

SafeDNS ofrece soluciones de filtrado de contenido web y seguridad de información, basado en filtrado de internet en la capa del DNS con tecnología propia de la empresa, construida con inteligencia artificial para categorización de dominios y detección de recursos maliciosos en forma automática. El servicio principal de SafeDNS está en la nube y no requiere hardware ni software.

Las soluciones de SafeDNS brindan a clientes corporativos – desde organizaciones sin fines de lucro hasta pequeñas, medianas y grandes empresas–, una herramienta altamente eficaz para combatir el malware, administrar el acceso a internet, monitorear y controlar la actividad en línea. Actualmente, los productos de SafeDNS y sus servicios en la nube se usan en todo el mundo por más de 4.000 organizaciones, 100 proveedores de internet alámbrico e inalámbrico y operadores móviles, además de 300 partners – protegiendo decenas de miles de puntos de acceso Wi-Fi con nuestras soluciones.

¿Para qué necesitas SafeDNS?

Elige lo que necesitas filtrar en tu red Wi-Fi pública para proteger a los usuarios de manera confiable.

Gestión de acceso a Internet y filtrado de contenidos

Otorga acceso a Internet para los invitados de Wi-Fi bajo tu control total. Permite que accedan solo a sitios apropiados y relevantes, cumpliendo con los valores de tu organización. Bloquea los engullidores de tráfico de internet para ahorrar ancho de banda. Crea políticas de filtrado por ubicación evitando que los usuarios naveguen a recursos no deseados. Con SafeDNS hay pocas posibilidades de que su red Wi-Fi sea vulnerada.

Protección mejorada contra la pornografía y el contenido de abuso sexual infantil

Puedes filtrar fácilmente el contenido pornográfico y de abuso sexual infantil en tu Wi-Fi. SafeDNS tiene 2 categorías de filtrado, dedicadas al material de abuso sexual infantil: **bloquéalas para asegurarte que los visitantes con Wi-Fi nunca las encuentren.** SafeDNS bloquea casi el 98.3% de contenido para adultos, de acuerdo con los resultados obtenidos en 2018 por AV-Comparatives, un laboratorio de pruebas mundialmente reconocido.

Protección contra recursos maliciosos y phishing

Para mejorar la experiencia de tus usuarios de Wi-Fi, protege tus redes de amenazas cibernéticas emergentes y de larga data: botnets, phishing y sitios maliciosos. No permitas que malware de dispositivos de usuarios infectados se infiltre en tus redes inalámbricas.

Monitoreo del tráfico

Verifica las estadísticas de uso de Internet con regularidad para estar al tanto de qué y cuál contenido visitan por internet tus usuarios de Wi-Fi. Esto podría ofrecerte información útil para mejorar la publicidad en línea.



Desde 2015, SafeDNS ha sido probado y certificado anualmente como producto aprobado de control parental por AV-comparatives. Durante los 4 años de pruebas, SafeDNS ha mantenido cero falsos positivos.



SafeDNS es un socio aprobado de Friendly WiFi. Colaboramos estrechamente con Friendly WiFi, un popular esquema de autocertificación para proveedores de Wi-Fi público.



SafeDNS es miembro de Internet Watch Foundation / IWF, una organización líder para informar y eliminar contenido en línea de abuso sexual infantil.

Despliegue y gestión

El servicio de SafeDNS de filtrado de contenido web en la nube se puede implementar en una red de Wi-Fi público en cuestión de minutos. El servicio se puede manejar las 24 horas del día, los 7 días de la semana desde cualquier lugar a través de la consola de gestión centralizada en la nube. Te permite implementar una política de filtrado individual para cada ubicación que tengas. Puedes ajustar las políticas y cambiarlas para ubicaciones específicas en cualquier momento.

Beneficios que obtienes

Ahorra dinero y tiempo

No es necesario que inviertas en hardware y software para implementar SafeDNS. La implementación toma solo unos minutos.

Cumplimiento con la política de uso de wifi público

Con nosotros, esta tarea se vuelve mucho más fácil: para los líderes de la organización y los profesionales de TI.

Seguridad en línea de sus huéspedes con Wi-Fi de cualquier edad

Con el contenido no deseado filtrado, hay pocas posibilidades de que sus visitantes y usuarios se encuentren en sitios desagradables, explícitos o inadecuados para su edad.

Descuento para la certificación Friendly WiFi

Para atraer a más usuarios con niños, obtén una confirmación de un esquema de certificación de Wi-Fi público iniciado por el gobierno del Reino Unido, Friendly WiFi, de que tu red inalámbrica es segura y apta para familias.

¿Qué hay detrás de las soluciones SafeDNS?

**105**

105 millones de recursos de internet

en nuestra propia base de datos de categorización.

**61**

61 categorías de contenido

Divididas en temas y relacionadas con ciberseguridad.



Machine learning & big data

Se aplican para categorizar automáticamente los recursos de Internet y detectar los maliciosos.

**13**

13 centros de datos

situados por todo el mundo: en África, América, Australia, Europa y el Lejano Oriente.

Características adicionales de SafeDNS

-  Modo restringido de YouTube forzado
-  Soporta cualquier IP y servicios dinámicos de DNS
-  Página de bloqueo totalmente personalizada
-  Oportunidad de marca blanca
-  Modo de búsqueda segura forzada para Google y Bing
-  Lista blanca o negra inteligente - por política de filtrado
-  Bloqueo de publicidad en línea
-  Estadísticas de uso de Wi-Fi e informes para enviar a los usuarios finales de proveedores de wifi

Los clientes confían en nosotros

Entre los proveedores de Wi-Fi públicos que utilizan SafeDNS, hay operadores de redes inalámbricas y proveedores de servicios de Wi-Fi que administran puntos de conexión Wi-Fi en el transporte público, cadenas de hoteles y restaurantes, cadenas de tiendas, instituciones educativas, organizaciones religiosas.



+ 1 800 820 2530 (EE.UU)

sales@safedns.com

+ 1 571 421 2990 (fuera de EE.UU)

safedns.com



Hacemos cada día más seguro tu internet