

Servicios Profesionales de Ciberseguridad

Minimizamos las vulnerabilidades

Ofrecemos servicios de diseño, implantación y consultoría de infraestructuras TIC orientados a la Seguridad Informática.

Es importante estar preparado para reducir las amenazas al máximo (prevención), detectar los incidentes que ocurren (detección) y solucionarlas de una manera ágil (respuesta)

Evaluamos la seguridad de su compañía y podemos hacer posible la protección de su empresa ante los posibles ataques de de Cybersquatting, Phishing o Pharming entre otros.



Beneficios clave

- ▶ Minimizar el riesgo empresarial, adaptando un nivel de seguridad preventivo
- ▶ Aplicar el sistema de gestión de la Seguridad de la Información ISO/ IEC 27001 en su organización
- ▶ Asegurar la aplicación de la RGPD y el Esquema Nacional de Seguridad (ENS) en su negocio
- ▶ Externalizar los servicios de seguridad informática. Consigue un ahorro de costes en personal técnico especializado disponible 24h

Nuestros proyectos de Ciberseguridad de un vistazo:

	Prevención	Detección	Respuesta
Auditorías	Pentesting		Forense
Consultorías	Asistencia para el cumplimiento de normativas		
	Diseño de arquitecturas		Diseño de planes de respuesta
Despliegues	Vulnerability Scanners	Security Information and Event Management (SIEM)	Orchestrators
	Identity y SSO		
	Endpoint Protection		
	Next Generation Firewalls		
	Hardware Security Modules		
	Backups		
Data Protection			



Auditoría/ Pentesting

Se analizan los diversos entornos desde el punto de vista de seguridad, pensando como un atacante, descubriendo fallos para prevenir ataques reales.



Auditoría/ Forense

Una vez que el incidente de seguridad ya ha ocurrido, ayudamos a descubrir qué las causas que lo han provocado.



Consultorías/ Cumplimiento

- Normas ISO
- ENS (Esquema Nacional de Seguridad)
- PCI DDS (Payment Card Industry Data Security Standard)
- Marco internacional de referencia NIST



Consultoría /Arquitecturas

Utilizamos principios de diseño seguros y las mejores prácticas para garantizar un entorno en el que las conexiones sean seguras y estén controladas desde el principio.



Consultoría /Planes de respuesta

Ayudamos a definir planes de respuesta para que el impacto de los incidentes sea lo menor posible.



Despliegues

- Vulnerability Scanners
- Identity y SSO
- Endpoint Protection
- Next Generation Firewalls
- Hardware Security Modules
- Backups



Despliegues/ Data Protection

Ayudamos a garantizar la confidencialidad, disponibilidad e integridad de los datos con controles exhaustivos de acceso y gestión de backups y copias.



Despliegues/ SIEM

Nuestro servicio permite recoger todos los registros y efectuar diagnósticos en tiempo real sobre la seguridad de la plataforma, y detectar posibles vulnerabilidades, anticipándose a los posibles riesgos



Despliegues/ Orchestrators

Permiten automatizar las respuestas tanto técnicas, reduciendo el impacto de un incidente de seguridad, y evitando problemas a futuro.

Modelos de Servicios Profesionales de Ciberseguridad



Tiempo y Materiales

Servicios profesionales de seguridad en una modalidad de horas o jornadas. Posibilidad de contrataciones de hasta 1 año en modalidad *Onsite*



Proyecto cerrado

En base a unos alcances y diseño definidos con el cliente se define un proyecto a precio cerrado limitado



Nuestro SIEM se integra con LUCÍA (Listado Unificado de Coordinación de Incidentes y Amenazas) para la Gestión de Ciberincidentes en las entidades del ámbito de aplicación del Esquema Nacional de Seguridad



Nologin Consulting S.L. es una compañía dinámica con un alto grado de conocimiento en el entorno de las Tecnologías de la Información, que ofrece a sus clientes servicios y soluciones de calidad para definir, implantar y administrar sus Sistemas Informáticos y de Comunicaciones.

(+34) 976 512 433 | www.nologin.es



Nologin ESPAÑA

Zaragoza Avda. de Ranillas 1D, Of.3G, 50018

Madrid Paseo de la Castellana 216, planta 8ª, Of. 811 , 28046

Si se encuentra fuera de España, puede encontrar información de la oficina más cercana en nuestro sitio web.