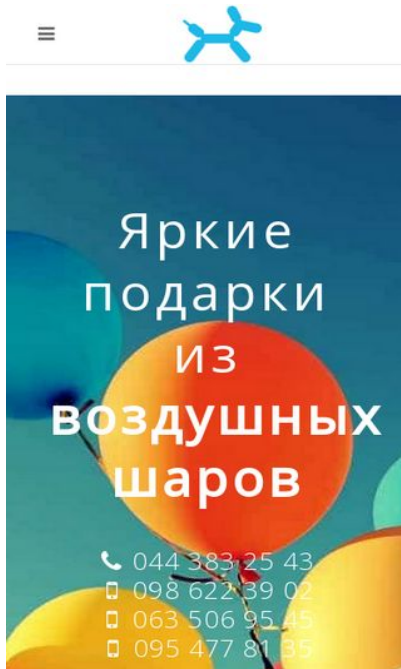


Movil



58 / 100 Velocidad

! Elementos que debes 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://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/less/uikit/fonts/lykka.woff (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/warp/vendor/uikit/fonts/fontawesome-webfont.woff (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://s7.addthis.com/js/300/addthis_widget.js (10 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutos)
- http://apis.google.com/js/plusone.js?_=1454069799793 (30 minutos)

- http://platform.twitter.com/widgets.js?_=1454069799792 (30 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js> (24 horas)

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

Tu página tiene 11 recursos de secuencias de comandos y 8 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:](#)

- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/media/zoo/assets/js/responsive.js?ver=20151022>

Movil

- http://sharik-kiev.com.ua/components/com_zoo/assets/js/default.js?ver=20151022
- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/js/jcemediabox.js?01f6bb1635ffb37306d7b368d146f889>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/uikit-d5be132a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/wk-scripts-50e55109.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js>
- <http://vk.com/js/api/openapi.js?117>

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

- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/css/jcemediabox.css?0f4b05d31d948a43ed0927f64f899f2a>
- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/themes/standard/css/style.css?3916101f8145353a01c9db932758facb>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans&subset=latin,cyrillic>



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 43 KB (reducción del 65 %).

Movil

- Si se comprime http://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42, supondría un ahorro de 21,5 KB (reducción del 65 %).
- Si se comprime https://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42, supondría un ahorro de 21,5 KB (reducción del 65 %).

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 629 B (reducción del 5 %).

- Si se reduce <http://sharik-kiev.com.ua/>, supondría un ahorro de 629 B (reducción del 5 %) 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 2,7 KB (reducción del 16 %).

- Si se reduce <http://vk.com/js/api/openapi.js?117>, supondría un ahorro de 2,7 KB (reducción del 16 %) 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 868 B (reducción del 5 %).

- Si se comprime http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08200_resize_7444b237174a69bd97caaef3c1f1d36b.JPG sin pérdida de información, supondría un ahorro de 868 B (reducción del 5 %).



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](#)

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 `003. Шар С Дне...ов (вариант 2)` y 5 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `Заказать` y 5 más están cerca de otros 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](#)

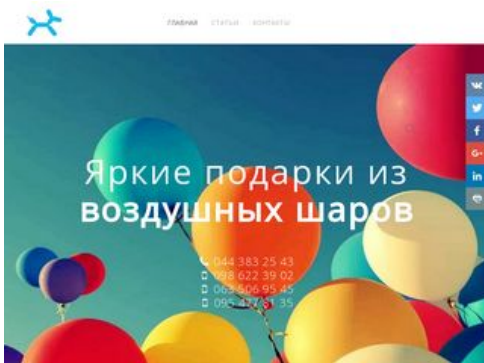
Utilizar tamaños de fuente que se puedan leer

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

Movil

[puedan leer.](#)

Ordenador



74 / 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 11 recursos de secuencias de comandos y 8 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:](#)

- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/media/zoo/assets/js/responsive.js?ver=20151022>
- http://sharik-kiev.com.ua/components/com_zoo/assets/js/default.js?ver=20151022

Ordenador

- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/js/jcemediabox.js?01f6bb1635ffb37306d7b368d146f889>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/uikit-d5be132a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/wk-scripts-50e55109.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js>
- <http://vk.com/js/api/openapi.js?117>

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

- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/css/jcemediabox.css?0f4b05d31d948a43ed0927f64f899f2a>
- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/themes/standard/css/style.css?3916101f8145353a01c9db932758facb>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans&subset=latin,cyrillic>



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 43 KB (reducción del 65 %).

- Si se comprime http://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42, supondría un ahorro de 21,5 KB (reducción del 65 %).

Ordenador

- Si se comprime https://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42, supondría un ahorro de 21,5 KB (reducción del 65 %).

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://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/less/uikit/fonts/lykka.woff (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/warp/vendor/uikit/fonts/fontawesome-webfont.woff (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://s7.addthis.com/js/300/addthis_widget.js (10 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutos)
- http://apis.google.com/js/plusone.js?_=1454069805750 (30 minutos)
- http://platform.twitter.com/widgets.js?_=1454069805749 (30 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css> (24 horas)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js> (24 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 629 B (reducción del 5 %).

- Si se reduce <http://sharik-kiev.com.ua/>, supondría un ahorro de 629 B (reducción del 5 %) 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 2,7 KB (reducción del 16 %).

- Si se reduce <http://vk.com/js/api/openapi.js?117>, supondría un ahorro de 2,7 KB (reducción del 16 %) 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 60,5 KB (reducción del 50 %).

- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08200_resize_7444b237174a69bd97caaef3c1f1d36b.JPG puedes ahorrarte 16,8 KB (un 81 % menos).

Ordenador

- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08611_resize_7308124f5b5e5f8946d1ac9e1622401f.JPG puedes ahorrarte 2,9 KB (un 49 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09388_resize_281618a7e977e4fee15ac880828806ec.JPG puedes ahorrarte 2,9 KB (un 49 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09330_resize_d3141e9859f00c721e17922edac8698a.JPG puedes ahorrarte 2,8 KB (un 48 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08740_resize_94d67928b3e24f4b1e96a78a613cfeaa.JPG puedes ahorrarte 2,6 KB (un 47 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC07498_2_resize_96c3ef2ba292834a2d7d5daafd04d33a.jpg puedes ahorrarte 2,5 KB (un 44 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09021_resize_e4f07b1df3bd748ccb51d5f768415dc.JPG puedes ahorrarte 2,5 KB (un 44 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09365_resize_8752128ba095363b3b3bbde782c08019.JPG puedes ahorrarte 2,5 KB (un 45 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/feechka1_95513e5a1b6d8f623f9d3688ad62ae2b.JPG puedes ahorrarte 2,5 KB (un 45 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/Ezhik_d79724314bfab0ce9613922cf788644b.JPG puedes ahorrarte 2,5 KB (un 43 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC074321_1668f14d5114aeb39e713e028922d689.jpg puedes ahorrarte 2,4 KB (un 44 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09224_resize_1255181608de0dab98046bf14d5276e3.JPG puedes ahorrarte 2,4 KB (un 46 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08548_resize_541fa45365dee468956f4aa483262997.JPG puedes ahorrarte 2,3 KB (un 48 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09583_resize_45795f95fa58da10b5d08a51bfb964c9.JPG puedes ahorrarte 2,3 KB (un 44 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/flying_bees_8fb56d92b4b8f8772dc1b02ff8c8f73f.JPG puedes ahorrarte 2,2 KB (un 44 % menos).

Ordenador

- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08144_resize_58539eb5490607ec143c0dfead353565_ba388b095fa1813b210c489fe2966fd1.JPG puedes ahorrarte 1,8 KB (un 42 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC07604_resize_c466c20c7d5b2f8d4a1a1f801c5798eb.JPG puedes ahorrarte 1,7 KB (un 42 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/Hello_Kitty_11da6d32b2887da9b2e55017f8a146e6.JPG puedes ahorrarte 1,6 KB (un 40 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08174_resize_6472ff155e591e0e69d99cb5a2a32d0a_c1d0511332e302423213a7dd2092a061.JPG puedes ahorrarte 1,6 KB (un 40 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/PeppaPig_4d22114815899a4f6914404bd8f6cda3.JPG puedes ahorrarte 1,5 KB (un 41 % menos).



4 reglas aprobadas

Evita los redireccionamientos a páginas de destino

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

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

Ordenador

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