

Movil



32 / 100 Velocidad

! Elementos que debes corregir:

Evitar redirecciones a páginas de destino

Tu página tiene 2 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://flickr.com/>
- <http://www.flickr.com/>
- <https://www.flickr.com/>

Movil

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

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

Se ha podido mostrar aproximadamente un 1 % del 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.

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

- <https://s.yimg.com/ap/build/stylesheets/rollup-9cfe4cc0.css>

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 1,2 MB (reducción del 34 %).

- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/threelittlebirds_80100.jpg, supondría un ahorro de 261,3 KB (reducción del 51 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/patriciaware_takingabow.jpg, supondría un ahorro de 211,3 KB (reducción del 58 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/yuliyabahr_bliss.jpg, supondría un ahorro de 185,4 KB (reducción del 37 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/photooleo_windowdressing.jpg, supondría un ahorro de 157,8 KB (reducción del 33 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/polinawashington_untitled.jpg, supondría un ahorro de 140,5 KB (reducción del 40 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/nicolewatson_snowyowl.jpg, supondría un ahorro de 109,4 KB (reducción del 31 %).

- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/marinaheiswaupt_alpedisiusi.jpg, supondría un ahorro de 73,6 KB (reducción del 15 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/lauramcgregor_towerbridge.jpg, supondría un ahorro de 45,8 KB (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.

- Aunque la respuesta HTML fuese completa, no se ha podido procesar ningún contenido final de la mitad superior de la página.

Elementos que puedes plantearte corregir:


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://api.flickr.com/services/rest> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <https://cdn.siftscience.com/s.js> (60 minutos)

- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

 5 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](#)

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](#)

100 / 100 Experiencia de usuario

 5 reglas aprobadas

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](#).

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](#).

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](#)

Aplicar el tamaño adecuado a los botones táctiles

Todos los enlaces y los botones de la página son suficientemente grandes para que los usuarios los puedan tocar en una pantalla táctil. Más información sobre cómo puedes [aplicar el tamaño correcto a los botones táctiles](#)

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



42 / 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 1 recursos CSS que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

Se ha podido mostrar aproximadamente un 2 % del 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.

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

- <https://s.yimg.com/ap/build/stylesheets/rollup-9cfe4cc0.css>

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 1,2 MB (reducción del 34 %).

- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/threelittlebirds_80100.jpg, supondría un ahorro de 261,3 KB (reducción del 51 %).

Ordenador

- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/patriciaware_takingabow.jpg, supondría un ahorro de 211,3 KB (reducción del 58 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/yuliyabahr_bliss.jpg, supondría un ahorro de 185,4 KB (reducción del 37 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/photooleo_windowdressing.jpg, supondría un ahorro de 157,8 KB (reducción del 33 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/polinawashington_untitled.jpg, supondría un ahorro de 140,5 KB (reducción del 40 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/nicolewatson_snowyowl.jpg, supondría un ahorro de 109,4 KB (reducción del 31 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/marinaheiswaupt_alpedisiusi.jpg, supondría un ahorro de 73,6 KB (reducción del 15 %).
- Si se comprime https://s.yimg.com/ap/build/images/sohp/womens-month-mar-2018/lauramcgregor_towerbridge.jpg, supondría un ahorro de 45,8 KB (reducción del 11 %).

Elementos que puedes plantearte corregir:

Evitar redirecciones a páginas de destino

Tu página tiene 2 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://flickr.com/>
- <http://www.flickr.com/>
- <https://www.flickr.com/>

Ordenador

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 45,1 KB (reducción del 65 %).

- Si se comprime <https://cdn.siftscience.com/s.js>, supondría un ahorro de 45,1 KB (reducción del 65 %).

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://api.flickr.com/services/rest> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <https://cdn.siftscience.com/s.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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.

Ordenador

- Con la respuesta HTML completa, solo se ha podido renderizar aproximadamente el 2 % del contenido definitivo de la mitad superior de la página.
- Haz clic para ver cómo queda con solo la respuesta HTML: snapshot:1



4 reglas aprobadas

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](#)