



El e-mail es el vector n° 1 utilizado por los cibercriminales...

**90%** El de los ciberataques empiezan con una campaña de phishing lanzada con éxito<sup>1</sup>

**66%** El del malware es instalado mediante archivos adjuntos de correo electrónico maliciosos<sup>1</sup>

**57%** El de los e-mails de phishing entregan ransomware<sup>2</sup>

**5,3 MIL MILLONES DE \$** perdidos debido al compromiso del correo electrónico de negocio (BEC)<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Verizon Data Breach Investigations Report (2017)  
<sup>2</sup> Osterman Research (2016)  
<sup>3</sup> Federal Bureau of Investigation (2017)

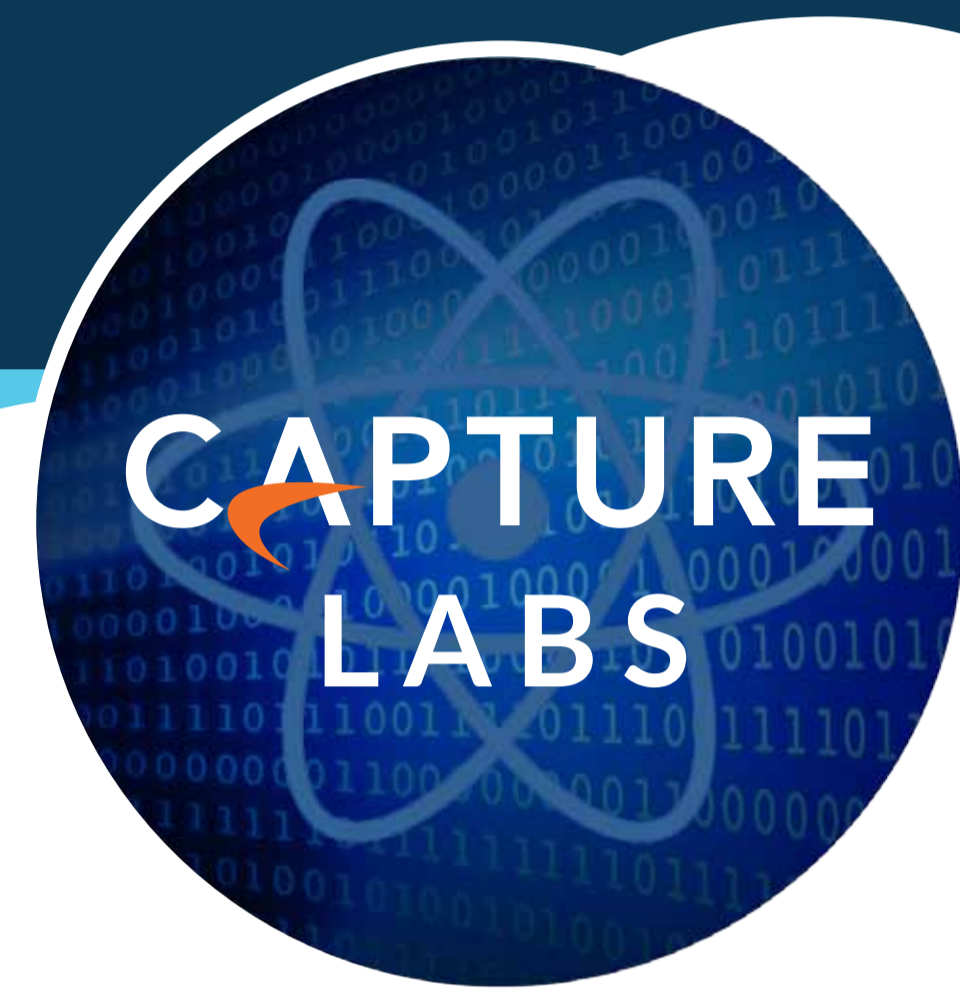
Defensa multicapa contra las amenazas avanzadas de hoy en día.



**Proteja su negocio** tanto si sus servidores de correo electrónico son locales como si se encuentran en la nube.



**Ganador** Seguridad de Web y e-mail



Información de inteligencia de amenazas en tiempo real

Protección contra amenazas avanzadas

Antispoofing

Antiphishing

Antivirus y antispam

DLP y cumplimiento normativo

OPCIONES DE IMPLEMENTACIÓN: LOCAL | VIRTUAL | NUBE

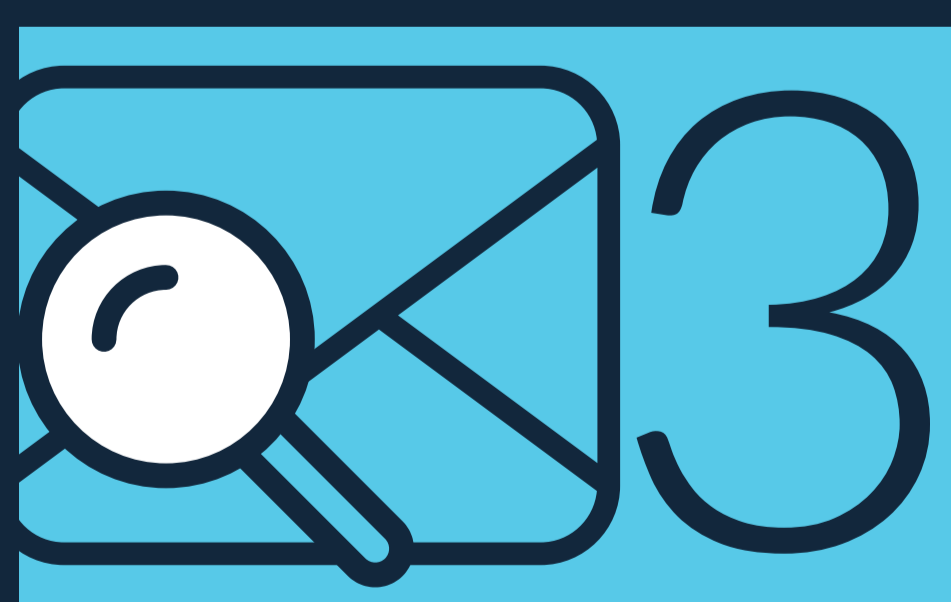
6 razones para adorar las soluciones de seguridad de correo electrónico de SonicWall:



**1** Evite que el ransomware y las amenazas de día cero accedan a su bandeja de entrada con nuestro sandbox Capture ATP



**2** Detenga los sofisticados ataques de spear-phishing con técnicas de análisis avanzadas



**3** Prevenga el fraude BEC y los ataques de spoofing con funciones potentes de autenticación de correo electrónico utilizando SPF, DKIM y DMARC



**4** Manténgase al día con la información de inteligencia de amenazas en tiempo real de SonicWall Capture Labs



**5** Garantice la seguridad de la comunicación utilizando tecnología de cifrado para prevenir la pérdida de datos y asegurar el cumplimiento normativo



**6** Proteja su servicio de intercambio de correo electrónico Microsoft Office 365 contra las amenazas avanzadas

Lea nuestro resumen de la solución y descubra qué necesita su sistema de seguridad de correo electrónico de próxima generación para detener las amenazas avanzadas:



Si desea obtener más información, visite:

[SonicWall.com/EmailSecurity](https://www.sonicwall.com/EmailSecurity)

**SONICWALL®**