



Rendimiento



Accesibilidad



Prácticas recomendadas



SEO



Rendimiento

Los valores son estimaciones y pueden variar. La [puntuación del rendimiento se calcula](#) directamente a partir de estas métricas. [Ver calculadora.](#)

- ▲ 0-49
- 50-89
- 90-100



MÉTRICAS

Expand view

● First Contentful Paint
0,8 s

● Total Blocking Time
20 ms

■ Speed Index
1,9 s

■ Renderizado del mayor elemento con contenido
1,6 s

● Cambios de diseño acumulados
0,009

[Ver gráfico de rectángulos](#)



DIAGNÓSTICOS

- ▲ Elimina los recursos que bloqueen el renderizado — Ahorro potencial de 470 ms
- ▲ Pospón la carga de imágenes que no aparecen en pantalla — Ahorro potencial de 80 KiB
- ▲ Reduce el contenido CSS que no se use — Ahorro potencial de 85 KiB
- ▲ Reduce el contenido JavaScript que no se use — Ahorro potencial de 320 KiB
- ▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación — Ahorro potencial de 880 KiB
- ▲ Reducir el tiempo de respuesta inicial del servidor — El documento raíz ha tardado 870 ms
- ▲ Renderizado del mayor elemento con contenido — 1580 ms
- Usa un tamaño adecuado para las imágenes — Ahorro potencial de 849 KiB
- Codifica las imágenes de forma eficaz — Ahorro potencial de 22 KiB
- Evita usar JavaScript antiguo en navegadores modernos — Ahorro potencial de 0 KiB

<input checked="" type="checkbox"/>	Precargar la imagen de renderizado del mayor elemento con contenido	▼
<input checked="" type="checkbox"/>	Evita cargas útiles de red de gran tamaño — Tamaño total: 3383 KiB	▼
<input checked="" type="checkbox"/>	Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se han encontrado 54 recursos	▼
<input checked="" type="checkbox"/>	Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web	▼
<input checked="" type="checkbox"/>	No usa listeners pasivos para mejorar el desplazamiento	▼
<input type="checkbox"/>	Evita un tamaño excesivo de DOM — 618 elementos	▼
<input type="checkbox"/>	Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 35 cadenas	▼
<input type="checkbox"/>	Tiempo de ejecución de JavaScript — 0,6 s	▼
<input type="checkbox"/>	Minimiza el trabajo del hilo principal — 1,5 s	▼
<input type="checkbox"/>	Reducir el uso de código de terceros — El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 20 ms	▼
<input type="checkbox"/>	Evitar cambios de diseño importantes — 1 cambio de diseño detectado	▼
<input type="checkbox"/>	Evita tareas largas del hilo principal — 1 tarea larga encontrada	▼
<input type="checkbox"/>	Evita las animaciones no compuestas — 10 elementos animados encontrados	▼

Consulta más información sobre el rendimiento de tu aplicación. Estos datos no [afectan directamente](#) a la puntuación del rendimiento.

AUDITORÍAS APROBADAS (13)

Show



Accesibilidad

Estas comprobaciones permiten identificar oportunidades para [mejorar la accesibilidad de tu aplicación web](#). La detección automática solo puede detectar un subconjunto de problemas y no garantiza la accesibilidad de tu aplicación web, por lo que también te recomendamos que hagas [pruebas manuales](#).

CONTRASTE

- Los colores de fondo y de primer plano no tienen una relación de contraste adecuada. ▼

A continuación se indican consejos para facilitar la lectura del contenido.

NAVEGACIÓN

- Los elementos de encabezado no aparecen en orden secuencial descendente ▼

Aquí tienes consejos para facilitar el desplazamiento con el teclado en tu aplicación.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (10)

Show

Estos elementos se ocupan de áreas que las herramientas de prueba automáticas no pueden analizar. Consulta más información sobre cómo [revisar la accesibilidad](#) en nuestra guía.

AUDITORÍAS APROBADAS (29)

Show

NO APLICABLE (26)

Show



Prácticas recomendadas

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS



GENERAL

- Bibliotecas de JavaScript detectadas



AUDITORÍAS APROBADAS (14)

Show

NO APLICABLE (2)

Show



SEO

Estas comprobaciones aseguran que tu página siga las recomendaciones básicas sobre optimización en buscadores. Hay muchos otros factores adicionales que Lighthouse no valora aquí y que pueden afectar a tu posicionamiento en las búsquedas, como el rendimiento en las [Métricas web principales](#). [Consulta más información sobre las Directrices básicas de la Búsqueda de Google](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS DE CONTENIDO

▲ El documento no tiene una metadescripción



Edita el código HTML de tu página web de forma que los rastreadores puedan entender mejor el contenido de tu aplicación.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (1)

Show

Ejecuta estos validadores adicionales en tu sitio web para comprobar más prácticas recomendadas de SEO.

AUDITORÍAS APROBADAS (9)

Show

Captured at 18 jul 2024, 1:34 CEST

Escritorio emulado with Lighthouse 12.0.0

Single page session

Initial page load

Desconocido

Using HeadlessChromium 125.0.6422.175
with.lr

Generated by Lighthouse 12.0.0 | [Notificar un problema](#)



Rendimiento



Accesibilidad



Prácticas recomendadas

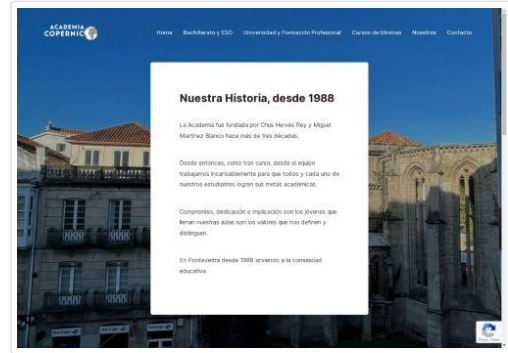


SEO



Rendimiento

Los valores son estimaciones y pueden variar. La [puntuación del rendimiento se calcula](#) directamente a partir de estas métricas. [Ver calculadora.](#)



MÉTRICAS

Expand view

● First Contentful Paint
0,8 s

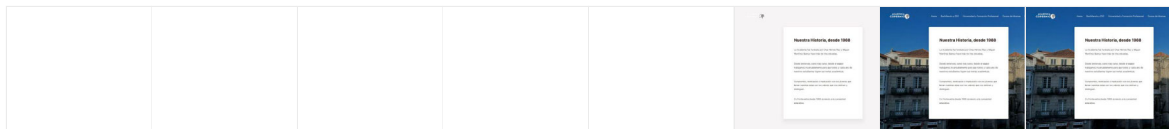
● Total Blocking Time
20 ms

■ Speed Index
2,0 s

● Renderizado del mayor elemento con contenido
0,9 s

● Cambios de diseño acumulados
0,004

[Ver gráfico de rectángulos](#)



DIAGNÓSTICOS

- ▲ Elimina los recursos que bloqueen el renderizado — Ahorro potencial de 450 ms
- ▲ Pospón la carga de imágenes que no aparecen en pantalla — Ahorro potencial de 76 KiB
- ▲ Reduce el contenido CSS que no se use — Ahorro potencial de 67 KiB
- ▲ Reduce el contenido JavaScript que no se use — Ahorro potencial de 219 KiB
- ▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación — Ahorro potencial de 2154 KiB
- ▲ Reducir el tiempo de respuesta inicial del servidor — El documento raíz ha tardado 840 ms
- Usa un tamaño adecuado para las imágenes — Ahorro potencial de 43 KiB
- Evita cargas útiles de red de gran tamaño — Tamaño total: 3795 KiB
- Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se han encontrado 44 recursos
- Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web

- Evita un tamaño excesivo de DOM — 366 elementos ▼
- Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 31 cadenas ▼
- Tiempo de ejecución de JavaScript — 0,7 s ▼
- Minimiza el trabajo del hilo principal — 1,3 s ▼
- Reducir el uso de código de terceros — El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 30 ms ▼
- Renderizado del mayor elemento con contenido — 890 ms ▼
- Evitar cambios de diseño importantes — 1 cambio de diseño detectado ▼
- Evita tareas largas del hilo principal — 1 tarea larga encontrada ▼
- Evita las animaciones no compuestas — 8 elementos animados encontrados ▼

Consulta más información sobre el rendimiento de tu aplicación. Estos datos no [afectan directamente](#) a la puntuación del rendimiento.

AUDITORÍAS APROBADAS (17)

Show



Accesibilidad

Estas comprobaciones permiten identificar oportunidades para [mejorar la accesibilidad de tu aplicación web](#). La detección automática solo puede detectar un subconjunto de problemas y no garantiza la accesibilidad de tu aplicación web, por lo que también te recomendamos que hagas [pruebas manuales](#).

CONTRASTE

- ▲ Los colores de fondo y de primer plano no tienen una relación de contraste adecuada. ▼

A continuación se indican consejos para facilitar la lectura del contenido.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (10)

Show

Estos elementos se ocupan de áreas que las herramientas de prueba automáticas no pueden analizar. Consulta más información sobre cómo [revisar la accesibilidad](#) en nuestra guía.

AUDITORÍAS APROBADAS (26)

Show

NO APLICABLE (30)

Show



Prácticas recomendadas

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS ▼

GENERAL

- Bibliotecas de JavaScript detectadas ▼

AUDITORÍAS APROBADAS (14) Show

NO APLICABLE (2) Show



SEO

Estas comprobaciones aseguran que tu página siga las recomendaciones básicas sobre optimización en buscadores. Hay muchos otros factores adicionales que Lighthouse no valora aquí y que pueden afectar a tu posicionamiento en las búsquedas, como el rendimiento en las [Métricas web principales](#). [Consulta más información sobre las Directrices básicas de la Búsqueda de Google](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS DE CONTENIDO


- ▲ El documento no tiene una metadescripción ▼


Edita el código HTML de tu página web de forma que los rastreadores puedan entender mejor el contenido de tu aplicación.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (1) Show


Ejecuta estos validadores adicionales en tu sitio web para comprobar más prácticas recomendadas de SEO.


 Captured at 18 jul 2024, 1:35 CEST

 Initial page load

 Escritorio emulado with Lighthouse 12.0.0

 Desconocido

 Single page session

 Using HeadlessChromium 125.0.6422.175
with lr

Generated by **Lighthouse** 12.0.0 | [Notificar un problema](#)



Rendimiento



Accesibilidad



Prácticas recomendadas



SEO



Rendimiento

Los valores son estimaciones y pueden variar. La [puntuación del rendimiento se calcula](#) directamente a partir de estas métricas. [Ver calculadora.](#)



MÉTRICAS

Expand view

● First Contentful Paint
0,7 s

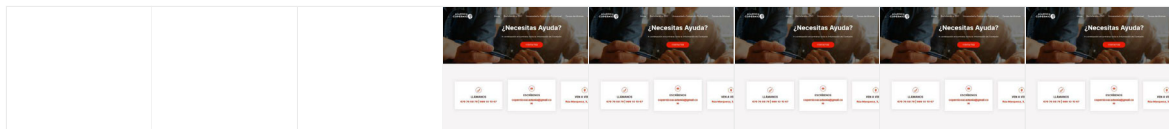
■ Total Blocking Time
160 ms

■ Speed Index
1,9 s

● Renderizado del mayor elemento con contenido
0,9 s

● Cambios de diseño acumulados
0,006

[Ver gráfico de rectángulos](#)



DIAGNÓSTICOS

- ▲ Elimina los recursos que bloqueen el renderizado — Ahorro potencial de 390 ms
- ▲ Usa un tamaño adecuado para las imágenes — Ahorro potencial de 123 KiB
- ▲ Pospón la carga de imágenes que no aparecen en pantalla — Ahorro potencial de 34 KiB
- ▲ Reduce el contenido CSS que no se use — Ahorro potencial de 77 KiB
- ▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación — Ahorro potencial de 148 KiB
- ▲ Reducir el tiempo de respuesta inicial del servidor — El documento raíz ha tardado 830 ms
- Reduce el contenido JavaScript que no se use — Ahorro potencial de 219 KiB
- Codifica las imágenes de forma eficaz — Ahorro potencial de 31 KiB
- Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se han encontrado 33 recursos
- Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web

- Evita cargas útiles de red de gran tamaño — Tamaño total: 1240 KiB
- Evita un tamaño excesivo de DOM — 314 elementos
- Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 27 cadenas
- Tiempo de ejecución de JavaScript — 1,0 s
- Minimiza el trabajo del hilo principal — 1,6 s
- Reducir el uso de código de terceros — El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 130 ms
- Renderizado del mayor elemento con contenido — 950 ms
- Evitar cambios de diseño importantes — 1 cambio de diseño detectado
- Evita tareas largas del hilo principal — 6 tareas largas encontradas

Consulta más información sobre el rendimiento de tu aplicación. Estos datos no [afectan directamente](#) a la puntuación del rendimiento.

AUDITORÍAS APROBADAS (17)

Show



Accesibilidad

Estas comprobaciones permiten identificar oportunidades para [mejorar la accesibilidad de tu aplicación web](#). La detección automática solo puede detectar un subconjunto de problemas y no garantiza la accesibilidad de tu aplicación web, por lo que también te recomendamos que hagas [pruebas manuales](#).

CONTRASTE

- ▲ Los colores de fondo y de primer plano no tienen una relación de contraste adecuada.

A continuación se indican consejos para facilitar la lectura del contenido.

NOMBRES Y ETIQUETAS

- ▲ Los elementos de formulario no tienen ninguna etiqueta asociada

A continuación se indican consejos para mejorar la semántica de los controles de tu aplicación. Estos consejos pueden mejorar la experiencia de los usuarios de tecnologías de asistencia, como los lectores de pantalla.

NAVEGACIÓN

- ▲ Los elementos de encabezado no aparecen en orden secuencial descendente

Aquí tienes consejos para facilitar el desplazamiento con el teclado en tu aplicación.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (10)

Show

Estos elementos se ocupan de áreas que las herramientas de prueba automáticas no pueden analizar. Consulta más información sobre cómo [revisar la accesibilidad](#) en nuestra guía.

AUDITORÍAS APROBADAS (28)

Show

NO APLICABLE (26)

Show



Prácticas recomendadas

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS



GENERAL

- Bibliotecas de JavaScript detectadas



AUDITORÍAS APROBADAS (14)

Show

NO APLICABLE (2)

Show



SEO

Estas comprobaciones aseguran que tu página siga las recomendaciones básicas sobre optimización en buscadores. Hay muchos otros factores adicionales que Lighthouse no valora aquí y que pueden afectar a tu posicionamiento en las búsquedas, como el rendimiento en las [Métricas web principales](#). [Consulta más información sobre las Directrices básicas de la Búsqueda de Google](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS DE CONTENIDO

▲ El documento no tiene una metadescripción



Edita el código HTML de tu página web de forma que los rastreadores puedan entender mejor el contenido de tu aplicación.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (1)

Show

Ejecuta estos validadores adicionales en tu sitio web para comprobar más prácticas recomendadas de SEO.

AUDITORÍAS APROBADAS (9)

Show

Captured at 18 jul 2024, 1:35 CEST

Escritorio emulado with Lighthouse 12.0.0

Single page session

Initial page load

Desconocido

Using HeadlessChromium 125.0.6422.175
with.lr

Generated by **Lighthouse** 12.0.0 | [Notificar un problema](#)