

# Cinco consejos para proteger la información de tu negocio!

## 1. Haz respaldos

Hacer respaldos nos brinda la posibilidad de resguardar información sensible, no solo nos protege en caso de ataques cibernéticos sino también de cualquier incidente natural o provocado, muchas empresas se van a la quiebra cuando pierden información de su negocio ya que no cuentan con herramientas para recuperar su información llevándolas a pérdidas económicas muy altas.

Hoy en día las plataformas Cloud como **Amazon Web Services y Microsoft Azure** son las más usadas y las más seguras para realizar esta actividad.

## 2. Autenticación doble

Varios servicios entregan una opción para hacer un segundo chequeo de identidad al momento de entrar a la cuenta, o para cuando haces cambios en la configuración (como resetear la contraseña). Esta alternativa mejora la seguridad agregando “máquinas confiables”, registrando por ejemplo los PCs desde los que te sueles conectar, o solicitando tu número de teléfono para confirmar vía mensaje de texto los cambios. **Azure information protection** nos brinda esta posibilidad de una manera eficaz y económica.

## 3. Proveedores certificados = seguridad

Hoy en día hay muchos proveedores Cloud que nos brindan alternativas diferentes para proteger nuestra información, pero cuántos de ellos realmente cuentan con las condiciones de seguridad necesarias para hacerlo. Las plataformas de Microsoft Azure y Amazon Web Services son las que cuentan con los más sofisticados

Colombia – Bogotá D.C. Calle 20 # 82 – 52 Oficina 336 Centro Empresarial Hayuelos  
PBX (+571) 7495295

Panamá – Ciudad de Panamá: Edificio Credicorp Bank Piso 31  
PBX (+507) 3100856

controles y estándares de seguridad del mercado, adicional a esto cuentan con el

mayor número de certificaciones que los acreditan como las plataformas más seguras, dándole la posibilidad a sus clientes de asegurar su información y procesos a muy bajo costo.

#### **4. Aplica políticas y estándares de seguridad.**

Hoy en día Colombia está entre los 5 países de América más vulnerables en el tema de ciberataques. Las empresas están aplicando medidas necesarias para mitigar el riesgo de sufrir pérdida de información acogiéndose a normativas como **PCI-DSS**, **GDPR** las cuales son las más fuertes para proteger la información sensible de cualquier compañía. Cloud Systems es el primer y único Partner en Latinoamérica que apoya a las compañías en esta ardua labor de implementación de controles y configuraciones a la medida del cliente y llevándolo a el cumplimiento de cada uno de los requisitos plasmados en estas certificaciones.

#### **5. Encriptar la información**

El cifrado puede sonar como algo más extremo, pero si alguien obtiene acceso a tu información en la web, es la mejor manera de evitar que puedan leer lo que hay allí o usarlo para algo. Puedes usar tu propia llave de lo que hará más seguro el almacenamiento de los datos.

- **Bonus: ¡Contraseñas!**

Puede parecer obvio pero una parte básica de la seguridad en cualquier servicio en la web es contar con buenas contraseñas, y no repetirlas para los diferentes servicios que usas en la web. Tampoco es buena idea que mucha gente conozca tu contraseña – familia, amigos, colegas – porque hay más probabilidades de que la pierdas.