseña nueva o algunas noticias y/o avisos. &lt;/DIV&gt; </pre>

### 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
91	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d8l4LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d8l4LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 35. RESULTADOS: PÁGINA 31

Título	Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/login_participa/login?destination=node/488%23comment-form">https://participa.madrid.org/login_participa/login?destination=node/488%23comment-form</a>
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	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 35.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 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
90	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 36. RESULTADOS: PÁGINA 32

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1431#comment-1431">https://participa.madrid.org/comment/1431#comment-1431</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 36.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 37. RESULTADOS: PÁGINA 33

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1419#comment-1419">https://participa.madrid.org/comment/1419#comment-1419</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 37.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '');" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 38. RESULTADOS: PÁGINA 34

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1437#comment-1437">https://participa.madrid.org/comment/1437#comment-1437</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 38.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

### 39. RESULTADOS: PÁGINA 35

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1416#comment-1416">https://participa.madrid.org/comment/1416#comment-1416</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 39.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onBlur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onFocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 40. RESULTADOS: PÁGINA 36

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1442#comment-1442">https://participa.madrid.org/comment/1442#comment-1442</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 40.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 41. RESULTADOS: PÁGINA 37

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1441#comment-1441">https://participa.madrid.org/comment/1441#comment-1441</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 41.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 42. RESULTADOS: PÁGINA 38

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1418#comment-1418">https://participa.madrid.org/comment/1418#comment-1418</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 42.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 43. RESULTADOS: PÁGINA 39

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1435#comment-1435">https://participa.madrid.org/comment/1435#comment-1435</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 43.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 44. RESULTADOS: PÁGINA 40

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1423#comment-1423">https://participa.madrid.org/comment/1423#comment-1423</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 44.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 45. RESULTADOS: PÁGINA 41

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1432#comment-1432">https://participa.madrid.org/comment/1432#comment-1432</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 45.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '');" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 46. RESULTADOS: PÁGINA 42

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1420#comment-1420">https://participa.madrid.org/comment/1420#comment-1420</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 46.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 47. RESULTADOS: PÁGINA 43

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1439#comment-1439">https://participa.madrid.org/comment/1439#comment-1439</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 47.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 48. RESULTADOS: PÁGINA 44

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1440#comment-1440">https://participa.madrid.org/comment/1440#comment-1440</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 48.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 49. RESULTADOS: PÁGINA 45

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1443#comment-1443">https://participa.madrid.org/comment/1443#comment-1443</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 49.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 50. RESULTADOS: PÁGINA 46

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1422#comment-1422">https://participa.madrid.org/comment/1422#comment-1422</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 50.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia Ausencia de un encabezado principal H1.**

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 51. RESULTADOS: PÁGINA 47

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1426#comment-1426">https://participa.madrid.org/comment/1426#comment-1426</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 51.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 52. RESULTADOS: PÁGINA 48

Título	consul2.pdf   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/file/consul2pdf">https://participa.madrid.org/file/consul2pdf</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	1	Pasa
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	1	Pasa
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 52.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 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
90	251	<INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar">

### 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
7	9503	https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }



Línea	Columna	Código
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvnlcC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }

## 53. RESULTADOS: PÁGINA 49

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1428#comment-1428">https://participa.madrid.org/comment/1428#comment-1428</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 53.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		<p>del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma</li> <li>- La necesidad y oportunidad de su aprobación</li> <li>- Los objetivos de la norma</li> <li>- Las alternativas regulatorias y no regulatorias.</li> </ul>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 54. RESULTADOS: PÁGINA 50

Título	Proyecto de Orden por la que se regulan distintos medios de pago para la práctica de determinados juegos de suerte, envite o azar.   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/comment/1429#comment-1429">https://participa.madrid.org/comment/1429#comment-1429</a>
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	0.5	Pasa
1.3 Uso de listas	0	Falla
1.4 Tablas de datos	No aplica	Pasa
1.5 Agrupación estructural	0	Falla
1.6 Separación de contenido y presentación	1	Pasa
1.7 Identificación del idioma principal	1	Pasa
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	1	Pasa
1.9 Formularios y etiquetas	0	Falla
1.10 Formularios y estructura	1	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	0	Falla

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 54.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

#### **Advertencia** Ausencia de un encabezado principal H1.

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

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

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

### 1.3 Uso de listas

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

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

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

Línea	Columna	Código
171	51	 

### 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
169	172	<P>De conformidad con el artículo 26 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, y el artículo 133.1 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con el objeto de mejorar y promover la participación real y efectiva de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto de reglamento, se sustanciará una consulta pública a través

Línea	Columna	Código
		del Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:            - Los problemas que se pretenden solucionar con la nueva norma            - La necesidad y oportunidad de su aprobación            - Los objetivos de la norma            - Las alternativas regulatorias y no regulatorias.<P></P>

## 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar'};" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = ''};" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</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
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>
7	9503	<pre>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1 heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css Encontrado error de parseo en: }</pre>

## 55. RESULTADOS: PÁGINA 51

Título	PARTICIPACIÓN CIUDADANA   Page 8   Participación
URL	<a href="https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=7">https://participa.madrid.org/participacion-ciudadana?page=7</a>
Puntuación media	7.40
Nivel de adecuación estimado	No Válido

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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

## 55.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.1 Existencia de alternativas textuales

**Problema** **Imágenes supuestamente decorativas (con atributo alt vacío) que no se marcan correctamente para ser ignoradas por los lectores de pantalla.**

Las imágenes que se emplean únicamente con fines decorativos, que no aportan información, deben ser transparentes para los usuarios de lectores de pantalla. Es decir, los lectores de pantalla deben poder ignorarlas y no avisar de su presencia para que no entorpezcan la lectura de la página. Para ello, estas imágenes deben tener un texto alternativo vacío (alt="") o con un espacio en blanco (alt=" ") y carecer de un título. Adicionalmente, en caso de emplear WAI-ARIA, su atributo role sólo puede tener valor "presentation" para indicar que se trata de una imagen decorativa.

Si una imagen tiene un texto alternativo vacío pero a su vez tiene asignado un título o un rol que hace que no sea ignorada por los lectores de pantalla entonces está incorrectamente marcada. Si fuese decorativa ha de marcarse adecuadamente tal y como se ha indicado antes. Si fuese de contenido deberá tener un texto alternativo adecuado y no vacío.

Línea	Columna	Código
163	728	<pre>&lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto_thumb/public/imagen_de_la_edcm.jpg?itok=ljcCDjIy" title="Estrategia de Digitalización de la Comunidad de Madrid" typeof="foaf:Image" width="250"&gt;</pre>

### 1.2 Uso de encabezados

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

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

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

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

### 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
92	251	<pre>&lt;INPUT class="form-text" id="edit-search-block-form--2" maxlength="128" name="search_block_form" onblur="if (this.value == '') {this.value = 'Buscar';}" onfocus="if (this.value == 'Buscar') {this.value = '';}" size="20" type="text" value="Buscar"&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

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

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

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

Línea	Columna	Código
163	487	<pre>&lt;A href="/content/estrategia-digitalizacion-comunidad-madrid"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/imagen_de_la_edcm.jpg?itok=ljcDjIy" title="Estrategia de Digitalización de la Comunidad de Madrid" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</pre>

## 1.12 Enlaces descriptivos

**Problema** Enlaces cuyo texto está vacío.

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

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

Línea	Columna	Código
163	487	<pre>&lt;A href="/content/estrategia-digitalizacion-comunidad-madrid"&gt; &lt;IMG alt="" height="150" src="https://participa.madrid.org/sites/default/files/styles/proyecto _thumb/public/imagen_de_la_edcm.jpg?itok=ljcDjIy" title="Estrategia de Digitalización de la Comunidad de Madrid" typeof="foaf:Image" width="250"/&gt; &lt;/A&gt;</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
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }
7	9503	<code>https://participa.madrid.org/sites/default/files/css/css_0T75vb11BDi1heEPvn1cC2d814LHTMPUCWrKwce7-IM.css</code> Encontrado error de parseo en: }



## 56. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

---

Se puede consultar la metodología del observatorio en

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