

Política de Tratamiento de Datos Personales

CyberDetect – Plataforma de Inteligencia y Riesgo Cibernético de Datalogyc

Última actualización: Mayo de 2026

1. IDENTIFICACIÓN DEL RESPONSABLE DEL TRATAMIENTO

La presente Política de Tratamiento de Datos Personales regula la recolección, almacenamiento, uso, circulación, transmisión y supresión de datos personales realizada por Datalogyc, en adelante “LA COMPAÑÍA”, como responsable del tratamiento de los datos personales recolectados a través de la plataforma CyberDetect.

Datos del Responsable:

- Razón social: Datalogyc
- Correo electrónico de contacto: info@datalogyc.tech
- Sitio web: CyberDetect
- País: Colombia

2. MARCO LEGAL APLICABLE

La presente política se desarrolla en cumplimiento de:

- Ley 1581 de 2012
- Decreto 1377 de 2013
- Decreto 1074 de 2015
- Constitución Política de Colombia (Artículo 15)
- Circular Externa 002 de 2015 de la SIC

- Demás normas concordantes sobre protección de datos personales y seguridad de la información.
-

3. DEFINICIONES

Para efectos de esta política se entenderá por:

- **Dato Personal:** Cualquier información vinculada o que pueda asociarse a una persona natural determinada o determinable.
 - **Titular:** Persona natural cuyos datos personales son objeto de tratamiento.
 - **Tratamiento:** Cualquier operación sobre datos personales, incluyendo recolección, almacenamiento, uso, circulación o supresión.
 - **Responsable del Tratamiento:** Persona jurídica que decide sobre la base de datos y/o el tratamiento de los datos.
 - **Encargado del Tratamiento:** Persona natural o jurídica que realiza el tratamiento por cuenta del responsable.
 - **Dato Sensible:** Información que afecta la intimidad del titular o cuyo uso indebido puede generar discriminación.
 - **Transferencia:** Envío de datos personales a un tercero receptor ubicado dentro o fuera del país.
 - **Transmisión:** Tratamiento de datos realizado por un encargado por cuenta del responsable.
-

4. ÁMBITO DE APLICACIÓN

La presente política aplica a toda información personal recolectada por Datalogyc a través de:

- La plataforma CyberDetect.
- Formularios web.
- Solicitudes comerciales.
- Diagnósticos de ciberseguridad.
- Servicios de monitoreo y evaluación de riesgos.
- Contratos comerciales.

- Integraciones tecnológicas.
 - Actividades de soporte y atención al cliente.
 - Procesos de evaluación de riesgos cibernéticos y seguros.
-

5. DATOS PERSONALES QUE PUEDEN SER RECOLECTADOS

Datalogyc podrá recolectar, almacenar y tratar, entre otros, los siguientes datos:

5.1 Datos de identificación

- Nombre completo
- Cargo
- Empresa
- Correo electrónico corporativo
- Número telefónico
- Dirección IP
- Información de autenticación

5.2 Datos técnicos

- Dominios corporativos
- Direcciones IP públicas
- Subdominios
- Infraestructura tecnológica expuesta
- Configuraciones DNS
- Configuraciones de correo electrónico
- Registros técnicos derivados de análisis de seguridad
- Metadatos de acceso y navegación

5.3 Datos financieros y corporativos

- Tamaño de la empresa

- Sector económico
- Información utilizada para modelos de cuantificación de riesgo
- Información asociada a pólizas o evaluaciones de riesgo cibernético

5.4 Datos sensibles

Datalogyc no recolectará datos sensibles salvo autorización expresa del titular o cuando exista obligación legal.

6. FINALIDADES DEL TRATAMIENTO

Los datos personales serán tratados para las siguientes finalidades:

6.1 Prestación de servicios

- Ejecutar diagnósticos de ciberseguridad.
- Identificar exposición de infraestructura tecnológica.
- Evaluar riesgos cibernéticos.
- Generar reportes técnicos y ejecutivos.
- Monitorear amenazas y vulnerabilidades.
- Gestionar autenticación y acceso a la plataforma.

6.2 Gestión comercial

- Contactar clientes potenciales.
- Enviar propuestas comerciales.
- Gestionar contratos y relaciones comerciales.
- Facturación y gestión administrativa.

6.3 Gestión de riesgo y seguros

- Cuantificar exposición financiera cibernética.
- Generar modelos de pérdida estimada.
- Facilitar procesos de underwriting y evaluación de pólizas.

- Generar indicadores agregados de riesgo.

6.4 Seguridad y cumplimiento

- Detectar accesos no autorizados.
- Prevenir fraude y actividades maliciosas.
- Cumplir obligaciones legales y regulatorias.
- Atender requerimientos de autoridades competentes.

6.5 Analítica y mejora continua

- Mejorar funcionalidades de la plataforma.
- Desarrollar nuevos productos.
- Generar estadísticas y métricas agregadas anonimizadas.