

PageSpeed Insights

Movil




MySQL Enterprise Edition

The most comprehensive set of advanced features, management tools and technical support to achieve the highest levels of MySQL scalability, security, reliability, and uptime. [Learn More »](#)



Oracle MySQL Cloud Service

57 / 100 Velocidad

 Elementos que debes corregir:

Evita los redireccionamientos 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://mysql.com/>
- <https://mysql.com/>
- <https://www.mysql.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 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://labs.mysql.com/common/js/site-20170626.min.js>

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

- <https://labs.mysql.com/common/css/main-20170712.min.css>
- <https://labs.mysql.com/common/css/page-20170712.min.css>



Elementos que puedes plantearte corregir:

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 541 B (reducción del 11 %).

- Si se reduce <https://www.mysql.com/>, supondría un ahorro de 541 B (reducción del 11 %) después de la compresión.

Minificar JavaScript

Movil

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 2,5 KB (reducción del 14 %).

- Si se reduce https://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics_group1.js, supondría un ahorro de 2,5 KB (reducción del 14 %) 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 3,2 KB (reducción del 59 %).

- Si se comprime <https://labs.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-mysql-cloud-rpt-back.jpg>, supondría un ahorro de 2,3 KB (reducción del 71 %).
- Si se comprime <https://labs.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-grey-gradient-background.jpg>, supondría un ahorro de 854 B (reducción del 41 %).



5 reglas aprobadas

Habilitar compresión

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

Especificar caché de navegador

Has habilitado el almacenamiento en la memoria caché del navegador. Más información sobre [las recomendaciones del almacenamiento en la memoria caché del navegador](#)

Movil

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.

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

- El botón táctil `Legal Policies` y 4 más están cerca de otros botones táctiles.



4 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](#)

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



78 / 100 Velocidad



Ordenador

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 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://labs.mysql.com/common/js/site-20170626.min.js>

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

- <https://labs.mysql.com/common/css/main-20170712.min.css>
- <https://labs.mysql.com/common/css/page-20170712.min.css>



Elementos que puedes plantearte corregir:

Evita los redireccionamientos 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://mysql.com/>
- <https://mysql.com/>
- <https://www.mysql.com/>

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 542 B (reducción del 11 %).

- Si se reduce <https://www.mysql.com/>, supondría un ahorro de 542 B (reducción del 11 %) 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 2,5 KB (reducción del 14 %).

- Si se reduce https://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics_group1.js, supondría un ahorro de 2,5 KB (reducción del 14 %) 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 51,3 KB (reducción del 38 %).

- Si se comprime <https://labs.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-mem-4.en.jpg>, supondría un ahorro de 31,2 KB (reducción del 37 %).
- Si se comprime <https://labs.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-innodb-cluster.en.jpg>, supondría un ahorro de 17,3 KB (reducción del 37 %).

Ordenador

- Si se comprime <https://labs.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-cloud-rpt-back.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://labs.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-grey-gradient-background.jpg>, supondría un ahorro de 1 KB (reducción del 65 %).



5 reglas aprobadas

Habilitar compresión

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

Especificar caché de navegador

Has habilitado el almacenamiento en la memoria caché del navegador. Más información sobre [las recomendaciones del almacenamiento en la memoria caché del navegador](#)

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](#)