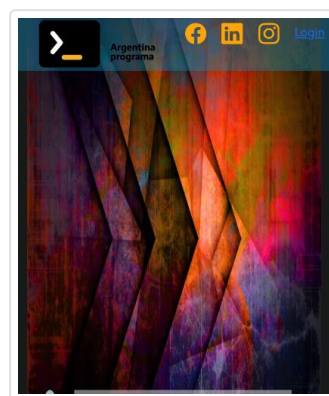


## Rendimiento

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

[Ampliar vista](#)

▲ First Contentful Paint

3,1 s

▲ Renderizado del mayor elemento con contenido

7,7 s

Total Blocking Time

30 ms

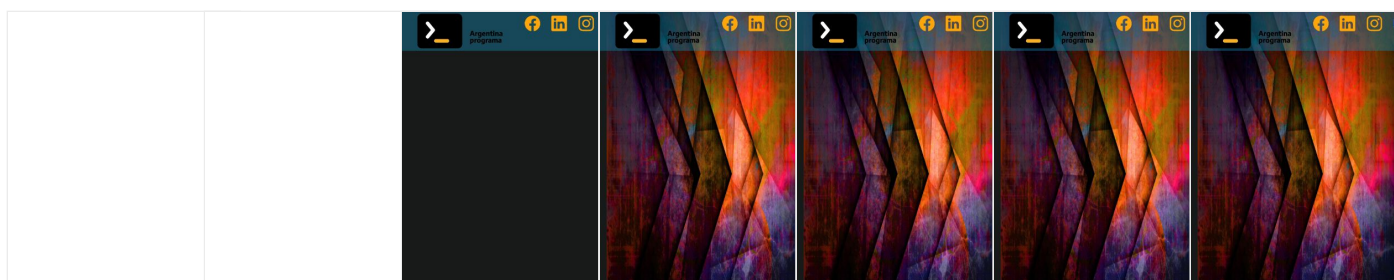
Cambios de diseño acumulados

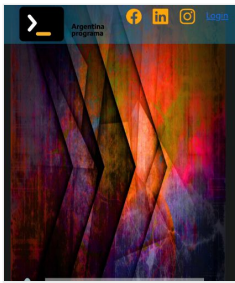
0

Speed Index

4,1 s

[Ver gráfico de rectángulos](#)





Mostrar auditorías relacionadas con: [All](#) [FCP](#) [LCP](#) [TBT](#) [CLS](#)

## OPORTUNIDADES

Oportunidad	Ahorro estimado
▲ Usa un tamaño adecuado para las imágenes	6,30s ▼
▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación	5,55s ▼
▲ Elimina los recursos que bloqueen el renderizado	1,65s ▼
▲ Usa HTTP/2	1,35s ▼
▲ Codifica las imágenes de forma eficaz	1,20s ▼
Reduce el contenido JavaScript que no se use	0,45s ▼

Estas sugerencias pueden ayudar a que tu página cargue más rápido. No [afectan directamente](#) a la puntuación del rendimiento

## DIAGNÓSTICOS

▲ Los elementos de imagen no tienen <code>width</code> y <code>height</code> explícitos	▼
▲ Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se han encontrado 26 recursos	▼
▲ Minimiza el trabajo del hilo principal — 4,3 s	▼
Reduce el tiempo de ejecución de JavaScript — 1,5 s	▼
○ Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 8 cadenas	▼
○ Renderizado del mayor elemento con contenido — 7730 ms	▼
○ Evita tareas largas del hilo principal — 7 tareas largas encontradas	▼

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

## AUDITORÍAS APROBADAS (26)

Mostrar

## 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](#).

### ARIA

- ▲ Los elementos `progressbar` de ARIA no tienen nombres accesibles

A continuación se indican consejos para optimizar el uso de ARIA en tu aplicación, lo que puede mejorar la experiencia de los usuarios de tecnologías de asistencia, como los lectores de pantalla.

### 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 enlaces no tienen nombres reconocibles

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.

### TABLAS Y LISTAS

- ▲ Las listas no contienen únicamente elementos `<li>` y elementos que admiten secuencias de comandos (`<script>` y `<template>`).

A continuación se indican consejos para mejorar la lectura de datos en tablas o en listas con tecnología asistencial, 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.

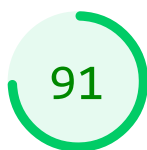
Estos elementos se ocupan de áreas que las herramientas de prueba automáticas no pueden analizar. Consulta más información sobre cómo [revisar la accesibilidad](#) en nuestra guía.

AUDITORÍAS APROBADAS (18)

Mostrar

NO APLICABLE (37)

Mostrar



## Prácticas recomendadas

### EXPERIENCIA DE USUARIO

▲ Muestra imágenes con una relación de aspecto incorrecta



### GENERAL

▲ Se han registrado problemas en el panel [Issues](#) de las herramientas para desarrolladores de Chrome



○ Bibliotecas de JavaScript detectadas



### CONFIANZA Y SEGURIDAD

○ Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS



AUDITORÍAS APROBADAS (11)

Mostrar

NO APLICABLE (1)

Mostrar



## 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 ▼
- ▲ Los enlaces no tienen texto descriptivo — 4 enlaces encontrados ▼

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)

Mostrar

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

## AUDITORÍAS APROBADAS (10)

Mostrar

## NO APLICABLE (2)

Mostrar



## PWA

Estas comprobaciones validan los aspectos de las aplicaciones web progresivas. [Consulta cómo crear una buena aplicación web progresiva](#).

## INSTALABILIDAD

- ▲ El archivo de manifiesto de la aplicación web o el service worker no cumplen los requisitos de instalación — 1 motivo ▼

## OPTIMIZADO PARA PWA

- ▲ No se ha configurado para una pantalla de inicio personalizada Failures: No manifest was fetched. ▼
- ▲ No establece un color personalizado en la barra de direcciones. Failures: No manifest was fetched, No `▼

El contenido tiene el tamaño adecuado para el viewport

▼

Contiene una etiqueta `<meta name="viewport">` con `width` o `initial-scale`

▼

▲

El archivo de manifiesto no tiene un icono adaptable **No manifest was fetched**

▼

ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (3)

Mostrar

Estas comprobaciones son necesarias según el documento de referencia [PWA Checklist](#) (lista de comprobación para aplicaciones web progresivas), pero Lighthouse no las verifica automáticamente. Es importante que las verifiques manualmente (aunque no afectan a la puntuación).

Captured at 8 dic 2023, 16:43  
GMT-3  
Carga inicial de la página

Moto G Power emulado with  
Lighthouse 11.1.0  
Limitación de 4G lenta

Carga de una única página  
  
Using Chromium 119.0.0.0 with  
devtools