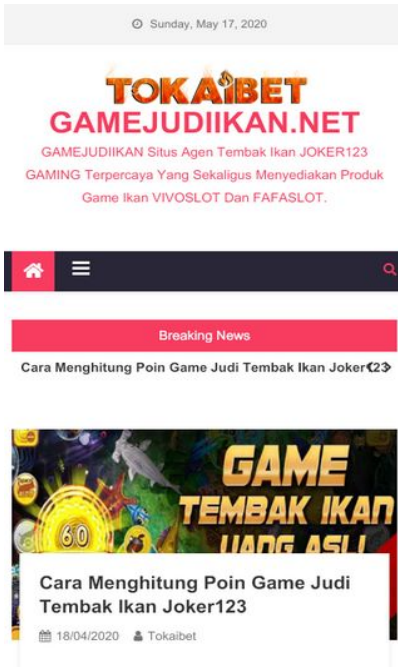


PageSpeed Insights

Movil



52 / 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 2 recursos de secuencias de comandos y 10 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://www.gamejudiikan.net/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4-wp>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

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

Movil

- <http://www.gamejudiikan.net/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.4.1>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/plugins/contextual-related-posts/css/default-style.css?ver=1.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=5.4.1>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/plugins/post-views-counter/css/frontend.css?ver=1.3.1>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed%3A300italic%2C400italic%2C700italic%2C400%2C300%2C700%7CTitillium+Web%3A400%2C600%2C700%2C300&subset=latin%2Clatin-ext>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/library/font-awesome/css/font-awesome.min.css?ver=4.7.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/library/lightslider/css/lightslider.min.css?ver=1.1.6>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/style.css?ver=1.0.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/css/nv-responsive.css?ver=1.0.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/heading-news/style.css?ver=1.0.0>

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 665,4 KB (reducción del 51 %).

- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-lkan80.jpg>, supondría un ahorro de 82,8 KB (reducción del 61 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-lkan46.jpg>, supondría un ahorro de 81,1 KB (reducción del 58 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-lkan46.jpg>, supondría un ahorro de 81,1 KB (reducción del 58 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/04/Tembak-lkan71.jpg>, supondría un ahorro de 78,3 KB (reducción del 56 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/04/Tembak-lkan52.jpg>, supondría un ahorro de 76,9 KB (reducción del 56 %).

Movil

- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-lkan70.jpg>, supondría un ahorro de 63,6 KB (reducción del 47 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-lkan83.jpg>, supondría un ahorro de 58,3 KB (reducción del 50 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-lkan27.jpg>, supondría un ahorro de 51,2 KB (reducción del 43 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-lkan27.jpg>, supondría un ahorro de 51,2 KB (reducción del 43 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-lkan112.jpg>, supondría un ahorro de 41 KB (reducción del 40 %).

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 533 B (reducción del 43 %).

- Si se comprime https://api.livechatinc.com/v3.2/customer/rtm/sjs/449/norj1ypu/xhr?bh=xqnsz7c5lq22csor&license_id=11352022&t=1589702460341, supondría un ahorro de 533 B (reducción del 43 %).

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:

Movil

- https://secure.livechatinc.com/licence/11352022/v2/localization.id.0.907e4d3a85f7c8a52b3c4242ba6bfb58_90579f75fff0d348b86ad473aaba0e52.js?acao=true (2,9 minutos)
- https://secure.livechatinc.com/licence/11352022/v2/get_static_config.0.261.1.1.212.20.41.1.1.5.1.3.20.js?&jsonp=__lc_data_static_config (8,5 minutos)
- <https://cdn.livechatinc.com/tracking.js> (8 horas)

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 3,3 KB (reducción del 25 %).

- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/style.css?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 2,6 KB (reducción del 25 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/heading-news/style.css?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 538 B (reducción del 47 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/css/nv-responsive.css?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 178 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 1,6 KB (reducción del 35 %).

- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/library/sticky/jquery.sticky.js?ver=20150416>, supondría un ahorro de 723 B (reducción del 36 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news->

vibrant/assets/js/navigation.js?ver=1.0.0, supondría un ahorro de 517 B (reducción del 47 %) después de la compresión.

- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/heading-news/js/cv-child-custom-scripts.js?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 247 B (reducción del 20 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/js/skip-link-focus-fix.js?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 145 B (reducción del 35 %) después de la compresión.



4 reglas aprobadas

Evitar redirecciones 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 HTML

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

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 `` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `` está cerca de 2 botones táctiles final.



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

Movil

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

Ordenador



58 / 100 Velocidad

 Elementos que debes corregir:

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 665,4 KB (reducción del 51 %).

- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-Ikan80.jpg>, supondría un ahorro de 82,8 KB (reducción del 61 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-Ikan46.jpg>, supondría un ahorro de 81,1 KB (reducción del 58 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-Ikan46.jpg>, supondría un ahorro de 81,1 KB (reducción del 58 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/04/Tembak-Ikan71.jpg>, supondría un ahorro de 78,3 KB (reducción del 56 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/04/Tembak-Ikan52.jpg>, supondría un ahorro de 76,9 KB (reducción del 56 %).
- Si se comprime

Ordenador

lkan70.jpg, supondría un ahorro de 63,6 KB (reducción del 47 %).

- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-lkan83.jpg>, supondría un ahorro de 58,3 KB (reducción del 50 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/02/Tembak-lkan27.jpg>, supondría un ahorro de 51,2 KB (reducción del 43 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-lkan27.jpg>, supondría un ahorro de 51,2 KB (reducción del 43 %).
- Si se comprime <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/uploads/2020/03/Tembak-lkan112.jpg>, supondría un ahorro de 41 KB (reducción del 40 %).

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://secure.livechatinc.com/licence/11352022/v2/get_static_config.0.261.1.1.212.20.41.1.1.5.1.3.20.js?&jsonp=__lc_data_static_config (9,2 minutos)
- https://secure.livechatinc.com/licence/11352022/v2/localization.id.0.907e4d3a85f7c8a52b3c4242ba6bfb58_90579f75fff0d348b86ad473aaba0e52.js?acao=true (9,8 minutos)
- <https://cdn.livechatinc.com/tracking.js> (8 horas)

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 3,3 KB (reducción del 25 %).

Ordenador

- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/style.css?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 2,6 KB (reducción del 25 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/heading-news/style.css?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 538 B (reducción del 47 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/css/nv-responsive.css?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 178 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 1,6 KB (reducción del 35 %).

- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/library/sticky/jquery.sticky.js?ver=20150416>, supondría un ahorro de 723 B (reducción del 36 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/js/navigation.js?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 517 B (reducción del 47 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/heading-news/js/cv-child-custom-scripts.js?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 247 B (reducción del 20 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/js/skip-link-focus-fix.js?ver=1.0.0>, supondría un ahorro de 145 B (reducción del 35 %) después de la compresión.

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

Tu página tiene 2 recursos de secuencias de comandos y 10 recursos CSS que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

Ordenador

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://www.gamejudiikan.net/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4-wp>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

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

- <http://www.gamejudiikan.net/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.4.1>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/plugins/contextual-related-posts/css/default-style.css?ver=1.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=5.4.1>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/plugins/post-views-counter/css/frontend.css?ver=1.3.1>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed%3A300italic%2C400italic%2C700italic%2C300%2C700%7CTitillium+Web%3A400%2C600%2C700%2C300&subset=latin%2Clatin-ext>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/library/font-awesome/css/font-awesome.min.css?ver=4.7.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/library/lightslider/css/lightslider.min.css?ver=1.1.6>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/style.css?ver=1.0.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/news-vibrant/assets/css/nv-responsive.css?ver=1.0.0>
- <http://www.gamejudiikan.net/wp-content/themes/heading-news/style.css?ver=1.0.0>



5 reglas aprobadas

Evitar redirecciones a páginas de destino

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

[Ordenador](#)

[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 HTML

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

Prioriza el contenido visible

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