

# PageSpeed Insights

Movil



**38 / 100** Velocidad

**!** Elementos que debes 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 757,1 KB (reducción del 73 %).

- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-19.js>, supondría un ahorro de 184,2 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery-ui.min.js>, supondría un ahorro de 163,6 KB (reducción del 73 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/bootstrap.min.css>, supondría un ahorro de 117 KB (reducción del 85 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.min.js>, supondría un ahorro de 58,1 KB (reducción del 64 %).

- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/jquery.fineuploader.min.js>, supondría un ahorro de 57,3 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/bootstrap.min.js>, supondría un ahorro de 35,8 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/owl.carousel.min.js>, supondría un ahorro de 32,2 KB (reducción del 74 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/global.css>, supondría un ahorro de 24 KB (reducción del 79 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/font/css/font-awesome.min.css>, supondría un ahorro de 23,4 KB (reducción del 77 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-ui/jquery-ui-1.10.2.custom.min.css>, supondría un ahorro de 21,2 KB (reducción del 80 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.validate.min.js>, supondría un ahorro de 14,4 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/popper.min.js>, supondría un ahorro de 12,8 KB (reducción del 64 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/date.js>, supondría un ahorro de 6,5 KB (reducción del 67 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/fineuploader.css>, supondría un ahorro de 3,5 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/assets/owl.carousel.min.css>, supondría un ahorro de 2,2 KB (reducción del 68 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/ajax-uploader.css>, supondría un ahorro de 766 B (reducción del 62 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/global.js>, supondría un ahorro de 255 B (reducción del 50 %).

## 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 128,1 KB (reducción del 48 %).

- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-19.js>, supondría un ahorro de 121,3 KB (reducción del 47 %).
- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/date.js>, supondría un ahorro de 6,8 KB (reducción del 70 %).

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

Tu página tiene 10 recursos de secuencias de comandos y 7 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://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-19.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery-ui.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/jquery.fineuploader.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/date.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.validate.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/popper.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/bootstrap.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/owl.carousel.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/global.js>

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

- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/bootstrap.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-ui/jquery-ui-1.10.2.custom.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/fineuploader.css>

- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/ajax-uploader.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/assets/owl.carousel.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/font/css/font-awesome.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/global.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 157,3 KB (reducción del 23 %).

- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/back.jpg>, supondría un ahorro de 130,4 KB (reducción del 22 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/hexa1.jpg>, supondría un ahorro de 23,4 KB (reducción del 28 %).
- Si se comprime [https://bazarus.ro/oc-content/uploads/6/756\\_preview.jpg](https://bazarus.ro/oc-content/uploads/6/756_preview.jpg), supondría un ahorro de 1,4 KB (reducción del 11 %).
- Si se comprime [https://bazarus.ro/oc-content/uploads/site\\_logo.png](https://bazarus.ro/oc-content/uploads/site_logo.png), supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 28 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/user.png>, supondría un ahorro de 1 KB (reducción del 22 %).



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://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

En la prueba, tu servidor respondió en 0,85 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.

## 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 1,3 KB (reducción del 23 %).

- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/fineuploader.css>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 23 %).
- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/ajax-uploader.css>, supondría un ahorro de 266 B (reducción del 22 %).

## 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 1,5 KB (reducción del 17 %).

- Si se reduce <http://bazarus.ro/>, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 17 %) después de la compresión.



## 2 reglas aprobadas

### Evitar redirecciones a páginas de destino

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

### Prioriza el contenido visible

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

## 98 / 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 `<div class="owl-dots"></div>` está cerca de 1 botones táctiles.
- El botón táctil `<button class="owl-dot active"></button>` y 4 más están cerca de otros botones táctiles.

## Movil

- El botón táctil [Política de confidentialitate](https://bazaru...age=page&id=23) y 3 más están cerca de otros botones táctiles.



### 4 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](#).

#### Adaptación del contenido a la ventana gráfica

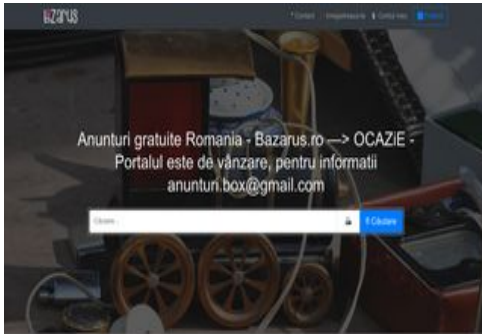
El contenido de tu página encaja con la ventana gráfica. Más información sobre cómo [adaptar el contenido a la ventana gráfica](#)

#### 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

## Ordenador



47 / 100 Velocidad

! Elementos que debes 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 757,1 KB (reducción del 73 %).

- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-19.js>, supondría un ahorro de 184,2 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery-ui.min.js>, supondría un ahorro de 163,6 KB (reducción del 73 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/bootstrap.min.css>, supondría un ahorro de 117 KB (reducción del 85 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.min.js>, supondría un ahorro de 58,1 KB (reducción del 64 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/jquery.fineuploader.min.js>, supondría un ahorro de 57,3 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/bootstrap.min.js>, supondría un ahorro de 35,8 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/owl.carousel.min.js>, supondría un ahorro de 32,2 KB (reducción del 74 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/global.css>, supondría un ahorro de 24 KB (reducción del 79 %).



## Ordenador

- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/font/css/font-awesome.min.css>, supondría un ahorro de 23,4 KB (reducción del 77 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-ui/jquery-ui-1.10.2.custom.min.css>, supondría un ahorro de 21,2 KB (reducción del 80 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.validate.min.js>, supondría un ahorro de 14,4 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/popper.min.js>, supondría un ahorro de 12,8 KB (reducción del 64 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/date.js>, supondría un ahorro de 6,5 KB (reducción del 67 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/fineuploader.css>, supondría un ahorro de 3,5 KB (reducción del 72 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/assets/owl.carousel.min.css>, supondría un ahorro de 2,2 KB (reducción del 68 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/ajax-uploader.css>, supondría un ahorro de 766 B (reducción del 62 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/global.js>, supondría un ahorro de 255 B (reducción del 50 %).

## 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 128,1 KB (reducción del 48 %).

- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-19.js>, supondría un ahorro de 121,3 KB (reducción del 47 %).
- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/date.js>, supondría un ahorro de 6,8 KB (reducción del 70 %).

Eliminar el JavaScript que bloquea la visualización y el CSS del

# Ordenador

## contenido de la mitad superior de la página

Tu página tiene 10 recursos de secuencias de comandos y 7 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://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-19.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery-ui.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/jquery.fineuploader.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/date.js>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/jquery.validate.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/popper.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/bootstrap.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/owl.carousel.min.js>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/global.js>

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

- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/bootstrap.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/jquery-ui/jquery-ui-1.10.2.custom.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/fineuploader.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/ajax-uploader.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/js/owl/assets/owl.carousel.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/font/css/font-awesome.min.css>
- <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/global.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 149,3 KB (reducción del 24 %).

- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/back.jpg>, supondría un ahorro de 130,4 KB (reducción del 22 %).
- Al comprimir o modificar el tamaño de [https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/no\\_image.png](https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/no_image.png) puedes ahorrarte 15,4 KB (un 71 % menos).
- Si se comprime [https://bazarus.ro/oc-content/uploads/6/756\\_preview.jpg](https://bazarus.ro/oc-content/uploads/6/756_preview.jpg), supondría un ahorro de 1,4 KB (reducción del 11 %).
- Si se comprime [https://bazarus.ro/oc-content/uploads/site\\_logo.png](https://bazarus.ro/oc-content/uploads/site_logo.png), supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 28 %).
- Si se comprime <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/images/user.png>, supondría un ahorro de 1 KB (reducción del 22 %).



### 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://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)

### Reducir el tiempo de respuesta del servidor

En la prueba, tu servidor respondió en 0,68 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.

### 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 1,3 KB (reducción del 23 %).

- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-includes/osclass/assets/js/fineuploader/fineuploader.css>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 23 %).
- Si se reduce <https://bazarus.ro/oc-content/themes/cbk/css/ajax-uploader.css>, supondría un ahorro de 266 B (reducción del 22 %).

### 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 1,5 KB (reducción del 17 %).

- Si se reduce <http://bazarus.ro/>, supondría un ahorro de 1,5 KB (reducción del 17 %) después de la compresión.

# Ordenador



2 reglas aprobadas

## Evitar redirecciones a páginas de destino

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

## Prioriza el contenido visible

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