



**eScan**<sup>TM</sup>  
Enterprise Security



## eScan Edición Corporativa - Nube (con soporte de red híbrida)

**Una Solución de Seguridad Integral para su Red Corporativa**

eScan Corporate Edition - Cloud es un producto de plataforma SaaS de seguridad de endpoints. Con esta edición podemos desplegar seguridad por capas en los endpoints dentro de la infraestructura de endpoints de las organizaciones. Utilizando la seguridad por capas, que abarca Anti-Malware, Anti-Ransomware, Anti-Spam, Anti-Phishing, Firewall, Control de Aplicaciones y Control de Dispositivos, los activos de TI de las organizaciones se mantienen a salvo de ataques externos e internos, protegiendo así las normas de continuidad del negocio.

Los módulos adicionales de supervisión y gestión, como la gestión de activos, la supervisión de la actividad de archivos y la supervisión de la actividad de impresión, proporcionan visibilidad física de los activos. La supervisión DLP aumenta el alcance de la detención de cualquier evento adverso dentro de su entorno cibernético. eScan Corporate Edition - Cloud ofrece una solución integral con funciones de seguridad de valor añadido, con gastos administrativos mínimos y un alto retorno de la inversión.

# eScan

## Edición Corporativa - Nube

(con soporte de red híbrida)



Una Solución de Seguridad Integral para su Red Corporativa



# eScan

## Edición Corporativa - Nube (con soporte de red híbrida)



Una Solución de Seguridad Integral para su Red Corporativa

## ¿Por qué eScan Corporate Edition - Cloud (compatible con redes híbridas)?

### Administración Unificada

---

#### • Administración de Activos

El módulo de gestión de activos de eScan proporciona toda la configuración de hardware y la lista de software instalado en los puntos finales. Esto ayuda a los administradores a realizar un seguimiento de todos los recursos de hardware y software instalados en todos los terminales conectados a la red.

#### • Servidor de Seguridad Alojado en la Nube

eScan Server alojado en la nube de eScan o en la nube de un socio ofrece la máxima seguridad, tiempo de actividad, escalabilidad, flexibilidad y acceso seguro, independientemente de la ubicación geográfica.

### Protección Mejorada de Puntos Finales

---

#### • Control de Dispositivos

Ayuda a supervisar los dispositivos USB conectados a terminales Windows o Mac en la red. En los terminales Windows, los administradores pueden permitir o bloquear el acceso a los dispositivos USB. El acceso no autorizado a los dispositivos USB se puede bloquear mediante la protección por contraseña, evitando así la fuga de datos.

#### • Control de Aplicaciones

Le permite bloquear / poner en lista blanca, así como definir la restricción de tiempo para permitir o bloquear la ejecución de aplicaciones en puntos finales de Windows. Ayuda a acceder solo a las aplicaciones de la lista blanca, mientras que el resto de las aplicaciones de terceros se bloquean.

## Maximice su ROI

- Inversión cero en hardware de servidor
- Zero Mantenimiento del Servidor
- Tiempo de Inactividad Cero (servidores altamente escalables y fiables)
- Los servicios de seguridad para puntos finales pueden externalizarse
- Implantación rápida y sencilla en terminales

# eScan

## Edición Corporativa - Nube (con soporte de red híbrida)



Una Solución de Seguridad Integral para su Red Corporativa

## Módulos y Funciones

### • Anti Spam

- Detección Basada en Frases
- Etiquetado de correo /Renuncias personalizables
- Filtro Spam

### • Modulo AV

- Protección en tiempo real/Exploración programada/Ods
- Filtro de URL de malware
- Escaneado de archivos/escaneado de bases ampliadas/exclusiones

### • Cortafuego

- Modos: Permitir/Limitado/Interactivo/Bloquear todo
- Regla basada en IP/Subred/Dirección Mac/Nombre de host
- Reglas basadas en aplicaciones/ Supervisión de redes

### • AV de Correo

- Escanear correo entrante/saliente
- Bloqueo de Adjuntos
- Cuarentena /Archivado (correos y archivos adjuntos)

### • Protección Web

- Filtro de phishing/filtro de URL de malware
- Categorías de URL/Infracciones de registro
- Control del puerto de acceso a Internet / Acceso a Internet en función de la hora

## Ventajas Incomparables

---

### • Garantiza la Continuidad de la Actividad

Evita brotes de malware, robo de datos, pérdida de productividad y violaciones de la seguridad.

### • Reduce los Costes Informáticos

Reduce los costes de gestión de la seguridad mediante servicios de reputación de archivos, gestión de activos, actividad de impresión, integración de ADS y compatibilidad con VMware, SYSLOG, SNMP, NAC y NAP.

### • Protección Multicapa Mejorada en el Servidor y los Terminales

Proporciona protección de día cero contra programas maliciosos, piratería informática, suplantación de identidad y correo no deseado al servidor y a los clientes.

Una Solución de Seguridad Integral para su  
Red Corporativa

## Características Principales (eScan Cloud Security)



### Reporte de Actividad de Sesión

eScan Management Console supervisa y registra la actividad de la sesión de los ordenadores gestionados. Mostrará un informe de la puesta en marcha / apagado / inicio / cierre de sesión / conexión / desconexión de sesiones remotas. Con este informe, los administradores pueden rastrear la actividad de inicio y cierre de sesión del usuario junto con las sesiones remotas que tuvieron lugar en todos los ordenadores gestionados.



### Anti-Robo

eScan Antirrobo es una nueva función introducida que aumenta la seguridad a nivel de usuario en caso de pérdida o robo del dispositivo. Utiliza tecnologías avanzadas como captura de imágenes, capturas de pantalla, bloqueo del dispositivo, alertas, gritos y borrado de datos. Estas amplias variedades de técnicas facilitan el proceso de rastreo del dispositivo en caso de pérdida o robo. Es una función de pago y uso.



### Actividad de Impresión

eScan incluye un módulo de actividad de impresión que supervisa y registra eficazmente las tareas de impresión realizadas por todos los terminales gestionados. También proporciona un informe detallado en formato PDF, Excel o HTML de todos los trabajos de impresión realizados por los puntos finales gestionados a través de cualquier impresora conectada a cualquier ordenador localmente o a la red.



### Prevención de la Pérdida de Datos

eScan permite a las empresas minimizar el riesgo de robo de datos gracias a sus funciones avanzadas, como el control de archivos adjuntos y el control de dispositivos. A través del Control de Archivos Adjuntos, el administrador puede bloquear/permitir todos los archivos adjuntos que el usuario intente enviar a través de procesos específicos, así como los sitios web de confianza que usted defina. Se trata de una función de pago y uso.



### Reporte de Actividad de Archivos

eScan Management Console supervisa y registra la actividad de archivos de los ordenadores gestionados. Mostrará un informe de los archivos creados, copiados, modificados y eliminados. Puede seleccionar y filtrar el informe basándose en cualquiera de los detalles capturados. También le permite exportar el informe generado en los formatos de archivo que desee, como PDF, Excel o HTML.



### eBackup

eScan le permite realizar una copia de seguridad de sus archivos de forma programada, y se almacena en un formato de archivo cifrado y comprimido. Realiza copias de seguridad de muchas extensiones basadas en datos. La copia de seguridad también se puede almacenar en la unidad de red, que es una función de pago y uso.

# eScan

## Edición Corporativa - Nube (con soporte de red híbrida)



Una Solución de Seguridad Integral para su Red Corporativa

## Características Principales (eScan Cloud Security)



### Excluir Cliente

Los administradores pueden definir la configuración para excluir automáticamente a los clientes de los subgrupos deseados. Esto se basará en host / nombre de host con comodín / dirección IP / rango IP.



### Contraseña de Un Solo Uso

Mediante la opción de contraseña de un solo uso, el administrador puede activar o desactivar cualquier módulo de eScan en cualquier punto final de Windows durante el periodo de tiempo que desee. Esto ayuda a asignar privilegios a ciertos usuarios sin violar una política de seguridad desplegada en una red.



### Administración Basada en Roles

La administración basada en roles a través de eScan Management Console permite al administrador compartir las responsabilidades de configuración y supervisión de la organización entre varios administradores.



### Modelos de Políticas

El despliegue de políticas puede facilitarse mediante plantillas de políticas; esto permitirá a los administradores crear plantillas de políticas y desplegarlas en los grupos/ordenadores gestionados deseados.



### Alerta de Eventos

eScan Corporate Edition - Cloud captura, registra y supervisa los eventos relacionados con eScan y el estado de seguridad de todos los puntos finales.



### Agente de Actualización

El administrador puede añadir ordenadores como Agentes de Actualización. Esto reducirá el tráfico entre eScan Corporate Server y el cliente. El Agente de Actualización tomará las actualizaciones de firmas y políticas de eScan Corporate Server y las distribuirá a otros ordenadores administrados en el grupo. (Se ahorra ancho de banda).



### TSPM

El módulo de protección de servicios de terminal de eScan no sólo detecta los intentos de fuerza bruta, sino que también identifica heurísticamente direcciones IP y hosts sospechosos. Bloquea cualquier intento de acceder al sistema desde direcciones IP o hosts sospechosos.



### PBAE

Proactive Behavioral Analysis Engine proporciona protección en tiempo real para organizaciones y usuarios contra ataques de Ransomware. Supervisa la actividad de todos los procesos y bloquea aquellos cuyo comportamiento coincide con el de un ransomware.

# eScan

## Edición Corporativa - Nube (con soporte de red híbrida)



Una Solución de Seguridad Integral para su Red Corporativa

## Características principales (eScan Endpoints)



### Anti-Spam Avanzado

Con su avanzada función Anti-Spam, eScan le impide recibir spam. Comprueba el contenido de los correos salientes y entrantes y pone en cuarentena los correos publicitarios. Además, eScan analiza todos los correos electrónicos en tiempo real en busca de virus, gusanos, troyanos, spyware, adware y contenido malicioso oculto mediante potentes motores antivirus duales heurísticos.



### Control de Privacidad

El control de privacidad permite programar el borrado automático de la caché, ActiveX, cookies, plugins e historial. También ayuda a eliminar permanentemente archivos y carpetas sin temor a que sean recuperados mediante el uso de aplicaciones de terceros, evitando así el uso indebido de datos.



### Escaneo Programado

eScan le ofrece una opción de análisis programado, que se ejecutará sin problemas en segundo plano sin interrumpir su entorno de trabajo actual. Realiza análisis programados de los archivos/carpetas seleccionadas o de todo el sistema durante el periodo programado, proporcionándole así la mejor protección contra las ciber amenazas. Funciona en Windows, Linux y Mac.



### Autenticación de Dos Factores (2FA)

La autenticación de dos factores, también conocida como 2FA, añade una capa adicional de protección al inicio de sesión básico del sistema. La función 2FA requiere que el personal introduzca un código de acceso/contraseña adicional después de introducir la contraseña de inicio de sesión del sistema. Es una función de pago y uso.



### Encriptación de Datos

La encriptación de datos permite proteger datos sensibles y confidenciales de accesos no autorizados y fugas de datos. Con este módulo, el usuario puede crear una Bóveda que almacene datos en formato cifrado.



### Protección Web Avanzada

eScan incluye una función avanzada de protección Web que permite a los administradores definir la lista de sitios que deben bloquearse o incluirse en una lista blanca en los terminales conectados a la red en la que está instalado eScan. Para los terminales Windows, eScan también ofrece la posibilidad de restringir el acceso en función del tiempo.

Una Solución de Seguridad Integral para su  
Red Corporativa

## Características principales (eScan Endpoints)



### Monitor de Integridad de Archivos

Supervisión de la integridad de los archivos de eScan (FIM) valida la integridad de los archivos y carpetas entre el estado actual y el estado original del archivo para detectar compromisos potenciales sólo para puntos finales basados en Linux.

### Gestión de Parches y



### Actualizaciones de Aplicaciones y Sistemas Operativos Windows

El módulo de gestión de parches de eScan actualiza automáticamente los parches de seguridad del sistema operativo Windows desde la nube o desde la consola de EMC, en los PC que forman parte de redes DMZ/aire comprimido. El módulo también informa de la disponibilidad de parches para aplicaciones críticas como Adobe, Java, etc.



### Shell de Reversa

La función Reverse Shell de eScan para puntos finales basados en Linux protege contra ataques de reverse shell desde equipos remotos. De este modo, se evita que los atacantes aprovechen una vulnerabilidad de ejecución remota de comandos mediante una sesión de shell inversa.



### Cortafuegos bidireccional Mejorado

El cortafuegos bidireccional con conjuntos de reglas predefinidas le ayudará a restringir el tráfico entrante y saliente y la piratería informática. Ofrece la posibilidad de definir la configuración del cortafuegos, así como el intervalo de IP, las aplicaciones permitidas, las direcciones MAC de confianza y las direcciones IP locales para puntos finales basados en Windows y Linux.

## Otros Aspectos Destacados

- Interfaz web segura para Windows, Mac y Linux
- Seguridad en la Nube de eScan
- Establecer políticas de seguridad avanzadas
- Seguridad por Niveles
- Administración de Licencias
- Plantillas de Políticas (Nuevo)
- Agente de Actualización (Mejorado)
- Servicios de Reputación de Archivos
- Asistencia remota eScan incorporada
- Sofisticado bloqueo de archivos y protección de carpetas
- Potente análisis heurístico para una protección proactiva
- Copia de seguridad y restauración automáticas de archivos críticos del sistema
- Asistente para crear un USB de rescate basado en Linux para limpiar Rootkits e infectores de archivos
- Asistencia técnica en línea 24x7 GRATUITA por correo electrónico, chat y foros

# eScan<sup>TM</sup>

Enterprise Security

An ISO 27001 Certified Company

Toll Free No.: 1800 267 2900

[www.escanav.com](http://www.escanav.com)

**MicroWorld Software Services Pvt. Ltd.**

CIN No.: U72200MH2000PTC127055

Tel.: +91 22 6772 2900

email: [sales@escanav.com](mailto:sales@escanav.com)

Awards



Partnerships



Comprehensive Protection for  
SOHO • BUSINESS • CORPORATE • ENTERPRISE

