



# Primeros pasos y guía de instalación de Seguridad R Antimalware y Antimalware 360

<b>1</b>	<b>¿Cómo poner en marcha Adaptive Defense y Endpoint Protection? .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>¿Cómo instalar Adaptive Defense y Endpoint Protection a través del programa de instalación en sistemas Windows? .....</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>¿Cómo instalar la protección de Adaptive Defense y Endpoint Protection a través de la herramienta de distribución? .....</b>	<b>8</b>



# R

## 1 ¿Cómo poner en marcha Adaptive Defense y Endpoint Protection?

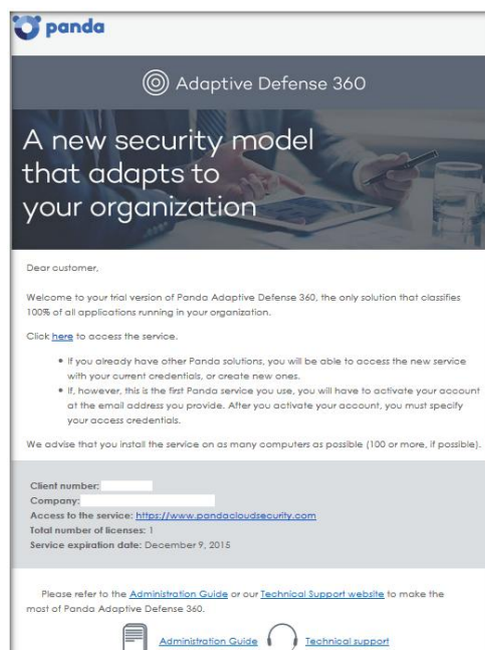
Los productos Adaptive Defense y Endpoint Protection te permiten gestionar sus soluciones en la nube rápida y fácilmente y, si es necesario, acceder a información relacionada con otras soluciones de Panda Security que resolverán todas las necesidades de protección de tu red. Este documento explica cómo poner en marcha tu producto en dos pasos: Crear la Cuenta Panda, Activar la Cuenta Panda e Instalar la protección desde la web de administración.

### Crear la Cuenta Panda

Adaptive Defense y Endpoint Protection delegan la gestión de las credenciales en un Proveedor de Identidades (Identity Provider, IDP), una aplicación centralizada responsable de gestionar las identidades de los usuarios.

De esta forma con una única Cuenta Panda el administrador de la red tendrá acceso a todos los productos contratados con Panda Security de forma segura y sencilla.

1. Después de adquirir sus licencias, recibirás un mensaje de correo.



# R

Ábrelo y pulsa el enlace que aparece en el correo. También puedes guardar en tus favoritos el acceso a su Cuenta Panda.

2. Accederás a la página desde la que podrás crear la Cuenta Panda.
3. Introduce tu dirección de correo y pulsa Crear.

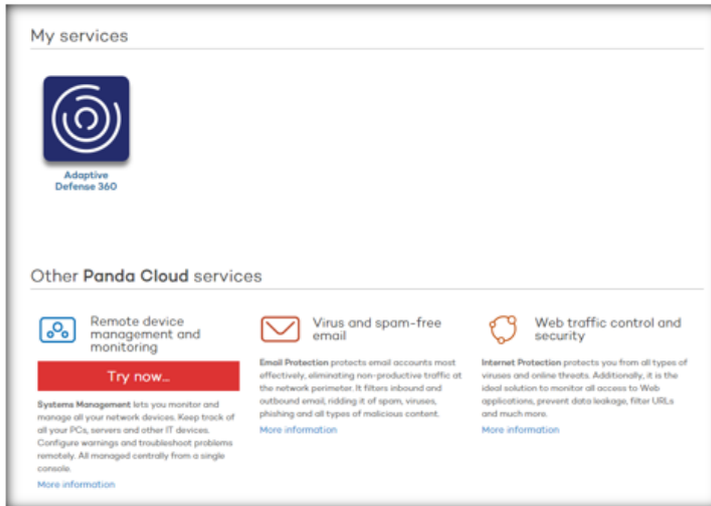
NOTA: Si ya habías creado tu Cuenta Panda con anterioridad, basta con introducir tu nombre de usuario y contraseña y acceder.

## **Activar la Cuenta Panda - ¡IMPORTANTE - NO OMITIR ESTE PASO!**

1. Una vez hayas creado su Cuenta Panda, es IMPRESCINDIBLE activarla. Para ello, ve a la bandeja de entrada y localiza el mensaje.
2. Pulsa el botón de Activar la cuenta. Al hacerlo, se confirmará como válida la dirección proporcionada al crear la Cuenta Panda. En caso de que el botón no funcione, copia en el navegador el enlace que se muestra en el mensaje.
3. La primera vez que se accede a la Cuenta Panda se solicitará una confirmación de contraseña. Después, haz clic en el botón Activar cuenta.
4. Introduce los datos necesarios y haz clic en Guardar datos. Si prefieres facilitar los datos en otra ocasión, utiliza la opción Ahora no clic en el botón Activar cuenta.
5. Acepta el acuerdo de licencias y haga clic en Aceptar.

Has finalizado con éxito el proceso de activación de la Cuenta Panda. Ahora te encontrarás en la página principal de Panda Cloud.

Desde aquí ya puedes acceder a la consola Web de tu producto. Para ello, utiliza el icono de acceso directo que encontrarás en Mis servicios.



## Instalar la protección desde la consola de administración web

Una vez en la consola de administración, a la que también puedes acceder desde aquí, podrá distribuir los agentes de protección en los equipos de la red, establecer las configuraciones de seguridad, monitorizar el estado de la protección de los equipos y disponer de herramientas de resolución y análisis forense en caso de problemas.

# R

## 2 ¿Cómo instalar Adaptive Defense y Endpoint Protection a través del programa de instalación en sistemas Windows?

Los productos Adaptive Defense y Endpoint Protection ofrecen dos maneras de distribuir la protección a tus equipos utilizando el programa de instalación:

- Descargar el archivo de instalación en el equipo del administrador para después realizar la instalación en el resto de equipos de la red.
- Enviar el enlace del archivo de instalación a cada equipo por correo electrónico para que cada usuario lo descargue y ejecute de forma manual.

Descargar el programa de instalación

1. Accede a la [consola de administración](#).
2. Selecciona la pestaña **Instalación**.
3. En **Descargar instalador para**, selecciona el instalador de Windows o pulsa el enlace que se muestra en pantalla.



The screenshot shows the 'Panda Cloud Office Protection' administration console. The 'INSTALACIÓN' tab is selected. Under 'Descargar instalador para:', there are three options: Windows (highlighted with a red box and a red arrow), Linux, and OS X. Below this, the 'Generar URL de instalación' section shows a dropdown menu set to 'DEFAULT'. The URL for Windows installation is displayed as: <https://managedprotection.pandasecurity.com/Console/cv9/Customers/Administration/Install/Installer/GetAgent.aspx?CUST=Y2dDZkRXQU50Z1RlVWZRVERCNF16dz09&OS=Windows&GROUP=DEFAULT>. A red arrow points to this URL. Below the URL, there is a note: 'Copie la URL y láncela en los equipos que desee gestionar desde Panda Cloud Office Protection.' and a button labeled 'Enviar por correo'.

# R

4. Selecciona a continuación el grupo que será utilizado durante la instalación y pulsa **Descargar**.



5. Pulsa **Guardar** en la ventana de descarga del archivo **WAAgent.msi**.
6. Una vez la descarga haya finalizado, ejecuta el archivo desde el directorio en el que lo haya guardado. El asistente te guiará a lo largo del proceso de instalación.

**Nota:** Durante el proceso de instalación de la protección se producirán un par de microcortes de red.

7. Distribuye la protección al resto de equipos de la red. Para ello puedes utilizar tus propias herramientas (Logon Script, Active Directory, Tivoli, etc), o bien instalarlo manualmente.

## Envío del enlace por correo

1. Desde **Descargar instalador** selecciona el grupo al que se añadirán los equipos en los que se utilice el instalador.
2. Haz clic en **Enviar por correo**. Se generará un correo automáticamente, listo para ser enviado, con los enlaces de descarga para los distintos sistemas operativos.



3. Para comenzar la instalación, bastará con pulsar el enlace de descarga.

# R

**Nota:** Durante el proceso de instalación de la protección se producirán un par de microcortes de red.

## **Información adicional**

Si deseas instalar la protección para servidores Exchange (solo disponible para clientes de Endpoint Protection Plus) consulte [¿Cómo se instala la protección Servidores Exchange de Endpoint Protection Plus?](#)

La protección de Adaptive Defense y Endpoint Protection también se puede instalar mediante la herramienta de distribución. Para más información, consulte [Cómo instalar Adaptive Defense y Endpoint Protection a través de la herramienta de distribución.](#)

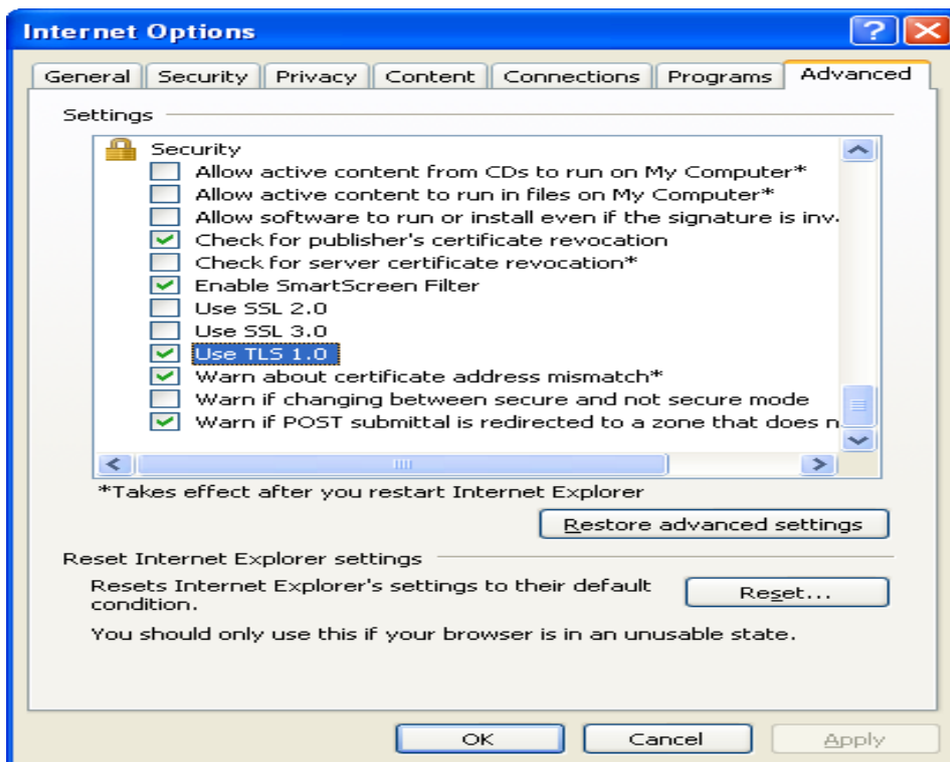
# R

## 3 ¿Cómo instalar la protección de Adaptive Defense y Endpoint Protection a través de la herramienta de distribución?

La herramienta de distribución de los productos Adaptive Defense y Endpoint Protection te permite instalar la protección de una forma centralizada, evitando así la intervención manual de los usuarios a lo largo del proceso.

### Información preliminar

Para que la herramienta funcione correctamente, en caso de utilizar Internet Explorer deberás desactivar en las Opciones Avanzadas de Seguridad el uso de SSL y activar el uso de TLS:



# R

## Descarga de la herramienta de distribución

1. Accede a la consola de administración.
2. Selecciona la pestaña Instalación.
3. En el apartado Utilizar herramienta de distribución, pulsa el enlace Descargar herramienta de distribución.

The screenshot shows the 'Instalación' (Installation) tab selected in the top navigation bar. Below the navigation bar, there is a sidebar with 'Instalación', 'Búsqueda', and 'Desinstalación'. The main content area is titled 'Descargar instalador para:' and features two options: 'Windows' (with icons for Windows 2000, XP, Vista, W7, W8, 2003, 2008, 2008R2, 2012) and 'Linux' (with the Tux penguin icon and logos for SUSE, RedHat, Ubuntu, and Debian). Below this is the 'Generar URL de instalación' section, which includes a dropdown menu for 'Grupo en el que se añadirán los equipos:' set to 'DEFAULT'. A red arrow points from the 'Utilizar herramienta de distribución' button to the 'Descargar herramienta de distribución' link. The 'Utilizar herramienta de distribución' section also contains a text box with URLs for Windows and Linux, and a button labeled 'Enviar por correo'.

4. A continuación se abre la pantalla de selección de Grupo. Selecciona el que desees y pulsa Descargar.

The dialog box is titled 'Descargar herramienta de distribución' and contains the text: 'Seleccione el grupo al que desea añadir los equipos en los que se instale la protección.' Below this text is a dropdown menu for 'Grupo:' with 'DEFAULT (DEFAULT: Inglés)' selected. At the bottom of the dialog are two buttons: 'Descargar' and 'Cancelar'.

# R

5. Selecciona Guardar en la ventana de descarga del archivo Distributiontool.msi.



6. Una vez la descarga haya finalizado, ejecuta el archivo Distributiontool.msi desde el directorio en el que lo hayas guardado. El asistente te guiará a lo largo del proceso de instalación.

## Instalación de la protección

7. Accede a Inicio, Programas, Panda Security, Distribution Tool o bien desde el acceso directo del Escritorio.
8. Una vez en la consola de la herramienta, selecciona Instalar protecciones. Se abrirá la pantalla llamada Instalación de protecciones, que permitirá distribuir la protección de dos modos:
  - Distribución por Dominios
    1. Introduce el grupo en el que se deseas que se incluyan los equipos que se van a instalar. Esta selección marcará la política de configuración que se va a aplicar a estos equipos.
    2. Dentro del árbol de red, selecciona los dominios o equipos sobre los que se quiere instalar.
    3. Utiliza un usuario y contraseña con permisos de administrador para realizar la instalación. El nombre

# R

de usuario deberá introducirse con formato dominio\usuario.

4. Una vez introducidos los datos, pulsa la opción **Instalar**, para generar las tareas de instalación.
  - Distribución por direcciones IP o nombre de equipo
    1. Introduce el grupo en el que se desea que se incluyan los equipos que se van a instalar. Esta selección marcará la política de configuración que se va a aplicar a estos equipos.
    2. En este paso, añade los nombres de los equipos a instalar, o las direcciones IP de los mismos, separadas por comas. También es posible seleccionar rangos de IPs (usar el símbolo “-“ para los rangos (ej: 172.18.15.10 – 172.18.15.50).
    3. Utiliza un usuario y contraseña con permisos de administrador para realizar la instalación. El nombre de usuario se deberá introducir con formato **dominio\usuario**
    4. Pulsa **Instalar**, para generar las tareas de instalación.
9. Verifica desde la consola que la tarea de instalación se ha completado con éxito.
10. A partir de entonces, comenzará la instalación de la protección, de forma completamente transparente.
11. Reinicia el equipo si así lo solicitas.

Nota: Durante el proceso de instalación de la protección y del firewall se pueden producir microcortes de red.