

# PageSpeed Insights

Movil



52 / 100 Velocidad

! Elementos que debes corregir:

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

En la prueba, tu servidor respondió en 1,1 segundos.

Hay muchos factores que pueden ralentizar el tiempo de respuesta del servidor. [Lee nuestras recomendaciones](#) para saber cómo puedes supervisar y medir dónde invierte el servidor la mayoría del tiempo.

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

Tu página tiene 39 recursos de secuencias de comandos y 22 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.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/js/scripts.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/js/wpp-4.2.0.min.js?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/core.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/datepicker.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/widget.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/mouse.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/plupload/moxie.min.js?ver=1.3.5>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/plupload/plupload.min.js?ver=2.1.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/plupload/handlers.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/jquery-ui-timepicker-addon.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/sortable.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/upload.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/frontend-form.min.js?ver=5.1.1>
- [https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-](https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/frontend-form.min.js?ver=5.1.1)

## Movil

frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.js?ver=3.1.2

- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/auxin-elements/public/assets/js/plugins.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-ulike/assets/js/wp-ulike.min.js?ver=3.6.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/imagesloaded.min.js?ver=3.2.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/masonry.min.js?ver=3.3.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/plugins.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/scripts.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/position.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/menu.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/wp-a11y.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/autocomplete.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/suggest.min.js?ver=1.1-20110113>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/slider.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/subscriptions.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/pdf-creator-lite/js/frontend.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/isotope/imagesloaded.pkgd.min.js?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/actual-height/jquery.actual.min.js?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/js/rttpg.js?ver=2.2.72>

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

- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/rssb-min.css?ver=5.1.1>

## Movil

- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/css/style.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/global/css/fontawesome.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-ulike/assets/css/wp-ulike.min.css?ver=3.6.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wrc-pricing-tables/css/wrcpt-front.min.css?ver=2.2.4>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed%3A400%2C700%7CDroid+Sans%3A400%2C700&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/mycred/assets/css/mycred-front.css?ver=1.8.3>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/base.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/auxin-icon.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/main.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/other/third-party.css?ver=2.3.12>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Quattrocento+Sans%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPrompt%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPuritan%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPoly%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CRakkas%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100&subset=latin%2Clatin-ext&ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/frontend-forms.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2>
- [https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb\\_goliath//template/post.css?ver=20181216164331](https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331)
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/font-awesome/css/font-awesome.min.css?ver=2.2.72>

## 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 128 B (reducción del 46 %).

- Si se comprime <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2>, supondría un ahorro de 128 B (reducción del 46 %).

### Aprovechar el almacenamiento en caché del 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://z-na.amazon-adsystem.com/widgets/onejs?MarketPlace=US&adInstanceId=02afa734-33a6-4c5b-9067-04ac34707edf> (5 minutos)
- [https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20\(function\(i,s,o,g,r,a,m\){i\[%27GoogleAnalyticsObject%27\]=r;i\[r\]=i\[r\]||function\(\){\(i\[r\].q=i\[r\].q||\[\]\).push\(arguments\)},i\[r\].l=1\\*new%20Date\(\);a=s.createElement\(o\),m=s.getElementsByTagName\(o\)\[0\];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore\(a,m\)}\)\(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27\);ga\(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27\);ga\(%27send%27,%20%27pageview%27\);](https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20(function(i,s,o,g,r,a,m){i[%27GoogleAnalyticsObject%27]=r;i[r]=i[r]||function(){(i[r].q=i[r].q||[]).push(arguments)},i[r].l=1*new%20Date();a=s.createElement(o),m=s.getElementsByTagName(o)[0];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore(a,m)})(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27);ga(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27);ga(%27send%27,%20%27pageview%27);) (15 minutos)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-104699520-1> (15 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.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 3,5 KB (reducción del 21 %).

- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 26 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9>, supondría un ahorro de 464 B (reducción del 34 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 403 B (reducción del 18 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2>, supondría un ahorro de 340 B (reducción del 11 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2>, supondría un ahorro de 307 B (reducción del 57 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72>, supondría un ahorro de 274 B (reducción del 11 %) después de la compresión.
- Si se reduce [https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb\\_goliath//template/post.css?ver=20181216164331](https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331), supondría un ahorro de 196 B (reducción del 30 %) 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 20,5 KB (reducción del 30 %).

- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 8,1 KB (reducción del 34 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/jquery-ui-timepicker-addon.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 5,7 KB (reducción del 36 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.js?ver=3.1.2>, supondría un ahorro de 2,7 KB (reducción del 25 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12>, supondría un ahorro de 1,6 KB (reducción del 21 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 608 B (reducción del 21 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/upload.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 581 B (reducción del 26 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/subscriptions.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 360 B (reducción del 21 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2>, supondría un ahorro de 279 B (reducción del 100 %).
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 222 B (reducción del 19 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/js/rttpg.js?ver=2.2.72>, supondría un ahorro de 151 B (reducción del 16 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/actual-height/jquery.actual.min.js?ver=2.2.72>, supondría un ahorro de 125 B (reducción del 19 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/mouse.min.js?ver=1.11.4>, supondría un ahorro de 115 B (reducción del 12 %) después de la compresión.

# Movil

## 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 85,7 KB (reducción del 29 %).

- Si se comprime <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/Traffic-Ivy-Traffic-Generation-Innovation.png>, supondría un ahorro de 65,1 KB (reducción del 34 %).
- Si se comprime <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/Bernie-Sanders-marched-against-segregation-at-martin-luther-king-rally-300x189.png>, supondría un ahorro de 17,6 KB (reducción del 22 %).
- Si se comprime <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2018/11/Digital-Marketing-Is-For-Everyone-What-Is-Digital-Marketing-300x150.png>, supondría un ahorro de 3 KB (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 HTML.

- Con la respuesta HTML completa, solo se ha podido renderizar aproximadamente el 12 % del contenido definitivo de la mitad superior de la página.
- Haz clic para ver cómo queda con solo la respuesta HTML: `snapshot:62`



2 reglas aprobadas



# Movil

## Evitar redirecciones a páginas de destino

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

## Minificar HTML

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

## 87 / 100 Experiencia de usuario

### Elementos que debes 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 `<a href="https://www.cl...r/clixseller8/">clixseller8</a>` y 189 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `<a href="https://www.cl...r8.com/page/2/">2</a>` y 5 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `<a href="https://www.amazon.com/adprefs"></a>` está cerca de 1 botones táctiles.
- El botón táctil `<a href="https://shaw1...liate-program/" class="url">Get Paid To Bl...ilders Network</a>` está cerca de 1 botones táctiles.

### Elementos que puedes plantearte corregir:

# Movil

## Adaptación del contenido a la ventana gráfica

El contenido de la página es demasiado ancho para la ventana gráfica y el usuario tiene que desplazarse horizontalmente. [Adapta el contenido de la página a la ventana gráfica](#) para proporcionar una experiencia de usuario mejor.

El contenido de la página tiene 454 píxeles en CSS de ancho, pero la ventana gráfica solo tiene 412. Los elementos siguientes quedan fuera de la ventana gráfica:

- El elemento `<iframe id="aswift_0" name="aswift_0">` queda fuera de la ventana gráfica.
- El elemento `<div class="a02c9ba1cb7f6c...7baeb982187af7">55</div>` queda fuera de la ventana gráfica.
- El elemento `<div class="ac1b3e7b1dddfa...7374e94a772c01">seconds</div>` queda fuera de la ventana gráfica.



3 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](#).

## 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](#).



48 / 100 Velocidad

! Elementos que debes corregir:

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

En la prueba, tu servidor respondió en 0,99 segundos.

Hay muchos factores que pueden ralentizar el tiempo de respuesta del servidor. [Lee nuestras recomendaciones](#) para saber cómo puedes supervisar y medir dónde invierte el servidor la mayoría del tiempo.

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

Tu página tiene 8 recursos de secuencias de comandos y 21 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.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly->

## Ordenador

countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1

- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/js/scripts.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/js/wpp-4.2.0.min.js?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12>

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

- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/rssb-min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/css/style.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/global/css/fontawesome.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-ulike/assets/css/wp-ulike.min.css?ver=3.6.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wrc-pricing-tables/css/wrcpt-front.min.css?ver=2.2.4>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed%3A400%2C700%7CDroid+Sans%3A400%2C700&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/mycred/assets/css/mycred-front.css?ver=1.8.3>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/base.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/auxin-icon.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/main.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/other/third-party.css?ver=2.3.12>

## Ordenador

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Quattrocento+Sans%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPrompt%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPuritan%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPoly%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CRakkas%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7C&subset=latin%2Clatin-ext&ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/frontend-forms.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2>
- [https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb\\_goliath//template/post.css?ver=20181216164331](https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331)

## 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 815,3 KB (reducción del 80 %).

- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/03/MyTrafficJacker-by-Joshua-Zamora-Feature-300x300.png> puedes ahorrarte 149,2 KB (un 91 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/How-Much-Does-Mark-Zuckerberg-Make-In-10-Seconds-300x300.png> puedes ahorrarte 119,3 KB (un 91 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/03/Claim-Your-Free-Spiritual-Pendant-300x300.png> puedes ahorrarte 107,9 KB (un 92 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/Vidello-Video-Marketing-Meets-Digital-Marketing-300x158.png>

## Ordenador

puedes ahorrarte 82 KB (un 92 % menos).

- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/Bernie-Sanders-marched-against-segregation-at-martin-luther-king-rally-300x189.png> puedes ahorrarte 78,7 KB (un 94 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/ConversioBot-Website-ChatBot-Turns-Visitors-into-Leads-and-Sales-300x300.png> puedes ahorrarte 66,4 KB (un 91 % menos).
- Si se comprime <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/Traffic-Ivy-Traffic-Generation-Innovation.png>, supondría un ahorro de 65,1 KB (reducción del 34 %).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2018/11/How-To-Digital-Marketing-Course-2019-300x150.png> puedes ahorrarte 37,4 KB (un 91 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/captain-marvel-video-thumbnail-300x300.jpg> puedes ahorrarte 29 KB (un 91 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/03/Vidvamp-restores-your-old-videos-300x300.jpg> puedes ahorrarte 24,4 KB (un 91 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2018/11/Digital-Marketing-Is-For-Everyone-What-Is-Digital-Marketing-300x150.png> puedes ahorrarte 21,6 KB (un 88 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/traffic-ivy-honest-review-by-cindy-donovan-300x276.jpeg> puedes ahorrarte 19,6 KB (un 91 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/Top-10-MQ-300x200.jpg> puedes ahorrarte 13,7 KB (un 89 % menos).
- Si se comprime [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41WUKMI-0DL.\\_AC\\_SL85\\_.jpg](https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41WUKMI-0DL._AC_SL85_.jpg), supondría un ahorro de 339 B (reducción del 14 %).
- Si se comprime [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51zffelljpyL.\\_AC\\_SL85\\_.jpg](https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51zffelljpyL._AC_SL85_.jpg), supondría un ahorro de 309 B (reducción del 12 %).
- Si se comprime [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41uJrK33r6L.\\_AC\\_SL85\\_.jpg](https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41uJrK33r6L._AC_SL85_.jpg), supondría un ahorro de 304 B (reducción del 12 %).



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 128 B (reducción del 46 %).

- Si se comprime <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2>, supondría un ahorro de 128 B (reducción del 46 %).

### Aprovechar el almacenamiento en caché del 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://z-na.amazon-adsystem.com/widgets/onejs?MarketPlace=US&adInstanceId=02afa734-33a6-4c5b-9067-04ac34707edf> (5 minutos)
- [https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20\(function\(i,s,o,g,r,a,m\){i\[%27GoogleAnalyticsObject%27\]=r;i\[r\]=i\[r\]||function\(\){\(i\[r\].q=i\[r\].q||\[\]\).push\(arguments\)},i\[r\].l=1\\*new%20Date\(\);a=s.createElement\(o\),m=s.getElementsByTagName\(o\)\[0\];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore\(a,m\)}\)\(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27\);ga\(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27\);ga\(%27send%27,%20%27pageview%27\);](https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20(function(i,s,o,g,r,a,m){i[%27GoogleAnalyticsObject%27]=r;i[r]=i[r]||function(){(i[r].q=i[r].q||[]).push(arguments)},i[r].l=1*new%20Date();a=s.createElement(o),m=s.getElementsByTagName(o)[0];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore(a,m)})(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27);ga(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27);ga(%27send%27,%20%27pageview%27);) (15 minutos)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-104699520-1> (15 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

# Ordenador

## 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 3,5 KB (reducción del 21 %).

- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 26 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9>, supondría un ahorro de 464 B (reducción del 34 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 403 B (reducción del 18 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2>, supondría un ahorro de 340 B (reducción del 11 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2>, supondría un ahorro de 307 B (reducción del 57 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/the-post-grid.css?ver=2.2.72>, supondría un ahorro de 274 B (reducción del 11 %) después de la compresión.
- Si se reduce [https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb\\_goliath//template/post.css?ver=20181216164331](https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331), supondría un ahorro de 196 B (reducción del 30 %) 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 20,5 KB (reducción del 30 %).

- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 8,1 KB (reducción del 34 %) después de la compresión.



## Ordenador

- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/jquery-ui-timepicker-addon.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 5,7 KB (reducción del 36 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.js?ver=3.1.2>, supondría un ahorro de 2,7 KB (reducción del 25 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12>, supondría un ahorro de 1,6 KB (reducción del 21 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 608 B (reducción del 21 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/upload.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 581 B (reducción del 26 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/subscriptions.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 360 B (reducción del 21 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2>, supondría un ahorro de 279 B (reducción del 100 %).
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1>, supondría un ahorro de 222 B (reducción del 19 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/js/rttpg.js?ver=2.2.72>, supondría un ahorro de 151 B (reducción del 16 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/actual-height/jquery.actual.min.js?ver=2.2.72>, supondría un ahorro de 125 B (reducción del 19 %) después de la compresión.
- Si se reduce <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/mouse.min.js?ver=1.11.4>, supondría un ahorro de 115 B (reducción del 12 %) después de la compresión.



3 reglas aprobadas

## Evitar redirecciones a páginas de destino

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

## [Ordenador](#)

[páginas de destino](#)

### Minificar HTML

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

### Prioriza el contenido visible

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