

## Informe del 19 ene 2026, 23:26:50

[Analizar](#) Descubre lo que experimentan tus usuarios reales No hay datos Diagnóstica problemas de rendimiento

Rendimiento



Accesibilidad



Prácticas recomendadas



SEO

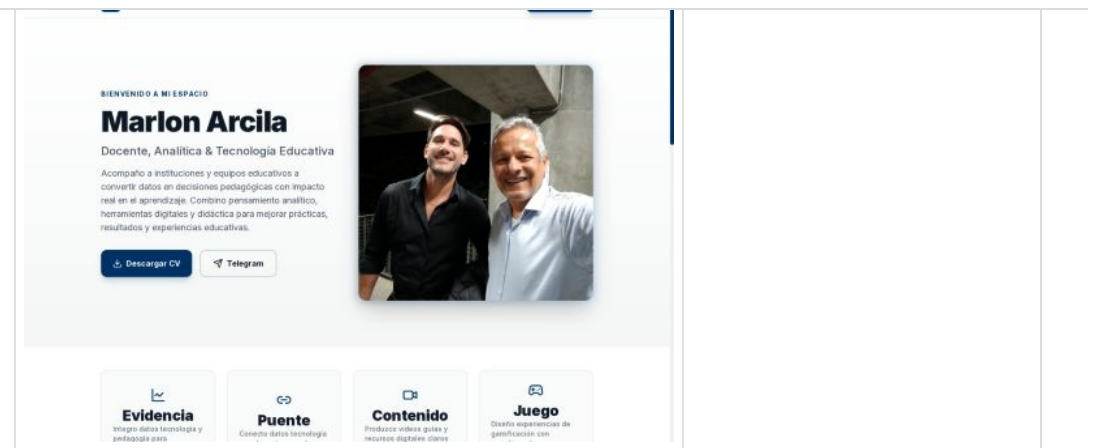


Rendimiento

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

 PageSpeed Insights

[Copiar enlace](#) [Documentos](#)


BIENVENIDO A MI ESPACIO  
**Marlon Arcila**  
 Docente, Analítica & Tecnología Educativa  
 Acompaño a instituciones y equipos educativos a convertir datos en decisiones pedagógicas con impacto real en el aprendizaje. Comiendo pensamiento analítico, herramientas digitales y didácticas para mejorar prácticas, resultados y experiencias educativas.

[Descargar CV](#) [Telegram](#)

**Evidencia**  
 Integro datos tecnología y pedagogía para...

**Puente**  
 Conecto datos tecnología...

**Contenido**  
 Produce videos guías y recursos digitales dinámicos...

**Juego**  
 Diseño experiencia de gamificación con...

## MÉTRICAS

[Ampliar vista](#)

- First Contentful Paint

0,7 s

- Renderizado del mayor elemento con contenido

2,3 s

- Total Blocking Time

0 ms

- Cambios de diseño acumulados

0

- Speed Index

0,7 s

 Captured at 19 ene 2026, 23:26

GMT-5

 Carga inicial de la página

 Escritorio emulado with

Lighthouse 13.0.1

 Sesión de una sola página

 Limitación personalizada

 Using HeadlessChromium

137.0.7151.119 with lr

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

## ESTADÍSTICAS

# PageSpeed Insights

[Copiar enlace](#) [Documentos](#)

Sin optimizar el tiempo de descarga de las imágenes, se puede mejorar el tiempo de carga percibido de la página y el LCP. [Más información sobre la optimización del tamaño de las imágenes](#) [LCP](#) [FCP](#)

[Sin puntuar](#)

 pages.dev [Propio](#)

2257,5 KiB 2210,3 KiB


 Ma  
rlo  
n  
Arc  
ila

/images/IMG\_20250910\_184319.jpg (19c0ffb2.profemarlon.pages.dev)

2257,5 KiB 2210,3 KiB

```

```

## ⚠ Árbol de dependencia de red

Evita encadenar **solicitudes críticas** reduciendo la longitud de las cadenas, disminuyendo el tamaño de los recursos o posponiendo la descarga de recursos innecesarios para mejorar la carga de la página.

[LCP](#) [Sin puntuar](#)

Latencia de ruta crítica máxima: **414 ms**

### Navegación inicial



### Orígenes preconectados

Las sugerencias para **establecer conexión previamente** ayudan al navegador a establecer una conexión antes de que se cargue la página, lo que ahorra tiempo al hacer la primera solicitud a ese origen. A continuación se indican los orígenes con los que la página ha establecido conexión previamente.

No hay orígenes con los que se haya establecido conexión previamente

### Candidatos para establecer conexión previamente

Añade sugerencias para **establecer conexión previamente** con tus orígenes más importantes, pero intenta usar 4 como máximo.

[Copiar enlace](#) [Documentos](#) Causantes de los cambios de diseño Desglose de LCP Terceros

Estas estadísticas también están disponibles en el panel Rendimiento de Chrome DevTools. [Graba una traza](#) para ver información más detallada.

## AUDITORÍAS APROBADAS (20)

[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](#).

## PRÁCTICAS RECOMENDADAS

 Los enlaces idénticos tienen la misma finalidad.

Estos elementos destacan las prácticas recomendadas de accesibilidad más habituales.

## ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (10)

[Mostrar](#)

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.

[Copiar enlace](#)[Documentos](#)

NO APLICABLE (43)

[Mostrar](#)

Móvil



Ordenador



### Prácticas recomendadas

#### CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS ▼
- Usa una política de HSTS sólida ▼
- Asegúrate de que el aislamiento de orígenes sea adecuado con COOP ▼
- Mitiga el secuestro de clics con XFO o CSP ▼
- Mitigar el XSS basado en DOM con Trusted Types ▼

#### AUDITORÍAS APROBADAS (13)

[Mostrar](#)

NO APLICABLE (2)

[Mostrar](#)

[Copiar enlace](#)[Documentos](#)

## 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](#).

### ELEMENTOS ADICIONALES QUE SE DEBEN COMPROBAR MANUALMENTE (1)

[Ocultar](#)

- Los datos estructurados son válidos

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

### AUDITORÍAS APROBADAS (9)

[Mostrar](#)

### NO APLICABLE (1)

[Mostrar](#)

[Copiar enlace](#) [Documentos](#)[Novedades](#)[Actualizaciones](#)[Twitter](#)[Documentación](#)[Aspectos básicos de la Web](#)[YouTube](#)[Más información sobre el rendimiento web](#)[Casos de éxito](#)[Haz preguntas en Stack Overflow](#)[Pódcasts](#)[Lista de distribución](#)[Google for Developers](#)[Chrome](#)[Firebase](#)[Todos los productos](#)[Política de Términos y Privacidad](#)

Para obtener más información, consulta las [Políticas del Sitio Google Developers](#).