



Rendimiento



Accesibilidad



Prácticas recomendadas



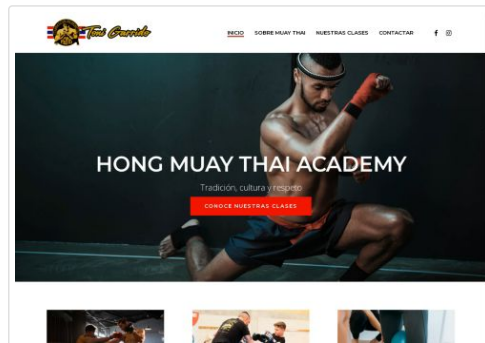
SEO



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

0,4 s

● Total Blocking Time

30 ms

● Speed Index

1,1 s

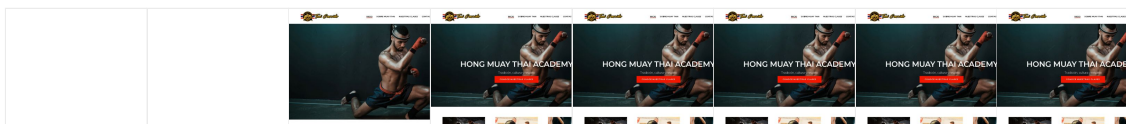
■ Renderizado del mayor elemento con contenido

1,3 s

● Cambios de diseño acumulados

0,017

[Ver gráfico de rectángulos](#)



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

DIAGNÓSTICOS

- ▲ Usa un tamaño adecuado para las imágenes — Ahorro potencial de 509 KiB
- ▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación — Ahorro potencial de 417 KiB
- ▲ Reduce el contenido CSS que no se use — Ahorro potencial de 96 KiB
- ▲ Renderizado del mayor elemento con contenido — 1280 ms
- Reduce el contenido JavaScript que no se use — Ahorro potencial de 266 KiB
- Codifica las imágenes de forma eficaz — Ahorro potencial de 20 KiB
- Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se han encontrado 2 recursos
- Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web
- No usa listeners pasivos para mejorar el desplazamiento
- Tiempo de ejecución de JavaScript — 0,9 s

- Minimiza el trabajo del hilo principal — 1,5 s ▼

- Reducir el uso de código de terceros — El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 60 ms ▼

- Evita tareas largas del hilo principal — 5 tareas largas encontradas ▼

- Evitar cambios de diseño importantes — 3 cambios de diseño detectados ▼

- El tiempo de respuesta inicial del servidor fue breve — El documento raíz ha tardado 440 ms ▼

- Evita cargas útiles de red de gran tamaño — Tamaño total: 2127 KiB ▼

- Evita un tamaño excesivo de DOM — 326 elementos ▼

- Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 29 cadenas ▼

- Evita las animaciones no compuestas — 3 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](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS

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

Estos elementos destacan las prácticas recomendadas de accesibilidad más habituales.

NOMBRES Y ETIQUETAS

- ▲ Los enlaces no tienen nombres reconocibles ▼

- ▲ Los enlaces de salto no son enfocables. ▼

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

- ▲ Algunos elementos tienen un valor de `[tabindex]` superior a 0 ▼

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 (22)

Show

NO APLICABLE (31)

Show



Prácticas recomendadas

GENERAL

- Se han registrado errores del navegador en la consola
- Bibliotecas de JavaScript detectadas

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS

AUDITORÍAS APROBADAS (13)

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](#).







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 (10)

Show

 Captured at 20 nov 2024, 19:45 CET	 Escritorio emulado with Lighthouse 12.2.1	 Single page session
 Initial page load	 Desconocido	 Using HeadlessChromium 130.0.6723.116 with lr

Generated by **Lighthouse** 12.2.1 | [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

0,4 s

● Total Blocking Time

90 ms

● Speed Index

1,1 s

■ Renderizado del mayor elemento con contenido

1,3 s

● Cambios de diseño acumulados

0,002

[Ver gráfico de rectángulos](#)



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

DIAGNÓSTICOS

▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación — Ahorro potencial de 281 KiB

▲ Reduce el contenido CSS que no se use — Ahorro potencial de 95 KiB

▲ Renderizado del mayor elemento con contenido — 1330 ms

▲ Usa un tamaño adecuado para las imágenes — Ahorro potencial de 60 KiB

▲ Reduce el contenido JavaScript que no se use — Ahorro potencial de 264 KiB

▲ Codifica las imágenes de forma eficaz — Ahorro potencial de 41 KiB

■ Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se ha encontrado 1 recurso

■ Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web

■ No usa listeners pasivos para mejorar el desplazamiento

○ Tiempo de ejecución de JavaScript — 1,0 s

- Reducir el uso de código de terceros — El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 150 ms ▼

- Minimiza el trabajo del hilo principal — 1,7 s ▼

- Evita tareas largas del hilo principal — 6 tareas largas encontradas ▼

- Evitar cambios de diseño importantes — 1 cambio de diseño detectado ▼

- El tiempo de respuesta inicial del servidor fue breve — El documento raíz ha tardado 420 ms ▼

- Evita cargas útiles de red de gran tamaño — Tamaño total: 1796 KiB ▼

- Evita un tamaño excesivo de DOM — 277 elementos ▼

- Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 27 cadenas ▼

- Evita las animaciones no compuestas — 5 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](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS

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

Estos elementos destacan las prácticas recomendadas de accesibilidad más habituales.

NAVEGACIÓN

- ▲ Algunos elementos tienen un valor de `[tabindex]` superior a 0 ▼

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

NOMBRES Y ETIQUETAS

- ▲ Los enlaces de salto no son enfocables. ▼

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.

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 (23) Show

NO APLICABLE (31) Show



Prácticas recomendadas

GENERAL

▲ Se han registrado errores del navegador en la consola ▼

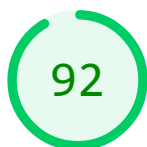
○ Bibliotecas de JavaScript detectadas ▼

CONFIANZA Y SEGURIDAD

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

AUDITORÍAS APROBADAS (13) 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 20 nov 2024, 19:45 CET	 Escritorio emulado with Lighthouse 12.2.1	 Single page session
 Initial page load	 Desconocido	 Using HeadlessChromium 130.0.6723.116 with Ir

Generated by **Lighthouse** 12.2.1 | [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.](#)

▲ 0-49 ■ 50-89 ● 90-100



MÉTRICAS

Expand view

● First Contentful Paint

0,4 s

● Total Blocking Time

70 ms

● Speed Index

1,2 s

■ Renderizado del mayor elemento con contenido

1,8 s

● Cambios de diseño acumulados

0,007

[Ver gráfico de rectángulos](#)



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

DIAGNÓSTICOS

▲ Renderizado del mayor elemento con contenido — 1780 ms

▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación — Ahorro potencial de 584 KiB

▲ Usa un tamaño adecuado para las imágenes — Ahorro potencial de 439 KiB

▲ Reduce el contenido CSS que no se use — Ahorro potencial de 95 KiB

▲ Reduce el contenido JavaScript que no se use — Ahorro potencial de 264 KiB

▲ Codifica las imágenes de forma eficaz — Ahorro potencial de 85 KiB

■ Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz — Se ha encontrado 1 recurso

■ Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web

■ No usa listeners pasivos para mejorar el desplazamiento

○ Tiempo de ejecución de JavaScript — 1,0 s

- Reducir el uso de código de terceros – El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 120 ms ▼
- Evitar cambios de diseño importantes – 2 cambios de diseño detectados ▼
- Minimiza el trabajo del hilo principal – 1,9 s ▼
- Evita tareas largas del hilo principal – 10 tareas largas encontradas ▼
- El tiempo de respuesta inicial del servidor fue breve – El documento raíz ha tardado 440 ms ▼
- Evita cargas útiles de red de gran tamaño – Tamaño total: 2315 KiB ▼
- Evita un tamaño excesivo de DOM – 324 elementos ▼
- Evita encadenar solicitudes críticas – Se han encontrado 27 cadenas ▼
- Evita las animaciones no compuestas – 7 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](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS

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

Estos elementos destacan las prácticas recomendadas de accesibilidad más habituales.

NAVEGACIÓN

- ▲ Algunos elementos tienen un valor de `[tabindex]` superior a 0 ▼

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

NOMBRES Y ETIQUETAS

- ▲ Los enlaces de salto no son enfocables. ▼

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.

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 (23)

Show

NO APLICABLE (31)

Show



Prácticas recomendadas

GENERAL

- Se han registrado errores del navegador en la consola
- Bibliotecas de JavaScript detectadas

CONFIANZA Y SEGURIDAD

- Asegura que la CSP sea efectiva frente a ataques XSS

AUDITORÍAS APROBADAS (13)

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 20 nov 2024, 19:45 CET	 Escritorio emulado with Lighthouse 12.2.1	 Single page session
 Initial page load	 Desconocido	 Using HeadlessChromium 130.0.6723.116 with Ir

Generated by **Lighthouse** 12.2.1 | [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.](#)

▲ 0-49 ■ 50-89 ● 90-100



MÉTRICAS

Expand view

● First Contentful Paint

0,4 s

■ Total Blocking Time

170 ms

■ Speed Index

1,6 s

● Renderizado del mayor elemento con contenido

0,7 s

● Cambios de diseño acumulados

0,01

[Ver gráfico de rectángulos](#)



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

DIAGNÓSTICOS

▲ Reduce el tiempo de ejecución de JavaScript - 1,3 s

▲ Reduce el impacto del código de terceros - El código de un tercero ha bloqueado el hilo principal durante 270 ms

▲ Minimiza el trabajo del hilo principal - 2,4 s

▲ Reduce el contenido CSS que no se use - Ahorro potencial de 96 KiB

▲ Publica imágenes con formatos de próxima generación - Ahorro potencial de 285 KiB

■ Usa un tamaño adecuado para las imágenes - Ahorro potencial de 60 KiB

■ Reduce el contenido JavaScript que no se use - Ahorro potencial de 290 KiB

■ Publica recursos estáticos con una política de caché eficaz - Se ha encontrado 1 recurso

■ Asegúrate de que el texto permanece visible mientras se carga la fuente web

- No usa listeners pasivos para mejorar el desplazamiento ▼

- Evita tareas largas del hilo principal — 8 tareas largas encontradas ▼

- Evitar cambios de diseño importantes — 3 cambios de diseño detectados ▼

- El tiempo de respuesta inicial del servidor fue breve — El documento raíz ha tardado 490 ms ▼

- Evita cargas útiles de red de gran tamaño — Tamaño total: 1933 KiB ▼

- Evita un tamaño excesivo de DOM — 403 elementos ▼

- Evita encadenar solicitudes críticas — Se han encontrado 29 cadenas ▼

- Renderizado del mayor elemento con contenido — 720 ms ▼

- Evita las animaciones no compuestas — 3 elementos animados encontrados ▼

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

AUDITORÍAS APROBADAS (18)

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](#).

PRÁCTICAS RECOMENDADAS

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

Estos elementos destacan las prácticas recomendadas de accesibilidad más habituales.

ARIA

- ▲ Los elementos `button`, `link` y `menuitem` 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.

NOMBRES Y ETIQUETAS

- ▲ Los elementos de formulario no tienen ninguna etiqueta asociada ▼

- ▲ Los enlaces de salto no son enfocables. ▼

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

- ▲ Algunos elementos tienen un valor de `[tabindex]` superior a 0 ▼

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 (25) Show

NO APLICABLE (27) Show



Prácticas recomendadas

GENERAL

- ▲ Se han registrado errores del navegador en la consola ▼
- Bibliotecas de JavaScript detectadas ▼

CONFIANZA Y SEGURIDAD

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

AUDITORÍAS APROBADAS (13) 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 20 nov 2024, 19:45 CET	 Escritorio emulado with Lighthouse 12.2.1	 Single page session
 Initial page load	 Desconocido	 Using HeadlessChromium 130.0.6723.116 with .lr

Generated by **Lighthouse** 12.2.1 | [Notificar un problema](#)