

PageSpeed Insights

Movil



PAKISTAN ELECTION 2018

ELECTION RESULTS-						
270/272 290/297 127/130 97/99 45/51						
LEADING PARTY	SYMBOL	NA	PP	PS	PK	PB
PTI		117	120	22	67	4
PML-N		64	127	0	5	1
PPP		43	7	74	5	0
MMA		12	0	1	9	9
MQM-P		6	0	13	0	0

* BASED ON LATEST POLLING RESULTS [COMPLETE RESULT >>](#)

64 / 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 3 recursos de secuencias de comandos y 4 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://hamariweb.com/js/jquery-1.12.3.min.js>
- http://hamariweb.com/js/dict_search.js
- <http://www.hamariweb.com/dictionaries/js/keyboard.js>

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

- <http://hamariweb.com/css/bootstrap.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:300,400,700>
- <http://hamariweb.com/css/minify-b3-tie-insta-style.css?new=99>
- <http://hamariweb.com/css/allstyles.css?new=1>

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:

- <http://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-MH9G37> (15 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutos)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minutos)
- https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init (30 minutos)
- <https://www.gstatic.com/charts/loader.js> (60 minutos)

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 52,1 KB (reducción del 32 %).

Movil

- Si se comprime https://www.goto.com.pk/media/catalog/product//0/1/01-gold_1_1_1.jpg, supondría un ahorro de 12,3 KB (reducción del 22 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/154.jpg>, supondría un ahorro de 3 KB (reducción del 39 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/84.jpg>, supondría un ahorro de 2,4 KB (reducción del 40 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/39.jpg>, supondría un ahorro de 2,3 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/76.jpg>, supondría un ahorro de 2,1 KB (reducción del 41 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/74.jpg>, supondría un ahorro de 2,1 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/114.jpg>, supondría un ahorro de 2 KB (reducción del 32 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/140.jpg>, supondría un ahorro de 2 KB (reducción del 34 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/11.jpg>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 37 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/87.jpg>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 41 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/199.jpg>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/91.jpg>, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/45.jpg>, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/10.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 34 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/200.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 36 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/132.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 32 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/37.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/133.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 34 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/7.jpg>, supondría un ahorro de 1,6 KB (reducción del 36 %).

- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/151.jpg>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 31 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/more.jpg>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 31 %).
- Si se comprime <http://app.hamariweb.com/images/next.png>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 51 %).
- Si se comprime <http://hamariweb.com/names/images/activestar.png>, supondría un ahorro de 802 B (reducción del 34 %).
- Si se comprime <http://hamariweb.com/cricket/flags/16.gif>, supondría un ahorro de 252 B (reducción del 23 %).



7 reglas aprobadas

Evitar redirecciones 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](#)

Movil

Minificar HTML

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

Minificar JavaScript

El contenido de JavaScript está reducido. Más información sobre la [reducción del contenido de JavaScript](#)

Prioriza el contenido visible

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

96 / 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 `<input id="ImageButton1" type="image" name="ImageButton1" class="search-button">` está cerca de 1 botones táctiles final.
- El botón táctil `نقصان یا د... جسم کھانا چکن` y 35 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `` está cerca de 1 botones táctiles.
- El botón táctil `Imran Khan 'Vi...The Elections` y 19 más están cerca de otros botones táctiles.

Movil

- El botón táctil `` y 9 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `` y 3 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `البقرة سورة` está cerca de 1 botones táctiles.
- El botón táctil `Awais Raza Qadri` está cerca de 1 botones táctiles.
- El botón táctil `Mystery in Urdu` y 5 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `Imran Khan Tweet About PML N` y 7 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `Feedback` y 2 más están cerca de otros botones táctiles.
- El botón táctil `Advertising` está cerca de 1 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](#)

Movil

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



70 / 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 3 recursos de secuencias de comandos y 4 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://hamariweb.com/js/jquery-1.12.3.min.js>
- http://hamariweb.com/js/dict_search.js
- <http://www.hamariweb.com/dictionaries/js/keyboard.js>

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

- <http://hamariweb.com/css/bootstrap.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:300,400,700>
- <http://hamariweb.com/css/minify-b3-tie-insta-style.css?new=99>
- <http://hamariweb.com/css/allstyles.css?new=1>

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 259,9 KB (reducción del 62 %).

- Al comprimir o modificar el tamaño de https://shoprex.com/images/srproducts/large/full-embroidery-designer-3pc-chiffon-suit-with-chiffon-dupatta-chi-129_41537.jpg puedes ahorrarte 67,5 KB (un 83 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de https://shoprex.com/images/srproducts/large/heavy-embroidered-peach-chiffon-unstitched-dress-chi-131_41649.jpg puedes ahorrarte 51,2 KB (un 86 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de https://www.goto.com.pk/media/catalog/product//G/a/GalaxyA6plusblue01_merged.jpg puedes ahorrarte 48,8 KB (un 88 % menos).
- Al comprimir o modificar el tamaño de <http://photos.hamariweb.com/photos/Cricket-Shahid-Afridi-With-His-Cute-Daughter-16062.jpg> puedes ahorrarte 37,8 KB (un 76 % menos).
- Si se comprime https://www.goto.com.pk/media/catalog/product//0/1/01-gold_1_1_1.jpg, supondría un ahorro de 12,3 KB (reducción del 22 %).
- Al comprimir o modificar el tamaño de http://mypage.hamariweb.com/images/users/farooq%20phot_287809.jpg puedes ahorrarte 3,6 KB (un 75 % menos).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/154.jpg>, supondría un ahorro de 3 KB (reducción del 39 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/84.jpg>, supondría un ahorro de 2,4 KB (reducción del 40 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/39.jpg>,

Ordenador

- supondría un ahorro de 2,3 KB (reducción del 38 %).
- Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/76.jpg>, supondría un ahorro de 2,1 KB (reducción del 41 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/74.jpg>, supondría un ahorro de 2,1 KB (reducción del 38 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/114.jpg>, supondría un ahorro de 2 KB (reducción del 32 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/140.jpg>, supondría un ahorro de 2 KB (reducción del 34 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/11.jpg>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 37 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/87.jpg>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 41 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/199.jpg>, supondría un ahorro de 1,9 KB (reducción del 38 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/91.jpg>, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 38 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/45.jpg>, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 38 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/10.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 34 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/200.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 36 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/132.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 32 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/37.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 38 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/133.jpg>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 34 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/7.jpg>, supondría un ahorro de 1,6 KB (reducción del 36 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/151.jpg>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 31 %).
 - Si se comprime <https://hamariweb.com/pakistan-tv-channels/images/ChannelsHome/more.jpg>, supondría un ahorro de 1,2 KB (reducción del 31 %).
 - Si se comprime <http://hamariweb.com/names/images/activestar.png>, supondría un ahorro de 802 B (reducción del 34 %).

Ordenador

- Si se comprime <http://hamariweb.com/cricket/flags/16.gif>, supondría un ahorro de 252 B (reducción del 23 %).

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:

- <http://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-MH9G37> (15 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutos)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minutos)
- https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init (30 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <http://tags.expo9.exponential.com/tags/HamariWebcom/ROS/tags.js> (60 minutos)
- <https://www.gstatic.com/charts/45.2/loader.js> (60 minutos)
- <https://www.gstatic.com/charts/loader.js> (60 minutos)

Minificar JavaScript

Compactar el código JavaScript puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga, análisis y ejecución.

[Ordenador](#)

[Reducir JavaScript](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 3,9 KB (reducción del 29 %).

- Si se reduce <http://tags.expo9.exponential.com/tags/HamariWebcom/ROS/tags.js>, supondría un ahorro de 3,9 KB (reducción del 29 %) después de la compresión.



6 reglas aprobadas

Evitar redirecciones 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](#)

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

Ordenador

[la priorización de contenido visible](#)