

PageSpeed Insights

Movil



71 / 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.

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.

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

- <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/css/a5a3594001ae/mobile-pkg.css>

Movil

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:

- https://pixel.quantserve.com/api/segments.json?a=p-M4yfUTCPeS3vn&callback=yelp_display_ads.quantcast.callback (10 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)

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 992 B (reducción del 9 %).

- Si se reduce <http://m.yelp.com/>, supondría un ahorro de 992 B (reducción del 9 %) 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 754 B (reducción del 1 %).

- Si se reduce http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/js/5c1a63857c50/assets/module_core-en_US.min.js, supondría un ahorro de 754 B (reducción del 1 %) después de la compresión.

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 55,2 KB (reducción del 22 %).

- Si se comprime <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/a0585367a1ba/sprites/main.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 19,3 KB (reducción del 15 %).
- Si se comprime <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/8ff813e30d59/mobile/s-tars-bg-yellow-hires.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 10,3 KB (reducción del 52 %).
- Si se comprime <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/932dafc15c1e/sprites/logo.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 9,6 KB (reducción del 20 %).
- Si se comprime <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/e1317d9d00c1/mobile/footer-buildings.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 6,9 KB (reducción del 49 %).
- Si se comprime http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/abcc3a1875cc/sprites/country_flags.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 5,8 KB (reducción del 36 %).
- Si se comprime <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/111295659a93/sprites/stars.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 2,4 KB (reducción del 10 %).
- Si se comprime <http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/2/mobile/img/800e72b0f4be/sprites/categories.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 953 B (reducción del 30 %).



5 reglas aprobadas

Movil

Evita los redireccionamientos a páginas de destino

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

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](#)

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.

Movil

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

- El botón táctil `Yelp` está cerca de 2 botones táctiles.
- El botón táctil `<div id="menu" class="button-halo">Menu</div>` está cerca de 1 botones táctiles.



5 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](#).

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](#)

Utilizar tamaños de fuente que se puedan leer

Movil

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

Ordenador



71 / 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 7 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://c.amazon-adsystem.com/aax2/amzn_ads.js
- <http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.8.3/jquery.min.js>
- http://s3-media1.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/js/c17b5441ad97/assets/module_tmp_third_party-en_US.min.js
- http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/js/950f84fda99c/assets/module_core-en_US.min.js

Ordenador

- http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/js/b4fd262b5b86/assets/module_home-en_US.min.js
- http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/js/7c6820a73216/assets/module_logged_out-en_US.min.js

[Utilizar versiones asíncronas](#) de las siguientes secuencias de comandos:

- <http://sb.scorecardresearch.com/beacon.js>

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

- <http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/css/1ba06cced2ab/www-pkg.css>
- <http://s3-media2.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/css/6ef718ab674f/homepage.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 117,9 KB (reducción del 24 %).

- Si se comprime <http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/img/b5e1eb57aa6d/sprites/common.png> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 32 KB (reducción del 19 %).
- Si se comprime http://s3-media1.fl.yelpcdn.com/assets/srv0/yelp_styleguide/0a6afb6bd481/assets/img/sprites/common_sprite.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 30,8 KB (reducción del 21 %).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/srv0/yelp_styleguide/c2252a4cd43e/assets/img/stars/stars_map.png puedes ahorrarte 26,5 KB (un 99 % menos).
- Si se comprime http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/srv0/yelp_styleguide/7ccfbbb81622/assets/img/structural/header_stars.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 12,1 KB (reducción del 50 %).
- Si se comprime http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/img/2a208c24a09b/sprites/best_of_yelp.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 5,4 KB (reducción del 27 %).
- Si se comprime <http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/img/c5d08ac633ea/sprites/homepage.png> sin

Ordenador

pérdida de información, supondría un ahorro de 3 KB (reducción del 20 %).

- Si se comprime http://s3-media2.fl.yelpcdn.com/assets/srv0/yelp_styleguide/e0bcd848f6ae/assets/img/logos/header_logo.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 2,6 KB (reducción del 54 %).
- Si se comprime http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/srv0/yelp_styleguide/c2765eb75766/assets/img/structural/city-scape-bg-big.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 2,3 KB (reducción del 21 %).
- Si se comprime http://s3-media3.fl.yelpcdn.com/assets/srv0/yelp_styleguide/20983a63ea50/assets/img/default_avatars/user_60_square.png sin pérdida de información, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 57 %).
- Si se comprime <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/edx/RUBICON-300x250-2.jpg> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 914 B (reducción del 3 %).
- Si se comprime <http://s3-media1.fl.yelpcdn.com/ephoto/qbGHqNv9DI29jemkolisxA/60s.jpg> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 687 B (reducción del 28 %).
- Si se comprime <http://s3-media2.fl.yelpcdn.com/bphoto/oWGx3ftKMyHIdJ5k3EvSrw/258s.jpg> sin pérdida de información, supondría un ahorro de 569 B (reducción del 3 %).

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://www.yelp.com/your_next_review/impression (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/edx/RUBICON-300x250-2.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- https://pixel.quantserve.com/api/segments.json?a=p-M4yfUTCPeS3vn&callback=yelp_display_ads.quantcast.callback (10 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js?_=1447080752640 (20 minutos)

Ordenador

- http://gum.criteo.com/sync?c=2&r=2&j=rp_onUserIdLoaded_108342_15 (60 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)
- <http://ads.rubiconproject.com/ad/11064.js> (4 horas)

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 2,4 KB (reducción del 10 %).

- Si se reduce <http://www.yelp.com/>, supondría un ahorro de 2,4 KB (reducción del 10 %) 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 1,5 KB (reducción del 1 %).

- Si se reduce http://s3-media4.fl.yelpcdn.com/assets/2/www/js/950f84fda99c/assets/module_core-en_US.min.js, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 1 %) después de la compresión.

Prioriza el contenido visible

Ordenador

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 63 % del contenido final de la mitad superior de la página con la respuesta de HTML completa snapshot:11.



3 reglas aprobadas

Evita los redireccionamientos a páginas de destino

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

Habilitar compresión

La compresión está habilitada. Más información sobre la [habilitación de la compresión](#)

Minificar CSS

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