

Blindaje Estratégico para el **Mundo Digital**



NUESTRA RAZÓN DE SER

En Data Warden somos los guardianes del mundo digital. Protegemos lo que más importa para que las organizaciones operen con confianza, las personas trabajen con tranquilidad y México cuente con un ecosistema tecnológico y de negocio blindado, resiliente y sostenible.

Hoy, la ciberseguridad no solo protege la infraestructura; protege la continuidad, reputación y estabilidad de las organizaciones. Por ello, ayudamos a fortalecer aplicaciones, operaciones e iniciativas de Inteligencia Artificial mediante una estrategia basada en gobernanza, resiliencia operativa y protección avanzada respaldada por nuestro SOC 2.0.



ECOSISTEMA ESTRATÉGICO Y EVOLUCIÓN TECNOLÓGICA

En Data Warden mantenemos un análisis constante de las tendencias globales y de la evolución tecnológica para seleccionar cuidadosamente a los aliados estratégicos que fortalecen nuestra oferta.

Nuestro proceso de curaduría tecnológica garantiza que cada integración cumpla con los más altos estándares de calidad, resiliencia y exigencia de la industria, permitiéndonos construir arquitecturas seguras, escalables y preparadas para los retos del entorno digital actual.



+20 Años
de experiencia



Cobertura a
nivel nacional



Acompañamiento
continuo



Toma de
decisiones ágiles



Optimización
de recursos

EL RESPALDO TOTAL QUE TU NEGOCIO NECESITA: CIBERDEFENSA INTELIGENTE, RESPUESTA INMEDIATA Y CONFIANZA CERTIFICADA.

Tu tranquilidad digital está en manos expertas. Con el respaldo de la certificación internacional SOC 2 Tipo II y normativas ISO, nuestro centro de ciberdefensa combina la tecnología más avanzada de Inteligencia Artificial con el criterio de ingenieros senior locales que operan las 24 horas, los 365 días del año.

No solo monitoreamos tu entorno de forma proactiva para adelantarnos a los riesgos; intervenimos activamente en cuando ocurre un ataque para contenerlo y cuidar que tu operación nunca se detenga. Más que un proveedor técnico, somos el escudo humano y corporativo con nombre y apellido en el que tu empresa puede confiar sin reservas.

CERTIFICACIONES Y ESTÁNDARES



POSTURAS DE CIBERSEGURIDAD

No protegemos edificios, protegemos personas. A través de una Inteligencia Artificial transversal, creamos un blindaje invisible que detecta amenazas y bloquea errores de forma automatizada, impulsando la productividad sin comprometer la confianza digital en 4 posturas.



01 PROTECCIÓN PROACTIVA

Anticipamos los riesgos del entorno actual, mitigamos la superficie de ataque y reducimos la exposición de tus activos críticos antes de que el rival pueda actuar.

SERVICIOS

- ✓ Evaluación de Postura de Ciberseguridad
- ✓ Análisis de Vulnerabilidades
- ✓ AI Red Teaming
- ✓ WAF as a Service
- ✓ Vulnerability & Exposure Management



02 RESPUESTA ACTIVA

Monitoreo, detección e investigación de amenazas en tiempo real. Coordinamos capacidades para contener incidentes con velocidad y precisión matemática, manteniendo la portería en cero.

SERVICIOS

- ✓ Servicios de SOC
- ✓ Patrullaje en Internet
- ✓ Hacking the SOC
- ✓ Pruebas de Penetración
- ✓ Pruebas de Ingeniería Social
- ✓ AI Red Teaming



03 IDENTIDAD Y CONFIANZA CERO

Aseguramos las identidades, los accesos y el contexto de forma continua. Protegemos la identidad de cada usuario en cualquier entorno cloud o híbrido donde ejecute su jugada.

SERVICIOS

- ✓ Arquitectura e Integración de Ciberseguridad
- ✓ Ingeniería en Ciberseguridad (SecOps)
- ✓ Seguridad y Gobernanza de IA



04 RESILIENCIA OPERATIVA

Protegemos la visibilidad total y respaldamos el funcionamiento ininterrumpido del negocio. Preparamos tus arquitecturas digitales para resistir, absorber los impactos del entorno y seguir compitiendo sin fricciones.

SERVICIOS

- ✓ Análisis de Cumplimiento Regulatorio
- ✓ Análisis de Impacto al Negocio (BIA)
- ✓ Planes de Continuidad de Negocio (BCP)
- ✓ Servicios de NOC
- ✓ Servicios Expertos de Soporte

CIBERSEGURIDAD APLICADA A TU NEGOCIO.



TELÉFONO
+(52) 55 5370 6270



CORREO
ventas@datawarden.com.mx

datawarden.com

