



Rendimiento



Accesibilidad



Recomendaciones



SEO



AWP



Rendimiento

Los valores son estimados y pueden variar. La [medición del rendimiento se calcula](#) directamente a partir de estas métricas. [Consulta la calculadora.](#)

- ▲ 0-49
- 50-89
- 90-100



MÉTRICAS

[Expandir vista](#)

● First Contentful Paint
1.0 s

● Largest Contentful Paint
1.6 s

● Total Blocking Time
10 ms

● Cumulative Layout Shift
0

● Speed Index
1.3 s

[Ver diagrama de árbol](#)





Mostrar las auditorías relevantes para la métrica: [All](#) [FCP](#) [LCP](#) [TBT](#) [CLS](#)

DIAGNÓSTICO

- Evita encadenar solicitudes críticas — Se encontró 1 cadena
- Asegúrate de que la cantidad de solicitudes y los tamaños de transferencia sean reducidos — 6 solicitudes • 146 KiB
- Elemento del Procesamiento de imagen con contenido más grande — 1,630 ms
- Evita tareas largas en el subproceso principal — Se encontraron 4 tareas largas

Obtén más información sobre el rendimiento de tu app. Estos números no [afectan directamente](#) la medición del rendimiento.

AUDITORÍAS APROBADAS (36)

[Mostrar](#)



Accesibilidad

Estas comprobaciones incluyen consejos para [mejorar la accesibilidad de tu app web](#). Solo algunos problemas de accesibilidad pueden detectarse de forma automática. Por eso, te recomendamos realizar también pruebas manuales.

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (10)

[Mostrar](#)

Estos elementos abarcan áreas que las herramientas de prueba automáticas no contemplan. Obtén más información en nuestra guía sobre [cómo revisar los aspectos de accesibilidad](#).

AUDITORÍAS APROBADAS (15)

Mostrar

NO APLICABLE (33)

Mostrar



Recomendaciones

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegúrate de que la CSP sea eficaz contra los ataques XSS



AUDITORÍAS APROBADAS (13)

Mostrar

NO APLICABLE (2)

Mostrar



SEO

Estas comprobaciones aseguran que tu página esté siguiendo la sugerencia básica de optimización por motores de búsqueda. Existen muchos factores adicionales que Lighthouse no registra y que pueden

afectar su clasificación en la búsqueda, como el rendimiento en las [Métricas web esenciales](#). [Obtén más información sobre los conceptos básicos de la Búsqueda de Google](#).

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (1)

Mostrar

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

AUDITORÍAS APROBADAS (13)

Mostrar

NO APLICABLE (1)

Mostrar

**AWP**

Estas comprobaciones validan los aspectos de una app web progresiva.

[Descubre qué es lo que hace buena a una app web progresiva.](#)

+ INSTALABLE

- El manifiesto de la app web y el service worker cumplen los requisitos para la instalación

★ OPTIMIZADO PARA PWA

- Registra un service worker que controle la página y `start_url`
- Se configuró para una pantalla de presentación personalizada
- Establece un color de tema para la barra de direcciones.

- El contenido tiene el tamaño correcto para el viewport ▼
- Tiene una etiqueta `<meta name="viewport">` con `width` o `initial-scale` ▼
- El manifiesto tiene un ícono enmascarable ▼

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (3)

Mostrar

Estas comprobaciones son necesarias según el modelo de referencia [Lista de tareas para AWP](#), pero Lighthouse no las realiza automáticamente. Es importante que las verifique a mano (aunque no afectan a la puntuación).

📅 Captured at 29 ago 2023, 11:56
GMT-3

📱 Moto G Power emulado with
Lighthouse 10.3.0

🔗 Carga de una única página

🕒 Carga inicial de la página

🔗 Limitación de la red 4G lenta

🔗 Using Chromium 116.0.0.0 with
devtools

Generated by **Lighthouse** 10.3.0 | [Informa sobre un problema](#)