


Movil



66 / 100 Velocidad

 Elementos que debes corregir:

## Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página tiene 3 redireccionamientos. Los redireccionamientos añaden retrasos adicionales antes de que la página se pueda cargar.

[Evitar redireccionamientos a la página de destino](#) para esta cadena de URL redireccionadas.

- <http://mturk.com/>
- <https://www.mturk.com/>
- <https://www.mturk.com/mturk/checkrecognition>
- <https://www.mturk.com/mturk/welcome>

# Movil

## Eliminar el JavaScript que bloquea la visualización y el CSS del contenido de la mitad superior de la página

Tu página tiene 3 recursos de secuencias de comandos y 1 recursos CSS que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

No se ha podido visualizar el contenido de la mitad superior de la página sin tener que esperar a que se cargara alguno de los recursos. Intenta aplazar o cargar de forma asíncrona los recursos que bloquean la visualización, o bien inserta porciones críticas de dichos recursos directamente en el HTML.

[Quitar el JavaScript que bloquea la visualización de contenido:](#)

- <https://www.mturk.com/js/onload.js?v=9bOeSeExkWv1Yo.mgZv7Eg-->
- [https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5\\*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--](https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--)
- <https://www.mturk.com/js/popUp.js?v=tPmoq4FQVI8fRX97LJujw-->

[Optimizar la entrega de CSS](#) de estas URL:

- <https://www.mturk.com/css/mturk.css?v=4.A36WSIjsf1GM89UuLsFw-->



Elementos que puedes plantearte corregir:

## Especificar caché de navegador

Establecer una fecha de caducidad o una edad máxima en las cabeceras HTTP de los recursos estáticos indica al navegador que cargue los recursos descargados previamente del disco local en lugar de hacerlo a través de la red.

[Aprovechar el almacenamiento en caché del navegador](#) de estos recursos almacenables en caché:

- [https://www.mturk.com/javascripts/s\\_code.js](https://www.mturk.com/javascripts/s_code.js) (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- [https://www.mturk.com/media/intro/bg\\_gradient\\_separator.gif](https://www.mturk.com/media/intro/bg_gradient_separator.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/bg\\_gradient\\_yellow.gif](https://www.mturk.com/media/intro/bg_gradient_yellow.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_findhitsnow.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_findhitsnow.gif) (60 minutos)

## Movil

- [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_getstarted.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_getstarted.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/flow\\_requester.gif](https://www.mturk.com/media/intro/flow_requester.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/flow\\_worker.gif](https://www.mturk.com/media/intro/flow_worker.gif) (60 minutos)
- <https://www.mturk.com/media/intro/mainbanner.gif> (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/title\\_requester.gif](https://www.mturk.com/media/intro/title_requester.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/title\\_worker.gif](https://www.mturk.com/media/intro/title_worker.gif) (60 minutos)

## Minificar CSS

Compactar el código CSS puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir CSS](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 892 B (reducción del 27 %).

- Si se reduce <https://www.mturk.com/css/mturk.css?v=4.A36WSIjsf1GM89UuLsFw-->, supondría un ahorro de 892 B (reducción del 27 %) después de la compresión.

## Minificar HTML

Compactar el código HTML, incluido cualquier código CSS y JavaScript insertado que contenga, puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir HTML](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 716 B (reducción del 16 %).

- Si se reduce <https://www.mturk.com/mturk/welcome>, supondría un ahorro de 716 B (reducción del 16 %) después de la compresión.

## Minificar JavaScript

Compactar el código JavaScript puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga, análisis y ejecución.

[Reducir JavaScript](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 5,4 KB (reducción del 25 %).

- Si se reduce [https://www.mturk.com/javascripts/s\\_code.js](https://www.mturk.com/javascripts/s_code.js), supondría un ahorro de 4,6 KB (reducción del 23 %) después de la compresión.
- Si se reduce [https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5\\*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--](https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--), supondría un ahorro de 793 B (reducción del 40 %) después de la compresión.

## Optimizar imágenes

Formatear y comprimir correctamente las imágenes puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos.

[Optimizar estas imágenes](#) para reducir su tamaño en 1,7 KB (reducción del 26 %).

- Si se comprime [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_findhitsnow.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_findhitsnow.gif), supondría un ahorro de 590 B (reducción del 25 %).
- Si se comprime [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_getstarted.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_getstarted.gif), supondría un ahorro de 583 B (reducción del 26 %).
- Si se comprime [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/G/01/webservices/mechanical-turk/nav\\_youraccount\\_active.gif](https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/G/01/webservices/mechanical-turk/nav_youraccount_active.gif), supondría un ahorro de 574 B (reducción del 27 %).



3 reglas aprobadas

## Habilitar compresión

La compresión está habilitada. Más información sobre la [habilitación de la compresión](#)

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

Tu servidor respondió rápidamente. Más información sobre la [optimización del tiempo de respuesta del servidor](#)

## Prioriza el contenido visible

El contenido de la mitad superior de la página está correctamente priorizado. Más información sobre [la priorización de contenido visible](#)

## 64 / 100 Experiencia de usuario

### Elementos que debes corregir:

#### Configurar ventana gráfica

Tu página no tiene ninguna ventana gráfica especificada. Esto hace que los dispositivos móviles procesen tu página como si apareciera en un navegador de escritorio, reduciéndola para que quepa en la pantalla móvil. Configura una ventana gráfica para que la página se procese correctamente en todos los dispositivos.

[Configurar una ventana gráfica](#) para esta página.

#### Utilizar tamaños de fuente que se puedan leer

El siguiente texto de tu página se visualiza de tal forma que puede resultar difícil de leer para algunos visitantes. [Usa tamaños de fuente legibles](#) para proporcionar una mejor experiencia de usuario.

Los siguientes fragmentos de texto tienen un tamaño de fuente pequeño. Aumenta el tamaño de la fuente para que sean más legibles.

- Discover, prev...orker website. se visualiza solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Try it out Today! se visualiza solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Already have an account? se visualiza solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.

## Movil

- Sign in as a y 1 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Requester y 1 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Introduction y 3 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Account Settings y 2 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- 316,845 HITs se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (17 píxeles en CSS) final.
- available. se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (17 píxeles en CSS) final.
- View them now. se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (17 píxeles en CSS) final.
- - are individu...t you work on. y 3 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Human Intelligence Tasks y 1 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Get Started. y 1 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- As a Mechanical...Requester you: y 1 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Have access to...x 7 workforce y 5 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- or se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- learn more about being a se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Worker se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Careers at Mechanical Turk y 8 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- ©2005-2017 Ama...its Affiliates y 8 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.



### Elementos que puedes plantearte corregir:

## Aplicar el tamaño adecuado a los botones táctiles

Puede que algunos enlaces y botones de la página web sean demasiado pequeños para que los

## Movil

usuarios puedan tocarlos en una pantalla táctil. Quizás debas [aplicar un tamaño más grande a los botones táctiles](#) para proporcionar una experiencia de usuario mejor.

Los botones táctiles siguientes están cerca de otros y puede que necesiten más espacio a su alrededor.

- El botón táctil `<a href="https://worker...om/?ref=l_strp" class="top-stripe">Discover, prev...it out Today!</a>` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="/mturk/welcome"></a>` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="/mturk/welcome"></a>` y 3 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `<a id="lnkWorkerSignin" href="/mturk/beginsignin" class="header_links">Worker</a>` y 1 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="/mturk/dashboard" class="subnavclass">Dashboard</a>` y 2 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `<a id="lnkIntroWorker" href="/mturk/welcome?variant=worker">learn more abo...eing a Worker</a>` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="/mturk/help?helpPage=main">FAQ</a>` y 2 más están cerca de otros botones táctiles final.



2 reglas aprobadas

## Evitar los plugins

Parece que tu página no utiliza plugins y esto podría impedir que el contenido se utilice en muchas plataformas. Puedes obtener más información acerca de la importancia de [evitar los plugins](#).

## Adaptación del contenido a la ventana gráfica

El contenido de tu página encaja con la ventana gráfica. Más información sobre cómo [adaptar el contenido a la ventana gráfica](#)

# Ordenador



83 / 100 Velocidad

! Elementos que puedes plantearte corregir:

## Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página tiene 3 redireccionamientos. Los redireccionamientos añaden retrasos adicionales antes de que la página se pueda cargar.

[Evitar redireccionamientos a la página de destino](#) para esta cadena de URL redireccionadas.

- <http://mturk.com/>
- <https://www.mturk.com/>
- <https://www.mturk.com/mturk/checkrecognition>
- <https://www.mturk.com/mturk/welcome>

## Especificar caché de navegador

Establecer una fecha de caducidad o una edad máxima en las cabeceras HTTP de los recursos estáticos indica al navegador que cargue los recursos descargados previamente del disco local en lugar de hacerlo a través de la red.

[Aprovechar el almacenamiento en caché del navegador](#) de estos recursos almacenables en caché:

- [https://www.mturk.com/javascripts/s\\_code.js](https://www.mturk.com/javascripts/s_code.js) (no se ha especificado el tiempo de expiración)



## Ordenador

- [https://www.mturk.com/media/intro/bg\\_gradient\\_separator.gif](https://www.mturk.com/media/intro/bg_gradient_separator.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/bg\\_gradient\\_yellow.gif](https://www.mturk.com/media/intro/bg_gradient_yellow.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_findhitsnow.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_findhitsnow.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_getstarted.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_getstarted.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/flow\\_requester.gif](https://www.mturk.com/media/intro/flow_requester.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/flow\\_worker.gif](https://www.mturk.com/media/intro/flow_worker.gif) (60 minutos)
- <https://www.mturk.com/media/intro/mainbanner.gif> (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/title\\_requester.gif](https://www.mturk.com/media/intro/title_requester.gif) (60 minutos)
- [https://www.mturk.com/media/intro/title\\_worker.gif](https://www.mturk.com/media/intro/title_worker.gif) (60 minutos)

## Minificar CSS

Compactar el código CSS puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir CSS](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 892 B (reducción del 27 %).

- Si se reduce <https://www.mturk.com/css/mturk.css?v=4.A36WSIjsf1GM89UuLsFw-->, supondría un ahorro de 892 B (reducción del 27 %) después de la compresión.

## Minificar HTML

Compactar el código HTML, incluido cualquier código CSS y JavaScript insertado que contenga, puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir HTML](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 715 B (reducción del 16 %).

- Si se reduce <https://www.mturk.com/mturk/welcome>, supondría un ahorro de 715 B (reducción del 16 %) después de la compresión.

### Minificar JavaScript

Compactar el código JavaScript puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga, análisis y ejecución.

[Reducir JavaScript](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 5,4 KB (reducción del 25 %).

- Si se reduce [https://www.mturk.com/javascripts/s\\_code.js](https://www.mturk.com/javascripts/s_code.js), supondría un ahorro de 4,6 KB (reducción del 23 %) después de la compresión.
- Si se reduce [https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5\\*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--](https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--), supondría un ahorro de 793 B (reducción del 40 %) después de la compresión.

### Eliminar el JavaScript que bloquea la visualización y el CSS del contenido de la mitad superior de la página

Tu página tiene 3 recursos de secuencias de comandos y 1 recursos CSS que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

No se ha podido visualizar el contenido de la mitad superior de la página sin tener que esperar a que se cargara alguno de los recursos. Intenta aplazar o cargar de forma asíncrona los recursos que bloquean la visualización, o bien inserta porciones críticas de dichos recursos directamente en el HTML.

[Quitar el JavaScript que bloquea la visualización de contenido:](#)

- <https://www.mturk.com/js/onload.js?v=9bOeSeExkWv1Yo.mgZv7Eg-->
- [https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5\\*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--](https://www.mturk.com/js/tooltip.js?v=k5*iAlwjP1i2cy5zkveW9w--)
- <https://www.mturk.com/js/popUp.js?v=tPmoq4FQVI8fRX97LlJujw-->

[Optimizar la entrega de CSS](#) de estas URL:

- <https://www.mturk.com/css/mturk.css?v=4.A36WSIjsf1GM89UuLsFw-->

## Optimizar imágenes

Formatear y comprimir correctamente las imágenes puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos.

[Optimizar estas imágenes](#) para reducir su tamaño en 1,7 KB (reducción del 26 %).

- Si se comprime [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_findhitsnow.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_findhitsnow.gif), supondría un ahorro de 590 B (reducción del 25 %).
- Si se comprime [https://www.mturk.com/media/intro/btn\\_getstarted.gif](https://www.mturk.com/media/intro/btn_getstarted.gif), supondría un ahorro de 583 B (reducción del 26 %).
- Si se comprime [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/G/01/webservices/mechanical-turk/nav\\_youraccount\\_active.gif](https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/G/01/webservices/mechanical-turk/nav_youraccount_active.gif), supondría un ahorro de 574 B (reducción del 27 %).



3 reglas aprobadas

## Habilitar compresión

La compresión está habilitada. Más información sobre la [habilitación de la compresión](#)

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

Tu servidor respondió rápidamente. Más información sobre la [optimización del tiempo de respuesta del servidor](#)

## Prioriza el contenido visible

El contenido de la mitad superior de la página está correctamente priorizado. Más información sobre [la priorización de contenido visible](#)