

[PORTADA](#) [NOTICIAS](#) [TUTORIALES](#) [REVIEWS](#)

Buscar soluciones...

[PORTADA](#) [NOTICIAS](#) [TUTORIALES](#) [REVIEWS](#)[Tutoriales](#) [Seguridad](#) [Cómo abrir o cerrar un puerto en Firewall Windows 10](#)

Cómo abrir o cerrar un puerto en Firewall Windows 10

Aprende cómo abrir o cerrar puertos en Windows 10 utilizando el firewall que nos proporciona el sistema operativo.

Escrito por [Solvetic Seguridad](#) el sep 21 2017 16:32

[windows10](#)[firewall](#)

Gestión de Firewall no es sólo una tarea de Administradores de Sistemas o profesionales IT en [Windows Server](#) o distribuciones de servidores.

Cada vez más gente está siendo consciente que debemos tener en cuenta la [privacidad](#) y seguridad aplicada en todas nuestras [conexiones a internet y redes](#). En este manual nos centramos en el [Firewall de sistemas Windows](#), pero es necesario tenerlo en cuenta en otros Firewall como son de [Linux](#) o [Mac](#).

¿Alguna vez has querido bloquear la entrada o salida de tráfico de un puerto? ¿O has querido permitir su entrada o salida?

Si has respondido afirmativamente a alguna de las 2 preguntas, o simplemente tienes curiosidad, ahora vamos a ver cómo cerrar y abrir puertos en Windows 10 a través del firewall.

Es bueno recordarte que es posible realizar esto también en firewall de versiones anteriores de Windows de una forma muy similar.

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

[Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS](#)

[Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil](#)

[Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7](#)

[Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10](#)

[Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10](#)

[Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint](#)

[Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP](#)

[Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11](#)

[Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD](#)

[Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10](#)

VER MÁS TUTORIALES

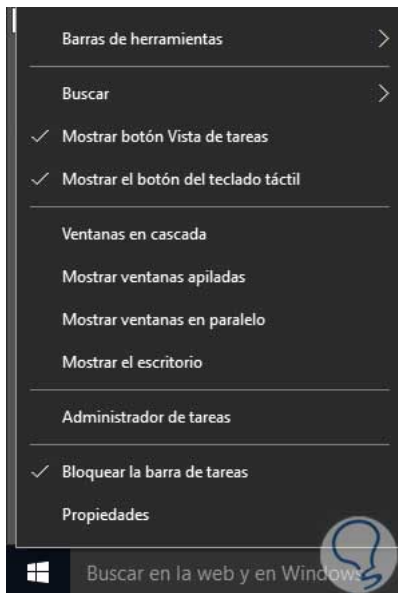


[PORTADA](#) [NOTICIAS](#) [TUTORIALES](#) [REVIEWS](#)

Cómo abrir o cerrar un puerto en el Firewall configurando reglas en Windows 10

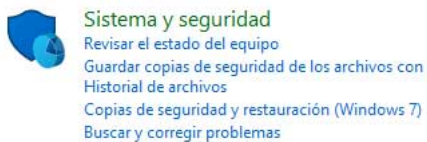
Paso 1

Nos dirigimos al [Panel de control](#).



Paso 2

Una vez dentro del panel de control pincha en "Sistema y seguridad".



Paso 3

Ahora verás la opción de **Firewall de Windows**, haz click en ella.



Paso 4

Te encontrarás con una pantalla como la siguiente, en ella pincha en "Configuración avanzada".

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

[Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS](#)

[Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil](#)

[Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7](#)

[Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10](#)

[Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10](#)

[Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint](#)

[Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP](#)

[Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11](#)

[Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD](#)

[Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10](#)

VER MÁS TUTORIALES

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS

Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil

Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7

Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10

Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10

Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint

Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP

Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11

Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD

Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10

VER MÁS TUTORIALES

- Ventana principal del Panel de control
- Permitir una aplicación o una característica a través de Firewall de Windows
- Cambiar la configuración de notificaciones
- Activar o desactivar Firewall de Windows
- Restaurar valores predeterminados
- Configuración avanzada**
- Solución de problemas de red

Ayude a proteger su equipo con Firewall de Windows

Firewall de Windows ayuda a impedir que hackers o software malintencionado obtengan acceso al equipo a través de Internet o de una red.

Redes privadas
Conectado

Redes domésticas o del trabajo en cuyos usuarios y dispositivos confíe

Estado de Firewall de Windows: Activado

Conexiones entrantes: Bloquear todas las conexiones a aplicaciones que no estén en la lista de aplicaciones permitidas

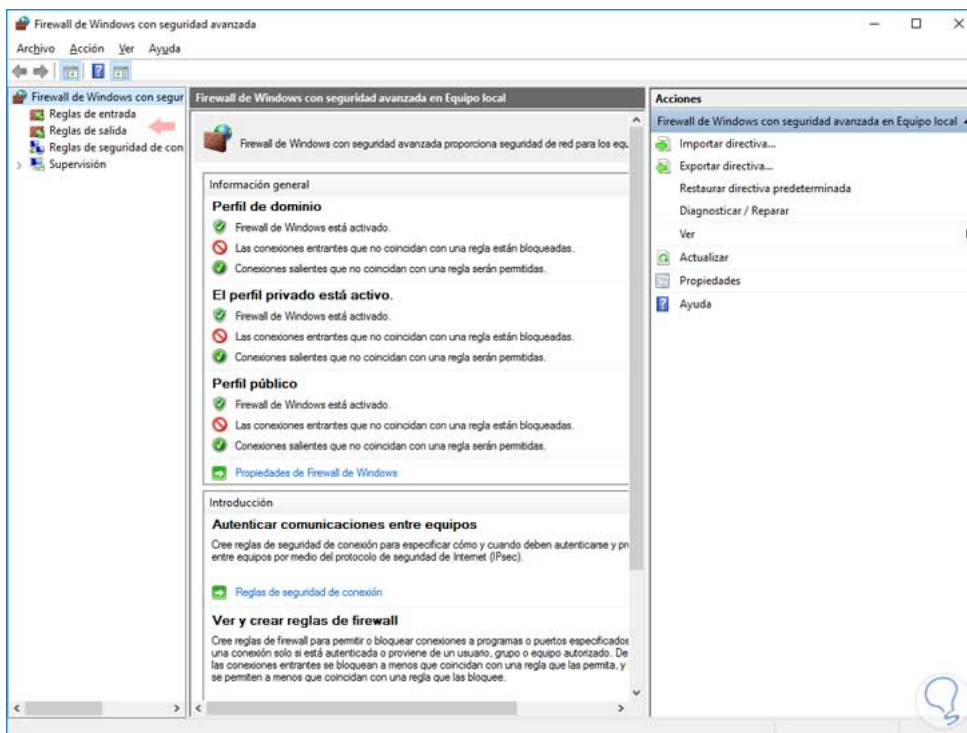
Redes privadas activas: Red 4

Estado de notificación: Notificarme cuando Firewall de Windows bloquee una nueva aplicación

Redes públicas o invitadas
No conectado

Paso 5

En este paso te aparecerá una ventana como la que ves a continuación, ahí debes elegir el tipo de "regla" que desees (entrada o salida), según el tipo de tráfico que deseemos abrir o bloquear pincharemos en una o en otra, yo he voy a elegir de entrada para el ejemplo:



Paso 6

Una vez has elegido el tipo de regla, en la parte derecha te saldrá un panel llamado Acciones, donde debes pinchar en Nueva regla...



Paso 7

Tendrás abierto un asistente para cerrar/abrir un programa, puerto, etc. En este caso elegimos Puerto (pero si alguna vez quieres permitir o bloquear un programa ya sabes que opción elegir).

Tipo de regla

Seleccione el tipo de regla de firewall que desea crear.

Pasos:

- Tipo de regla
- Protocolo y puertos
- Acción
- Perfil
- Nombre

¿Qué tipo de regla desea crear?

☐ Programa
Regla que controla las conexiones de un programa.

☒ **Puerto**
Regla que controla las conexiones de un puerto TCP o UDP.

☐ Predefinida:
Administración de tarjetas inteligentes virtuales TPM
Regla que controla las conexiones de una experiencia con Windows.

☐ Personalizada
Regla personalizada.

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS

Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil

Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7

Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10

Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10

Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint

Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP

Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11

Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD

Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10

VER MÁS TUTORIALES

Paso 8

Ahora tendrás que elegir el tipo de tráfico que quieres (TCP o UDP), y el número/s de puerto/s (si pones más de uno, sepáralos con comas). En este ejemplo hemos elegido el puerto 80 y TCP.

Asistente para nueva regla de entrada

Protocolo y puertos

Especifique los puertos y protocolos a los que se aplica esta regla.

Pasos:

- Tipo de regla
- Protocolo y puertos
- Acción
- Perfil
- Nombre

¿Se aplica esta regla a TCP o UDP?

☒ **TCP**

☐ UDP

¿Se aplica esta regla a todos los puertos locales o a unos puertos locales específicos?

☐ Todos los puertos locales

☒ Puertos locales específicos: 80
Ejemplo: 80, 443, 5000-5010

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Paso 9

En este paso te tocará definir si deseas bloquear el tráfico o permitirlo, en este caso elegimos permitir el tráfico que llegue al puerto 80.

Acción

Especifique la acción que debe llevarse a cabo cuando una conexión coincide con las condiciones especificadas en la regla.

Pasos:

- Tipo de regla
- Protocolo y puertos
- Acción
- Perfil
- Nombre

¿Qué medida debe tomarse si una conexión coincide con las condiciones especificadas?

☒ **Permitir la conexión**
Esto incluye las conexiones protegidas mediante IPsec y las que no lo están.

☐ **Permitir la conexión si es segura**
Esto incluye solamente las conexiones autenticadas mediante IPsec. Éstas se protegerán mediante la configuración de reglas y propiedades de IPsec del nodo Regla de seguridad de conexión.

☐ **Bloquear la conexión**

Personalizar...

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Paso 10

Aquí eliges a qué tipo de conexiones se aplicará, aquí lo dejamos abierto a todo, pero hay que tener en cuenta la seguridad, abrir todo en una red pública puede conllevar riesgo, depende de tus objetivos.

Asistente para nueva regla de entrada

Perfil

Especifique los perfiles en los que se va a aplicar esta regla.

Pasos:

- Tipo de regla
- Protocolo y puertos
- Acción
- Perfil
- Nombre

¿Cuándo se aplica esta regla?

☒ **Dominio**
Se aplica cuando un equipo está conectado a su dominio corporativo.

☒ **Privado**
Se aplica cuando un equipo está conectado a una ubicación de red privada, como una red doméstica o del lugar de trabajo.

☒ **Público**
Se aplica cuando un equipo está conectado a una ubicación de redes públicas.

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Paso 11

Este paso es el último, le debes poner un nombre a la regla y si quieres también puedes añadir una descripción. Cuando lo tengas listo pincha en Finish.

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS

Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil

Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7

Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10

Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10

Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint

Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP

Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11

Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD

Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10

VER MÁS TUTORIALES

Nombre

Especifique el nombre y la descripción de esta regla.

Pasos:

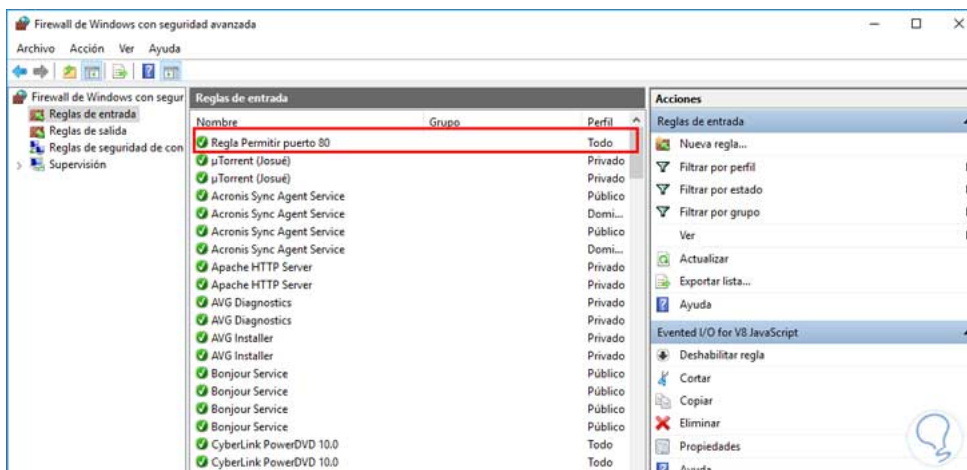
- Tipo de regla
- Protocolo y puertos
- Acción
- Perfil
- Nombre

Nombre:
Regla Permitir puerto 80

Descripción (opcional):
Esta regla permite entradas por el puerto 80

< Atrás Finalizar Cancelar

Si todo fue bien verás tu nueva regla en la parte central de la ventana, cómo puedes observar en la siguiente imagen (al elegir permitir te saldrá un "círculo" verde, si eliges bloquear te saldrá rojo).



Si quieres seguir aprendiendo más información de seguridad, no olvides que tenemos una [sección de Seguridad](#) en Solvetic. Pero también una específica de [Windows 10](#) que se va actualizando diariamente.



Auditar y controlar Internet con Firewall Windows 10, 8, 7

Gestiona lo que ocurre en tu conexión a Internet e impide que se dañe tu ordenador auditando con el Firewall de Windows 10, 8 o 7.

[LEER MÁS](#)



¿Te ha gustado y ayudado este Tutorial?

Puedes premiar al autor pulsando este botón para darle un punto positivo

0

Nueva Cuenta Bolsa
SIN Custodia.

Contrátala ya



6/6
Este número es indicativo del riesgo del producto, siendo 1/6 indicativo de menor riesgo y 6/6 de mayor riesgo.

TUTORIALES RELACIONADOS

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS

Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil

Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7

Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10

Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10

Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint

Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP

Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11

Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD

Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10

[VER MÁS TUTORIALES](#)

PORTADA

NOTICIAS

TUTORIALES

REVIEWS

Cómo conocer si alguien ha usado mi ordenador Windows 10, 8, 7

Eliminar Adware y Malware en Windows 10 con Bitdefender gratis

Poner contraseña a documento PDF en Windows 10

★ Cómo encriptar archivos o carpetas con EFS en Windows 10


Cómo proteger tu Windows 10, 8, 7 de malware y virus

Cómo ocultar mi dirección IP en Windows 10, 8, 7

★ Cómo resetear o cambiar contraseña de Windows 10, 8, 7, XP

Habilitar protección password Syskey SAM local Windows 10, 8, 7

1 Comentarios




smartinez

jun 09 2017 08:22


Gracias Solvetic. Ya he podido abrir un puerto del firewall con este sistema. Soy un poco más de Linux y quería saber como hacer esto.

Denunciar




Limpie su PC automáticamente - Corregir errores de PC

Anuncio pchelpsoft.com




Cómo conocer si alguien ha usado mi ordenador Windows 10, 8, 7

solvetic.com



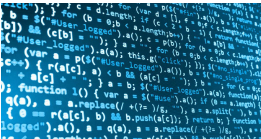
Antivirus Gratis 2018

Anuncio mejorantivirus10.com




Auditar y controlar Internet con Firewall Windows 10, 8, 7

solvetic.com




¿Eres Programador?

Anuncio InfoJobs




Cómo pasar licencia de Windows 10 a otro PC

solvetic.com



Descargar, instalar y configurar eMule en Windows 10

solvetic.com



Cómo ocultar mi dirección IP en Windows 10, 8, 7

solvetic.com

No esperes más y entra en Solvetic

Deja tus comentarios y aprovecha las ventajas de la cuenta de usuario ¡Únete!

Crear Cuenta

Regístrate GRATIS para tener tu cuenta Solvetic

Registrar una Cuenta

Identificarse

¿Tienes ya cuenta? Identificate aquí

Identificarme en mi Cuenta

f

t

y

g+

rss

23,681

5,730

SECCIONES

SOLVETIC LINKS

SOBRE NO

Portada

Noticias

Tutoriales

Reviews

Mapa Usuarios

Aviso Legal

Contacto

Sitemap

Solvetic es

tecnología,

https://www.solvetic.com/tutoriales/article/2657-como-abrir-o-cerrar-un-puerto-con-el-firewall-en-windows-10/

7/8

Pulsa, descubre y aprende con más tutoriales de tu interés

Tutoriales Relacionados

ÚLTIMOS 10 TUTORIALES

- Cómo montar y conectar unidad de red Windows en macOS
- Cómo desactivar notificaciones de páginas Facebook PC y móvil
- Comando para forzar y borrar archivos o carpetas Windows 10, 8, 7
- Crear cuota y limitar espacio de disco usuarios Windows 10
- Cómo cambiar atributos de archivo o carpeta en Windows 10
- Cómo crear calendario personalizado 2018 con PowerPoint
- Cómo optimizar duración de batería portátil Linux con TLP
- Cómo desactivar vibrar iPhone X o 8 en silencio iOS 11
- Cómo reinstalar Windows 10 sin USB ni DVD
- Cómo iniciar, pausar o detener servicio en Windows 10

VER MÁS TUTORIALES