



# INFORME DE ACCESIBILIDAD WEB

# SEGUIMIENTO SIMPLIFICADO UNE-EN 301549:2022

SITIO WEB comunidad.madrid/tacp/

## Informe emitido bajo demanda

El resumen de resultados reflejados en este informe contiene datos ESTIMADOS. Es SIEMPRE necesaria una revisión manual experta complementando todos los requisitos de UNE-EN 301549:2022. Este documento NO constituye el "Informe de Revisión de la Accesibilidad" que se deberá realizar siguiendo los requisitos del artículo 17 del RD 1112/2018 para las revisiones de accesibilidad. Para la realización de verificaciones asociadas a ficheros PDF se ha empleado la herramienta veraPDF.





## ÍNDICE

1.INTRODUCCIÓN	1
1.1.CÓMO UTILIZAR EL INFORME	2
1.2.PASOS A SEGUIR TRAS RECIBIR EL INFORME	3
2.MUESTRA DE PÁGINAS	4
3.RESUMEN DE RESULTADOS	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	10
3.4.PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL A	11
3.5.PUNTUACIONES MEDIAS DE VERIFICACIONES. NIVEL AA	12
4.RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA	13
4.1.TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL A	14
4.2.TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL AA	16
5.RESULTADOS: PÁGINA 1	18
5.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	19
6.RESULTADOS: PÁGINA 2	20
6.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	21
6.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	23
7.RESULTADOS: PÁGINA 3	24
7.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	25
8.RESULTADOS: PÁGINA 4	26
8.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	27
8.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	28
9.RESULTADOS: PÁGINA 5	29
9.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	30
10.RESULTADOS: PÁGINA 6	31
10.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	32
10.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	35
11.RESULTADOS: PÁGINA 7	36
11.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	37
12.RESULTADOS: PÁGINA 8	38
12.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	39
13.RESULTADOS: PÁGINA 9	40





13.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACION AA	41
14.RESULTADOS: PÁGINA 10	42
14.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	43
15.RESULTADOS: PÁGINA 11	44
15.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	45
15.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	47
16.RESULTADOS: PÁGINA 12	48
16.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	49
17.RESULTADOS: PÁGINA 13	50
17.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	51
17.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	52
18.RESULTADOS: PÁGINA 14	53
18.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	54
18.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	56
19.RESULTADOS: PÁGINA 15	57
19.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	58
20.RESULTADOS: PÁGINA 16	59
20.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	60
21.RESULTADOS: PÁGINA 17	61
21.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	62
22.RESULTADOS: PÁGINA 18	63
22.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	64
23.RESULTADOS: PÁGINA 19	65
23.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	66
24.RESULTADOS: PÁGINA 20	67
24.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	68
24.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	70
25.RESULTADOS: PÁGINA 21	71
25.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	72
25.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	73
26.RESULTADOS: PÁGINA 22	74
26.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	75
27.RESULTADOS: PÁGINA 23	76
27.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	77





28.RESULTADOS: PÁGINA 24	78
28.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	79
29.RESULTADOS: PÁGINA 25	80
29.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	81
29.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	82
30.RESULTADOS: PÁGINA 26	83
30.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	84
31.RESULTADOS: PÁGINA 27	85
31.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	86
32.RESULTADOS: PÁGINA 28	87
32.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	88
32.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	90
33.RESULTADOS: PÁGINA 29	91
33.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	92
33.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	94
34.RESULTADOS: PÁGINA 30	95
34.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	96
35.RESULTADOS: PÁGINA 31	97
35.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	98
35.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	100
36.RESULTADOS: PÁGINA 32	101
36.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A	102
36.2.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	104
37.RESULTADOS: PÁGINA 33	105
37.1.INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA	106
38 ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO	107





#### 1. INTRODUCCIÓN

El 20 de septiembre de 2018 entraron en vigor la mayoría de las provisiones del nuevo *Real Decreto* 1112/2018, de 7 de septiembre, sobre accesibilidad de los sitios web y aplicaciones para dispositivos móviles del sector público que traspone al ordenamiento jurídico español el *Directiva (UE) 2016/2102 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de octubre de 2016, sobre la accesibilidad de los sitios web y aplicaciones para dispositivos móviles de los organismos del sector público.* 

Entre las nuevas medidas puestas en marcha destaca la necesidad de establecimiento de una política de monitorización y reporte del estado de cumplimiento que se desarrolla en virtud del capítulo III sobre control, revisión, seguimiento y presentación de informes del citado Real Decreto. Según el Real Decreto, el Ministerio de Política Territorial y Función Pública, a través de la Secretaría General de Administración Digital, en el marco del *Observatorio de Accesibilidad Web*, es el encargado de coordinar y llevar a cabo estas acciones. Actualmente estas competencias han sido transferidas al Ministerio de Asuntos económicos y Transformación digital.

La Comisión Europea ha establecido en la *Decisión de Ejecución (UE) 2018/1524*, dos métodos de revisión que deberán aplicar los estados miembros, el método simplificado y el método en profundidad.

El Observatorio de Accesibilidad Web ha desarrollado la *Metodología de Seguimiento Simplificado UNE-EN 301549:2022*, utilizada por el estado español para aplicar el seguimiento simplificado, desarrollada en base a la norma española UNE-EN 301549:2022 Requisitos de accesibilidad para productos y servicios TIC, que es la traducción española de la norma *EN 301549 V3.2.1 (2021-03) Requisitos de accesibilidad para los productos y servicios de las TIC*. Estas normas están a su vez alineadas con las WCAG 2.1 del W3C.

Este informe se emite a solicitud del interesado desde el **Servicio de Diagnóstico en línea**. Este servicio ofrece una estimación de la situación de accesibilidad del sitio web basado en la metodología anteriormente indicada.

Este documento NO constituye el "Informe de revisión de la accesibilidad" que se deberá realizar siguiendo los requisitos del artículo 17 del RD 1112/2018 para las revisiones de accesibilidad. Para la realización de verificaciones asociadas a ficheros PDF se ha empleado la herramienta veraPDF.





#### 1.1. CÓMO UTILIZAR EL INFORME

En primer lugar es necesario comentar, que junto con este informe de accesibilidad web, también se recibe un archivo **código\_fuente.zip**, que contiene el código en base al cual se ha realizado la evaluación de accesibilidad y se han detectado los errores. Cuando el informe solicitado es de **Sitio web** o de **Listado de páginas**, el archivo contiene una carpeta por cada página analizada, y dentro de la cual se almacena el código HTML, el archivo CSS y las referencias de la página en cuestión. Cuando el informe solicitado es de **Código fuente**, el archivo contiene el archivo que el usuario ha enviado al servicio de diagnóstico, con el mismo nombre con el que el usuario lo envió.

A continuación, se detalla cómo está organizado el informe actual.

En primer lugar, en función del tipo de análisis solicitado (Código fuente o Sitio Web / Conjunto de URLs), el "apartado 2" será "2. Código fuente analizado" o "2. Muestra de páginas". El apartado 2. Código fuente analizado indica el nombre del fichero de código fuente analizado. El apartado 2. Muestra de páginas indica el listado de páginas web analizadas, cuyo número varía en función de la complejidad del sitio web.

El apartado *3 Resumen de resultados* es el apartado clave a leer y procesar en primera instancia, dado que aporta la vista general de situación del sitio web. Recoge un resumen de los resultados del informe, indicando la puntuación del sitio web, el nivel de adecuación estimado así como la situación de cumplimiento estimada. También se aporta la Puntuación media de cada página analizada así como la Puntuación media de cada verificación a nivel de sitio web. Este apartado recoge información agregada, ya sea a nivel de sitio web, a nivel de página (indicando la puntuación media de la página agregando el conjunto de verificaciones) o a nivel de verificación (indicando la puntuación media de la verificación agregando la información de todas las páginas).

El apartado 4 Resultados por verificación es clave para profundizar en el conocimiento de la situación de accesibilidad del sitio web. Se debe consultar siempre antes de proseguir con la lectura del informe. Este apartado presenta en modo tabla el valor y la modalidad para cada una de las verificaciones y para cada una de las páginas analizadas. Además, en la última fila de la tabla se recoge la conformidad estimada de cada una de las verificaciones a nivel de sitio web. Estas tablas aportan mucha información, pues permiten obtener una visión rápida de qué verificaciones están fallando y en qué páginas. A partir de esta información, será más sencillo tomar decisiones sobre qué errores corregir antes o qué páginas (o tipo de páginas) concentran la mayor parte de los problemas.

En función de las conclusiones anteriores, se pueden consultar para cada una de las páginas que más nos interesen el apartado *Resultados: Página X*, que muestra información descriptiva de los resultados de cada página, indicando el valor y la modalidad para cada una de las verificaciones. El apartado "Incidencias" aparece solo cuanto existan fallos de accesibilidad. En dicho apartado se muestran las comprobaciones en las que la página web está fallando, junto con su localización exacta dentro del código fuente, una descripción del error y una posible solución. Esto dependerá de la complejidad concreta del error.





#### 1.2. PASOS A SEGUIR TRAS RECIBIR EL INFORME

Con el objetivo de ayudar al destinatario de este informe, a continuación se indican los pasos a realizar tras recibir el informe:

- Corregir los errores de accesibilidad indicados en este informe en el apartado 'Incidencias' de cada página. En caso de tener dudas con respecto a la información suministrada en el informe, se puede utilizar para resolverlas el foro disponible en la pestaña "Colaboración", dentro de la comunidad de accesibilidad.
- Solicitar un nuevo informe al servicio de diagnóstico en línea del Observatorio para verificar la consolidación de los cambios realizados en la fase anterior.

Hasta aquí, se estaría cumpliendo con la mejora de la accesibilidad en el marco del **seguimiento simplificado** establecido en la *Decisión de Ejecución (UE) 2018/1524* (subconjunto de criterios de conformidad de verificación automática)

En cualquier caso, esta revisión debería ser complementada para considerar todos los requisitos de accesibilidad de la UNE-EN 301549:2022 tanto de revisión automática como manual. Como material de ayuda para complementar la evaluación puede consultar la *Guía de validación de accesibilidad* web disponible en el PAe, que entre otras cuestiones, contiene una relación de herramientas gratuitas para apoyarse en la realización de ese proceso.





## 2. MUESTRA DE PÁGINAS

Teniendo en cuenta la complejidad del sitio web, a continuación se detalla la muestra de páginas incluidas en el presente análisis:

Página	URL
Página 1	https://www.comunidad.madrid/tacp/
Página 2	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones
Página 3	https://www.comunidad.madrid/tacp/carta-del-presidente
Página 4	https://www.comunidad.madrid/tacp/noticias
Página 5	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/decalogo-de-integridad-en-la-contratacion-publica-local
Página 6	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/historico-resoluciones-de-las-reclamaciones-de-acceso-informacion-publica
Página 7	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/organizacion
Página 8	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/mantenimiento-de-suspension-automatica-acuerdo-del-pleno-de-5-de-diciembre-de-2018
Página 9	https://www.comunidad.madrid/tacp/aviso-legal
Página 10	https://www.comunidad.madrid/tacp/sitemap
Página 11	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=1
Página 12	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2982025
Página 13	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/presentacion-electronica-e-impresos-normalizados
Página 14	https://www.comunidad.madrid/tacp/file/7952/download?token=6Y77kPhv
Página 15	https://www.comunidad.madrid/tacp/contacto
Página 16	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2902025
Página 17	https://www.comunidad.madrid/tacp/privacidad
Página 18	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/guia-informativa-sobre-la-regulacion-del-tribunal-de-contratacion-publica-y-los
Página 19	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/presentacion-electronica-e-impresos-normalizados
Página 20	https://www.comunidad.madrid/tacp/faq-page
Página 21	https://www.comunidad.madrid/tacp/accesibilidad
Página 22	https://www.comunidad.madrid/tacp/estudios
Página 23	https://www.comunidad.madrid/tacp/memorias
Página 24	https://www.comunidad.madrid/tacp/memoria-tribunal-administrativo-de-contratacion-publica-comunidad-de-madrid-2024
Página 25	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/acuerdos-del-tacp
Página 26	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/publicacion-recursos-especiales-en-perfil-contratante
Página 27	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/guia-informativa-sobre-la-regulacion-del-tribunal-de-contratacion-publica-y-los
Página 28	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones#main-menu
Página 29	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=3





Página 30	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2892025
Página 31	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=2
Página 32	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=1037
Página 33	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2912025

El análisis se ha ejecutado con la siguiente configuración:

- Origen:

https://www.comunidad.madrid/tacp/

- Forma de selección de páginas: aleatoria
- Complejidad: Media (33 páginas)
  - · Profundidad 4
  - · Amplitud 8
- Selección restringida a directorio: Sí
- Comprobación de enlaces rotos: No
- Metodología Seguimiento Simplificado UNE-EN 301549:2022





#### 3. RESUMEN DE RESULTADOS

#### 3.1. RESULTADOS GLOBALES

En este apartado se muestran los resultados globales del sitio web calculados de acuerdo a la metodología actual del Observatorio de Accesibilidad Web. Los resultados calculados son los siguientes:

La **puntuación media del sitio web** refleja la cantidad de verificaciones de accesibilidad que se satisfacen correctamente, ya sean de nivel de adecuación A o AA. Por lo tanto, cuanta más alta sea la puntuación, más verificaciones de accesibilidad se están cumpliendo.

El **nivel de adecuación estimado** del sitio web (No válido, A o AA) está relacionado con el nivel de adecuación de las verificaciones que se satisfacen. Si los fallos se concentran en verificaciones de nivel de adecuación A, el nivel de adecuación estimado será 'No válido' aunque la puntuación media del sitio web sea alta.

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

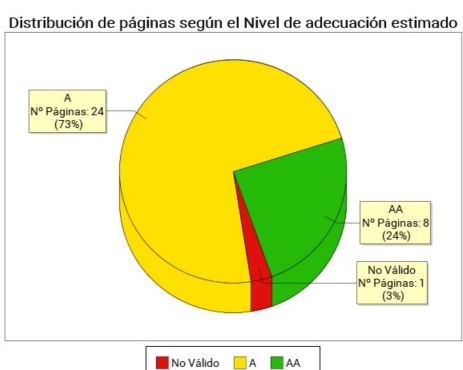
Los datos reflejados son ESTIMATIVOS. Para conocer la situación REAL es SIEMPRE necesaria una revisión manual experta complementando todos los requisitos de UNE-EN 301549:2022.

	Resultado
Puntuación media del sitio web	8.42
Nivel de adecuación estimado	Α
Situación de cumplimiento estimada	Parcialmente conforme
Puntuación media de páginas HTML	8.42
Puntuación media de documentos PDF	No aplica





A continuación se muestra la distribución de páginas según el nivel de adecuación estimado (No válido, A o AA).



Nivel de adecuación estimado	Número de páginas	Porcentaje de páginas
AA	8	24.24%
Α	24	72.73%
No Válido	1	3.03%



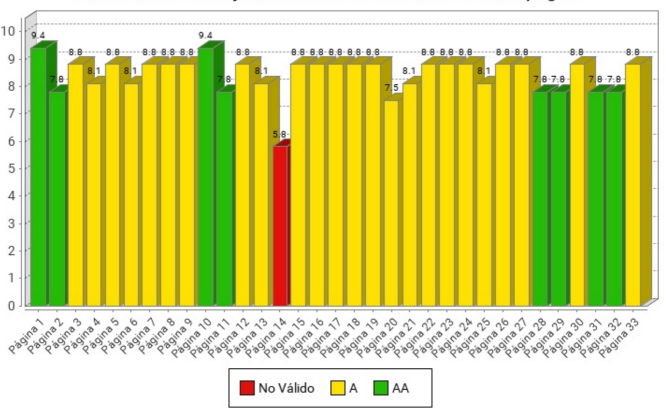


## 3.2. PUNTUACIÓN MEDIA Y NIVEL DE ADECUACIÓN ESTIMADO DE CADA PÁGINA

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

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

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







Página	Puntuación Media	Nivel de adecuación estimado
Página 1	9.4	AA
Página 2	7.8	AA
Página 3	8.8	A
Página 4	8.1	A
Página 5	8.8	А
Página 6	8.1	А
Página 7	8.8	А
Página 8	8.8	A
Página 9	8.8	Α
Página 10	9.4	AA
Página 11	7.8	AA
Página 12	8.8	Α
Página 13	8.1	А
Página 14	5.8	No Válido
Página 15	8.8	А
Página 16	8.8	A
Página 17	8.8	A
Página 18	8.8	А
Página 19	8.8	А
Página 20	7.5	A
Página 21	8.1	A
Página 22	8.8	A
Página 23	8.8	A
Página 24	8.8	A
Página 25	8.1	A
Página 26	8.8	A
Página 27	8.8	A
Página 28	7.8	AA
Página 29	7.8	AA
Página 30	8.8	A
Página 31	7.8	AA
Página 32	7.8	AA
Página 33	8.8	А





#### 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.

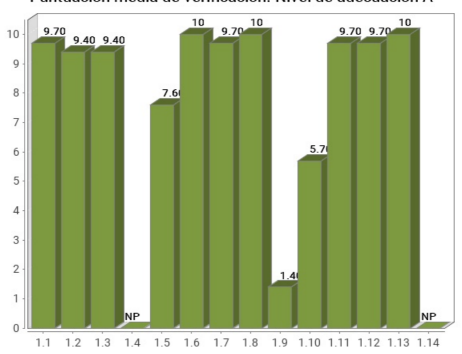
El eje X de las gráficas representa cada una de las verificaciones analizadas en un nivel de adecuación, y el eje Y presenta la Puntuación Media de verificación (PMV) obtenida agregando los resultados de todas las páginas analizadas. Aquellas verificaciones con una puntuación más baja son las que presentan 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.





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

#### Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación A



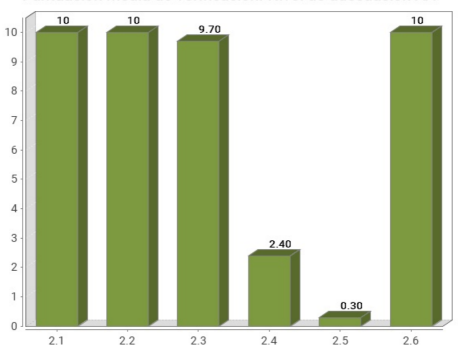
Verificación	Puntuación media
1.1 Existencia de alternativas textuales	9.70
1.2 Uso de encabezados	9.40
1.3 Uso de listas	9.40
1.4 Tablas de datos	No aplica
1.5 Agrupación estructural	7.60
1.6 Separación de contenido y presentación	10
1.7 Identificación del idioma principal	9.70
1.8 Navegación con javascript accesible y control de usuario	10
1.9 Formularios y etiquetas	1.40
1.10 Formularios y estructura	5.70
1.11 Título de página y de marcos	9.70
1.12 Enlaces descriptivos	9.70
1.13 Cambios de contexto	10
1.14 Compatibilidad	No aplica
Puntuación Media A	8.53





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

#### Puntuación media de verificación. Nivel de adecuación AA



Verificación	Puntuación media
2.1 Identificación de los cambios de idioma	10
2.2 Legibilidad y contraste	10
2.3 Maquetación adaptable	9.70
2.4 Múltiples vías de navegación	2.40
2.5 Independencia del dispositivo	0.30
2.6 Navegación consistente	10
Puntuación Media AA	7.07





#### 4. RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA

En este apartado se presenta en modo tabla el **Valor** y la **Modalidad** de cada una de las verificaciones recogidas en la metodología del observatorio y para cada una de las páginas analizadas.

Además, la última fila de cada tabla recoge la Conformidad estimada de cada verificación a nivel de sitio web.

Por lo tanto, se puede ver de forma rápida y visual en qué páginas hay que **concentrar esfuerzos** para mejorar los resultados del observatorio (aquellas con **modalidad Falla o puntuación cero**).

Una página tendrá **Valor "0" y Modalidad "Pasa"** cuando tenga algún problema menor de accesibilidad. Esto quiere decir que hay algún aspecto que corregir pero este no es tan grave como para asignarle modalidad "Falla". Para mejorar la accesibilidad los primeros esfuerzos se deben enfocar en solucionar los problemas que originan modalidad "Falla".





## 4.1. TABLA DE RESULTADOS POR VERIFICACIÓN Y PÁGINA. NIVEL A

Página	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.13	1.14
Página 1	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 2	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	0.5 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 3	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 4	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	0 F	1 P	- P
Página 5	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 6	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 7	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 8	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 9	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 10	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 11	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	0.5 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 12	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 13	1 P	1 P	0 F	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 14	- P	0 F	- P	- P	1 P	1 P	0 F	1 P	- P	- P	0 F	- P	1 P	- P
Página 15	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 16	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 17	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 18	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 19	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 20	1 P	1 P	0 F	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 21	1 P	0 F	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 22	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 23	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 24	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 25	0 F	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 26	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 27	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 28	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	0.5 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 29	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	0.5 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 30	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 31	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	0.5 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 32	1 P	1 P	1 P	- P	0 F	1 P	1 P	1 P	0 F	0.5 P	1 P	1 P	1 P	- P
Página 33	1 P	1 P	1 P	- P	1 P	1 P	1 P	1 P	- P	- P	1 P	1 P	1 P	- P
Sitio web	С	С	С	NA	NC	С	С	С	NC	NC	С	С	С	NA





## Modalidad de Verificación en una página

-: Valor No Puntúa

1: Valor 1

0: Valor 0

P: Modalidad PASA

F: Modalidad FALLA

## Conformidad de verificación en el sitio web

C: Conforme

NC: No conforme

NA: No aplica

#### Verificaciones

1.1 Existencia de alternativas textuales

1.2 Uso de encabezados

1.3 Uso de listas

1.4 Tablas de datos

1.5 Agrupación estructural

1.6 Separación de contenido y presentación

1.7 Identificación del idioma principal

1.8 Navegación con javascript accesible

y control de usuario

1.9 Formularios y etiquetas

1.10 Formularios y estructura

1.11 Título de página y de marcos

1.12 Enlaces descriptivos

1.13 Cambios de contexto

1.14 Compatibilidad





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

Página	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
Página 1	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 2	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 3	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 4	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 5	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 6	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 7	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 8	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 9	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 10	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 11	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 12	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 13	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 14	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P	- P
Página 15	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 16	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 17	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 18	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 19	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 20	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 21	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 22	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 23	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 24	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 25	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 26	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 27	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 28	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 29	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 30	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Página 31	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 32	1 P	1 P	1 P	1 P	0 F	1 P
Página 33	1 P	1 P	1 P	0 F	0 F	1 P
Sitio web	С	С	С	NC	NC	С





## Modalidad de Verificación en una página

-: Valor No Puntúa

1: Valor 1

0: Valor 0

P: Modalidad PASA

F: Modalidad FALLA

## Conformidad de verificación en el sitio web

C: Conforme

NC: No conforme

NA: No aplica

#### Verificaciones

2.1 Identificación de los cambios de idioma

2.2 Legibilidad y contraste

2.3 Maquetación adaptable2.4 Múltiples vías de navegación

2.5 Independencia del dispositivo

2.6 Navegación consistente





## 5. RESULTADOS: PÁGINA 1

Título	tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/
Puntuación media	9.40
Nivel de adecuación estimado	AA

#### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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





### 5.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

#### 2.5 Independencia del dispositivo

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

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





## 6. RESULTADOS: PÁGINA 2

Título	BUSCADOR DE RESOLUCIONES   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	AA

#### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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





#### 6.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

#### 1.5 Agrupación estructural

#### **Problema**

Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	Código
276	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">No existe contradicción entre cláusulas del pliego, por lo que la confusión del licitador a la hora de consignar su oferta se debe a su error. No cabe aclaración de la oferta sin que suponga una modificación de sus tÃ@rminos. </span> </div></pre>
290	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Procedimiento negociado sin publicidad por exclusividad tecnica. No corresponde tramitar el contrato de festejos taurinos por este procedimiento al incluir servicios que no pueden considerarse exclusivos a un solo licitador. Nulidad del procedimiento. </span> </div></pre>
304	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Cumplimiento de prescripciones técnicas y su determinación. Aclaración de oferta. Desestimación de recurso interpuesto contra la adjudicación póliza de seguros, pues la oferta del adjudicatario no incumple las prescripciones de los pliegos y asegura todo el colectivo. La oferta no estÃ; incursa en presunción de valores anormales. </span> </div></pre>
318	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Prescripciones tÃ@cnicas. Restricción de la Copetencia. El PCAP exige en las prendas a suministrar unos requisitos que enuncia mediante marcas comerciales, dejando plena constancia que los productos ofertados podran ser de dichas marcas o similares. Solicita tambien la posesion de determinados certificados de calidad sobre algunas prendas. Todos los requisitos pueden ser cumplidos por los licitadores, ya sean fabricantes o distribuidores </span></div></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
231	89	<pre><input id="edit-field-destacado-0" name="field_destacado[]" type="checkbox" value="0"/></pre>

#### 1.10 Formularios y estructura

#### **Problema**

Formularios complejos en los que no se realizan agrupaciones de campos relacionados entre si.

Cuando en un formulario existen diferentes grupos de campos de formulario relacionados entre sí se deben marcar dichos grupos con el elemento FIELDSET y se debe identificar cada grupo con una etiqueta proporcionada en el elemento LEGEND correspondiente (que ha de ser el primer elemento hijo del FIELDSET). Esto es especialmente importante en aquellos formularios extensos con un número elevado de campos ya que las agrupaciones de los campos relacionados entre si facilita su comprensión a los usuarios.

Línea	Columna	Código
105	167	<pre><form accept-charset="UTF-8" action="/tacp/busquedaresoluciones" class="jquery-once-2-processed" id="views-exposed-form- busquedaresoluciones-page" method="get"></form></pre>





#### 6.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

#### 2.5 Independencia del dispositivo

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

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





## 7. RESULTADOS: PÁGINA 3

Título	Carta del Presidente   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/carta-del-presidente
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

#### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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





#### 7.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

#### 2.4 Múltiples vías de navegación

## Problema Ausencia de

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

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

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

#### 2.5 Independencia del dispositivo

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

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





## 8. RESULTADOS: PÁGINA 4

Título	Noticia   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/noticias
Puntuación media	8.10
Nivel de adecuación estimado	A

#### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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





#### 8.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

#### 1.12 Enlaces descriptivos

#### Problema E

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
166	328	<pre><a href="/tacp/noticia-2"> <img alt="" height="144" src="https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/default/files/styles/new s-medium/public/field/image/directivas_banner.jpg?itok=Evc8Xu5-" typeof="foaf:Image" width="312"/> </a></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
166	328	<pre><a href="/tacp/noticia-2">   <img alt="" height="144" src="https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/default/files/styles/new   s-medium/public/field/image/directivas_banner.jpg?itok=Evc8Xu5-" typeof="foaf:Image" width="312"/>   </a></pre>





#### 8.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

#### 2.4 Múltiples vías de navegación

#### Problema Au

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

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

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

#### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





## 9. RESULTADOS: PÁGINA 5

Título	DECÁLOGO DE INTEGRIDAD EN LA CONTRATACIÓN PÚBLICA LOCAL   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/decalogo-de-integridad-en-la-contra tacion-publica-local
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

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





#### 9.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

#### 2.4 Múltiples vías de navegación

#### Problema Ausencia

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

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

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

#### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





## 10. RESULTADOS: PÁGINA 6

Título	(HISTÓRICO) Resoluciones de las reclamaciones de acceso a información pública   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/historico-resoluciones-de-las-reclamaciones-de-acceso-informacion-publica
Puntuación media	8.10
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

#### Verificaciones. Nivel de adecuación AA

Tomicacionicol 141701 do adocado 117 8 1				
Verificación	Valor	Modalidad		
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa		
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa		
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa		
2.4 Múltiples vías de navegación	0	Falla		
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla		
2.6 Navegación consistente	1	Pasa		





#### 10.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

#### 1.5 Agrupación estructural

#### Problema

#### Abuso de saltos de línea BR en lugar de emplear elementos estructurales más adecuados.

Los saltos de línea con el elemento BR se han de emplear de forma excepcional y sólo si está justificado su uso. Si se puede emplear otro elemento estructural más adecuado para organizar el contenido se ha de emplear dicho elemento en su lugar. Por ejemplo, para un listado se deberá emplear el marcado de listas (UL, OL, LI, etc.) y los párrafos se deben marcar con el elemento apropiado (P) en lugar de simular dichas estructuras mediante saltos de líneas. Un abuso de los saltos de línea indica una deficiencia en el marcado estrutural de la página.

Solo se muestran los primeros 20 problemas

Línea	Columna	Código
113	126	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-001- 2016.pdf">  Estimación de reclamación contra denegación de acceso a certificado de valoración de inmueble solicitado por la propia reclamante, siendo indiferente, a efectos del acceso la finalidad para la que se solicita el certificado. El hecho de que una información solicitada se encuentre en publicidad activa, no exime de la obligación de dar una respuesta concreta en los plazos y condiciones que señale la ley.</a></pre>
115	126	<a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-002-2016.pdf">  Inadmisión de reclamación contra denegación del derecho de acceso a determinada información municipal, solicitado por el Portavoz de un Grupo Municipal al existir normativa especÃfica reguladora del acceso a la información por los miembros de la Corporaciones, en los artÃculos 14 y siguientes del Reglamento de Organización, Funcionamiento y RÃ@gimen JurÃdico de las Entidades Locales, aprobado por Real Decreto 2568/1986 de 26 de noviembre, que excluye la de aplicación de la LTAIPBG.</a>
117	126	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-003- 2016.pdf">  Estimación de la solicitud de acceso a un expediente sancionador en materia de disciplina urbanÃstica incoado a una entidad privada. Si existiesen datos personales en el mismo objeto de protección, deben disociarse y proporcionar el resto de información no afectada por dicho lÃmite tal y como permite el artÃculo 26 del LTAIPBG.</a></pre>
119	126	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-004- 2016.pdf">  Estimación parcial de reclamación contra denegación presunta de acceso a determinada información en materia de personal por representante sindical, improcedencia del acceso a parte de la información solicitada, en cuanto no se trata de facilitar información documentada o normativa alguna, sino de emitir un informe ad hoc, de acuerdo con el 18.1.c) de la LTAIPBG.</a></pre>
121	126	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-005- 2016.pdf">  Estimación parcial de reclamación solicitando informe de viabilidad y suficiencia económica de una fundación y de información en poder del protectorado.</a></pre>
123	126	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-006- 2016.pdf">  Inadmisión de reclamación contra la no expedición de un certificado en materia de personal: consta que el certificado fue recibido en la dirección de correo indicada por el reclamante.</a></pre>





Línea	Columna Código		
125	124	<a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-007-2016.pdf">  Estimación parcial de reclamación contra denegación expresa y concesión no satisfactoria de acceso a determinada información en materia de personal. Estimación en cuanto a la aclaración de las siglas y códigos que aparecen en las relaciones de puestos de trabajo, inadmisión en cuanto a la vinculación de cada plaza vacante a oferta de empleo pðblico (OPE), ya que dicho dato no se encuentra en poder de la Administración en este momento del proceso de selección de personal. Requisitos para la interposición de la reclamación, identificación del reclamante.</a>	
127	123	«A href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-008-2016.pdf"> Estimación de la reclamación contra denegación expresa de información sobre aprobación por el Consejo de Administración del Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo de cambios en la estructura y el organigrama funcional del mismo. No es el proceso de toma de decisión del Consejo respecto de los cambios de estructura del organismo, lo que solicitaba la reclamante sino conocer si ha existido un Acuerdo de aprobación. Por ello procede reconocer y garantizar el derecho de acceso a la información solicitada y el deber de facilitar la misma mediante la documentación que se estime conveniente, sin que se aprecie la presencia de algðn lÃmite de los previstos en los artÃculos 14 y 15 o alguna causa de inadmisión del artÃculo 18 de la LTALPBG.	
129	123	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-009- 2016.pdf">  Aceptación de desistimiento de una reclamación de acceso a información pðblica.</a></pre>	
131	125	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-010- 2016.pdf">  Desestimación de reclamación solicitando un listado de edificios inscritos en un Registro. Se trata de información compleja que precisa de reelaboración, y se encuentra en proceso de creación.</a></pre>	
133	125	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-011- 2016.pdf">  Aceptación de desistimiento de una reclamación de acceso a información pðblica.</a></pre>	
135	125	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-012- 2016.pdf"><br: a="" acceda="" acceso="" adjudicación="" constar="" conste="" contra="" contratos="" de="" debe="" del="" desestimación="" determinadas="" edificios="" el="" es="" estimación="" hecho="" incorporada="" información="" información.<="" judicial.="" la="" las="" licitaciones="" no="" obras="" obras,="" para="" parte="" petición="" pre="" presunta="" proceso="" publicada="" que="" recepción="" reclamación="" respecto="" resto,="" se="" secreto,="" sobre="" su="" sumario="" un="" vinculados="" y="" óbice=""></br:></a></pre>	
137	125	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-013- 2016.pdf">  Estimación parcial de reclamación contra la denegación expresa de documento de elaboración de Ponencia de Valores catastrales para IBI de censo de discapacitados del municipio y de trabajadores discapacitados del mismo. Desestimación de la reclamación en cuanto a la primera solicitud al tratarse de un documento de trabajo interno y no estar aprobada la Ponencia. Estimación ðnicamente en cuanto al dato disociado de nðmero de trabajadores discapacitados del municipio, su sexo y relación con el nðmero total de trabajadores.</a></pre>	
139	125	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-014- 2016.pdf">  Inadmisión de reclamación contra la concesión parcial de derecho de acceso a la información por falta de poder de la firmante de la reclamación interpuesta por persona jurÃdica, Asociación.</a></pre>	
141	125	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-015- 2016.pdf">  Inadmisión de reclamación contra la denegación de derecho de acceso a la información por falta de poder de la firmante de la reclamación interpuesta por persona jurÃdica, Asociación.</a></pre>	





Línea	Columna	Código	
143	125	<a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-016-2016.pdf">  Estimación de reclamación contra denegación presunta de información consistente en obtención de copia de contrato de explotación del Club de Campo de Madrid.</a>	
145	123	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-017- 2016.pdf">  Estimación de reclamación contra denegación presunta de información consistente en obtención de copia de contrato de explotación del Club de Campo de Madrid.</a></pre>	
147	123	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-018- 2016.pdf">  Estimación de reclamación contra denegación presunta de información consistente en obtención de copia de diversos contratos de explotación de distintos servicios integrados en el Club de Campo de Madrid.</a></pre>	
149	123	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-019- 2016.pdf">  Estimación de reclamación contra denegación presunta de información consistente en informes de fiscalización y factura de minuta presentada por letrado municipal. Estimación del órgano afectado en fase de recurso, improcedencia de traslado de información por el Tribunal.</a></pre>	
151	<pre><a href="/es/tacp/sites/default/files/resolucion-aip-020- 2016.pdf">  Estimación de reclamación contra denegación expresa de información consistente en los informes de la Inspección educati</a></pre>		





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de ur

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	





Título	Organización   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/organizacion
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normal.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none	





Título MANTENIMIENTO DE SUSPENSIÓN AUTOMÁTICA (Acuerdo del Pleno, de 5 diciembre de 2018)   tacp	
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/mantenimiento-de-suspension-automatica-acuerdo-del-pleno-de-5-de-diciembre-de-2018
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

TOTAL CONTROL TATOL GO GGO GGO TOTAL TO THE CONTROL THE CONTROL TO THE CONTROL TO THE CONTROL THE C		
Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste 1 Pasa		Pasa
2.3 Maquetación adaptable		Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación 0 Falla		Falla
2.5 Independencia del dispositivo 0 Falla		Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normal.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none	





Título	Aviso Legal   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/aviso-legal
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	Mapa Web   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/sitemap
Puntuación media	9.40
Nivel de adecuación estimado	AA

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





### 2.5 Independencia del dispositivo

## Problema Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	BUSCADOR DE RESOLUCIONES   Page 2   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=1
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	AA

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	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	0.5	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





## 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
262	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Inadmisión. el objeto de la licitación es un contrato de servicio, con un valor estimado inferior a cien mil euros, por lo que contra el citado contrato no cabe recurso especial en materia de contratación segðn el artÃculo 44 apartados 1.a) de la LCSP </span> </div></pre>
276	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Solvencia técnica. Acreditación de la Solvencia. Allanamiento del órgano de contratación. La LCSP no admite como forma de terminación el allanamiento del demandado. En el proceso judicial en materia contencioso administrativa, el reconocimiento de las pretensiones del recurrente por el órgano administrativo equivale a un allanamiento que pone fin al proceso salvo que ello suponga Àœinfracción manifiesta del ordenamiento jurÃdico. Los órganos de contratación deben tomar las medidas adecuadas para luchar contra el favoritismo y evitar cualquier distorsión de la competencia, garantizando la transparencia en el procedimiento y la igualdad de trato a todos los candidatos y licitadores.Sse recuerda que las condiciones de restricción y experiencia en el ámbito pðblico y más aðn al ámbito de determinadas administraciones pðblicas han sido desechadas como criterio de aptitud por los Tribunales Administrat</span></div></pre>
290	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Mejoras. Recurso en el que el recurrente considera que dos criterios de adjudicación deben ser calificadas como mejoras de conformidad con el art. 145,7 de la LCSP y por lo tanto sujetarse a sus lÃmites. Análisis de los criterios controvertidos y conclusión al respecto, son criterios y no mejoras. Estudio de la naturaleza jurÃdica de la mejora </span> </div></pre>
304	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Inadmisión. Acto no recurrible. El recurso se ha interpuesto contra la propuesta de adjudicación, efectuada por la Mesa de contratación, que asume el informe tÃ@cnico emitido por el Departamento de Infraestructuras. Ni el Acuerdo de la Mesa, ni evidentemente el informe en sÃ, son ninguno de los dos actos recurribles, de acuerdo con lo establecido en el artÃculo 44.2 b) de la LCSP, pues no deciden directa o indirectamente sobre la adjudicación, no determinan la imposibilidad de continuar el procedimiento, ni producen indefensión o perjuicio irreparable a derechos o intereses legÃtimos. </span></div></pre> <p< td=""></p<>





Línea	Columna	Código
319	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Pliegos ley contrato. Incumplimiento prescripciones tÃ@cnicas. Desestimación de recurso contra la adjudicación que pretende anular la valoración de la oferta del recurrente. La oferta de la recurrente fue valorada conforme a lo establecido en los pliegos, ley del contrato. No se admite como prueba de incumplimiento de prescripciones tÃ@cnicas de la oferta del adjudicatario la aportación de información tÃ@cnica recopilada a travÃ@s de páginas web o catálogos. </span></div></pre> /DIV>

#### 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
231	89	<pre><input id="edit-field-destacado-0" name="field_destacado[]" type="checkbox" value="0"/></pre>

### 1.10 Formularios y estructura

#### **Problema**

# Formularios complejos en los que no se realizan agrupaciones de campos relacionados entre si.

Cuando en un formulario existen diferentes grupos de campos de formulario relacionados entre sí se deben marcar dichos grupos con el elemento FIELDSET y se debe identificar cada grupo con una etiqueta proporcionada en el elemento LEGEND correspondiente (que ha de ser el primer elemento hijo del FIELDSET). Esto es especialmente importante en aquellos formularios extensos con un número elevado de campos ya que las agrupaciones de los campos relacionados entre si facilita su comprensión a los usuarios.

Línea	Columna	Código	
105	167	<pre><form accept-charset="UTF-8" action="/tacp/busquedaresoluciones" class="jquery-once-2-processed" id="views-exposed-form- busquedaresoluciones-page" method="get"></form></pre>	





### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	





Título	Resolución número 298/2025   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2982025
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

## Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Presentación electrónica e impresos normalizados   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/presentacion-electronica-e-impresos-normalizados
Puntuación media	8.10
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

7 0 1 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
Verificación	Valor	Modalidad	
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa	
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa	
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa	
2.4 Múltiples vías de navegación	0	Falla	
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla	
2.6 Navegación consistente	1	Pasa	





### 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
102	4	<p>- Recurso Especial en materia de Contratación Pðblica. </p>





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/file/7952/download?token=6Y77kPhv
Puntuación media	5.80
Nivel de adecuación estimado	No Válido

## Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	0	Falla
2.4 Múltiples vías de navegación	0	Falla
2.5 Independencia del dispositivo	1	Pasa
2.6 Navegación consistente	No aplica	Pasa





#### 1.2 Uso de encabezados

#### Problema Aus

#### Ausencia de elementos de encabezado.

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

#### 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 jerarquia 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).

### 1.7 Identificación del idioma principal

#### **Problema**

### No se identifica cuál el idioma principal usado en el documento.

Se ha de identificar el idioma principal usado en los documentos para que los lectores de pantalla puedan emplear la entonación y pronunciación adecuada para los mismos.

Para ello, se debe emplear el atributo lang (o xml:lang para XHTML servido como XML) del elemento HTML para indicar el código correspondiente al idioma principal 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.).

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

### 1.11 Título de página y de marcos

#### **Problema**

Ausencia de un título de página (elemento TITLE)





Todas las páginas deben tener un título (elemento TITLE en la sección de cabecera de la página) que identifique de forma breve y concisa cuál es su contenido.

Indicar en el TITLE de una página el nombre del portal y una pequeña frase que identifique unívocamente la página dentro del mismo constituye una buena forma de facilitar al usuario la localización e identificación de las páginas.





#### 2.3 Maquetación adaptable

## Problema

Ausencia de media-queries, CSS Grid o Flexbox.

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

#### 2.4 Múltiples vías de navegación

#### **Problema**

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

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

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





Título	Contacto   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/contacto
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Resolución número 290/2025   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2902025
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	Privacidad   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/privacidad
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

## Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Guía informativa sobre la regulación del Tribunal de Contratación Pública y los procedimientos seguidos ante el mismo   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/guia-informativa-sobre-la-regulacion-del-tribunal-de-contratacion-publica-y-los
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación  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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

## Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	Presentación electrónica e impresos normalizados   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/presentacion-electronica-e-impresos-normalizados
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

Torribacionesi Titter de dacedacion 7 t t		
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		Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación 0 Falla		Falla
2.5 Independencia del dispositivo 0 Falla		Falla
2.6 Navegación consistente 1 Pasa		Pasa





#### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	PREGUNTAS FRECUENTES   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/faq-page
Puntuación media	7.50
Nivel de adecuación estimado	A

#### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





#### 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
204	4	<p> 3 Si el acto recurrido es un acto de trÃ;mite, incluida la exclusión de algðn licitador del procedimiento de adjudicación y esta se notifique previa y separadamente del acto de adjudicación, el recurso contra la exclusión deberÃ; interponerse dentro del plazo de quince dÃas hÃ;biles a contar desde el siguiente a aquel en que se hubiera tenido conocimiento por el licitador de la posible infracción.</p>

#### 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
131	4	<pre><p> - Los entes, organismos y entidades del sector <math>p\tilde{A}^{\circ}</math>blico de la Comunidad de Madrid que no tengan la consideraci<math>\tilde{A}^{3}</math>n de Administraciones <math>P\tilde{A}^{\circ}</math>blicas. </p></pre>

#### 1.5 Agrupación estructural

### **Problema**

Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.





Línea	Columna	Código
126	64	<pre><div class="faq-question faq-dt-hide-answer faq-processed"> <span datatype="" property="dc:title"> <a href="/tacp/content/4-quien-tiene-que-pagar-la-tasa-por-la- realizacion-de-actividades-competencia-del-tribunal" id="n980"> 4. ¿Quién tiene que pagar la tasa por la realización de actividades competencia del Tribunal Administrativo de Contratación Pðblica de la Comunidad de Madrid? </a> </span> </div></pre>
177	64	<pre><div class="faq-question faq-dt-hide-answer faq-processed"> <span datatype="" property="dc:title"> <a href="/tacp/content/9-quien-corresponde-la-resolucion-de-un-recurso-especial-en-materia-de-contratacion-contra" id="n985"> 9. ¿A quién corresponde la resolución de un recurso especial en materia de contratación contra actos de las entidades locales de la Comunidad de Madrid? </a> </span> </div></pre>
185	64	<pre><div class="faq-question faq-dt-hide-answer faq-processed"></div></pre>





### 24.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

### Problema Ausencia

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	Accesibilidad   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/accesibilidad
Puntuación media	8.10
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





### 25.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.2 Uso de encabezados

### Problema Salto en los niveles de encabezado

Los elementos de encabezado (H1...H6) sirven para identificar los títulos de las diferentes secciones en las que se estructura un documento. El nivel empleado en cada encabezado es lo que definirá la estructura jerárquica de las secciones del documento. Por tanto, esta estructura de encabezados y los niveles empleados ha de ser correcta reflejando la estructura lógica del contenido de la página, identificando como encabezados todos los títulos de sección, sin emplear elementos de encabezado únicamente para crear efectos de presentación y sin saltarse niveles intermedios al descender en la jerarquia de encabezados (p. ej. sin pasar de un nivel de encabezado H2 a un nivel H4 en lugar de a un H3).

En este caso, se están produciendo saltos en los niveles de encabezado que deben ser solucionados.

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

Línea	Columna	Código
98	5	<h4>Situación de cumplimiento</h4>





### 25.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de un

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Estudio   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/estudios
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





### 26.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Memoria   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/memorias
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





### 27.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

### Problema Ausencia d

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Memoria Tribunal Administrativo de Contratación Pública Comunidad de Madrid 2024   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/memoria-tribunal-administrativo-de-contratacion-publica-comunidad-de-madrid-2024
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación  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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





### 28.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

## Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	Acuerdos del TACP   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/acuerdos-del-tacp
Puntuación media	8.10
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





# 29.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.1 Existencia de alternativas textuales

### Problema Imágenes sin alternativa textual.

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

Línea	Columna	Código	
104	84	<pre><img src="/es/tacp/sites/default/files/application-pdf.png" style="float:left"/></pre>	
106	90	<pre><img src="/es/tacp/sites/default/files/application-pdf.png" style="float:left"/></pre>	





### 29.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de un

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	PUBLICACIÓN RECURSOS ESPECIALES EN PERFIL CONTRATANTE   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/novedades/publicacion-recursos-especiales-en-perfil-contratante
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

	<del></del>	
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		Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación 0 Falla		Falla
2.5 Independencia del dispositivo 0 Falla		Falla
2.6 Navegación consistente 1 Pas		Pasa





### 30.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Guía informativa sobre la regulación del Tribunal de Contratación Pública y los procedimientos seguidos ante el mismo   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/el-tribunal/guia-informativa-sobre-la-regulacion-del-tribunal-de-contratacion-publica-y-los
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación  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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

TOTHICACIONICS THITCH GO G	400440.0117 U 1	
Verificación	Valor	Modalidad
2.1 Identificación de los cambios de idioma	1	Pasa
2.2 Legibilidad y contraste	1	Pasa
2.3 Maquetación adaptable	1	Pasa
2.4 Múltiples vías de navegación 0 Falla		Falla
2.5 Independencia del dispositivo 0 Falla		Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa





### 31.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

### Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





Título	BUSCADOR DE RESOLUCIONES   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones#main-menu
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	AA

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	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	0.5	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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		Pasa
2.5 Independencia del dispositivo	0	Falla
2.6 Navegación consistente	1	Pasa





### 32.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.5 Agrupación estructural

#### **Problema**

Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	Código
276	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">No existe contradicción entre cláusulas del pliego, por lo que la confusión del licitador a la hora de consignar su oferta se debe a su error. No cabe aclaración de la oferta sin que suponga una modificación de sus términos. </span> </div></pre>
290	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Procedimiento negociado sin publicidad por exclusividad tecnica. No corresponde tramitar el contrato de festejos taurinos por este procedimiento al incluir servicios que no pueden considerarse exclusivos a un solo licitador. Nulidad del procedimiento. </span> </div></pre>
304	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Cumplimiento de prescripciones tÃ@cnicas y su determinación. Aclaración de oferta. Desestimación de recurso interpuesto contra la adjudicación póliza de seguros, pues la oferta del adjudicatario no incumple las prescripciones de los pliegos y asegura todo el colectivo. La oferta no estÃ; incursa en presunción de valores anormales. </span> </div></pre>
318	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Prescripciones tÃ@cnicas. Restricción de la Copetencia. El PCAP exige en las prendas a suministrar unos requisitos que enuncia mediante marcas comerciales, dejando plena constancia que los productos ofertados podran ser de dichas marcas o similares. Solicita tambien la posesion de determinados certificados de calidad sobre algunas prendas. Todos los requisitos pueden ser cumplidos por los licitadores, ya sean fabricantes o distribuidores </span></div></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	
231	89	<pre><input id="edit-field-destacado-0" name="field_destacado[]" type="checkbox" value="0"/></pre>	

### 1.10 Formularios y estructura

#### **Problema**

Formularios complejos en los que no se realizan agrupaciones de campos relacionados entre si.

Cuando en un formulario existen diferentes grupos de campos de formulario relacionados entre sí se deben marcar dichos grupos con el elemento FIELDSET y se debe identificar cada grupo con una etiqueta proporcionada en el elemento LEGEND correspondiente (que ha de ser el primer elemento hijo del FIELDSET). Esto es especialmente importante en aquellos formularios extensos con un número elevado de campos ya que las agrupaciones de los campos relacionados entre si facilita su comprensión a los usuarios.

Línea	Línea Columna Código	
105	167	<pre><form accept-charset="UTF-8" action="/tacp/busquedaresoluciones" class="jquery-once-2-processed" id="views-exposed-form- busquedaresoluciones-page" method="get"></form></pre>





### 32.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	





Título BUSCADOR DE RESOLUCIONES   Page 4   tacp	
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=3
Puntuación media	
Nivel de adecuación estimado	AA

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

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

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





# 33.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.5 Agrupación estructural

#### **Problema**

Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	Código	
262	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Criterios de adjudicación. Determinación. Discrecionalidad técnica. Se recurre la configuración de dos criterios de adjudicación alegando que son restrictivos de la competencia y otorgan ventajas a determinados operadores. Desestimación. Los criterios están justificados y motivados y no se acredita que los mismos sean limitativos de la concurrencia. </span></div></pre> Al particular de la concurrencia. <p< td=""></p<>	
276	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">La recurrente alega la imposibilidad de subir a la Plataforma Licitaciã³n Electrã³nica determinada documentaciã³n para completar su oferta, debido a un fallo de funcionamiento de la misma. Sus alegaciones son simples afirmaciones sin aportar documento que lo acredite, ademã;s existe informe tã©cnico de dicha plataforma en el que se pone de manifiesto el normal funcionamiento de la misma. </span></div></pre>	
290	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Ofertas anormales. Motivaciã³n de la admisiã³n. La mesa de contratacion se opone al informe tã©cnico realizado y admite las ofertas de dos licitadores. En cumplimiento de una anterior Resoluciã³n del Tribunal motiva de forma exhaustiva la viabilidad de las ofertas. </span> </div></pre>	
318	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">SOLVENCIA. ADSCRIPCIÃ"N DE MEDIOS PERSONALES. Recurso contra pliegos por considerar que la clasificación y los medios personales a describir son desproporcionados y limitativos de la concurrencia. Desestimación. La recurrente se limita a describir la clasificación y los medios personales sin relacionarlos con el objeto del contrato, por lo que no queda acreditado su carácter limitativo. Preponderancia del principio de discrecionalidad tÃ@cnica y presunción de acierto del órgano de contratación. </span> </div></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
231	89	<pre><input id="edit-field-destacado-0" name="field_destacado[]" type="checkbox" value="0"/></pre>

### 1.10 Formularios y estructura

#### **Problema**

Formularios complejos en los que no se realizan agrupaciones de campos relacionados entre si.

Cuando en un formulario existen diferentes grupos de campos de formulario relacionados entre sí se deben marcar dichos grupos con el elemento FIELDSET y se debe identificar cada grupo con una etiqueta proporcionada en el elemento LEGEND correspondiente (que ha de ser el primer elemento hijo del FIELDSET). Esto es especialmente importante en aquellos formularios extensos con un número elevado de campos ya que las agrupaciones de los campos relacionados entre si facilita su comprensión a los usuarios.

Línea	Columna	Código	
105		<pre><form accept-charset="UTF-8" action="/tacp/busquedaresoluciones" class="jquery-once-2-processed" id="views-exposed-form- busquedaresoluciones-page" method="get"></form></pre>	





### 33.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	





Título Resolución número 289/2025   tacp	
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2892025
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación  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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





### 34.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

## Problema Ausencia de

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalia.css outline:none	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none	





Título	Título BUSCADOR DE RESOLUCIONES   Page 3   tacp	
URL	URL https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=2	
Puntuación media	7.80	
Nivel de adecuación estimado	AA	

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	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	0.5	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





# 35.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.5 Agrupación estructural

#### **Problema**

Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	mna Código	
262	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Subsanación VS Aclaración. Requerimiento de documentación previa a la adjudicación. Lex Contractus. Cuando se le requiere al propuesto adjudicatario del contrato para que acredite el cumplimiento de los requisitos previos, en el trámite del artÃculo 150.2. de la LCSP, si la documentación que presenta el licitador no es suficiente para su acreditación, el órgano de contratación deberá conceder un plazo para que subsane la misma. </span></div></pre> <p< td=""></p<>	
276	45	<pre></pre>	
290	45		
304	45		
318	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">Inadmisión. Actos no recurribles. El recurso se ha interpuesto contra la propuesta de rechazo de la oferta, efectuada por la Mesa de contratación, que, al asumir el informe técnico emitido, considera que no se ha justificado la viabilidad de la oferta incursa en un supuesto de baja desproporcionada. Ni el acuerdo de la mesa, ni evidentemente el informe en sÃ, son ninguno de los actos recurribles, de acuerdo con lo establecido en el artÃculo 44.2 b) de la LCSP. </span> </div></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.

L	_ínea	Columna	Código	
	231	89	<pre><input id="edit-field-destacado-0" name="field_destacado[]" type="checkbox" value="0"/></pre>	

### 1.10 Formularios y estructura

#### **Problema**

# Formularios complejos en los que no se realizan agrupaciones de campos relacionados entre si.

Cuando en un formulario existen diferentes grupos de campos de formulario relacionados entre sí se deben marcar dichos grupos con el elemento FIELDSET y se debe identificar cada grupo con una etiqueta proporcionada en el elemento LEGEND correspondiente (que ha de ser el primer elemento hijo del FIELDSET). Esto es especialmente importante en aquellos formularios extensos con un número elevado de campos ya que las agrupaciones de los campos relacionados entre si facilita su comprensión a los usuarios.

Línea	Columna	Código	
105	167	<pre><form accept-charset="UTF-8" action="/tacp/busquedaresoluciones" class="jquery-once-2-processed" id="views-exposed-form- busquedaresoluciones-page" method="get"></form></pre>	





### 35.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código	
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none	





Título	BUSCADOR DE RESOLUCIONES   Page 1038   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/busquedaresoluciones?page=1037
Puntuación media	7.80
Nivel de adecuación estimado	AA

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación	Valor	Modalidad
1.1 Existencia de alternativas textuales	1	Pasa
1.2 Uso de encabezados	1	Pasa
1.3 Uso de listas	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	0.5	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





### 36.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN A

### 1.5 Agrupación estructural

#### **Problema**

Elemento DIV que contiene un texto de más de 150 caracteres sin emplear ninguna etiqueta de marcado de texto (P, Q, BLOCKQUOTE, etc.).

Los párrafos de texto en el contenido de la página se deben marcar mediante los elementos HTML destinados a ese fin (P), en lugar de utilizar elementos sin valor semántico.

Los lectores de pantalla proporcionan mecanismos especiales de navegación que permiten a los usuarios avanzar al siguiente párrafo de la página, operación que no es posible si éstos no se identifican semánticamente con el marcado correcto.

Línea	Columna	Código
264	45	<pre><div class="views-field views-field-body"> <span class="field-content"> Desestimaciã³n de recurso contra pliegos. Gestiã³n de servicios pã°blicos. Contrataciã³n conjunta de redacciã³n de proyectos y ejecuciã³n de obras. (d) </span> </div></pre>
320	45	<pre><div class="views-field views-field-body"><span class="field- content">El servicio licitado se encuentra previsto en el Anexo IV de la LCSP, por lo que debe de aplicarse el 51% de los criterios de calidad previstos por el artÃculo 145.4 de la LCSP, sin que quepa alegar la perfecta definición de las caracterÃsticas técnicas del servicio a contratar. </span></div></pre> <pre></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
231	89	<pre><input id="edit-field-destacado-0" name="field_destacado[]" type="checkbox" value="0"/></pre>

### 1.10 Formularios y estructura

#### **Problema**

Formularios complejos en los que no se realizan agrupaciones de campos relacionados entre si.





Cuando en un formulario existen diferentes grupos de campos de formulario relacionados entre sí se deben marcar dichos grupos con el elemento FIELDSET y se debe identificar cada grupo con una etiqueta proporcionada en el elemento LEGEND correspondiente (que ha de ser el primer elemento hijo del FIELDSET). Esto es especialmente importante en aquellos formularios extensos con un número elevado de campos ya que las agrupaciones de los campos relacionados entre si facilita su comprensión a los usuarios.

Línea	Columna	Código
105	167	<pre><form accept-charset="UTF-8" action="/tacp/busquedaresoluciones" class="jquery-once-2-processed" id="views-exposed-form- busquedaresoluciones-page" method="get"></form></pre>





### 36.2. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.5 Independencia del dispositivo

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

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none





Título	Resolución número 291/2025   tacp
URL	https://www.comunidad.madrid/tacp/resolucion/2912025
Puntuación media	8.80
Nivel de adecuación estimado	A

### Verificaciones. Nivel de adecuación A

Verificación  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	No aplica	Pasa
1.10 Formularios y estructura	No aplica	Pasa
1.11 Título de página y de marcos	1	Pasa
1.12 Enlaces descriptivos	1	Pasa
1.13 Cambios de contexto	1	Pasa
1.14 Compatibilidad	No aplica	Pasa

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





### 37.1. INCIDENCIAS.NIVEL DE ADECUACIÓN AA

### 2.4 Múltiples vías de navegación

# Problema Ausencia de u

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

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

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

### 2.5 Independencia del dispositivo

#### **Problema**

Indicador del foco del teclado no visible.

Línea	Columna	Código
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize.css outline:none
178	3	https://www.comunidad.madrid/tacp/sites/all/themes/tacp/css/normalize .css outline:none





# 38. ANEXO I: METODOLOGÍA DEL OBSERVATORIO

Se puede consultar la metodología del observatorio en

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