



Análisis y gestión de riesgos de TI

Garantice una mínima exposición a los riesgos inherentes a los activos informáticos.

Nuestra metodología de análisis y gestión:

- está basada en estándares internacionales (MAGERIT, COBIT, MAGERIT, ISO27K)
- considera las exigencias del B.C.R.A.
- permite una integración transparente con la gestión del Riesgo Operacional
- incluye más de 100 amenazas y 300 mitigantes típicos para facilitar su implementación
- permite actualizaciones, escalabilidad y escenarios What if.

Garantice una mínima exposición a los riesgos inherentes a los activos informáticos.



Dimensiones analizadas de los activos informáticos

Asegure la integridad, confidencialidad y disponibilidad de la información, debidamente clasificada por los propietarios de los datos según su valor para el negocio.

Obtenga un diagnóstico preciso a través del mapa de riesgos residuales, que le permita implementar mitigantes eficientes y oportunos para los siguientes tipos de activos informáticos:

-  • las aplicaciones y el software de base
-  • los equipos informáticos
-  • las redes de comunicaciones
-  • las instalaciones
-  • los recursos humanos de TI
-  • los proveedores
-  • los canales electrónicos
-  • el gobierno de TI/SI.

Contáctenos:

Daniel.Bertone@ar.gt.com | Socio
Claudia.Deprati@ar.gt.com | Directora