

Movil



54 / 100 Velocidad

 Elementos que debes 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 203,8 KB (reducción del 74 %).

- Si se comprime <http://review.netguides.eu/css/bootstrap.min.css>, supondría un ahorro de 86,8 KB (reducción del 83 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/assets/c43f0cbe/jquery.min.js>, supondría un ahorro de 61,1 KB (reducción del 65 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/js/bootstrap.min.js>, supondría un ahorro de 20,5 KB (reducción del 73 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/css/bootstrap-responsive.min.css>, supondría un ahorro de 12,5 KB (reducción del 76 %).

- Si se comprime `http://review.netguides.eu/`, supondría un ahorro de 11,7 KB (reducción del 75 %).
- Si se comprime `http://review.netguides.eu/css/app.css`, supondría un ahorro de 5,2 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime `http://review.netguides.eu/js/base.js`, supondría un ahorro de 3,4 KB (reducción del 68 %).
- Si se comprime `http://review.netguides.eu/js/cookieconsent.latest.min.js`, supondría un ahorro de 2,5 KB (reducción del 57 %).

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://norbert-kloiber.at/wp-content/uploads/2013/04/3sprungformel468x60.gif` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/assets/c43f0cbe/jquery.min.js` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/css/app.css` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/css/bootstrap-responsive.min.css` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/css/bootstrap.min.css` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/advice.png` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/content.png` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/link.png` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/loader.gif` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/review.png` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/speed.png` (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- `http://review.netguides.eu/img/tags.png` (no se ha especificado el tiempo de expiración)

- <http://review.netguides.eu/js/base.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/js/bootstrap.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/js/cookieconsent.latest.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/lidar.js> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <https://z.moatads.com/essencedigitalemea2015301593033067/moatad.js> (4,4 horas)

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

Tu página tiene 4 recursos de secuencias de comandos y 3 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:](#)

- <http://review.netguides.eu/assets/c43f0cbe/jquery.min.js>
- <http://review.netguides.eu/js/bootstrap.min.js>
- <http://review.netguides.eu/js/base.js>
- <https://clix.superclix.de/multi.php?id=wetwetwet&typ=standard&weite=468&hoehe=60>

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

- <http://review.netguides.eu/css/bootstrap.min.css>
- <http://review.netguides.eu/css/bootstrap-responsive.min.css>

- <http://review.netguides.eu/css/app.css>

Elementos que puedes plantearte corregir:

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 1,6 KB (reducción del 22 %).

- Si se reduce <http://review.netguides.eu/css/app.css>, supondría un ahorro de 1,6 KB (reducción del 22 %).

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 3,2 KB (reducción del 21 %).

- Si se reduce <http://review.netguides.eu/>, supondría un ahorro de 3,2 KB (reducción del 21 %).

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 2,1 KB (reducción del 42 %).

- Si se reduce <http://review.netguides.eu/js/base.js>, supondría un ahorro de 2,1 KB (reducción del 42 %).

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 5,5 KB (reducción del 13 %).

- Si se comprime <http://free4.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=faceboox.eu>, supondría un ahorro de 1,3 KB (reducción del 14 %).
- Si se comprime <http://free3.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=seo.netguides.eu>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 14 %).
- Si se comprime <http://free.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=netguides.eu>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 13 %).
- Si se comprime <http://free2.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=stage.netguides.eu>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 11 %).
- Si se comprime <http://free.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=review.netguides.eu>, supondría un ahorro de 734 B (reducción del 13 %).



2 reglas aprobadas

Evita los redireccionamientos a páginas de destino

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

Prioriza el contenido visible

El contenido de la mitad superior de la página está correctamente priorizado. Más información sobre

[la priorización de contenido visible](#)

99 / 100 Experiencia de usuario

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 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 `SITE Advanced WebFactories` está cerca de 1 botones táctiles.
- El botón táctil `Limo Service New Jersey` está cerca de 1 botones táctiles.

4 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](#).

Configurar ventana gráfica

Tu página especifica una ventana gráfica que se adapta al tamaño del dispositivo, lo que permite que se procese correctamente en todos los dispositivos. Más información sobre cómo [configurar ventanas gráficas](#).

Movil

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](#)

Utilizar tamaños de fuente que se puedan leer

El texto de la página es legible. Más información sobre cómo [utilizar tamaños de fuente que se puedan leer](#).

Ordenador



70 / 100 Velocidad

! Elementos que debes 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 203,8 KB (reducción del 74 %).

- Si se comprime <http://review.netguides.eu/css/bootstrap.min.css>, supondría un ahorro de 86,8 KB (reducción del 83 %).

Ordenador

- Si se comprime <http://review.netguides.eu/assets/c43f0cbe/jquery.min.js>, supondría un ahorro de 61,1 KB (reducción del 65 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/js/bootstrap.min.js>, supondría un ahorro de 20,5 KB (reducción del 73 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/css/bootstrap-responsive.min.css>, supondría un ahorro de 12,5 KB (reducción del 76 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/>, supondría un ahorro de 11,7 KB (reducción del 75 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/css/app.css>, supondría un ahorro de 5,2 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/js/base.js>, supondría un ahorro de 3,4 KB (reducción del 68 %).
- Si se comprime <http://review.netguides.eu/js/cookieconsent.latest.min.js>, supondría un ahorro de 2,5 KB (reducción del 57 %).

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

Tu página tiene 5 recursos de secuencias de comandos y 3 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:](#)

- <http://review.netguides.eu/assets/c43f0cbe/jquery.min.js>
- <http://review.netguides.eu/js/bootstrap.min.js>
- <http://review.netguides.eu/js/base.js>
- <https://clix.superclix.de/multi.php?id=wetwetwet&typ=standard&weite=468&hoehe=60>
- <http://review.netguides.eu/js/cookieconsent.latest.min.js>

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

Ordenador

- <http://review.netguides.eu/css/bootstrap.min.css>
- <http://review.netguides.eu/css/bootstrap-responsive.min.css>
- <http://review.netguides.eu/css/app.css>



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:

- <http://review.netguides.eu/assets/c43f0cbe/jquery.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/css/app.css> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/css/bootstrap-responsive.min.css> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/css/bootstrap.min.css> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/advice.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/content.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/link.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/loader.gif> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/review.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/speed.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/img/tags.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/js/base.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://review.netguides.eu/js/bootstrap.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

Ordenador

- <http://review.netguides.eu/js/cookieconsent.latest.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (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 1,6 KB (reducción del 22 %).

- Si se reduce <http://review.netguides.eu/css/app.css>, supondría un ahorro de 1,6 KB (reducción del 22 %).

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 3,2 KB (reducción del 21 %).

- Si se reduce <http://review.netguides.eu/>, supondría un ahorro de 3,2 KB (reducción del 21 %).

Minificar JavaScript

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

[Ordenador](#)

[Reducir JavaScript](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 2,1 KB (reducción del 42 %).

- Si se reduce <http://review.netguides.eu/js/base.js>, supondría un ahorro de 2,1 KB (reducción del 42 %).

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 5,5 KB (reducción del 13 %).

- Si se comprime <http://free4.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=faceboox.eu>, supondría un ahorro de 1,3 KB (reducción del 14 %).
- Si se comprime <http://free3.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=seo.netguides.eu>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 14 %).
- Si se comprime <http://free.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=netguides.eu>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 13 %).
- Si se comprime <http://free2.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=stage.netguides.eu>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 11 %).
- Si se comprime <http://free.pagepeeker.com/v2/thumbs.php?size=m&url=review.netguides.eu>, supondría un ahorro de 734 B (reducción del 13 %).

Prioriza el contenido visible

Tu página requiere indicaciones completas de red adicionales para procesar el contenido destacado en la parte superior de la página. Para obtener un rendimiento óptimo, reduce la cantidad de HTML necesario para procesar dicho contenido.

Toda la respuesta HTML no era suficiente para visualizar el contenido de la mitad superior de la página. Esto suele indicar que eran necesarios recursos adicionales, que se cargan después del análisis de HTML, para presentar este contenido. [Prioriza el contenido visible](#) que se necesita para visualizar el contenido de la mitad superior de la página incluyéndolo directamente en la respuesta

Ordenador

HTML.

- Solo se ha podido procesar cerca de un 11 % del contenido final de la mitad superior de la página con la respuesta de HTML completa snapshot:9.



2 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](#)