

Informe desde el 13 mar 2025, 10:01:02 a.m.

https://www.thealpinagstaad.ch/en

Analizar

Celulares Escritorio

Descubre lo que experimentan tus usuarios reales

Esta URL Origen

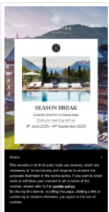
Diagnostica problemas de rendimiento



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 3.6 s

Largest Contentful Paint 69.6 s

Total Blocking Time 470 ms

Cumulative Layout Shift 0

Speed Index 17.9 s

Captured at 13 mar 2025, 10:01 a.m. GMT-4 Moto G Power emulado with Lighthouse 12.4.0 Sesión de una sola página Carga inicial de la página Limitación de la red 4G lenta Using HeadlessChromium 133.0.6943.141 with Ir

Ver diagrama de árbol



Mostrar las auditorías relevantes para la métrica: AII FCP LCP TBT CLS

DIAGNÓSTICO

- Elemento del Procesamiento de imagen con contenido más grande - 69,630 ms
- Reduce el impacto del código de terceros - El código de terceros bloqueó el subproceso principal por 480 ms
- Elimina los recursos que bloqueen el renderizado - Ahorro posible en 610 ms
- Publica imágenes con formatos de próxima generación - Ahorro posible de 8,340 KiB
- Posterga la carga de imágenes que no aparecen en pantalla - Ahorro posible de 4,318 KiB
- Codifica las imágenes de forma eficaz - Ahorro posible de 2,080 KiB
- Usa un tamaño adecuado para las imágenes - Ahorro posible de 1,361 KiB
- Reduce el código JavaScript sin usar - Ahorro posible de 1,029 KiB
- Reduce el código CSS sin usar - Ahorro posible de 44 KiB
- Los elementos de imagen no tienen ningún atributo width ni height explícito
- Reduce el uso de CSS - Ahorro posible de 5 KiB
- Publica elementos estáticos con una política de caché eficaz - Se encontraron 41 recursos
- No usa objetos de escucha pasivos para mejorar el rendimiento del desplazamiento
- Evita entregar instancias heredadas de JavaScript a navegadores modernos - Ahorro posible de 10 KiB
- Evita cargas útiles de red de gran tamaño - El tamaño total era 14,027 KiB
- Evita tareas largas en el subproceso principal - Se encontraron 4 tareas largas
- Medidas y marcas de Tiempos de usuario - 41 tiempos de usuario
- Evita las animaciones no compuestas - Se encontraron 18 elementos animados
- Evita encadenar solicitudes críticas - Se encontraron 35 cadenas

Obtén más información sobre el rendimiento de tu app. Estos números no afectan directamente la medición del rendimiento.

AUDITORÍAS APROBADAS (17)

Mostrar



Accesibilidad

Estas comprobaciones destacan las oportunidades para [mejorar la accesibilidad de tu app web](#). La detección automática solo puede detectar un subconjunto de problemas y no garantiza la accesibilidad de tu app web, por lo que también se recomienda hacer [pruebas manuales](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS

- ▲ `[user-scalable="no"]` se usa en el elemento `<meta name="viewport">` o el atributo `[maximum-scale]` tiene un valor inferior a 5.

Estos elementos destacan las prácticas recomendadas de accesibilidad más habituales.

NOMBRES Y ETIQUETAS

- ▲ Los vínculos no tienen nombres reconocibles
- ▲ Los elementos `<select>` no tienen elementos `<label>` asociados.

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

NAVEGACIÓN

- La página contiene un título, un vínculo de omisión o una región de punto de referencia

Estas son oportunidades para mejorar la navegación con el teclado en tu app.

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 (12) Mostrar

NO APLICABLE (41) Mostrar



Recomendaciones

EXPERIENCIA DEL USUARIO

- ▲ Muestra imágenes con una relación de aspecto incorrecta

GENERAL

- ▲ Se registraron errores del navegador en la consola
- Se detectaron bibliotecas JavaScript

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegúrate de que la CSP sea eficaz contra los ataques XSS
- Usa una política de HSTS sólida
- Asegúrate de que el aislamiento de origen sea adecuado con COOP
- Mitigate clickjacking with XFO or CSP

AUDITORÍAS APROBADAS (13) Mostrar

NO APLICABLE (1) 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.

RASTREO E INDEXACION

▲ Los vínculos no son rastreables

▼

Para aparecer en los resultados de búsqueda, los rastreadores necesitan acceso a tu app.

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 (8)

Mostrar

NO APLICABLE (1)

Mostrar

Más información acerca de PageSpeed Insights

- Novedades
- Documentación
- Más información sobre el rendimiento de la Web
- Haz preguntas en Stack Overflow
- Lista de distribución

Contenido relacionado

- Actualizaciones
- Fundamentos de la Web
- Casos de éxito
- Podcasts

Conectar

- Twitter
- YouTube