

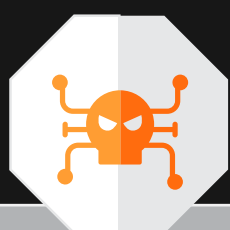
# SONICWALL CLOUD APP SECURITY



## VISIBILIDAD



## SEGURIDAD DE CORREO ELECTRÓNICO DE PRÓXIMA GENERACIÓN



## PROTECCIÓN CONTRA AMENAZAS



## SEGURIDAD DE DATOS



## CUMPLIMIENTO NORMATIVO



Descubrimiento de aplicaciones en la nube



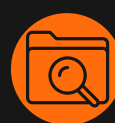
Anti-phishing



Protección contra el malware de día cero



Clasificación de datos



Auditoría



Visibilidad del uso de la nube



Anti-spoofing



Protección contra el hackeo de cuentas



Control del acceso centrado en los datos



Plantillas de cumplimiento normativo



Evaluación de riesgos de aplicaciones



Sandboxing de archivos adjuntos



Refuerzo



Monitorización de eventos



Protección avanzada de URLs

**EL CORREO ELECTRÓNICO ES EL VECTOR DE AMENAZAS N°1: MÁS DEL 90% DE LOS ATAQUES CIBERNÉTICOS COMIENZAN CON UN E-MAIL DE PHISHING - VERIZON DBIR 2018**



Ahora que el correo electrónico se está convirtiendo en la aplicación SaaS más utilizada, proporcionar protección antiphishing y de correo electrónico resulta clave para la seguridad de las soluciones SaaS.

## SEGURIDAD DE CORREO ELECTRÓNICO DE PRÓXIMA GENERACIÓN PARA OFFICE 365 Y G SUITE



SonicWall Cloud App Security ofrece protección virtual inline para detener los e-mails maliciosos no detectados por la solución de seguridad estándar de los proveedores de servicios en la nube, impidiendo que lleguen a su bandeja de entrada.

**Descargue nuestro Ebook: El Phishing en la Era del SaaS**

**HASTA EL AÑO 2022, COMO MÍNIMO EL 95% DE LOS FALLOS DE SEGURIDAD EN LA NUBE SERÁN CULPA DE LOS CLIENTES - GARTNER**



La seguridad de la nube es una responsabilidad compartida. Los clientes se encargan de la seguridad de los datos de los archivos que residen en las aplicaciones SaaS y del acceso a los mismos. El proveedor de servicios en la nube no se hará responsable del acceso no autorizado ni de la propagación de malware.

## SEGURIDAD COMPLETA PARA LAS APLICACIONES SAAS (CASB)



SonicWall Cloud App Security proporciona funciones de escaneo para detectar el malware de día cero y, además, refuerza las políticas de prevención de pérdida de datos (DLP) y de cumplimiento normativo para los datos almacenados en las aplicaciones SaaS.

Obtenga más información en: [SonicWall.com/CASB](https://www.SonicWall.com/CASB)