

Checklist de Ciberseguridad 2025: protege tu Sitio Web, Correo y Hosting

Introducción

Esta checklist te ayudará a verificar si tu sitio web, correo y hosting están protegidos contra las amenazas de ciberseguridad. Marca cada punto y toma acción para blindar tu negocio. **¡Descarga, imprime y protege tu sitio hoy!**

1. Seguridad del Sitio Web

- Certificado SSL/TLS instalado:** Verifica que tu sitio use HTTPS. Si no, solicita un SSL gratuito con ColombiaHosting.
- CMS actualizado:** Asegúrate de que tu WordPress, Joomla o Prestashop esté en la última versión.
- Plugins/themes actualizados:** Revisa que no haya plugins o temas desactualizados en tu CMS.
- Contraseñas fuertes:** Usa contraseñas únicas con letras, números y símbolos (ej. EB#bXQzhfX5).
- Autenticación de dos factores (2FA):** Activa 2FA en tu panel de administración (ej. cPanel, WordPress)
- Escaneos de malware:** Usa herramientas como SiteLock para detectar malware o vulnerabilidades.
- Permisos de archivos correctos:** Configura permisos 644 para archivos y 755 para directorios en tu hosting.
- Firewall activo:** Habilita un Web Application Firewall (WAF) para bloquear inyecciones SQL y otros ataques (en ColombiaHosting nuestros servidores de hosting están rigurosamente protegidos pasando por 3 firewalls).

2. Seguridad del correo Electrónico

- SPF configurado:** Verifica que tu dominio tenga un registro SPF para validar correos salientes.
- DKIM activado:** Asegúrate de que tus correos estén firmados con DKIM para autenticidad.
- DMARC implementado:** Configura una política DMARC (ej. p=quarantine) para proteger contra suplantación.
- Filtros anti-phishing:** Capacita a tu equipo para identificar correos sospechosos (ej. enlaces extraños, remitentes desconocidos).
- Limpieza de lista de correos:** Usa herramientas como para eliminar correos inválidos.
- Monitoreo de entregabilidad:** Revisa tasas de apertura y rebotes en tu plataforma de correo (si tienes cuenta cPanel puedes revisarlo en la opción *Correos > Seguimiento de entrega*).

3. Seguridad del Hosting

- Backups automáticos:** Confirma que tu hosting realiza copias de seguridad diarias y que puedes restaurarlas fácilmente.
- Protección anti-DDoS:** Asegúrate de que tu hosting ofrezca protección contra ataques de denegación de servicio.
- Actualizaciones del servidor:** Verifica que tu proveedor mantenga el software del servidor (ej. PHP, MySQL) actualizado.
- Monitoreo proactivo:** Confirma que tu hosting use herramientas para detectar amenazas en tiempo real.
- Soporte técnico experto y accesible:** Asegúrate de que tu proveedor ofrezca soporte técnico inmediato en caso de incidentes.

4. Cumplimiento normativo

- Ley 1581:** Verifica que tu hosting cumpla con la protección de datos personales en Colombia.
- Aviso de privacidad:** Incluye un aviso de privacidad en tu sitio que explique cómo manejas los datos de tus usuarios.
- Cookies y consentimiento:** Usa un banner de cookies para cumplir con normativas de privacidad (ej. inspiradas en GDPR).

Conclusión

¡Felicidades por tomar el control de tu ciberseguridad! Usa esta checklist para identificar áreas de mejora y proteger tu sitio web, correo y hosting en 2025. Si necesitas ayuda, ColombiaHosting ofrece planes con SSL gratuito, backups diarios y protección anti-DDoS. ¡Visita [ColombiaHosting](https://colombiahosting.com) para más información!