

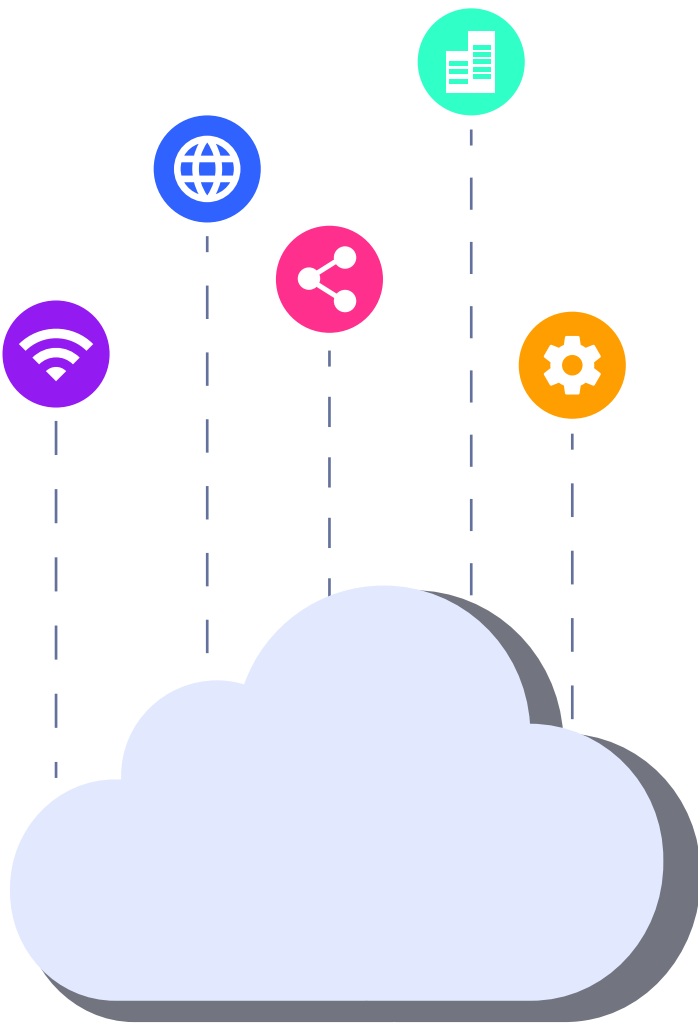


WiFi Security

Monitorea la actividad de tus usuarios conectados en tus puntos de acceso con el filtro web más rápido y sencillo en la nube

Cibersys

Somos una plataforma de comunicaciones en la nube dirigida a empresas dinámicas e innovadoras que buscan los mejores beneficios para hacer crecer su negocio



Nuestros desarrollos están dirigidos a corporaciones, empresas y Pymes que buscan posicionar hoy a sus negocios implementando las tendencias tecnológicas del futuro: servicios alojados en la nube que facilitan la movilidad de la fuerza laboral y la interacción con clientes, proveedores y empleados.

El propósito de la marca es ampliar las posibilidades de comunicación de las personas y complementar los canales tradicionales, ofreciendo soluciones que además se ajustan a las necesidades de cada cliente, ya sea que cuenten con una plataforma de comunicación o que quieran implementar una nueva.

WiFi Security

Monitorea la actividad de tus usuarios conectados en tus puntos de acceso con el filtro web más rápido y sencillo en la nube

WiFi Security Es una solución de seguridad en redes inalámbricas que permite aplicar niveles de seguridad a los usuarios que se encuentran conectados a su punto de acceso. A través de esta solución es posible detener el malware, el contenido inaceptable y el tráfico P2P para todos los dispositivos en la red, utilizando el filtrado Cloud DNS.

Características

- Fácil de configurar y desplegar
- Filtrado por usuario en cualquier lugar
- Protección contra malware y contenido inaceptable
- No solo permite bloquear sitios, sino también supervisar los sitios filtrados
- Determina cuando se comparten documentos a través de dropbox, drive, etc.
- Monitorea directorios de usuarios



WiFi Security

Monitorea la actividad de tus usuarios conectados en tus puntos de acceso con el filtro web más rápido y sencillo en la nube

Ventajas

- Protección de Malware: protección contra malware 24 x 7 en la capa de DNS para todos los dispositivos de la red
- Bloquea sitios de malware y torrents
- Aplica Google Safe Search para todos los dispositivos en la red.
- Permite detener el tráfico P2P
- Permite establecer políticas individuales y predeterminadas de acuerdo a las necesidades del cliente.
- Permite establecer políticas por categoría de acuerdo a los criterios: seguridad, conformidad, control de ancho de banda y productividad.
- Genera información en tiempo real con informes sobre la actividad en todas sus oficinas.
- Filtrado Web: políticas centralizadas basadas en la ubicación con 80 categorías, listas de bloqueo y permiso y páginas de bloques HTML personalizables
- Permite configuración remota: no se requieren visitas al sitio
- Soporte de MS Active Directory
- Permite monitorear la actividad de los usuarios
- Permite identificar la productividad de los usuarios a través de Google for Work
- Permite a las escuelas a acceder a contenido de YouTube de forma controlada
- Ayuda a cumplir los requisitos legales
- Facilita el cumplimiento de las políticas de uso aceptable de la compañía
- Supervisión y control de Redes sociales

WiFi Security

Monitorea la actividad de tus usuarios conectados en tus puntos de acceso con el filtro web más rápido y sencillo en la nube

¿Que ofrece?

A través de esta solución las pequeñas y medianas empresas pueden:

- Monitorizar el acceso a internet
- Asegurar las redes contra amenazas basadas en web
- Aumentar la productividad de los empleados
- Ayudar a cumplir los requisitos legales
- Hacer cumplir las políticas de uso aceptable de la compañía

¿Cómo Funciona?

Para su despliegue se admiten varios modelos de implementación, el mejor modelo para utilizar depende de las necesidades de la organización.

Los modelos de implementación son los siguientes:

- A través de agentes
- A través de DNS
- Modelo Híbrido

Cuando usar Agentes

- Si se quiere configurar políticas para usuarios individuales
- Si se requieren informes detallados por usuario.

Tipos de Implementación

Se admite tres métodos de implementación:

- Sólo en la nube (basado en DNS)
- Basado en Agent
- Híbrido: combinación de Agent y DNS

¿A quién va dirigido?

- A pequeñas y medianas empresas que tengan necesidad de incrementar la productividad monitorizando el uso de Internet mediante una completa categorización de URLs (más de 80 categorías), optimizar el uso del ancho de banda y reducir los riesgos de la navegación por sitios inapropiados.
- Escuelas que deseen integrar la solución a GoogleApps con el fin de ayudar a los usuarios a auto gestionar su uso de Internet, tareas y tiempo.
- Cualquier organización que requiera controlar quién comparte documentos con Dropbox, Google Drive o One Drive.
- Cafés, tiendas y Restaurantes
- Centros comerciales
- Escuelas y universidades
- Sistemas de Salud y Hospitales
- Hoteles
- Oficinas
- Librerías
- Aeropuertos



www.cibersys.com

Búscanos



 ventas@cibersys.com

Colombia: + 57 (800) 518.4378

Estados Unidos: + 1 (888) 285.1452

México: + 52 (800) 269.1343

Venezuela: + 58 (800) 111.3331