

📌 Instrucciones: Marca Sí o NO en cada punto.

👉 Si tienes más de 3 "NO", tu empresa está en riesgo y necesita mejorar su ciberseguridad.

Seguridad de Accesos

- ¿Todos los empleados usan contraseñas seguras y únicas?
- ¿Cuentas con autenticación de dos factores (2FA) en sistemas críticos?
- ¿Tienes un gestor de contraseñas implementado en la empresa?

Protección de Datos

- ¿Realizas respaldos automáticos y seguros de tu información?
- ¿Tus datos están cifrados para evitar accesos no autorizados?
- ¿Cuentas con un plan de recuperación ante desastres o ataques ransomware?

Seguridad en Equipos y Redes

- ¿Todos los dispositivos tienen software de seguridad y antivirus actualizado?
- ¿Tus redes WiFi están protegidas con contraseñas robustas y cifrado WPA3?
- ¿Utilizas una VPN para proteger conexiones remotas?

Protección Contra Phishing y Malware

- ¿Capacitas a tu equipo para identificar correos de phishing?
- ¿Tienes filtros de seguridad en correos y navegación web?
- ¿Cuentas con políticas para evitar la descarga de archivos sospechosos?

Monitoreo y Respuesta

- ¿Tienes un sistema de monitoreo para detectar accesos no autorizados?
- ¿Cuentas con un equipo o proveedor que te apoye en caso de un ciberataque?
- ¿Realizas auditorías de seguridad regularmente?

Resultado Final

◆ 0-3 "NO": ¡Bien hecho! Tu empresa tiene buenas medidas de seguridad, pero siempre hay margen de mejora.

◆ 4-7 "NO": Estás en riesgo. Es momento de reforzar tu estrategia de ciberseguridad.

◆ Más de 8 "NO": 🚨 Alto riesgo. Un ciberataque podría afectar gravemente a tu empresa. Toma acción urgente.

 **Descarga este checklist y compártelo con tu equipo.**
Si necesitas ayuda, contáctanos para una asesoría gratuita.

