



# Evaluación de la Seguridad de Datos para Copilot para Microsoft 365

A medida que las organizaciones adoptan el poder de la IA y los modelos de lenguaje, asegurar una robusta seguridad de los datos se vuelve primordial.

La evaluación de la seguridad de los datos de su organización en preparación para Copilot para Microsoft 365 de Maureen Data Systems está diseñada para integrarse con las cargas de trabajo de Microsoft 365, lo que mejora la seguridad, el cumplimiento y la gobernanza, proporcionando un marco integral de protección de la información confidencial de su organización. Al aprovechar las capacidades de IA de Copilot, abordamos los desafíos críticos de seguridad mientras permitimos ganancias de productividad.



## Beneficios

### Seguridad de datos robusta

Nuestra solución proporciona sólidas capacidades de seguridad de datos, incluyendo la prevención de pérdida de datos, gestión de amenazas internas, acceso no autorizado y respuesta a violaciones de datos.

### Cumplimiento

Alineación con los estándares de la industria NIST 800 e ISO 27001. Implementación de políticas robustas, procedimientos operativos estándar (SOPs) y protocolos de respuesta a incidentes.

### Garantía de privacidad

Copilot respeta la privacidad del usuario y se adhiere a los principios de privacidad de Microsoft. Sus datos permanecen confidenciales.

### Mejora de la postura de seguridad

Al aprovechar el poder de las evaluaciones y herramientas de seguridad de Microsoft, nuestra solución ayuda a las organizaciones a mejorar su postura general de seguridad.

### Excelencia en Soporte Técnico

Profesionales con amplia experiencia, certificados en Seguridad y Cumplimiento.

## Enfoque

Nuestro proceso metódico incluye:

- » Descubrimiento y Preparación
- » Evaluación
- » Diseño
- » Capacitación
- » Recomendaciones y próximos pasos

## Conéctese con uno de nuestros expertos.

# Cargas de Trabajo

## Gestión de Entra ID

- » **Acceso Condicional**  
Implementación de controles de acceso dinámicos para proteger los recursos.
- » **Gestión de Permisos**  
Optimización de permisos para mayor eficiencia y seguridad.
- » **Gestión del Ciclo de Vida**  
Garantizar el acceso adecuado durante todo el ciclo de vida del usuario.

## Integración de Microsoft Purview

- » **Seguridad de Datos**  
Protección de información sensible en toda su organización.
- » **Gestión de Cumplimiento**  
Cumplimiento de requisitos regulatorios con facilidad.
- » **Protección contra Amenazas Internas**  
Detección y mitigación de riesgos internos.
- » **Prevención de Pérdida de Datos (DLP) y eDiscovery**  
Prevención de pérdida de datos y facilitación de investigaciones de datos.

## Microsoft Defender Suite

- » **O365 y Aplicaciones en la Nube (Cloud Apps)**  
Protección de sus herramientas de productividad contra amenazas cibernéticas.
- » **Seguridad en Endpoints**  
Refuerzo de endpoints contra ataques.
- » **Protección de Servidores/Nube**  
Extensión de la seguridad a servidores y entornos en la nube según sea necesario.

## Microsoft Sentinel

- » Gestión centralizada de seguridad para detección y respuesta a amenazas.

## Utilización de Microsoft Intune

- » Gestión de dispositivos móviles y aplicaciones para garantizar la seguridad sobre la marcha.

## Integración de Microsoft Priva

- » Mejora de la privacidad y protección de datos dentro de su organización.

# Alineación del Marco de Seguridad y Gobernanza de Datos

## NIST 800 e ISO 27001

Alineación con los estándares de la industria más altos para la seguridad de datos.

- » Alineación con los controles NIST 800-53 para protección de datos y respuesta a incidentes.
- » Implementación de controles ISO 27001 relacionados con la gestión de riesgos.

## Políticas y Procedimientos Operativos Estándar (SOPs):

- » Desarrollo de políticas claras para el manejo de datos, acceso y respuesta a incidentes.
- » Los SOPs guían a los empleados sobre prácticas seguras y reporte de incidentes.



## Respuesta a Incidentes de Seguridad de Datos y Preparación para Infracciones y Vulneración de Datos:

- » Establecer un equipo de respuesta a incidentes.
- » Definir niveles de severidad y procedimientos de respuesta.
- » Desarrollar un plan de notificación de infracciones y vulneración de datos.
- » Entender las obligaciones legales para el reporte de infracciones de datos.



[www.mdsny.com](http://www.mdsny.com)



[sales@mdsny.com](mailto:sales@mdsny.com)



+1 (646) 744-1000