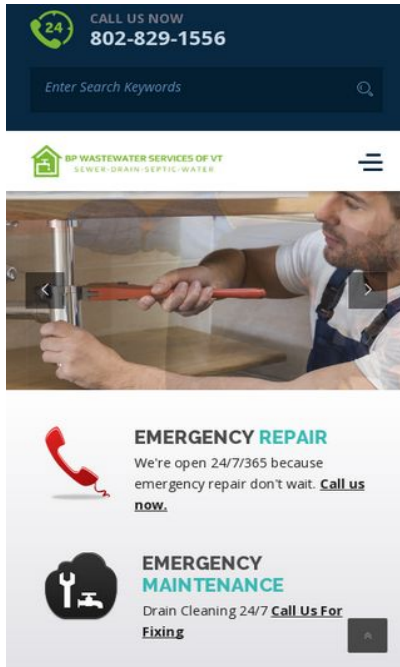


PageSpeed Insights

Movil



45 / 100 Velocidad

! Elementos que debes 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://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/images/ajax-loader.gif> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

Movil

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg2.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg3.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/3.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/4.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/bootstrap.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/custom.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/imagelightbox.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.event.move.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.fancybox.pack.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.mixitup.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/libs.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/owl.carousel.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes1.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes2.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s1.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s2.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

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 961,2 KB (reducción del 70 %).

- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/bg1.jpg?id=90>, supondría un ahorro de 417,8 KB (reducción del 76 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/bg1.jpg?id=882>, supondría un ahorro de 417,8 KB (reducción del 76 %).
- Si se comprime <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg>, supondría un ahorro de 50,4 KB (reducción del 67 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg>, supondría un ahorro de 26,5 KB (reducción del 40 %).

- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s2.jpg>, supondría un ahorro de 11,6 KB (reducción del 37 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png>, supondría un ahorro de 11,1 KB (reducción del 32 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s1.jpg>, supondría un ahorro de 6,2 KB (reducción del 32 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png>, supondría un ahorro de 3,6 KB (reducción del 84 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png>, supondría un ahorro de 3,6 KB (reducción del 73 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png>, supondría un ahorro de 3,6 KB (reducción del 82 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png>, supondría un ahorro de 3,5 KB (reducción del 83 %).
- Si se comprime http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 19 %).
- Si se comprime http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 19 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 46 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png>, supondría un ahorro de 1.010 B (reducción del 45 %).

Elementos que puedes plantearte corregir:

Reducir el tiempo de respuesta del servidor

En la prueba, tu servidor respondió en 0,35 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 8 KB (reducción del 18 %).

- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/demo1/main.css?ver=2.2>, supondría un ahorro de 5,2 KB (reducción del 14 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/essential-grid/public/assets/css/settings.css?ver=2.0.9.1>, supondría un ahorro de 2,3 KB (reducción del 33 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/style.css?ver=2.2>, supondría un ahorro de 327 B (reducción del 63 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/owl.carousel.css?ver=2.2>, supondría un ahorro de 193 B (reducción del 18 %) después de la compresión.

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 1,7 KB (reducción del 11 %).

- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/>, supondría un ahorro de 1,7 KB (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 769 B (reducción del 16 %).

- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.0.4>, supondría un ahorro de 659 B (reducción del 17 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js>, supondría un ahorro de 110 B (reducción del 11 %) 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 1 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.

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

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.0.4>



3 reglas aprobadas

Evitar redirecciones a páginas de destino

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

Movil

Habilitar compresión

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

Prioriza el contenido visible

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

100 / 100 Experiencia de usuario

 5 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](#)

Aplicar el tamaño adecuado a los botones táctiles

Todos los enlaces y los botones de la página son suficientemente grandes para que los usuarios los puedan tocar en una pantalla táctil. Más información sobre cómo puedes [aplicar el tamaño correcto a los botones táctiles](#)

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



48 / 100 Velocidad

! Elementos que debes 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://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

Ordenador

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/images/ajax-loader.gif> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg2.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg3.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/3.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/4.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/5.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/bootstrap.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/custom.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/imagelightbox.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.event.move.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.fancybox.pack.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.mixitup.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/libs.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/owl.carousel.min.js> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

Ordenador

tiempo de expiración)

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes1.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes2.png> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s1.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s2.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg> (no se ha especificado el tiempo de expiración)

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 961,2 KB (reducción del 70 %).

- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/bg1.jpg?id=90>, supondría un ahorro de 417,8 KB (reducción del 76 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/bg1.jpg?id=882>, supondría un ahorro de 417,8 KB (reducción del 76 %).

Ordenador

- Si se comprime <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg>, supondría un ahorro de 50,4 KB (reducción del 67 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg>, supondría un ahorro de 26,5 KB (reducción del 40 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlfe-s2.jpg>, supondría un ahorro de 11,6 KB (reducción del 37 %).
- Si se comprime <http://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png>, supondría un ahorro de 11,1 KB (reducción del 32 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlfe-s1.jpg>, supondría un ahorro de 6,2 KB (reducción del 32 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png>, supondría un ahorro de 3,6 KB (reducción del 84 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png>, supondría un ahorro de 3,6 KB (reducción del 73 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png>, supondría un ahorro de 3,6 KB (reducción del 82 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png>, supondría un ahorro de 3,5 KB (reducción del 83 %).
- Si se comprime http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 19 %).
- Si se comprime http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png, supondría un ahorro de 1,8 KB (reducción del 19 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png>, supondría un ahorro de 1,1 KB (reducción del 46 %).
- Si se comprime <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png>, supondría un ahorro de 1.010 B (reducción del 45 %).



Elementos que puedes plantearte corregir:

Reducir el tiempo de respuesta del servidor

En la prueba, tu servidor respondió en 0,48 segundos.

Ordenador

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 8 KB (reducción del 18 %).

- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/demo1/main.css?ver=2.2>, supondría un ahorro de 5,2 KB (reducción del 14 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/essential-grid/public/assets/css/settings.css?ver=2.0.9.1>, supondría un ahorro de 2,3 KB (reducción del 33 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/style.css?ver=2.2>, supondría un ahorro de 327 B (reducción del 63 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/owl.carousel.css?ver=2.2>, supondría un ahorro de 193 B (reducción del 18 %) después de la compresión.

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 1,7 KB (reducción del 11 %).

- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/>, supondría un ahorro de 1,7 KB (reducción del 11 %) después de la compresión.

Ordenador

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 769 B (reducción del 16 %).

- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.0.4>, supondría un ahorro de 659 B (reducción del 17 %) después de la compresión.
- Si se reduce <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js>, supondría un ahorro de 110 B (reducción del 11 %) 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 1 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.

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

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.0.4>



3 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](#)

Prioriza el contenido visible

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