

# PageSpeed Insights

Movil



69 / 100 Velocidad

! Elementos que debes corregir:

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 2 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://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.9.0/jquery.min.js>
- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/js/bootstrap.min.js](http://alexaview.com/templates/common_assets/js/bootstrap.min.js)
- <http://alexaview.com/templates/default/assets/js/app.js>

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

- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/css/bootstrap.css](http://alexaview.com/templates/common_assets/css/bootstrap.css)
- [http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style\\_frontend.css](http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style_frontend.css)



Elementos que puedes plantearte corregir:

### Habilitar compresión

Comprimir recursos con gzip o con deflate puede reducir el número de bytes enviados a través de la red.

[Habilitar la compresión](#) de estos recursos para reducir su tamaño de transferencia en 3,1 KB (reducción del 55 %).

- Si se comprime [http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi\\_tuid=6329](http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi_tuid=6329), supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 62 %).
- Si se comprime <http://t.dtscout.com/i/?l=http%3A%2F%2Falexaview.com%2F&j=>, supondría un ahorro de 888 B (reducción del 52 %).
- Si se comprime [http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx\\_29889235123448.\\_hp](http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx_29889235123448._hp), supondría un ahorro de 573 B (reducción del 47 %).

### 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:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

- [http://www.google.com/s2/favicons?domain\\_url=http://techsavvymama.com](http://www.google.com/s2/favicons?domain_url=http://techsavvymama.com) (8 horas)

## 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 8,9 KB (reducción del 40 %).

- Si se comprime <http://alexaview.com/templates/default/assets/img/logo.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 6,8 KB (reducción del 43 %).
- Si se comprime <http://alexaview.com/templates/default/assets/img/tag.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 25 %).
- Si se comprime [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/img/top.png](http://alexaview.com/templates/common_assets/img/top.png) sin pérdida de información, supondría un ahorro de 915 B (reducción del 56 %).



6 reglas aprobadas

## Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página no tiene redireccionamientos. Más información sobre cómo [evitar redireccionamientos de páginas de destino](#)

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

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

## Minificar CSS

El CSS está reducido. Más información sobre la [reducción del CSS](#)

## Minificar HTML

El HTML está reducido. Más información sobre la [reducción del HTML](#)

## Minificar JavaScript

El contenido de JavaScript está reducido. Más información sobre la [reducción del contenido de JavaScript](#)

## Prioriza el contenido visible

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

## 67 / 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.

## Aplicar el tamaño adecuado a los botones táctiles

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

## Movil

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

- El botón táctil `<a href="http://alexaview.com/">Home</a>` y 1 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="http://google.....alexaview.com">google.com</a>` y 21 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="http://alexavi.../tag/seo-tool/" class="tag">SEO tool</a>` y 8 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="https://m.face...exaview.com%2F" class="link"></a>` y 4 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `<div id="abgc" class="abgc">AdChoices</div>` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `<a href="#">Contact us</a>` y 2 más están cerca de otros botones táctiles final.

## 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.

- Worth calculator Blog y 3 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Lookup se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (18 píxeles en CSS) final.
- Website worth calculator? se visualiza solo con una altura de 6 píxeles (16 píxeles en CSS) final.
- These experts...l of the site. y 1 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Popular and Fr...ntly Used Tags y 1 más se visualizan solo con una altura de 6 píxeles (15 píxeles en CSS) final.

## Movil

- clutterbusting.com y 21 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- More Topsites se visualiza solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- search engine optimization y 8 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Recently Analyzed y 4 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (14 píxeles en CSS) final.
- \$ 18,360.00 y 18 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- 10 hours ago y 9 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- N/A se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Alexaview Webs...tor - SEO TOOL se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (18 píxeles en CSS) final.
- 56 Me gusta se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Me gusta esta página y 1 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- Sé el primero...te gusta esto. se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (12 píxeles en CSS) final.
- claimrating.com se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (18 píxeles en CSS) final.
- Any other Bran...ective owners. y 3 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.
- Website worth calculator y 2 más se visualizan solo con una altura de 4 píxeles (11 píxeles en CSS) final.



3 reglas aprobadas

## Evita intersticiales de instalación de aplicaciones que oculten contenido

Parece que tu página no tiene ningún intersticial de instalación de aplicaciones que oculte una cantidad significativa de contenido. Puedes obtener más información acerca de la importancia de [evitar el uso de intersticiales de instalación de aplicaciones](#).

# Movil

## 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



**86 / 100** Velocidad

**!** Elementos que debes corregir:

## 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 2 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.

## Ordenador

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

- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.9.0/jquery.min.js>
- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/js/bootstrap.min.js](http://alexaview.com/templates/common_assets/js/bootstrap.min.js)
- <http://alexaview.com/templates/default/assets/js/app.js>

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

- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/css/bootstrap.css](http://alexaview.com/templates/common_assets/css/bootstrap.css)
- [http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style\\_frontend.css](http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style_frontend.css)



## Elementos que puedes plantearte corregir:

### Habilitar compresión

Comprimir recursos con gzip o con deflate puede reducir el número de bytes enviados a través de la red.

[Habilitar la compresión](#) de estos recursos para reducir su tamaño de transferencia en 3,2 KB (reducción del 56 %).

- Si se comprime [http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi\\_tuid=6329](http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi_tuid=6329), supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 62 %).
- Si se comprime <http://t.dtscout.com/i/?l=http%3A%2F%2Falexaview.com%2F&j=>, supondría un ahorro de 888 B (reducción del 52 %).
- Si se comprime [http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx\\_29889235123448.\\_hp](http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx_29889235123448._hp), supondría un ahorro de 673 B (reducción del 49 %).

### 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:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- [http://www.google.com/s2/favicons?domain\\_url=http://techsavvymama.com](http://www.google.com/s2/favicons?domain_url=http://techsavvymama.com) (8 horas)

## 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 8,9 KB (reducción del 40 %).

- Si se comprime <http://alexaview.com/templates/default/assets/img/logo.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 6,8 KB (reducción del 43 %).
- Si se comprime <http://alexaview.com/templates/default/assets/img/tag.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 25 %).
- Si se comprime [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/img/top.png](http://alexaview.com/templates/common_assets/img/top.png) sin pérdida de información, supondría un ahorro de 915 B (reducción del 56 %).



6 reglas aprobadas

## Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página no tiene redireccionamientos. Más información sobre cómo [evitar redireccionamientos de páginas de destino](#)

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

## Ordenador

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

### Minificar CSS

El CSS está reducido. Más información sobre la [reducción del CSS](#)

### Minificar HTML

El HTML está reducido. Más información sobre la [reducción del HTML](#)

### Minificar JavaScript

El contenido de JavaScript está reducido. Más información sobre la [reducción del contenido de JavaScript](#)

### Prioriza el contenido visible

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