



# PAGE CACHE PRO

**Almacenar en la memoria caché todas las páginas web para mostrarlas instantáneamente a los siguientes usuarios. Page Cache Pro ayuda a aumentar la velocidad de la página, optimizar el uso de recursos del servidor y mejorar el rendimiento de SEO para su sitio web.**

Un producto de PrestaHero

# Contenido

<b>I. BIENVENIDO</b>	<b>3</b>
<b>II. INTRODUCCIÓN</b>	<b>3</b>
<b>III. INSTALACIÓN</b>	<b>4</b>
<b>IV. CUADRO DE MANDOS</b>	<b>6</b>
<b>V. CACHÉ DE PÁGINAS</b>	<b>8</b>
1. Ajustes de la memoria caché de páginas	8
2. Excepciones	10
3. Live JavaScript	12
4. URL en caché	13
<b>VI. MINIMIZACIÓN</b>	<b>14</b>
<b>VII. OTROS CACHES</b>	<b>15</b>
<b>VIII. OPTIMIZACIÓN DE BASES DE DATOS</b>	<b>16</b>
<b>IX. ANALÍTICA DEL SISTEMA</b>	<b>17</b>
<b>X. AYUDA</b>	<b>19</b>
<b>XI. GRACIAS</b>	<b>19</b>

## I. BIENVENIDO

Gracias por comprar nuestro producto. Esperamos guiarle a través de todos los aspectos de la instalación del módulo y la configuración del módulo dentro de este documento. Lo sí tiene alguna pregunta que esté fuera del alcance de esta documentación, no dude en contactarnos.

### **Nota:**

*Todas las capturas de pantalla de instrucciones se toman de PrestaShop 1.7, pero la instalación y configuración de este módulo en PrestaShop 1.6 es similar.*

## II. INTRODUCCIÓN

Está demostrado que las tiendas en línea con una velocidad de carga super rápida generan más beneficios. Tus clientes potenciales pueden llegar a frustrarse verdaderamente por tener que esperar más de 4 segundos para poder visualizar el contenido íntegro de tu página. ¡Y eso no es todo! La lentitud de carga de tu página influye en su posicionamiento web al utilizar motores de búsqueda como Google, Bing, Yahoo, etc., lo que reduce la visibilidad del sitio web ante posibles clientes y afecta tanto al prestigio de tu marca como al volumen de ingresos.

PrestaShop ofrece opciones de configuración que optimizan la memoria caché, si bien estas resultan insuficientes y bastante complejas para los usuarios sin experiencia. Es por eso que creamos **Page Cache Pro**, una **poderosa herramienta de optimización de velocidad** para maximizar la velocidad de PrestaShop y utilizar los recursos del servidor. Soluciones innovadoras de *memoria caché, optimización de bases de datos, minimización de HTML/CSS/JavaScript y GZIP*. ¡Carga tu web al instante!

¡**Page Cache Pro** te garantiza un aumento insólito de la velocidad de tu sitio web con solo un clic de ratón!

\* "**Page Cache Pro**" es compatible con PrestaShop 1.6.x, 1.7.x y PrestaShop 8.x

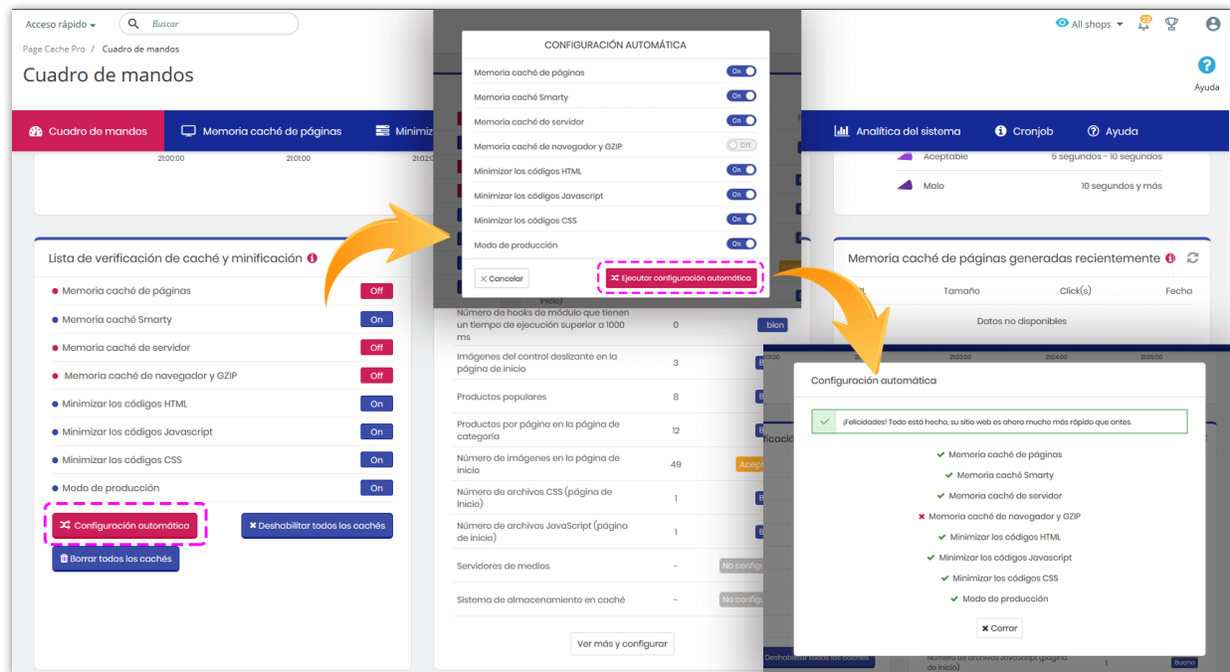
### III. INSTALACIÓN

1. Navegue a "**Módulos / Módulos y servicios**", haga clic en "**Subir un módulo / Seleccionar archivo**"
2. Seleccione el archivo de módulo "**ets\_pagecache.zip**" de su computadora y luego haga clic en "**Abrir**" para instalar
3. Haga clic en el botón "**Configurar**" del módulo que acaba de instalar para abrir la página de configuración del módulo
4. Optimización de su sitio web con la función "Configuración automática":

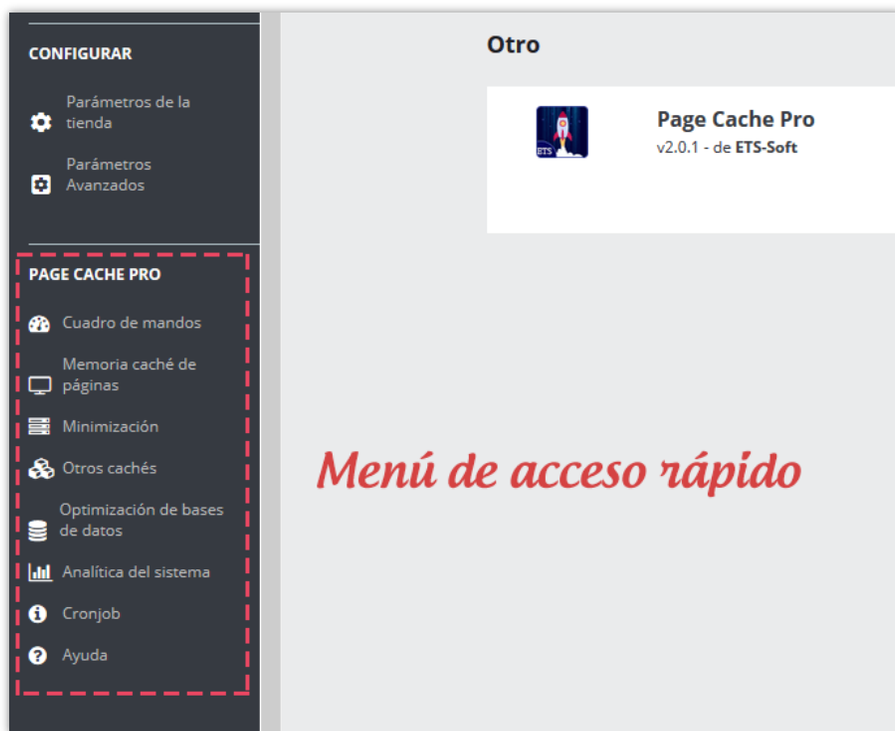
**Paso 1:** Navegue al cuadro de mandos del módulo

**Paso 2:** En "**Lista de verificación de caché y minificación**" sección > Haga clic en "**Configuración automática**" botón

**Paso 3:** En la ventana emergente de configuración automática, le recomendamos que active todas las opciones de optimización, pero puede seleccionar las que prefiera. Cuando termine de seleccionar, haga clic en el botón "**Ejecutar configuración automática**".

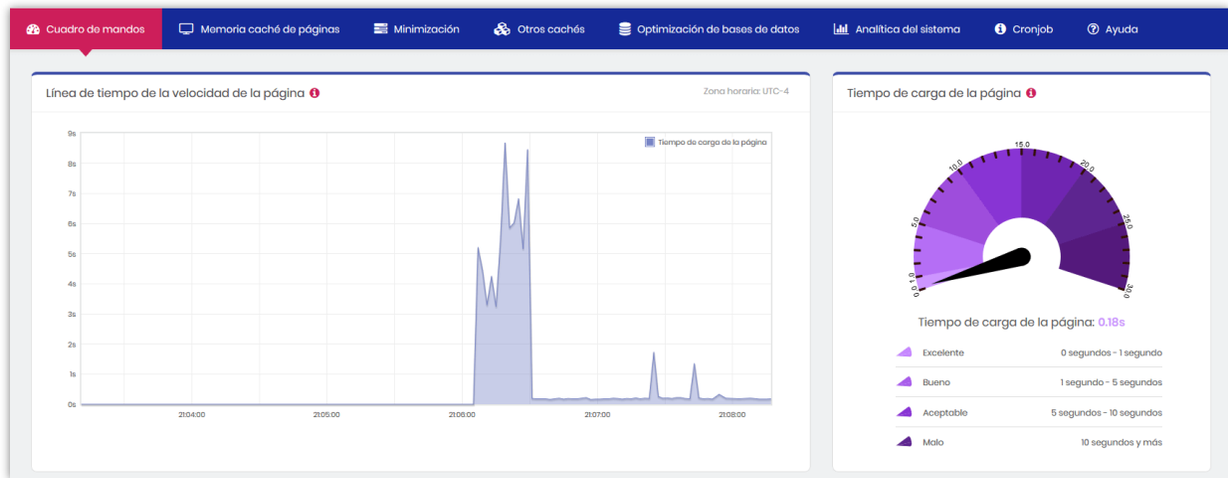


**Acceso rápido:** también puede navegar a la página de configuración de **Page Cache Pro** a través del menú de acceso rápido.



## IV. CUADRO DE MANDOS

Desde **cuadro de mandos**, puede ver los gráficos de velocidad de carga de la página, incluida **línea de tiempo de la velocidad de la página** y el **velocímetro del tiempo de carga de la página**. Sus datos se calculan en función de la velocidad de carga de su página de inicio.



**Lista de verificación de caché y minificación:** Asegúrese de activar todas las funciones de optimización de velocidad para maximizar la velocidad de su sitio web. Puede ejecutar "**Configuración automática**" para configurar rápidamente todo en 1 clic.

Lista de verificación de caché y minificación ⓘ

- Memoria caché de páginas **495.93KB** On
- Memoria caché Smarty On
- Memoria caché de servidor On
- Memoria caché de navegador y GZIP Off
- Minimizar los códigos HTML On
- Minimizar los códigos Javascript On
- Minimizar los códigos CSS On
- Modo de producción On

⚙ Configuración automática ✖ Deshabilitar todos los cachés

🗑 Borrar todos los cachés

**Memoria caché de páginas generadas recientemente:** Los últimos archivos de caché HTML generados por la caché de página.

Memoria caché de páginas generadas recientemente ⓘ 🔄

URL	Tamaño	Click(s)	Fecha
Datos no disponibles			

*Haga clic en "Refrescar" para actualizar la memoria caché de páginas generadas recientemente*

Memoria caché de páginas generadas recientemente ⓘ 🔄

URL	Tamaño	Click(s)	Fecha
/thutest/es/c...-legal-notice	27.41KB	0	2019-08-18 21:07:39
/thutest/es/l...ummer-dresses	36.88KB	0	2019-08-18 21:07:28
/thutest/es/7-blouses	34.82KB	0	2019-08-18 21:07:23
/thutest/es/4-tops	40.51KB	0	2019-08-18 21:07:17
/thutest/es/s...on-dress.html	52.42KB	0	2019-08-18 21:07:12
/thutest/es/b...7-blouse.html	47.46KB	0	2019-08-18 21:07:08
/thutest/es/t...s-tshirt.html	65.52KB	0	2019-08-18 21:07:04
/thutest/es/	95.32KB	0	2019-08-18 21:06:55

Ver todos los cachés de página

**Análítica del sistema:** Puntos de control adicionales para garantizar la velocidad más rápida para front office.

Analítica del sistema <span style="float: right;">🔄</span>		
Punto de control	Datos actuales	Estado
Número de hooks de módulo que tienen un tiempo de ejecución superior a 1000 ms	0	Bueno
Imágenes del control desilzante en la página de inicio	3	Bueno
Productos populares	8	Bueno
Productos por página en la página de categoría	12	Bueno
Número de imágenes en la página de inicio	49	Aceptable
Número de archivos CSS (página de inicio)	1	Bueno
Número de archivos JavaScript (página de inicio)	1	Bueno
Servidores de medios	-	No configurado
Sistema de almacenamiento en caché	-	No configurado

[Ver más y configurar](#)

## V. CACHÉ DE PÁGINAS

La memoria caché de páginas ayuda a aumentar considerablemente la velocidad de tu sitio web almacenando todos los contenidos estáticos en archivos HTML. Cada vez que los visitantes consulten una página, los archivos HTML se mostrarán al instante.

### 1. Ajustes de la memoria caché de páginas

---

❖ **Activa caché de página y seleccionar páginas para caché:**

**Page Cache Pro** proporciona la lista "**Las páginas para almacenar en caché**", incluidas las páginas PrestaShop a las que puede aplicar la memoria caché de páginas. También puede configurar el tiempo de vida de la caché de cada página.

❖ **Comprimir el archivo de caché en archivos .ZIP:** Comprima los archivos de caché HTML en archivos .zip, esto ayuda a ahorrar espacio en el disco, pero el tiempo de carga de la página será un poco más largo (porque el servidor necesita

descomprimir los archivos comprimidos antes de mostrarlos a los visitantes del sitio web)

- ❖ **Actualización automática de caché:** Los archivos de caché se pueden regenerar automáticamente a través del cronjob para una experiencia de usuario más fluida en la front-office
- ❖ **Grabar clics en la página:** Habilite esta opción para ver cuántas veces se usa un caché de página

Memoria caché de páginas

Configuraciones de memoria caché de páginas | Excepciones | Live JavaScript | URL en caché

La memoria caché de páginas ayuda a aumentar considerablemente la velocidad de tu sitio web almacenando todos los contenidos estáticos en archivos HTML. Cada vez que los visitantes consulten una página, los archivos HTML se mostrarán al instante.

Memoria caché de páginas  ON  OFF

Comprimir el archivo de caché  ON  OFF

*Comprima los archivos de caché HTML en archivos .zip, esto ayuda a ahorrar espacio en el disco, pero el tiempo de carga de la página será un poco más largo (porque el servidor necesita descomprimir los archivos comprimidos antes de mostrarlos a los visitantes del sitio web.)*

Actualización automática de caché  ON  OFF

*Los archivos de caché se pueden regenerar automáticamente a través de Cronjob para una experiencia de usuario más fluida en la front-office. Vea cómo configurar Cronjob en la pestaña "Cronjob"*

Las páginas para almacenar en caché

<input checked="" type="checkbox"/>	Todas las páginas	Duración de la caché
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de inicio	5 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de categoría	5 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de producto	15 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de CMS	15 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de nuevo producto	7 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de mejores ventas	7 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de proveedor	7 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de fabricante	7 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de contacto	30 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de caída del precio	7 Días
<input checked="" type="checkbox"/>	Página de mapa del sitio	7 Días

Grabar clics en la página  ON  OFF

*Habilite esta opción para ver cuántas veces se usa un caché de página*

Borrar todos los memoria caché de páginas

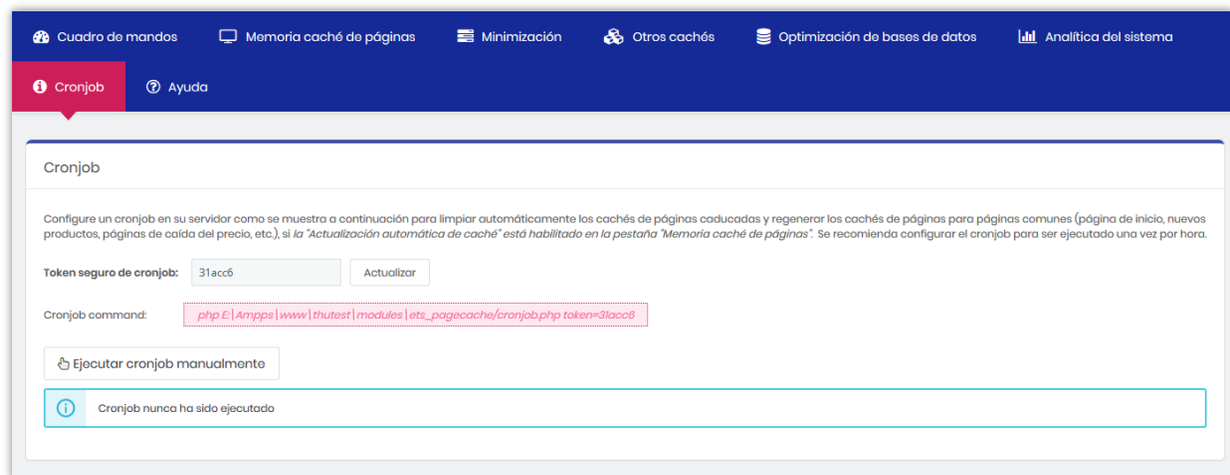
Guardar

### ❖ **Cómo configurar cronjob:**

Debe configurar el cronjob en su servidor para limpiar automáticamente los cachés de páginas caducadas y regenerar los cachés de páginas para páginas comunes (página de inicio, nuevos productos, página de caída del precio, etc.). Se recomienda configurar el cronjob para ser ejecutado una vez volta all'ora.

Puede encontrar el comando cronjob en la pestaña "**Cronjob**". El token seguro de cronjob se genera automáticamente cuando instala **Page Cache Pro**, pero puede ingresar un token seguro de cronjob personalizado.

También puede ejecutar el cronjob manualmente haciendo clic en el botón "**Ejecutar cronjob manualmente**":



## 2. Excepciones

---

En esta subpestaña, encontrará el área de excepción de URL. Cualquier URL que contenga al menos 1 cadena ingresada en esta área no se almacenará en caché. Ingrese cada cadena en 1 línea y luego haga clic en "**Guardar**".

Memoria caché de páginas

Configuraciones de memoria caché de páginas

Excepciones

Live JavaScript

URL en caché

Excepciones de URL

refs=  
atfp=

Cualquier URL que contenga al menos 1 cadena ingresada anteriormente no se almacenará en caché. Por favor ingrese cada cadena en 1 línea

Guardar

Puede deshabilitar la memoria caché para los módulos/hooks que necesita en función de sus demandas. Esos módulos/hooks se cargarán dinámicamente a través de Ajax justo después de que el sitio web se muestre al usuario final.

Excepciones del módulo

Desactive la memoria caché para los módulos/hooks que necesita en función de sus demandas. Esos módulos/hooks se cargarán dinámicamente a través de ajax justo después de que el sitio web se muestre al usuario final.

Módulo	Hook	Desactive la memoria caché	Iniciar con contenido vacío
 <b>Banner</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.10	displayHome	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Contact information</b> Autor: PrestaShop Versión: 3.10	displayFooter	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
	displayNav1	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Customer account links</b> Autor: PrestaShop Versión: 3.10	displayFooter	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Custom text</b> Autor: PrestaShop Versión: 4.10	displayHome	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Faceted search</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.2.0	displayLeftColumn	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Featured products</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.0.0	displayHome	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Image slider</b> Autor: PrestaShop Versión: 3.0.0	displayHome	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Language selector</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.0.2	displayNav2	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Link List</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.1.6	displayFooter	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Main menu</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.1.1	displayTop	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No
 <b>Search bar</b> Autor: PrestaShop Versión: 2.0.1	displayTop	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No

Por ejemplo, deshabilitaremos la memoria caché para el hook "**displayHome**" del control deslizante de imagen del módulo y habilitaremos la opción "**Iniciar con contenido vacío**".

Módulo	Hook	Desactive la memoria caché	Iniciar con contenido vacío
 <b>Image slider</b> Autor: PrestaShop Versión: 3.0.0	displayHome	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> SI

Ahora navegue hasta el extremo frontal de su tienda y refrescar la página de inicio.

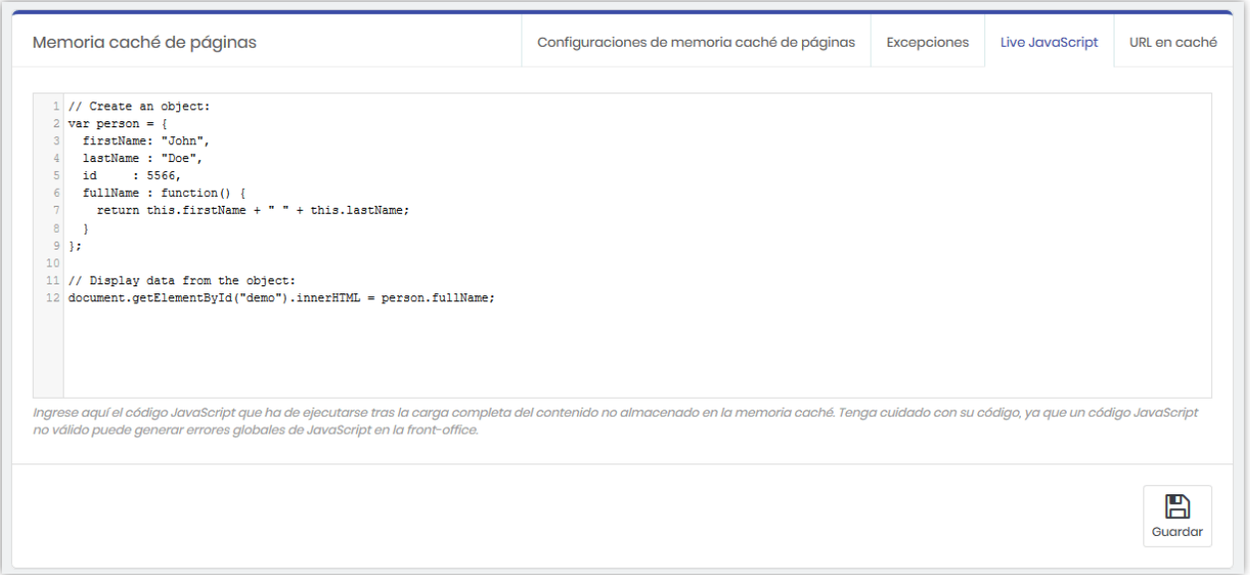


### 3. Live JavaScript

Ingrese aquí el código JavaScript que ha de ejecutarse tras la carga completa del contenido no almacenado en la memoria caché y haga clic en "**Guardar**". Tenga cuidado con su código, ya que un código JavaScript no válido puede generar errores globales de JavaScript en la front-office.

**\*Nota:**

*Por favor ingrese el código JavaScript sin la etiqueta "script". La etiqueta se incrustará automáticamente en su código.*



Memoria caché de páginas      Configuraciones de memoria caché de páginas      Excepciones      **Live JavaScript**      URL en caché

```
1 // Create an object:
2 var person = {
3   firstName: "John",
4   lastName: "Doe",
5   id       : 5566,
6   fullName : function() {
7     return this.firstName + " " + this.lastName;
8   }
9 };
10
11 // Display data from the object:
12 document.getElementById("demo").innerHTML = person.fullName;
```

*Ingrese aquí el código JavaScript que ha de ejecutarse tras la carga completa del contenido no almacenado en la memoria caché. Tenga cuidado con su código, ya que un código JavaScript no válido puede generar errores globales de JavaScript en la front-office.*

 Guardar

#### 4. URL en caché

---

Esta subpestaña contiene una lista de direcciones URL almacenadas en caché.

Memoria caché de páginas	Configuraciones de memoria caché de páginas	Excepciones	Live JavaScript	URL en caché
URL	Tamaño	Click(s)		Fecha
/thutest/es/content/2-legal-notice	27.41KB	0		2019-08-18 21:07:39
/thutest/es/it-summer-dresses	36.88KB	0		2019-08-18 21:07:26
/thutest/es/7-blouses	34.62KB	0		2019-08-18 21:07:23
/thutest/es/4-tops	40.51KB	0		2019-08-18 21:07:17
/thutest/es/summer-dresses/7-34-printed-chiffon-dress.html	52.42KB	0		2019-08-18 21:07:12
/thutest/es/blouses/2-7-blouse.html	47.46KB	0		2019-08-18 21:07:06
/thutest/es/tshirts/t-faded-short-sleeves-tshirt.html	65.52KB	0		2019-08-18 21:07:04
/thutest/es/	95.32KB	0		2019-08-18 21:06:55

Showing 1 to 8 of 8 (1 Page)

## VI. MINIMIZACIÓN

**Page Cache Pro** ayuda también a minimizar los códigos HTML, JavaScript y CSS de tu sitio web de PrestaShop eliminando saltos de línea repetidos, espacios en blanco, tabulaciones y otros caracteres innecesarios. La activación de esta funcionalidad contribuirá a reducir considerablemente el tamaño de los archivos HTML, JavaScript y CSS que se muestren al visitante y multiplicará la velocidad de carga de tu página.

Cuadro de mandos Memoria caché de páginas Minimización Otros cachés Optimización de bases de datos Análisis del sistema

Cronjob Ayuda

### Minimización

Minimizar los códigos HTML  ON  OFF  
Comprimir el código HTML por eliminando saltos de línea repetidos, espacios en blanco, tabulaciones y otros caracteres innecesarios en el código HTML.

Minimizar los códigos Javascript  ON  OFF  
Comprimir el código Javascript por eliminando saltos de línea repetidos, espacios en blanco, tabulaciones y otros caracteres innecesarios

Minimizar los códigos CSS  ON  OFF  
Comprimir el código CSS por eliminando saltos de línea repetidos, espacios en blanco, tabulaciones y otros caracteres innecesarios

Guardar

## VII. OTROS CACHES

**La memoria caché de servidor** ayuda a disminuir la sobrecarga del servidor guardando determinados datos en archivos de memoria caché —por ejemplo, resultados de búsquedas en la base de datos, resultados de cálculos aritméticos, etc.— con el fin de reutilizarlos en procesos posteriores.

Por otro lado, **la memoria caché Smarty** almacena una copia de los archivos de plantillas creados en el proceso de compilación Smarty y los reutiliza en la siguiente ocasión en que se soliciten las plantillas para reducir el tiempo de creación de estas. Debe habilitar estas 2 opciones para mejorar el rendimiento de su sitio web y hacerlo mucho más rápido.

**Gzip** es un método para comprimir archivos (haciéndolos más pequeños) para transferencias de red más rápidas y también es un formato de archivo. Debes habilitar el caché Gzip para reducir el tiempo de carga de la página y ahorrar ancho de banda.

**La memoria caché de navegador** almacena varios recursos localmente en el navegador web del visitante (imágenes, iconos, fuentes web, etc.) de modo que, cuando se visite la misma página por segunda vez, el navegador la muestre en cuestión de segundos sin necesidad de conectarse al servidor remoto para obtener los recursos necesarios.

**Page Cache Pro** admite las funciones de caché de Gzip y caché del navegador. Puede **aplicar la configuración predeterminada de Prestashop para la memoria caché del navegador o configurar cada elemento de la memoria caché personalmente**. Si la opción "*Usar la configuración predeterminada de Prestashop*" está habilitada, todos los elementos de caché del navegador tendrán un valor del tiempo de vida igual a "1" (día / semana / año).

Aquí está la lista de opciones de optimización en esta pestaña. Le recomendamos que habilite todas las opciones de optimización, pero puede habilitar cualquier opción que prefiera.

Otros cachés

Memoria caché Smarty  ON  OFF  
*Reducir el tiempo de creación de plantillas*

Memoria caché de servidor  ON  OFF  
*Reducir los tiempos de acceso a base de datos*

Habilitar memoria caché de navegador y GZIP  ON  OFF  
*Almacenar varios recursos localmente en el navegador web del visitante (imágenes, iconos, fuentes web, etc.)*

Usar la configuración predeterminada de Prestashop  SI  NO  
*Aplicar la configuración predeterminada de Prestashop para el caché del navegador y Gzip*

Duración de la imagen de caché del navegador  13 Días

Duración de la icono de caché del navegador  5 Años

Duración de la CSS de caché del navegador  29 Semanas

Duración de la js de caché del navegador  29 Semanas

Duración de la fuentes web de caché del navegador  6 Años

 Guardar

## VIII. OPTIMIZACIÓN DE BASES DE DATOS

La funcionalidad de optimización de bases de datos de PrestaShop te **permite eliminar información innecesaria de la base de datos**, como historiales de conexión, códigos de descuento inservibles, carritos abandonados, etcétera (tales datos solo se utilizan con fines estadísticos y pueden borrarse cuando no hagan falta). El borrado de este tipo de información permite ahorrar espacio en la base de datos y reducir los tiempos de acceso a esta.

Optimización de bases de datos

Limpe los datos innecesarios en la base de datos Prestashop para mejorar el tiempo de carga de su página. Los datos a continuación se usan solo para estadísticas y se pueden borrar si las estadísticas no son importantes para usted.

Tipo de datos	Descripción	Registros	Estado	Acción
Historial de conexión	Los registros que incluyen información de todas las conexiones a su sitio web (cada visitante es una conexión)	124	Buena	Descargar Limpia
Visitas a páginas	Mida el número total de visitas que ha recibido una página en particular	2	Buena	Descargar Limpia
Códigos de descuento inservibles	Códigos de descuento vencidos	1	Buena	Descargar Limpia
Carritos abandonados	El carrito en línea al que un cliente agregó artículos, pero salió del sitio web sin comprarlos	15	Buena	Descargar Limpia
Datos de visitantes	Información de usuarios no registrados (excluyendo los usuarios que tienen pedidos)	98	Buena	Descargar Limpia

Limpia todo

**Page Cache Pro** también le permite descargar estos datos para obtener una vista previa o para otros fines.

**\*Nota:**

*Después de la limpieza, estos datos estadísticos no pueden ser restaurados. Por favor tenga cuidado al hacer clic en el botón "Limpiar".*

**IX. ANALÍTICA DEL SISTEMA**

**Page Cache Pro** proporciona una herramienta analítica para ayudarlo a realizar un seguimiento del rendimiento de sus módulos instalados. En la lista, puede encontrar hooks utilizados por cada módulo y su tiempo de ejecución, URL de un hook, estado del hook, etc.

Active "**Grabar el rendimiento del módulo**" para comenzar a analizar el rendimiento del módulo.

Si desea deshabilitar un hook, haga clic en el botón "**Desenganchar**".

Analítica del sistema		Grabar el rendimiento del módulo (Debe estar apagado para el sitio web de producción)		Rendimiento del módulo		Cheques adicionales	
Módulo	Nombre de hook	URL	Tiempo de ejecución		Fecha	Estado	Acción
			Mínimo	Máximo	De	A	Activo
	displayBeforeBodyClosingTag	/thutest/es/		122.4 ms	2019-08-17 04:05:09	Activo	Desenganchar
	displayLeftColumn	/thutest/fr/3-women		44.5 ms	2019-08-17 00:12:22	Activo	Desenganchar
	displayTop	/thutest/es/		32.5 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayLeftColumn	/thutest/fr/3-women		28.3 ms	2019-08-17 00:12:22	Activo	Desenganchar
	displayNav2	/thutest/es/		25.1 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayFooter	/thutest/es/		22.4 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayProductAdditionalInfo	/thutest/fr/summer-dresses/6-31-printed-summer-dress.html		21.4 ms	2019-08-17 00:12:35	Activo	Desenganchar
	displayNav2	/thutest/es/		21.1 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayNav2	/thutest/es/		20.1 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayFooterBefore	/thutest/es/		18.2 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayNav1	/thutest/es/		11.4 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar
	displayNav2	/thutest/es/		9.8 ms	2019-08-17 04:05:08	Activo	Desenganchar

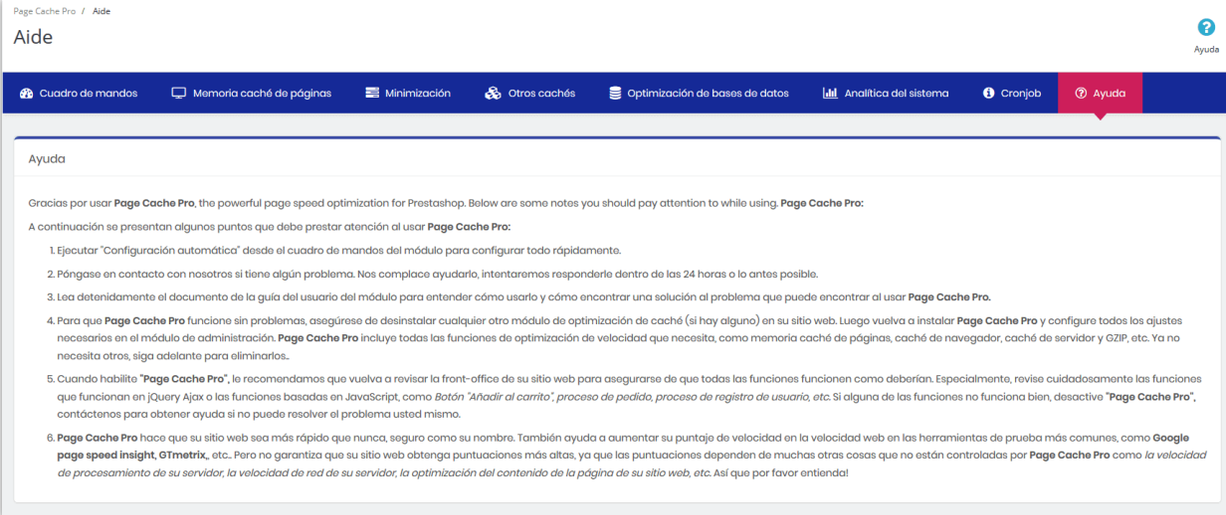
Mostrando 1 a 20 de 44 (3 Páginas)

La subpestaña "**Cheques adicionales**" le brinda recomendaciones útiles para optimizar aún más la velocidad de su sitio PrestaShop.

Analítica del sistema		Grabar el rendimiento del módulo (Debe estar apagado para el sitio web de producción)		Rendimiento del módulo		Cheques adicionales	
Punto de control	Datos actuales	Estado	Recomendación			Acción	
Imágenes del control deslizante en la página de inicio	3	Buono	No debe tener más de 3 artículos			Configurar	
Productos populares	8	Buono	No debe tener más de 8 artículos			Configurar	
Productos por página en la página de categoría	12	Buono	No debe tener más de 12 artículos			Configurar	
Número de imágenes en la página de inicio	49	Aceptable	No debe más de 30 imágenes. Considere minimizar la cantidad de imágenes que se muestran en la página de inicio.				
Número de archivos CSS (página de inicio)	1	Buono	No debe tener más de 5 archivos. Habilite minify CSS para combinar todos los archivos CSS en 1 archivo			Configurar	
Número de archivos JavaScript (página de inicio)	1	Buono	No debe tener más de 5 archivos. Habilite minify JavaScript para combinar todos los archivos JavaScript en 1 archivo			Configurar	
Servidores de medios	-	No configurado	Configurar servidores de medios para utilizar contenido estático sin cookies			Configurar	
Sistema de almacenamiento en caché	-	No configurado	Habilite Memcached, APC o Xcache (si son compatibles con su servidor) para maximizar la velocidad del sitio web			Configurar	

## X. AYUDA

En esta pestaña, tenemos algunas notas a las que deberías prestar atención mientras usas **Page Cache Pro**.



Page Cache Pro / Aide

### Aide

Cuadro de mandos Memoria caché de páginas Minimización Otros cachés Optimización de bases de datos Analítica del sistema Cronjob **Ayuda**

#### Ayuda

Gracias por usar **Page Cache Pro**, the powerful page speed optimization for Prestashop. Below are some notes you should pay attention to while using **Page Cache Pro**:

A continuación se presentan algunos puntos que debe prestar atención al usar **Page Cache Pro**:

1. Ejecutar "Configuración automática" desde el cuadro de mandos del módulo para configurar todo rápidamente.
2. Póngase en contacto con nosotros si tiene algún problema. Nos complace ayudarlo, intentaremos responderle dentro de las 24 horas o lo antes posible.
3. Lea detenidamente el documento de la guía del usuario del módulo para entender cómo usarlo y cómo encontrar una solución al problema que puede encontrar al usar **Page Cache Pro**.
4. Para que **Page Cache Pro** funcione sin problemas, asegúrese de desinstalar cualquier otro módulo de optimización de caché (si hay alguno) en su sitio web. Luego vuelva a instalar **Page Cache Pro** y configure todos los ajustes necesarios en el módulo de administración. **Page Cache Pro** incluye todas las funciones de optimización de velocidad que necesita, como memoria caché de páginas, caché de navegador, caché de servidor y GZIP, etc. Ya no necesita otros, siga adelante para eliminarlos.
5. Cuando habilite "**Page Cache Pro**", le recomendamos que vuelva a revisar la front-office de su sitio web para asegurarse de que todas las funciones funcionen como deberían. Especialmente, revise cuidadosamente las funciones que funcionan en jQuery Ajax o las funciones basadas en JavaScript, como *Botón "Añadir al carrito"*, *proceso de pedido*, *proceso de registro de usuario*, etc. Si alguna de las funciones no funciona bien, desactive "**Page Cache Pro**", contáctenos para obtener ayuda si no puede resolver el problema usted mismo.
6. **Page Cache Pro** hace que su sitio web sea más rápido que nunca, seguro como su nombre. También ayuda a aumentar su puntaje de velocidad en la velocidad web en las herramientas de prueba más comunes, como **Google page speed insight**, **GTmetrix**, etc.. Pero no garantiza que su sitio web obtenga puntuaciones más altas, ya que las puntuaciones dependen de muchas otras cosas que no están controladas por **Page Cache Pro** como *la velocidad de procesamiento de su servidor*, *la velocidad de red de su servidor*, *la optimización del contenido de la página de su sitio web*, etc. Así que por favor entienda!

## XI. GRACIAS

Gracias de nuevo por comprar nuestro producto y pasar por esta documentación. Esperamos que este documento sea útil y eficiente en la configuración completa de este módulo. Si tiene alguna pregunta para la que la respuesta no está disponible en este documento, por favor no dude en ponerse en contacto con nosotros.