

El pronóstico anuncia brechas en la seguridad de datos

Los profesionales de seguridad de hoy se enfrentan a la tormenta perfecta.

¿Cómo pueden extender la protección de manera efectiva?

Olvide el horizonte: las nubes están sobre nosotros ahora

Es probable que al menos algunos de sus recursos ya estén en la nube. A medida que aumenta la adopción de la nube, ¿puede asegurar que sus medidas de protección de datos podrán seguir el ritmo de su migración a la nube?



Empresas con estrategia de multinube.¹



Organizaciones que almacenan algunos o todos los datos sensibles.²

Los problemas de conformidad y seguridad pueden atacar como un rayo

Conformidad no es lo mismo que seguridad, pero los mandatos aún se aplican en la nube. Los proveedores de servicios en la nube (CSP) pueden acceder a sus datos, creando una nueva frontera en amenazas internas.

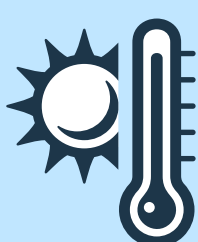
Incluso en una nube alojada, usted es aún responsable de:

- ▶ *Auditoria y supervisión*
- ▶ *Gestión de Acceso*
- ▶ *Protección de Datos*



Controle el pronóstico

Al mover datos a la nube, evite estas trampas de seguridad comunes:



Exceso de confianza en controles de seguridad de CSP nativa



Falta de visibilidad en datos compartidos entre cargas de trabajo en la nube



Mala configuración de las cargas de trabajo en la nube



2.100 millones

registros expuestos debido a servidores en la nube mal configurados e incidentes de respaldo en red.³

Asegúrese de que los datos tengan un refugio

Proteja los activos críticos en la nube con un enfoque centrado en los datos:

- ▶ *Mantenga la visibilidad de la carga de trabajo*
- ▶ *Endurezca las fuentes de datos y los datos*
- ▶ *Supervise usuarios*
- ▶ *Proteja de forma proactiva*



Escuche el podcast de seguridad de datos en la nube.

Espere cielos despejados con IBM Security Guardium



Mover datos a la nube presenta un nuevo conjunto de desafíos. Puede abordarlos con IBM® Security Guardium®:



Pública



Privada



Híbrida

- ▶ **Lea acerca de cómo proteger los datos aquí, allá, y en todas partes**



© Copyright IBM Corporation 2018. Todos los derechos reservados. IBM, el logo de IBM ibm.com y Guardium son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de International Business Machines Corporation en los Estados Unidos.

¹ Dr. Rao Papolu, "Las cuatro consideraciones principales para la seguridad de la nube híbrida," *Forbes*, 29 de junio de 2018.

² "Navegando en un cielo nublado: Orientación práctica y el estado de la seguridad en la nube," *McAfee*, 2018.

³ "IBM X-Force Threat Intelligence Index 2018," *IBM Corp.*, marzo de 2018.