

# Muy pequeño para ser un objetivo?

## No cuente con ello...

¿Cree que está 'fuera del radar' de los cibercriminales?  
¡Eso es lo que quieren!



**67%**

de las empresas pequeñas experimentaron un ciberataque en el 2018<sup>1</sup>

¿Su empresa podría convertirse en una víctima cibernética el próximo año? ¡Probablemente!

Es mejor prepararse para lo peor...

**58%**

of small businesses experienced a data breach in 2018<sup>1</sup>

**28%**

pudo responder de manera eficaz frente a un ciberataque<sup>3</sup>



¿No hay tiempo para actuar?



La ciberseguridad es un arduo desafío para las empresas pequeñas

**57%**

de las empresas muy pequeñas (VSB)<sup>4</sup> salen adelante sin personal especializado en TI



Una cuarta parte de las empresas muy pequeñas dicen que

"la seguridad ocupa más de la mitad de su día"

¡Muéstreme el dinero!

Si el tiempo para administrar la seguridad es muy caro, ¡los presupuestos son realmente ajustados!

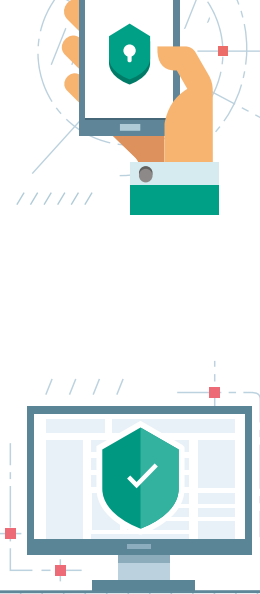
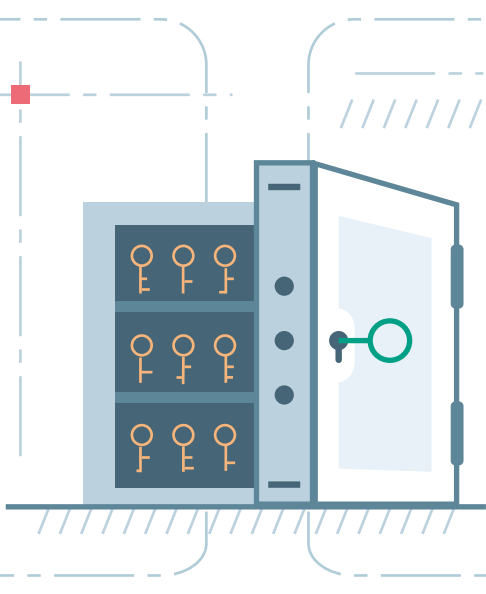
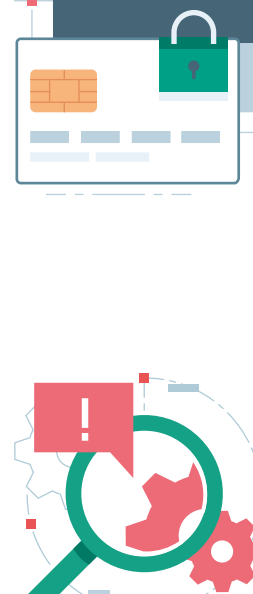


¿Cuál es el promedio de gastos anuales de las VSB en seguridad?

**\$2,433**<sup>5</sup>

El tipo más común de incidentes de seguridad

En primer lugar, debe conocer cuál es la parte más vulnerable de su empresa



El problema es que existen riesgos en todas partes. ¿Cuáles son los incidentes de seguridad más frecuentes en las pequeñas empresas?



**43%**

malware



**32%**

uso indebido de los recursos de TI por parte del personal



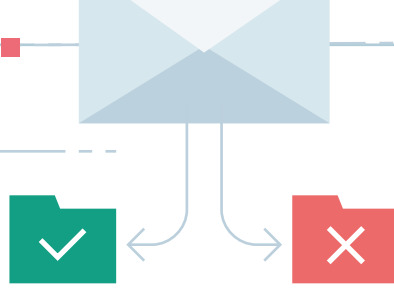
**26%**

pérdida de dispositivos o medios que contienen datos<sup>6</sup>

¿Quién manda aquí?

- El personal pierde materiales
- Los ataques de malware
- Los empleados cometen equivocaciones absurdas en línea

Estas son todas las amenazas para su empresa. Pero... no tenga dudas... el mayor riesgo es el correo electrónico



**92%**

del malware se envía directamente a su empresa mediante el correo electrónico<sup>7</sup>

Hay que pagar el precio... Resultados de la encuesta sobre ransomware

**70%**

confirmó que pagaron un rescate. El

pagopromedio fue de **\$1,466.61**<sup>9</sup>

**71%**

de las empresas pequeñas informaron al menos un ataque de ransomware en el 2018<sup>8</sup>

**22%**

(solo) de las empresas que pagan recuperan sus datos, la recuperación es la mejor estrategia

**65%**

de las empresas más pequeñas dejan de ser rentables en el plazo de un mes si no tienen acceso a sus datos esenciales<sup>10</sup>

¿Qué es lo que roban?

**76%**

de todas las vulneraciones están motivadas solamente por el dinero

Pero un tercio son robos de contraseñas y/u otros datos de autenticación: las 'claves' necesarias para robar dinero, cometer fraudes o acceder a información confidencial



Sources

<sup>1</sup> Ponemon 2018. El estado de la ciberseguridad en las pequeñas y medianas empresas  
<sup>2</sup> Ponemon 2018. El estado de la ciberseguridad en las pequeñas y medianas empresas  
<sup>3</sup> Ponemon 2018. El estado de la ciberseguridad en las pequeñas y medianas empresas  
<sup>4</sup> Informe global de Kaspersky sobre los riesgos en la seguridad de las TI, 2018  
<sup>5</sup> Informe global de Kaspersky sobre los riesgos en la seguridad de las TI, 2018  
<sup>6</sup> Informe global de Kaspersky sobre los riesgos en la seguridad de las TI, 2018  
<sup>7</sup> Informe de Verizon del 2018 sobre las investigaciones acerca de la vulnerabilidad de los datos  
<sup>8</sup> Ponemon 2018. El estado de la ciberseguridad en las pequeñas y medianas empresas  
<sup>9</sup> Ponemon 2018. El estado de la ciberseguridad en las pequeñas y medianas empresas  
<sup>10</sup> Better Business Bureau 2017. El estado de la ciberseguridad en las pequeñas y medianas empresas  
 Learn more about Kaspersky Small Office Security: <https://www.kaspersky.com/small-business-security/small-office-security>  
 Kaspersky Lab  
 © 2019 AO Kaspersky Lab. All Rights Reserved. Registered trademarks and service marks are the property of their respective owners