

Eleve su programa de gestión de riesgos de TI al siguiente nivel

Con la solución Gestión de riesgos de TI de Diligent, con tecnología de HighBond, obtenga perspectivas que le permitan conocer su situación respecto del riesgo de ciberseguridad y TI en su organización. Luego, utilice esa información para prevenir y mitigar el riesgo.

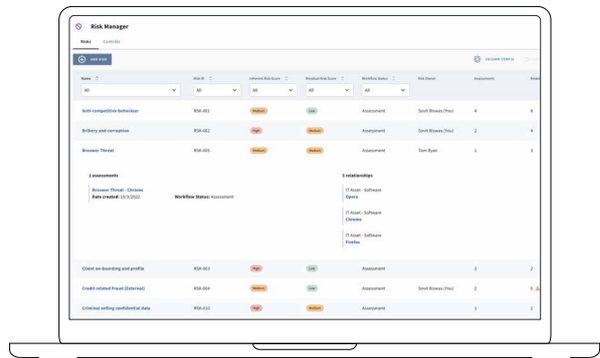
La frecuencia y la sofisticación de los ciberataques están aumentando en forma exponencial, y cada filtración de datos tiene un costo promedio total de 4,35 millones de dólares. Debido a la naturaleza compartimentada de la amplia gama de aplicaciones y activos de TI de las organizaciones, es frecuente que falte visibilidad de las amenazas y vulnerabilidades en tiempo real, lo cual aumenta la exposición al riesgo.

Viva la claridad de una única visión del riesgo

Prevenga, identifique y corrija proactivamente los riesgos de todos los activos de información y TI de la organización, y aporte visibilidad instantánea sobre su panorama de amenazas. Proteja su organización con decisiones informadas que potencien los ingresos con estudios analíticos avanzados.

Haga posible que todos los equipos trabajen centralizados en un sistema único, con datos unificados y colaboración optimizada para que los ejecutivos tomen decisiones informadas. Ahorre tiempo e identifique más rápidamente las amenazas de seguridad mediante la automatización de los flujos de trabajo de riesgos de TI.

Despliegue contenido preconfigurado en unos pocos pasos que le ayudará a gestionar un inventario de riesgos y controles, con calificación de riesgo cualitativa de TI.



La solución Gestión de riesgos de TI de Diligent gestiona los riesgos de otra forma

La mayoría de las organizaciones tienen dificultades para crear una alineación estratégica en torno a su panorama de ciberriesgos y riesgos de TI porque cada departamento tiene distintas metas y prioridades. La solución Gestión de riesgos de TI reúne todos sus datos en un solo lugar para potenciar la uniformidad y la visibilidad en toda la organización, además de facilitar una mayor colaboración y el acceso a la información de los riesgos en tiempo real.

Use Gestión de riesgos de TI para:

- Equipar a la junta directiva y a la alta gerencia con visualizaciones y tableros de mando ejecutivos que les permitan tomar decisiones con fundamento basadas en datos y en información de los riesgos
- Colaborar sin dificultades entre los equipos para identificar y evaluar el riesgo de TI mediante un tablero de mando centralizado
- Automatizar y gestionar el ciclo de vida de los activos de TI en una plataforma única
- Identificar inmediatamente las principales amenazas para priorizar el trabajo de mitigación de riesgos con evaluación del monitoreo de controles
- Demostrar más rápidamente el cumplimiento de las normas de riesgos de TI y seguridad con la automatización de flujos de trabajo críticos de riesgos de TI



Características principales

- Gestión centralizada e integral de riesgos de TI
- Plataforma unificada para la colaboración entre equipos
- Automatización de flujos de trabajo y procesos de riesgos de TI con contenido preconfigurado
- Modelado de riesgos para múltiples casos de uso y partes interesadas
- Visualizaciones y tableros de mando ejecutivos listos para usar
- Soporte de excelencia con profesionales de la industria

Programe una demostración

USD 3,05 M 

Diferencia del costo promedio de las filtraciones de datos en las organizaciones sin implementación de automatización de seguridad frente a las que cuentan con automatización completamente implementada (diferencia del 65 % en el costo de la filtración promedio, USD 3,15 millones en las organizaciones que cuentan con implementación total frente a USD 6,20 millones en aquellas en las que no está implementada).

25 % 

Es el porcentaje de las organizaciones estudiadas que han tenido más de una filtración de datos. El 60 % de las filtraciones de datos de las organizaciones generaron aumentos de precios que se pasaron a los clientes.

74 días menos 

Las organizaciones que no implementaron automatización ni IA de seguridad tardaron en promedio 235 días para identificar y 88 días para contener una filtración, lo que equivale a un ciclo de vida total de 323 días. Este valor fue de 74 días más que el de las organizaciones que contaban con funciones de automatización e IA de seguridad completamente implementadas.

Fuente: Reporte del costo de las filtraciones de datos 2022, IBM

Acerca de Diligent:

Diligent es el líder internacional en gobernanza moderna que proporciona soluciones de SaaS de gobernanza, riesgo, cumplimiento, auditoría y ESG. Asistimos a más de un millón de usuarios y 700 000 miembros y líderes de juntas directivas con una visión holística de las prácticas de GRC de sus organizaciones para que puedan tomar mejores decisiones al instante, sin importar el desafío. Con Diligent, usted se vuelve parte de un cambio positivo. Se une a un equipo de personas comprometidas, capaces y creativas que no solo buscan crear la empresa de software del futuro, sino que también quieren lograr que el mundo sea un lugar más sostenible, equitativo y mejor para todos. Integre una comunidad global que tiene como misión generar un impacto real.

Para obtener más información o solicitar una demostración, comuníquese con nosotros hoy:
Correo electrónico: info@diligent.com | Visite: diligent.com/es-mx