

PageSpeed Insights

Movil



44 / 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://confirmation-update-information-account-limit.ga/>
- http://domain.dot.tk/p/?d=CONFIRMATION-UPDATE-INFORMATION-ACCOUNT-LIMIT.GA&i=2001:470:19:912:20c:29ff:fe36:bcc7&c=0&ro=0&ref=unknown&_=1513780838683
- http://freenom.link/?k=80808080&_=1513780839
- <http://www.freenom.link/es/index.html?lang=es>

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://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutos)
- <http://www.freenom.link/css/lander.css> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/en/routers.js> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/bg-input.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/freenom-world.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard-green.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-plus.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-privacy.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/network.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/pattern.gif> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/js/dos.js> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/js/searchr.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 98,7 KB (reducción del 44 %).

- Si se reduce <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js>, supondría un ahorro de 46,2 KB (reducción del 38 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://code.jquery.com/jquery-1.12.4.js>, supondría un ahorro de 43,9 KB (reducción del 51 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.freenom.link/js/dos.js>, supondría un ahorro de 8,6 KB (reducción del 44 %).

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 4 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://code.jquery.com/jquery-1.12.4.js>
- <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js>
- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/js/bootstrap.min.js>
- <http://www.freenom.link/js/dos.js>
- <http://www.freenom.link/js/searchr.js>

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

- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,600>
- <http://www.freenom.link/css/lander.css>
- <http://maxcdn.bootstrapcdn.com/font-awesome/4.2.0/css/font-awesome.min.css>

Movil

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 34,1 KB (reducción del 66 %).

- Si se comprime <http://www.freenom.link/js/dos.js>, supondría un ahorro de 15,8 KB (reducción del 79 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/en/routers.js>, supondría un ahorro de 9,3 KB (reducción del 52 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/es/index.html?lang=es>, supondría un ahorro de 4 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/css/lander.css>, supondría un ahorro de 3,8 KB (reducción del 68 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/js/searchr.js>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 60 %).

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 1,5 KB (reducción del 27 %).

- Si se reduce <http://www.freenom.link/css/lander.css>, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 27 %).

Movil

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 1 KB (reducción del 18 %).

- Si se reduce <http://www.freenom.link/es/index.html?lang=es>, supondría un ahorro de 1 KB (reducción del 18 %).

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 5,1 KB (reducción del 15 %).

- Si se comprime <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard.png>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 18 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard-green.png>, supondría un ahorro de 1,4 KB (reducción del 15 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/images.v2/network.png>, supondría un ahorro de 944 B (reducción del 13 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/images.v2/icon-privacy.png>, supondría un ahorro de 872 B (reducción del 11 %).

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 HTML.

- Solo se ha podido procesar cerca de un 34 % del contenido final de la mitad superior de la página con la respuesta de HTML completa snapshot:9.



1 reglas aprobadas

Reducir el tiempo de respuesta del servidor

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

84 / 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.



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 `<button class="ytp-watch-late...ton ytp-button"></button>` y 1 más están cerca de otros botones táctiles final.
- El botón táctil `Why FreenomWorld` 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.

- What is Freenom World? se visualiza solo con una altura de 7 píxeles (18 píxeles en CSS) final.
- Tu navegador n...or el momento. y 1 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (14 píxeles en CSS) final.
- Haz clic aquí...el vídeo HTML5 se visualiza solo con una altura de 5 píxeles (14 píxeles en CSS) final.
- HowTo videos for other devices y 2 más se visualizan solo con una altura de 5 píxeles (14 píxeles en CSS) 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

Movil

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



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://confirmation-update-information-account-limit.ga/>
- http://domain.dot.tk/p/?d=CONFIRMATION-UPDATE-INFORMATION-ACCOUNT-LIMIT.GA&i=2001:470:19:912:20c:29ff:fe36:bcc7&c=0&ro=0&ref=unknown&_=1513780844217
- http://freenom.link/?k=80808080&_=1513780844
- <http://www.freenom.link/es/index.html?lang=es>

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 98,7 KB (reducción del 44 %).

- Si se reduce <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js>, supondría un ahorro de 46,2 KB (reducción del 38 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://code.jquery.com/jquery-1.12.4.js>, supondría un ahorro de 43,9 KB (reducción del 51 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.freenom.link/js/dos.js>, supondría un ahorro de 8,6 KB (reducción del 44 %).

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 4 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://code.jquery.com/jquery-1.12.4.js>
- <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js>
- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/js/bootstrap.min.js>
- <http://www.freenom.link/js/dos.js>
- <http://www.freenom.link/js/searchr.js>

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

- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,600>
- <http://www.freenom.link/css/lander.css>
- <http://maxcdn.bootstrapcdn.com/font-awesome/4.2.0/css/font-awesome.min.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 34,1 KB (reducción del 66 %).

- Si se comprime <http://www.freenom.link/js/dos.js>, supondría un ahorro de 15,8 KB (reducción del 79 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/en/routers.js>, supondría un ahorro de 9,3 KB (reducción del 52 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/es/index.html?lang=es>, supondría un ahorro de 4 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/css/lander.css>, supondría un ahorro de 3,8 KB (reducción del 68 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/js/searchr.js>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 60 %).

Especificar caché de navegador

Establecer una fecha de caducidad o una edad máxima en las cabeceras HTTP de los recursos

Ordenador

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://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutos)
- <http://www.freenom.link/css/lander.css> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/en/routers.js> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/bg-body.gif> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/bg-header.gif> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/bg-input.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/freenom-world.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard-green.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-plus.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/icon-privacy.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/network.png> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/images.v2/pattern.gif> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/js/dos.js> (60 minutos)
- <http://www.freenom.link/js/searchr.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 1,5 KB (reducción del 27 %).

- Si se reduce <http://www.freenom.link/css/lander.css>, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 27 %).

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 1 KB (reducción del 18 %).

- Si se reduce <http://www.freenom.link/es/index.html?lang=es>, supondría un ahorro de 1 KB (reducción del 18 %).

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 12,5 KB (reducción del 33 %).

- Al comprimir o modificar el tamaño de <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard.png> puedes ahorrarte 5,3 KB (un 48 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <http://www.freenom.link/images.v2/icon-privacy.png> puedes ahorrarte 3,8 KB (un 49 % menos).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/images.v2/icon-dashboard-green.png>, supondría un ahorro de 1,4 KB (reducción del 15 %).
- Si se comprime https://yt3.ggpht.com/-H4n_Gqurd6w/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAAAA/PWYVikH_6Lc/s68-c-k-no-mo-rj-c0xffffff/photo.jpg, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 40 %).
- Si se comprime <http://www.freenom.link/images.v2/network.png>, supondría un ahorro de 944 B (reducción del 13 %).

Ordenador

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 HTML.

- Solo se ha podido procesar cerca de un 68 % del contenido final de la mitad superior de la página con la respuesta de HTML completa snapshot:9.



1 reglas aprobadas

Reducir el tiempo de respuesta del servidor

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