



Block Ips

Manual de usuario para PrestaShop

Versión 4.3.0 · stefdevelopment.com

Tabla de contenidos

1. [Introducción](#)
2. [Instalación y primera ejecución](#)
3. [Panel de control](#)
4. [Pestaña IPs](#)
5. [Cortafuegos](#)
6. [Países](#)
7. [Bloqueo / Lista blanca manual](#)
8. [Prohibir user-agent](#)
9. [Opciones / Cron](#)
10. [Acerca de / Documentación](#)
11. [Preguntas frecuentes](#)
12. [Soporte](#)

Introducción

Block Ips protege su tienda PrestaShop de visitantes no deseados: direcciones IP abusivas, países no deseados, bots que falsifican user-agents y visitantes que saturan su sitio con solicitudes. Todo se gestiona desde una única página de configuración dentro de su back office de PrestaShop — sin acceso al servidor, sin edición de `.htaccess` .

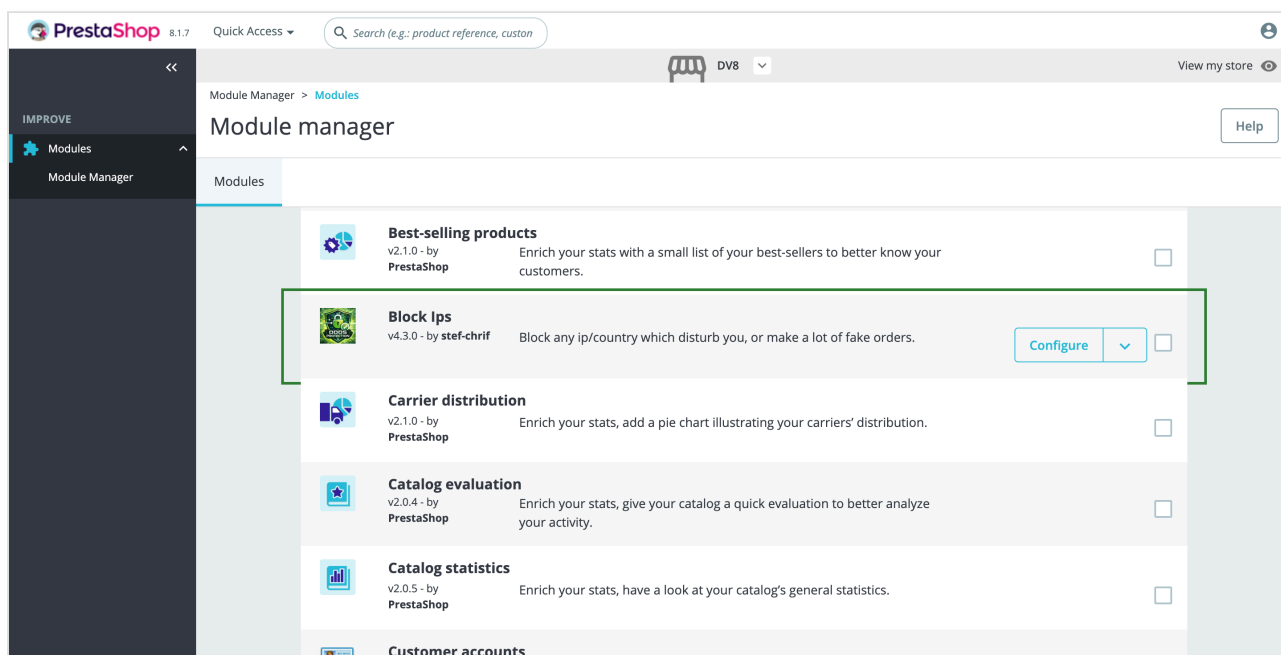
Casos de uso típicos:

- Un visitante está realizando decenas de pedidos falsos: bloquee su IP con un solo clic.
- Su tienda solo envía dentro de Europa: bloquee todos los demás países de una vez.
- Un bot de scraping está machacando sus páginas de producto: deténgalo con su cadena de user-agent.
- Un patrón de abandono de carrito parece un bot: el Cortafuegos los detecta automáticamente.

El módulo mantiene un registro detallado de visitantes para que pueda auditar y ajustar los bloqueos con el tiempo, e incluye una base de datos IP-a-país (IP2Location) para que cada IP que vea esté etiquetada con la bandera del país.

Instalación y primera ejecución

1. Descargue el archivo `blockips.zip` desde su área de compra en stefdevelopment.com.
2. En el back office de PrestaShop, abra **Módulos** → **Administrador de módulos**, haga clic en **Subir un módulo** y seleccione el archivo ZIP.
3. Una vez instalado, haga clic en **Configurar** en la tarjeta del módulo Block Ips.



Entrada en el Administrador de módulos — haga clic en **Configurar** para abrir el panel de Block Ips.

Una vez cargada la primera página de configuración, Block Ips ya está protegiendo su tienda con valores predeterminados seguros (cortafuegos desactivado, ningún país bloqueado, ninguna IP bloqueada). Desde aquí ajusta el módulo a sus necesidades, empezando por el **Panel de control**.

Consejo: Si su instalación ejecuta varias tiendas, Block Ips configura cada tienda de forma independiente. Elija la tienda que desea configurar desde el menú desplegable del encabezado antes de ajustar las opciones.

Panel de control

El Panel de control es la vista general de la actividad diaria: cuántos visitantes llegaron, cuántos fueron bloqueados, qué países dominan su tráfico y qué IPs se comportan de forma sospechosa.

PrestaShop 8.1.3 Quick Access Search Modules / blocks / Configure

Configure Block ips

Dashboard IPs Firewall Countries Manually Block/Whitelist Ban user-agent Options/Cron About / Documentation

Dashboard 30 Days 7 Days Yesterday Today From 23/03/2026 to 22/04/2026 Save

TOTAL REQUESTS: 591 TOTAL BLOCKED REQUESTS: 81 BLOCK RATE: 13.71% TOP COUNTRY: France TOP PATH: https://dv8.stefdevelopment.com/ LAST FIREWALL EVENT: 2026-04-01 20:18:54 ABANDONED CARTS: 3

Compare blocked traffic against total traffic for the selected date range.

Countries

Requests by countries

Country	Requests
France	50
Japan	49
United States of America	48
Australia	44
Ireland	35
India	29
Romania	8
Spain	8
Morocco	7
Poland	6
Netherlands (Kingdom of the)	4
Lithuania	3
China	3
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland	2
Ukraine	1

Firewall

121 attempts blocked automatically by the firewall

ID	IP	Page	User-Agent	Country	Total Requests	Date	Action
81	160.178.23.95	https://dv8.stefdevelopment.com/mfa/tacon.koo	Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/142.0.0.0 Safari/537.36	FR	95	2026-04-01 20:18:54	🟢

Abandoned Carts

IP	Country	Abandoned Carts	Last Cart	Action
160.178.23.95	FR	0	2026-04-01 14:27:37	🟢

User-Agent

User-Agent	Requests
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/131.0.0.0 Safari/537.36	158
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/142.0.0.0 Safari/537.36	118
Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/131.0.0.0 Safari/537.36	73
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/131.0.0.0 Safari/537.36	49
colly - https://github.com/gocolly/colly	35
Mozilla/5.0 (compatible; CMS Checker/1.0; https://rexxample.com)	25
Go-http-client/2.0	14
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/147.0.0.0 Safari/537.36 Edg/147.0.0.0	12
Mozilla/5.0 (compatible; Googlebot/2.1; http://www.google.com/bot.html)	10
Helio from Palo Alto Networks, find out more about our scans in https://docs-cortex.paloaltonetworks.com/IT/Cortex-Xpanse/Scanning-activity	8
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/142.0.0.0 Safari/537.36	7
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/142.0.0.0 Safari/537.36	6
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/136.0.0.0 Safari/537.36	6
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15; rv:149.0) Gecko/20101001 Firefox/149.0	5
Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/142.0.0.0 Safari/537.36	4

Paths

Path	Requests
https://dv8.stefdevelopment.com/	147
https://dv8.stefdevelopment.com/en/	112
https://dv8.stefdevelopment.com/	26
https://dv8.stefdevelopment.com/module/block-investing/flgfl-jpg	7
https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/block-whitelist/action/action/manager/Whitelist	5
https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/products/comments/CommentGrade?id_product%5B%5D=1&id_product%5B%5D=2&id_product%5B%5D=3&id_product%5B%5D=4&id_product%5B%5D=5&id_product%5B%5D=6&id_product%5B%5D=7&id_product%5B%5D=8	5
https://dv8.stefdevelopment.com/en/gip.php	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/profiler.php/info	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/gip.php/info	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/invoice/gip/_environment	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/gip.php/info	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/gipversion.php	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/gip/info.php	4
https://dv8.stefdevelopment.com/en/_environment	4

Configuration

Activate module for this shop context: shop ->strang-DV8-strang-

El Panel de control — filtre por período usando los botones de la parte superior (30 días, 7 días, Ayer, Hoy).

Lectura de los gráficos

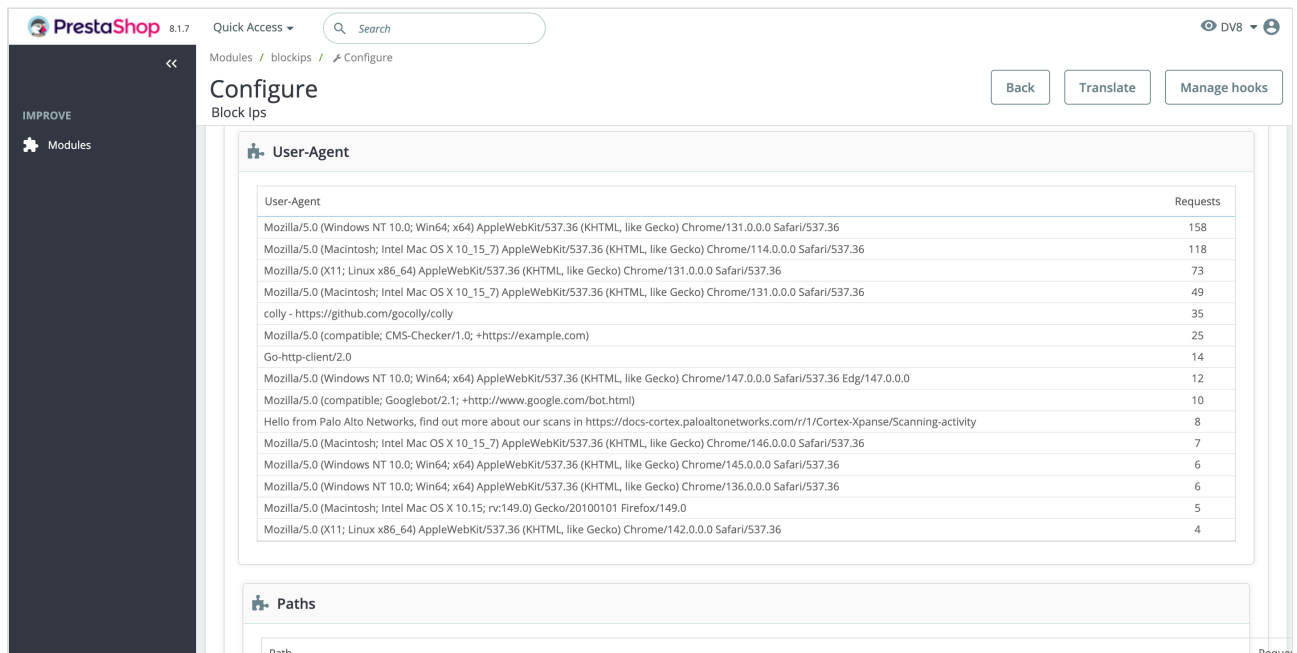
- **Gráfico de visitas** — total de visitas por día durante el período seleccionado. Un pico brusco en un solo día suele significar un crawler, una promoción o un ataque.
- **Gráfico circular de países principales** — la distribución de origen de sus visitantes. Le ayuda a decidir si bloquear países enteros (ver la sección [Países](#)) tiene sentido para su tienda.
- **Tabla de IPs bloqueadas principales** — las IPs que activaron la mayoría de los bloqueos. Haga clic en cualquier IP para ver las páginas a las que intentaron acceder.

Filtros de fecha

En la parte superior del Panel de control hay disponibles cuatro rangos rápidos: **30 días**, **7 días**, **Ayer**, **Hoy**. Cada gráfico y tabla del Panel de control se recalcula al cambiar el rango. Para períodos superiores a 30 días, el módulo utiliza una tabla de agregación diaria para una carga rápida (se carga en menos de 5 segundos incluso en tiendas con mucho tráfico).

IPs principales por carritos abandonados

Un subpanel del Panel de control es especialmente útil para detectar **bots de abandono de carrito**: visitantes que añaden productos al carrito repetidamente y se van sin pagar, a menudo para raspar precios o agotar sus reservas de stock.



User-Agent	Requests
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/131.0.0.0 Safari/537.36	158
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/114.0.0.0 Safari/537.36	118
Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/131.0.0.0 Safari/537.36	73
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/131.0.0.0 Safari/537.36	49
colly - https://github.com/gocolly/colly	35
Mozilla/5.0 (compatible; CMS-Checker/1.0; +https://example.com)	25
Go-http-client/2.0	14
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/147.0.0.0 Safari/537.36 Edg/147.0.0.0	12
Mozilla/5.0 (compatible; Googlebot/2.1; +http://www.google.com/bot.html)	10
Hello from Palo Alto Networks, find out more about our scans in https://docs-cortex.paloaltonetworks.com/r/1/Cortex-Xpanse/Scanning-activity	8
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/146.0.0.0 Safari/537.36	7
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/145.0.0.0 Safari/537.36	6
Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/136.0.0.0 Safari/537.36	6
Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10.15; rv:149.0) Gecko/20100101 Firefox/149.0	5
Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/142.0.0.0 Safari/537.36	4

IPs principales por carritos abandonados — haga clic en el escudo rojo para bloquear una IP en un solo paso.

La tabla muestra cada IP infractora con su bandera de país, el número de carritos abandonados que ha generado y la fecha de su carrito más reciente. Para bloquear la IP inmediatamente,

haga clic en el botón de escudo rojo en la columna **Acción**. Para inspeccionar primero el historial de la IP, haga clic en la IP misma: se abrirá una ventana emergente con la lista de páginas que visitó.

Cuándo usar esto: Si una sola IP muestra más de 10 carritos abandonados en los últimos 30 días, casi con toda seguridad es un bot. Bloquéela. Si ve muchas IPs con 3 a 5 carritos cada una, todas del mismo país, considere bloquear ese país en su lugar.

Pestaña IPs

La pestaña IPs es el **registro completo** de cada visitante que el módulo ha visto, ordenable y buscable. Donde el Panel de control muestra estadísticas agregadas, esta pestaña muestra filas individuales.

The screenshot displays the 'Configure Block ips' page in PrestaShop 8.1.7. The page includes a search bar, a 'Show' dropdown set to 10 entries, and a table of visitor IP records. The table columns are: Ip, Id customer, Id guest, Date first visit, Date last visit, Nbr pages viewed, Nbr redirect after block, Location, Pages, and State. Below the table, there is a 'Configuration' section with a checkbox to 'Activate module for this shop context: shop DVB'. The page also features navigation buttons like 'Back', 'Translate', and 'Manage hooks'.

Ip	Id customer	Id guest	Date first visit	Date last visit	Nbr pages viewed	Nbr redirect after block	Location	Pages	State
3.7.66.249	0	0	2025-07-24 17:58:38	2025-07-24 17:58:38	1	0		1	
3.67.197.2	0	0	2025-12-12 19:40:13	2025-12-12 19:40:20	2	0		1	
3.68.215.245	0	6834	2026-03-04 07:35:55	2026-03-04 07:36:08	3	0		1	
3.72.18.89	0	5973	2025-12-10 14:37:53	2025-12-10 14:38:01	2	0		1	
3.76.45.20	0	6866	2026-03-07 16:12:51	2026-03-07 16:12:51	3	0		1	
3.82.163.255	0	0	2025-12-16 08:53:25	2025-12-19 18:11:16	4	0		1	
3.83.207.96	0	0	2025-11-01 00:32:34	2025-11-01 00:32:34	1	0		1	
3.86.65.120	0	0	2025-07-21 00:40:38	2025-07-21 05:32:47	2	0		1	
3.86.149.202	0	0	2025-08-16 10:36:43	2025-08-16 10:36:43	1	0		1	
3.89.196.216	0	0	2025-09-25 12:44:36	2025-09-25 12:44:36	1	0		1	

Cada fila representa una IP de visitante. Haga clic en el icono de escudo para alternar bloquear/desbloquear.

Columnas

Columna	Significado
IP	La dirección IPv4 o IPv6 del visitante. Haga clic para ver qué páginas visitó.
País	Bandera + nombre del país, resuelto desde la base de datos IP2Location integrada.
Fecha primera visita	Cuándo se vio por primera vez esta IP en su tienda.
Fecha última visita	Visita más reciente.
Núm. páginas vistas	Total de páginas visitadas por esta IP.
Núm. redirecciones tras bloqueo	Cuántas veces esta IP accedió a su tienda <i>después</i> de ser bloqueada (es decir, cuánto lo sigue intentando).
Estado	Check verde = permitida, escudo rojo = bloqueada. Haga clic para alternar.

Acciones comunes

- **Encontrar una IP específica** — use el cuadro de búsqueda encima de la tabla.
- **Ordenar por redirecciones tras bloqueo** — las IPs que siguen accediendo después de ser bloqueadas son las persistentes; vale la pena ajustar las reglas del Cortafuegos en torno a ellas.
- **Incluir en lista blanca su propia IP** — si ve la IP de su propia oficina en la lista, haga clic en el icono de escudo para que el Cortafuegos nunca lo bloquee accidentalmente. (Consulte también [Bloqueo / Lista blanca manual](#) para una lista blanca más explícita.)

Nota de rendimiento: En tiendas con millones de IPs registradas, esta pestaña usa paginación del lado del servidor: solo se envían al navegador las filas actualmente visibles. Si la página le parece lenta en su instalación, consulte la pestaña **Opciones / Cron** para saber cómo limpiar entradas antiguas automáticamente.

Cortafuegos

El Cortafuegos es el lado **automático** de Block Ips: en lugar de que usted bloquee manualmente las IPs después de que se comporten mal, el Cortafuegos observa las tasas de solicitud en tiempo real y bloquea las IPs que superan los umbrales que usted define.

Configure
Block ips

Dashboard | **IPs** | **Firewall** | Countries | Manually Block/Whitelist | Ban user-agent | Options/Cron | About / Documentation

Firewall configuration

Enable the firewall

Enable alert by mail

Maximum requests
Enter the maximum number of requests allowed from a single IP address within the time window.
For example, a value of "100" with a time window of "60 seconds" would mean a user can make up to 100 requests per minute.

Time window Seconds
Specify the duration of the time window for rate limiting.
For example, a value of "5" with "minutes" selected means the request limit applies within a 5-minute window.

Last attempts blocked automatically by the firewall

ID	IP	Page	User-Agent	Country	Total Requests	Date	Action
81	160.178.230.95	https://dv8.stefdevelopment.com/favicon.ico	Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/146.0.0.0 Safari/537.36	🇺🇸	95	2026-04-01 20:18:54	🟢
80	74.7.242.3	https://dv8.stefdevelopment.com/9-art	Mozilla/5.0 AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko; compatible; GPTBot/1.3; +https://openai.com/gptbot)	🇺🇸	12	2026-03-20 16:22:06	🔴
77	139.59.101.58	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/79.0 Safari/537.36	🇨🇳	16	2026-03-18 06:45:57	🔴
76	174.138.30.27	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/79.0 Safari/537.36	🇨🇳	11	2026-03-18 03:54:15	🔴
75	74.7.227.36	https://dv8.stefdevelopment.com/best-sellers	Mozilla/5.0 AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko; compatible; GPTBot/1.3; +https://openai.com/gptbot)	🇺🇸	16	2026-03-12 06:13:27	🔴
74	104.164.126.174	https://dv8.stefdevelopment.com/https%3A/www.prestashop-project.org	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/116.0.0.0 Safari/537.36	🇺🇸	42	2026-03-05 13:28:22	🔴
73	136.117.161.236	https://dv8.stefdevelopment.com/2018/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	12	2026-03-04 10:10:04	🔴
72	34.57.146.22	https://dv8.stefdevelopment.com/2018/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-03-03 16:41:04	🔴
71	35.221.56.18	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-03-01 14:29:51	🔴
70	35.184.89.2	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-02-28 12:35:20	🔴

Configuration

Activate module for this shop context: shop DV8.

Configuración del cortafuegos — establezca umbrales de solicitudes por ventana de tiempo y luego actívelo.

Cómo funciona

Para cada IP de visitante, el Cortafuegos rastrea cuántas solicitudes ha realizado en los últimos N minutos. Si ese recuento supera su umbral, la IP se bloquea automáticamente, sin que usted tenga que hacer nada.

Ajustes

- **Activar el cortafuegos** — interruptor principal. Déjelo desactivado mientras ajusta, actívelo cuando sus umbrales le parezcan correctos.
- **Solicitudes máximas por ventana de tiempo** — el umbral. Empiece generoso (p. ej., 200 solicitudes / 1 minuto) y baje si sigue viendo abuso.
- **Ventana de tiempo (minutos)** — la ventana móvil para contar solicitudes. Ventanas más cortas detectan ráfagas más rápido; ventanas más largas suavizan los picos normales de tráfico.
- **Desbloqueo automático tras** — cuánto dura un bloqueo activado por el Cortafuegos. 60 minutos es un valor predeterminado sensato: suficiente para desalentar a un bot, lo bastante corto para que un falso positivo no deje fuera a un cliente real durante toda la noche.
- **Lista blanca de motores de búsqueda** — cuando está activada, las IPs que coinciden con los rangos de crawlers de Google, Bing, Yahoo y DuckDuckGo nunca son bloqueadas por el Cortafuegos. Déjelo **activado** salvo que tenga un motivo para desactivar los crawlers.

Actividad del cortafuegos

The screenshot displays the 'Configure Block Ips' page in PrestaShop 8.1.7. The page includes a search bar, navigation buttons (Back, Translate, Manage hooks), and a table of blocked IP addresses. The table has columns for ID, IP address, URL, user agent, country, count, and last seen. Below the table is a configuration section with a checkbox to activate the module for the current shop context.

ID	IP	URL	User Agent	Country	Count	Last Seen	Status
81	160.178.230.95	https://dv8.stefdevelopment.com/favicon.ico	AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/146.0.0.0 Safari/537.36	🇺🇸	95	2026-04-01 20:18:54	🟢
80	74.7.242.3	https://dv8.stefdevelopment.com/9-art	Mozilla/5.0 AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko; compatible; GPTBot/1.3; +https://openai.com/gptbot)	🇺🇸	12	2026-03-20 16:22:06	🔴
77	139.59.101.58	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/79.0 Safari/537.36	🇺🇸	16	2026-03-18 06:45:57	🔴
76	174.138.30.27	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/79.0 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-03-18 03:54:15	🔴
75	74.7.227.36	https://dv8.stefdevelopment.com/best-sellers	Mozilla/5.0 AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko; compatible; GPTBot/1.3; +https://openai.com/gptbot)	🇺🇸	16	2026-03-12 06:13:27	🔴
74	104.164.126.174	https://dv8.stefdevelopment.com/https%3A/www.prestashop-project.org	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/116.0.0.0 Safari/537.36	🇺🇸	42	2026-03-05 13:28:22	🔴
73	136.117.161.236	https://dv8.stefdevelopment.com/2018/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	12	2026-03-04 10:10:04	🔴
72	34.57.146.22	https://dv8.stefdevelopment.com/2018/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-03-03 16:41:04	🔴
71	35.221.56.18	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-03-01 14:29:51	🔴
70	35.184.89.2	https://dv8.stefdevelopment.com/news/wp-includes/wlmanifest.xml	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/78.0.3904.108 Safari/537.36	🇺🇸	11	2026-02-28 12:35:20	🔴

Configuration

Activate module for this shop context: shop DV8.

Actividad del cortafuegos — cada fila es un bloqueo automático. Haga clic en la IP para ver qué estaba haciendo.

Cada bloqueo automático se registra aquí con la IP, el país, el número de solicitudes que activaron el bloqueo y la marca de tiempo. Revise este panel después de activar el Cortafuegos para ajustar sus umbrales: si ve patrones que parecen legítimos (un solo cliente navegando rápidamente por muchas páginas), su umbral es demasiado estricto.

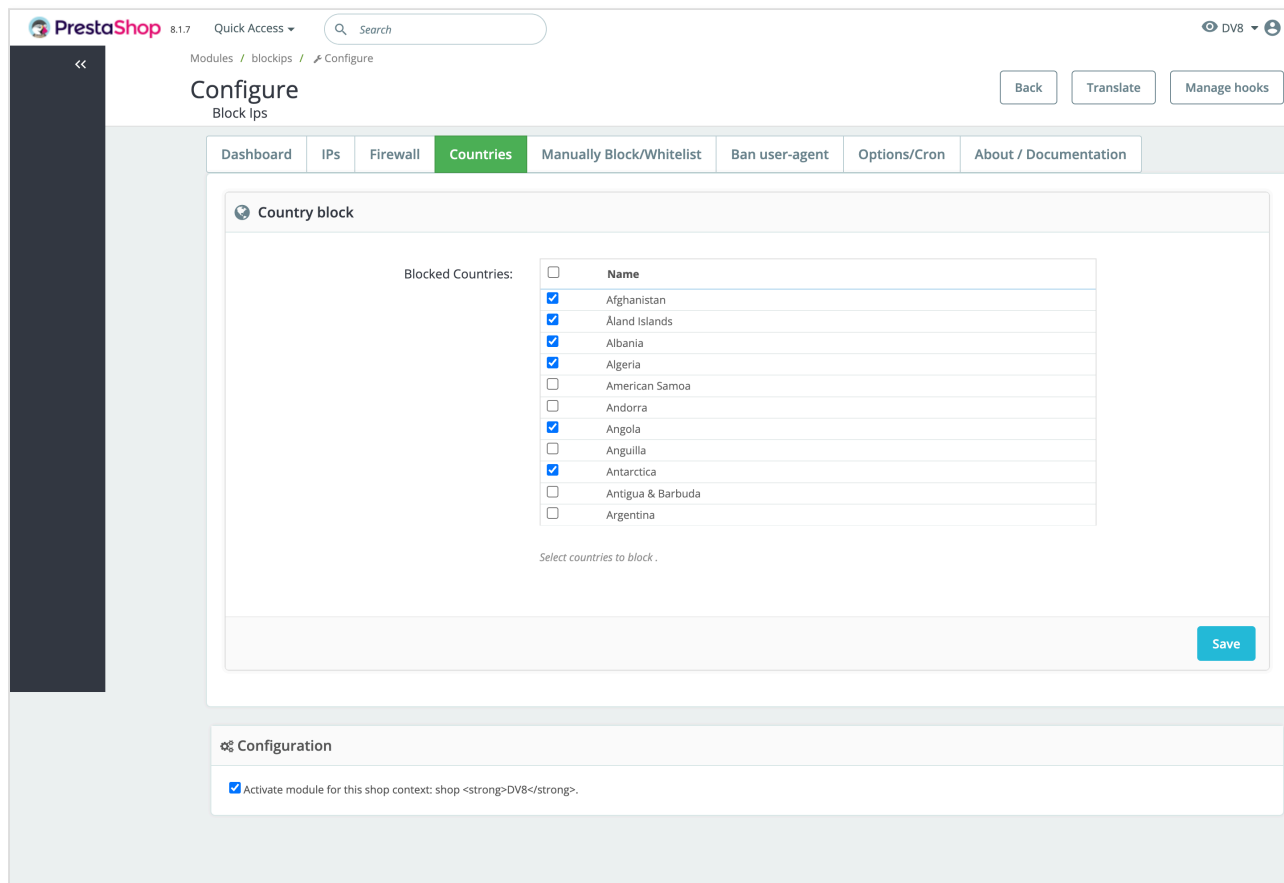
Recomendaciones de ajuste

Perfil de tienda	Empiece con
Boutique de bajo tráfico (< 500 visitas/día)	100 solicitudes / 5 min
Tienda de tráfico medio (500-5.000 visitas/día)	200 solicitudes / 1 min
Tienda de alto tráfico con CDN	500 solicitudes / 1 min
Actualmente bajo ataque	60 solicitudes / 1 min, actívelo tras 24 h de observación previa

Importante: Ejecute siempre el Cortafuegos durante 24 horas con el interruptor **Activar** en OFF y observe antes el panel de actividad. Registrará lo que *habría sido* bloqueado para que pueda verificar que no se captura tráfico legítimo antes de activarlo.

Países

Si su tienda solo envía a una región específica, o si una avalancha de abuso proviene de un país, puede bloquear ese país entero en dos clics.



Lista de países — marque una casilla para bloquear; desmárquela para desbloquear. Se guarda automáticamente.

Cómo bloquear un país

1. Busque el país en la lista (el cuadro de búsqueda filtra a medida que escribe).
2. Marque su casilla.
3. El cambio se guarda inmediatamente: no hay que pulsar un botón Guardar aparte.

Los visitantes de cualquier país bloqueado ven una sencilla página de "Acceso denegado" en lugar de su tienda. Los bots suelen rendirse; los clientes reales rara vez lo notan porque de todos modos no están en una región bloqueada.

Consideraciones importantes

- **Su propio país primero.** Nunca bloquee su propio país. Verifique dos veces antes de marcar.
- **Clientes con VPN.** Algunos de sus clientes reales pueden usar VPNs que salen en países bloqueados. Si vende internacionalmente, prefiera el Cortafuegos a los bloqueos por país.
- **Crawlers.** Bloquear un país también bloquea a los crawlers alojados allí. Los crawlers de Google están principalmente en EE. UU.; los de Bing son globales. La opción **Lista blanca de motores de búsqueda** en la pestaña del Cortafuegos cubre esto para los bloqueos *del Cortafuegos*, pero NO anula un bloqueo por país. Si el SEO le importa, considere el enfoque del Cortafuegos en su lugar.
- **Reversible en cualquier momento.** Desmarcar la casilla desbloquea el país inmediatamente.

Uso típico: Una tienda solo para la UE bloquea países no pertenecientes a la UE. Una oleada repentina de fraude con tarjetas desde un país hace que ese país quede bloqueado durante 48 horas. Una tienda que solo envía a nivel nacional bloquea todos los países extranjeros.

Bloqueo / Lista blanca manual

Esta pestaña es para casos en los que ya sabe con qué IP quiere tratar: sin esperar a que el Cortafuegos la detecte, sin buscar en el registro de IPs.

Manually block

List of Ip

an IP address per line

Whitelist

List of Ip

127.0.0.1

List of IP to never block, an IP address per line

Block IP Ranges & Wildcards

Range or Wildcard

Enter a range (e.g., 192.168.1.1-192.168.1.100) or a wildcard (e.g., 192.168..*)*

Add Range

Existing Ranges

Range / Wildcard	Start IP	End IP	Action
196.74.215.1-196.74.215.255	196.74.215.1	196.74.215.255	Delete

Configuration

Activate module for this shop context: shop DV8

Pegue una única IP, un rango (CIDR) o decenas de IPs a la vez — una por línea.

Tres modos de entrada

1. IP única — escriba o pegue una dirección IP (IPv4 o IPv6). Haga clic en **Añadir** para bloquear.

2. Rango de IP (CIDR) — escriba un rango como `192.168.1.0/24` para bloquear 256 direcciones a la vez. Útil para bloquear toda una subred perteneciente a un proveedor de hosting.

3. Pegado en bloque — pegue cualquier cantidad de IPs, una por línea. El módulo valida cada una e indica cuáles no son válidas o ya están bloqueadas antes de guardar.

Lista blanca

Una IP en lista blanca **nunca** se bloquea, ni manualmente ni por el Cortafuegos ni por las reglas de país. Use esto para:

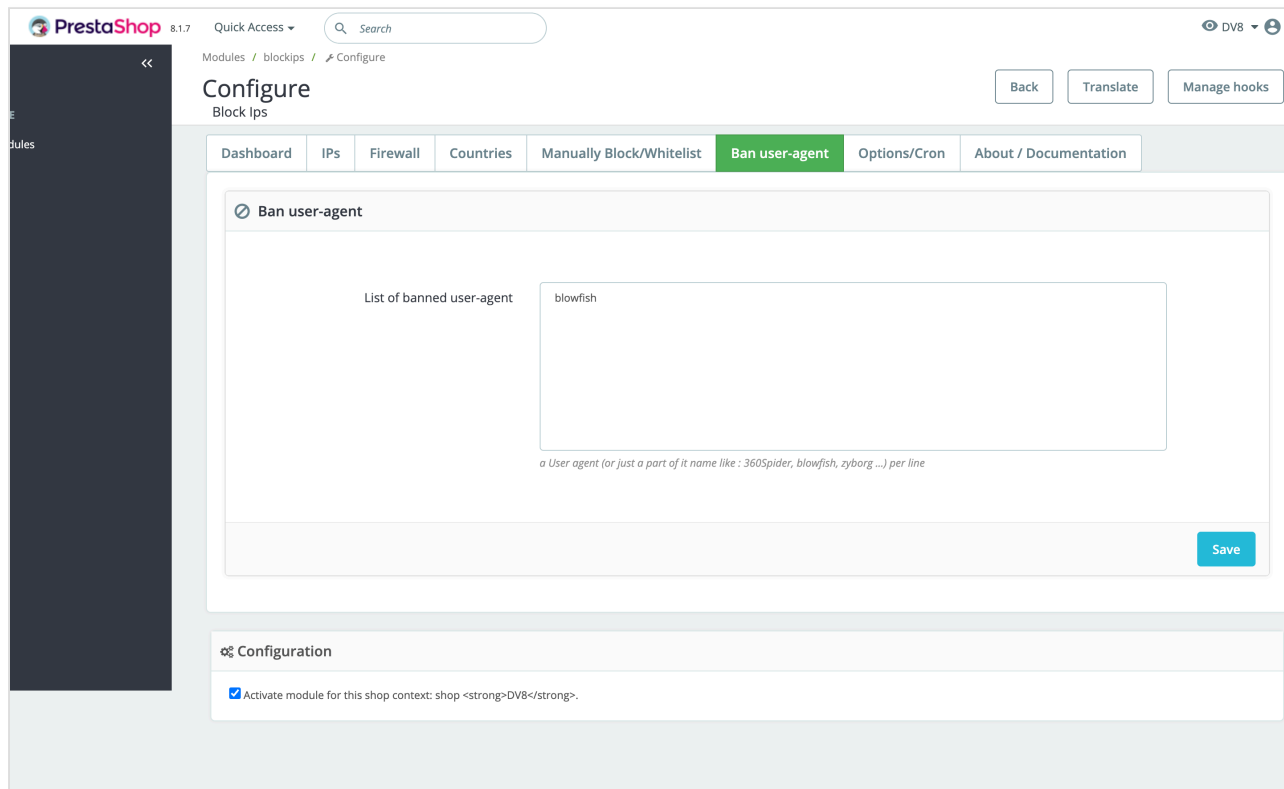
- La IP de su propia oficina/hogar (para no poder bloquearse a sí mismo).
- La IP de su servicio de monitorización (UptimeRobot, Pingdom, etc.).
- APIs de socios de confianza que consultan su tienda con frecuencia.

La entrada de lista blanca está en la misma pestaña, debajo del formulario de bloqueo. Los mismos tres modos (única / rango / en bloque).

Regla de prioridad: La lista blanca siempre gana. Si una IP está a la vez en lista blanca y en un país bloqueado, se le permite el paso. Si está en lista blanca y supera el umbral del Cortafuegos, se le permite el paso. Use la lista blanca con moderación y audítela: una entrada obsoleta en la lista blanca es un agujero de seguridad.

Prohibir user-agent

Algunos bots son más fáciles de identificar por la cadena de navegador que envían que por la IP de la que provienen. Esta pestaña le permite bloquear a los visitantes cuya cabecera **user-agent** contiene una cadena específica.



Pegue la subcadena del user-agent (insensible a mayúsculas y minúsculas) — cualquier solicitud cuya cabecera User-Agent la contenga queda bloqueada.

Cómo funciona la coincidencia

Introduzca una **subcadena**, no un user-agent completo. La coincidencia es **insensible a mayúsculas y minúsculas**.

Ejemplos:

- AhrefsBot — bloquea cada solicitud con "AhrefsBot" en cualquier parte de su user-agent. Coincide con Mozilla/5.0 (compatible; AhrefsBot/7.0; ...).
- semrush — bloquea los crawlers de Semrush (nota: insensible a mayúsculas, detecta SemrushBot, Semrush, semrush).
- python-requests — bloquea scripts que usan el user-agent predeterminado de la librería Python requests.

Usos comunes

- Crawlers SEO que no quiere que indexen su sitio (AhrefsBot, SemrushBot, MJ12bot).
- Scripts de scraping con UAs identificables (python-requests, curl, wget).
- Scrapers de aplicaciones móviles que se hacen pasar por iPhones: más difícil; compruebe primero su UA en la pestaña IPs.

Precaución: NO bloquee Googlebot , bingbot , DuckDuckBot u otros crawlers legítimos de motores de búsqueda: su tienda desaparecería de sus resultados. Ante la duda, consulte primero el user-agent en un sitio de referencia como user-agents.net.

Opciones / Cron

Esta pestaña reúne los ajustes de mantenimiento y comportamiento del módulo: cuánto tiempo conservar los registros, qué mostrar a un visitante bloqueado y cómo programar la limpieza automática.

PrestaShop 6.1.7 Quick Access Search DV8

Modules / blockips / Configure

Configure

Block ips

Back Translate Manage hooks

Dashboard IPs Firewall Countries Manually Block/Whitelist Ban user-agent **Options/Cron** About / Documentation

Database

Table size 5.72 MiB

Clean

Cron - Clean / Summary report

Clean cron link <https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/blockips/cron?token=qgBV0FGCKXNDFSibvEKPYQyU07Zur&cron=clean>
Use this cron URL to clean old data according to the number of days to keep.

Summary cron link <https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/blockips/cron?token=qgBV0FGCKXNDFSibvEKPYQyU07Zur&cron=summary>
Use this cron URL to send all due daily, weekly, and monthly summary reports.

Run all cron link <https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/blockips/cron?token=qgBV0FGCKXNDFSibvEKPYQyU07Zur&cron=all>
Use this optional cron URL if you want one task to run both cleaning and summary delivery.

Days to keep
Number of days to keep data in the table

Enable summary report by email
Send a scheduled email summary for the selected shop.

Summary report schedules Daily Weekly Monthly
Select one, two, or all three schedules. Reports are sent by the summary cron task to the current shop email address.

The following are sample commands using different tools. You need to copy the one that suits your needs and setup CRON in your server.

CURL PHP WGET

```
Clean: wget -i /dev/null "https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/blockips/cron?token=qgBV0FGCKXNDFSibvEKPYQyU07Zur&cron=clean"
Summary: wget -i /dev/null "https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/blockips/cron?token=qgBV0FGCKXNDFSibvEKPYQyU07Zur&cron=summary"
Run all: wget -i /dev/null "https://dv8.stefdevelopment.com/en/module/blockips/cron?token=qgBV0FGCKXNDFSibvEKPYQyU07Zur&cron=all"
```

Save

Redirect URL

Show forbidden or redirect Show forbidden message Redirect to an URL
Show forbidden message or redirect to an url!

Url
Url to redirect to when a user is blocked

Forbidden Message
Forbidden message to show when a user is blocked

save

Other options

Display the customer's location map on the order details page show Hide

save

Configuration

Activate module for this shop context: shop DV8.

Pestaña de opciones — ajuste la retención, el comportamiento de redirección y el cron.

Opciones clave

- **Mensaje de página de bloqueo** — lo que ve un visitante bloqueado. El valor predeterminado es una sencilla página de "Acceso denegado"; puede personalizar el HTML.
- **Redirección tras bloqueo** — adónde se envía a un visitante bloqueado. Déjelo en blanco para permanecer en la página de denegación; defina una URL para redirigirlos a otro sitio (p. ej., una página estática de "lo sentimos").
- **Conservar registros durante (días)** — cuánto tiempo permanecen los registros de visitantes en la base de datos. 90 días es un buen valor predeterminado. Más tiempo significa estadísticas históricas más ricas; menos tiempo significa una base de datos más ligera.
- **Estadísticas agregadas** — en tiendas con mucho tráfico, active la tabla de agregación diaria (v4.3.0+) para cargas del Panel de control en menos de 5 segundos.

Limpieza por cron

Los registros antiguos de visitantes se acumulan rápido. Block Ips incluye un script cron de limpieza que elimina las entradas anteriores a su ajuste de retención, día a día, con una barra de progreso para que pueda verlo ejecutarse.

La URL del cron se muestra en la pestaña Opciones. Cópiala y añádala al programador de cron de su panel de hosting:

- **cPanel** — Avanzado → Tareas Cron → Añadir nueva tarea cron. Programación: diaria (0 3 * * * a las 3 AM).
- **Plesk** — Herramientas y configuración → Tareas programadas → Añadir tarea. Use el modo "Obtener URL" con la URL del cron.
- **Línea de comandos** — si tiene acceso por shell:

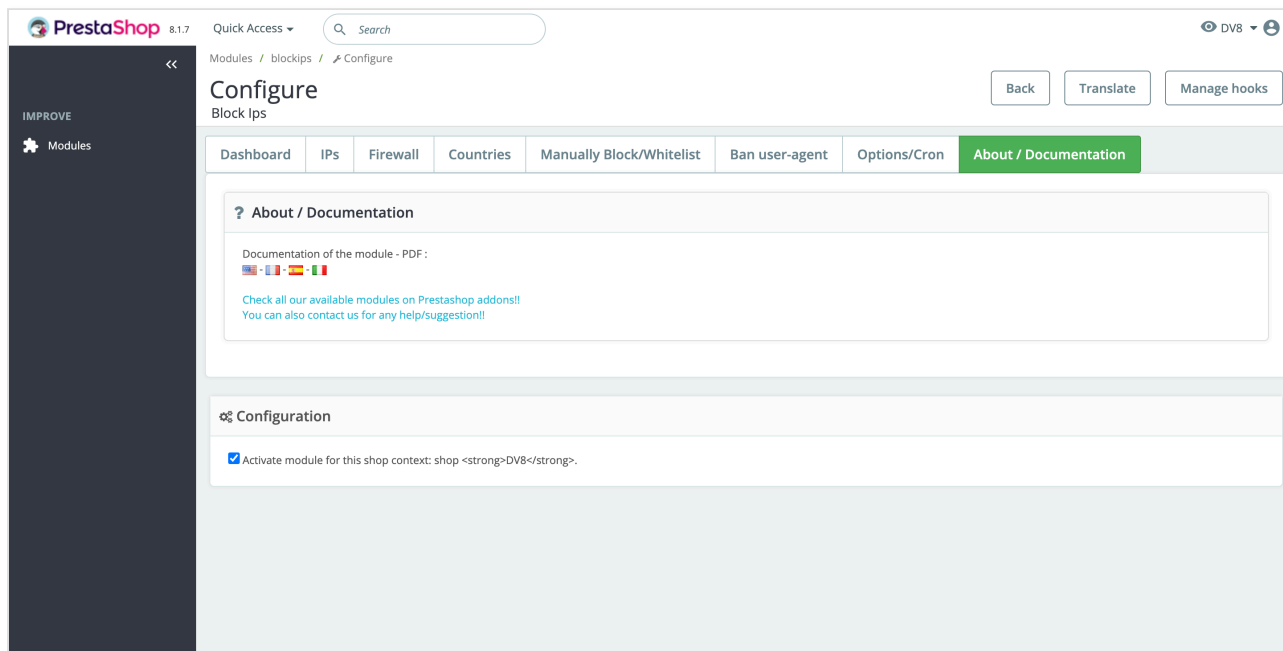
```
0 3 * * * /usr/bin/curl -s "https://yourshop.com/modules/blockips/cron-
```

Una vez al día a las 3 AM, el cron limpiará el equivalente a un día de entradas antiguas del registro. Tras unos días se pone al día y luego se mantiene al día indefinidamente.

Si no puede configurar un cron: use manualmente el botón **Limpiar ahora** de la pestaña Opciones cada pocas semanas. Realiza la misma limpieza, bajo demanda. El cron es solo una comodidad.

Acerca de / Documentación

La pestaña Acerca de es el punto de entrada del módulo a este mismo PDF (y sus traducciones), así como a la empresa que está detrás de Block Ips.



The screenshot shows the PrestaShop 8.1.7 administration interface. The top navigation bar includes the PrestaShop logo, version 8.1.7, a search bar, and a 'DVS' dropdown. The breadcrumb trail is 'Modules / blockips / Configure'. The main content area is titled 'Configure Block Ips' and features a horizontal menu with tabs: Dashboard, IPs, Firewall, Countries, Manually Block/Whitelist, Ban user-agent, Options/Cron, and 'About / Documentation' (which is highlighted in green). Below the tabs, there is a section titled '? About / Documentation' containing the text: 'Documentation of the module - PDF:' followed by three flags (USA, France, Spain) and a link: 'Check all our available modules on Prestashop addons! You can also contact us for any help/suggestion!'. Below this is a 'Configuration' section with a checkbox labeled 'Activate module for this shop context: shop DVS' which is checked.

La pestaña Acerca de enlaza cada bandera con su manual de usuario en el idioma correspondiente.

Haga clic en cualquier bandera para abrir el PDF en su idioma. Los marcadores son bienvenidos: los PDFs están versionados por cada release del módulo (v4.3.0 en el momento de escribir este documento).

Preguntas frecuentes

P: Acabo de activar el Cortafuegos y ahora no puedo iniciar sesión en mi propio back office. Abra el administrador de archivos de su hosting y edite `modules/blockips/config.xml` para desactivar el módulo, o comente la llamada al cortafuegos en `blockips.php`. Luego, en el back office, añada manualmente su IP en **Bloqueo / Lista blanca manual → Lista blanca**. Vuelva a activar el cortafuegos. Incluya siempre su propia IP en la lista blanca antes de activar el Cortafuegos.

P: ¿Bloqueará Block Ips a Google u otros motores de búsqueda? No si **Lista blanca de motores de búsqueda** está activada en la pestaña del Cortafuegos (lo está por defecto). El módulo mantiene una lista actualizada de rangos de IP de Googlebot, Bingbot, YahooSlurp y DuckDuckBot y los omite. Los bloqueos por país y por user-agent NO aplican esta lista blanca, por lo que no debe bloquear manualmente "US" ni Googlebot.

P: ¿Por qué está vacío el panel de actividad del Cortafuegos? O bien (a) ninguna IP ha superado aún su umbral (lo más habitual en sitios de bajo tráfico), o bien (b) no ha activado el interruptor principal. Compruebe ambos. El módulo rastrea solicitudes únicamente mientras está activo.

P: Mi tienda usa Cloudflare, ¿sigue viendo Block Ips la IP real del visitante? Sí, siempre que Cloudflare esté configurado para pasar la IP original en la cabecera `CF-Connecting-IP` (por defecto). Block Ips lee esa cabecera automáticamente. Si utiliza otro CDN, compruebe que establezca `X-Forwarded-For` correctamente.

P: ¿Con qué frecuencia debo limpiar la base de datos? Una vez al día vía cron — consulte [Opciones / Cron](#). Si no puede configurar un cron, pulse el botón manual **Limpiar** cada pocas semanas en sitios de bajo tráfico, cada semana en sitios con mucho tráfico.

P: ¿Puedo mantener la IP de mi oficina en lista blanca para siempre? Sí. Añádala en **Bloqueo / Lista blanca manual → Lista blanca**. Las entradas en lista blanca nunca caducan y tienen prioridad sobre cualquier otra regla.

P: Veo ráfagas extrañas de carritos abandonados desde una IP. ¿Es un ataque? Probablemente un scraper o un bot de monitorización de inventario. Bloquee la IP desde la tabla **IPs principales por carritos abandonados** del Panel de control. Si el patrón cambia a una nueva IP en el mismo país, considere bloquear todo el país.

Soporte

Preguntas, solicitudes de funcionalidades o errores: mustapha.elat@gmail.com · stefdevelopment.com

Gracias por usar Block Ips. Este manual se redactó para la versión 4.3.0.