

Smart decisions. Lasting value.

Presentación de Servicios

Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información - Ciberseguridad

ANTECEDENTES

En Crowe IT nos centramos en ajustar a las mejores practicas y metodologías del mercado la gestión de recursos tecnológicos, la gestión de riesgos y su ambiente de control, reduciendo significativamente la probabilidad de riesgos en las aplicaciones, infraestructura e información de nuestros clientes

Con esto queremos abrir el camino para establecer prioridades claras y avanzar con prácticas efectivas de gestión de riesgos TI ayudando a:

- Vincular la gestión de riesgos al logro de objetivos operacionales y objetivos estratégicos de la empresa
- Obtener una mayor transparencia en los riesgos y amenazas tecnológicas que esta expuesta la empresa
- Establecer responsabilidad de los riesgos específicos y priorizar la gestión de ellos.
- Construir una base sólida para mejorar la supervisión y el gobierno corporativo TI.



Entregar directrices y practicas para alinear los recursos tecnológicos y la seguridad de la información con los objetivos estratégicos de la empresa

Estándares Internacionales aplicados en cada revisión



■ COBIT 5

Protege los intereses de los stakeholders (clientes, accionistas, empleados, etc.)

- ✓ Garantiza el cumplimiento normativo del sector.
- ✓ Mejora la eficacia y eficiencia de los procesos y actividades.
- ✓ Asegura la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información.

■ Familia ISO 27000

Provee un modelo para el establecimiento, implementación, operación, monitorización, revisión, mantenimiento y mejora del SGSI.

■ ISO 31.000

Establece principios y guías para el diseño, implementación y mantenimiento de la gestión del riesgo en forma sistémica y transparente de cualquier forma de riesgo en cualquier contexto.

■ ISO 22.301

Provee un estándar internacional para la Gestión de la Continuidad del Negocio (BCM), ayuda a las organizaciones a minimizar el riesgo del cese de un negocio o actividad ante las eventuales interrupciones.

■ ITIL V3

ITIL está basado en la definición de procesos de mejores prácticas para la gestión y el soporte de servicios de TI, entregando un contexto estratégico y de negocios para la toma de decisiones

ESQUEMA DE COLABORACION

Nuestro profesionales Certificados internacionalmente junto con su experiencia y respaldo de Crowe IT la cual es una firma internacional , en cada servicio propone lo siguiente:

- Ofrecer valor agregado basado en las mejores prácticas.
- Utilizamos años de experiencia en practicas globales adaptadas al mercado local.
- Buscamos impulsar mejoras en la eficiencia y eficacia de la operación de TI alineadas a los objetivos estratégicos del negocio.
- Estamos comprometidos con la satisfacción de Clientes, en tiempo y forma.
- Nos abocamos a dar solides a las tecnología que soportan los procesos, por medio de la securitización basado en metodologías aceptadas internacionalmente.

Usted hace su negocio, nosotros lo ayudamos



CONSULTORIA

Servicios de Consultoría Gerencial especializada, con foco en incremento de performance de procesos en áreas de sistemas y procesos de negocios soportado por aplicaciones.

- Diagnóstico, certificación y transformación de procesos de negocio alineados a las TI
- Analítica Web, Nuestros equipos de Consultoría lo ayudan a definir sus fuentes de información para medir y mejorar la estrategia online de su empresa y gestionar su actividad digital, indicando el camino para lograr sus objetivos estratégicos
- Estrategia, Gestión TI y Maduración de Modelos de Servicios. Basado en mejores prácticas como Cobit, Itil y modelos de Maduración (CMM)
- Gestión de portfolio de proyectos TI

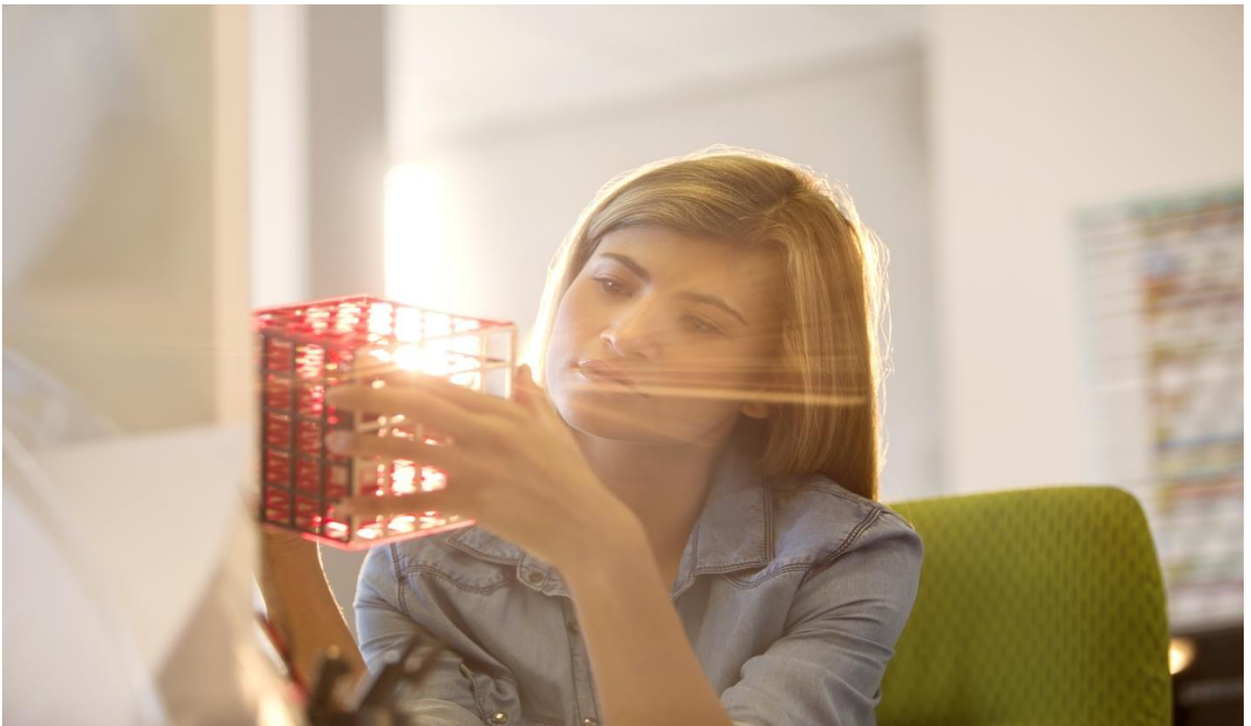


AMBITO SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

Actualmente la industria, reguladores, proveedores y clientes exigen mejores estándares internacionales que resguarden los intereses de estos, entregando un adecuado nivel de servicios a todos. Dentro de este marco Los estándares ISO han tomado relevancia, en este caso la ISO/IEC 27002:2013 es una de las más requeridas para potencial la protección de la información e infraestructura que soporta le procesos de negocio

Crowe IT propone integrar estos estándares a la operación del negocio para mantener una estandarización en los controles aplicados en las tecnologías de la información que soportan, el CORE de la compañía, para ello se entrega asesoría sobres brechas y nivel de madurez de los controles de la empresa aplicados en estos 11 dominios entregados por la **ISO/IEC 27002:2013**

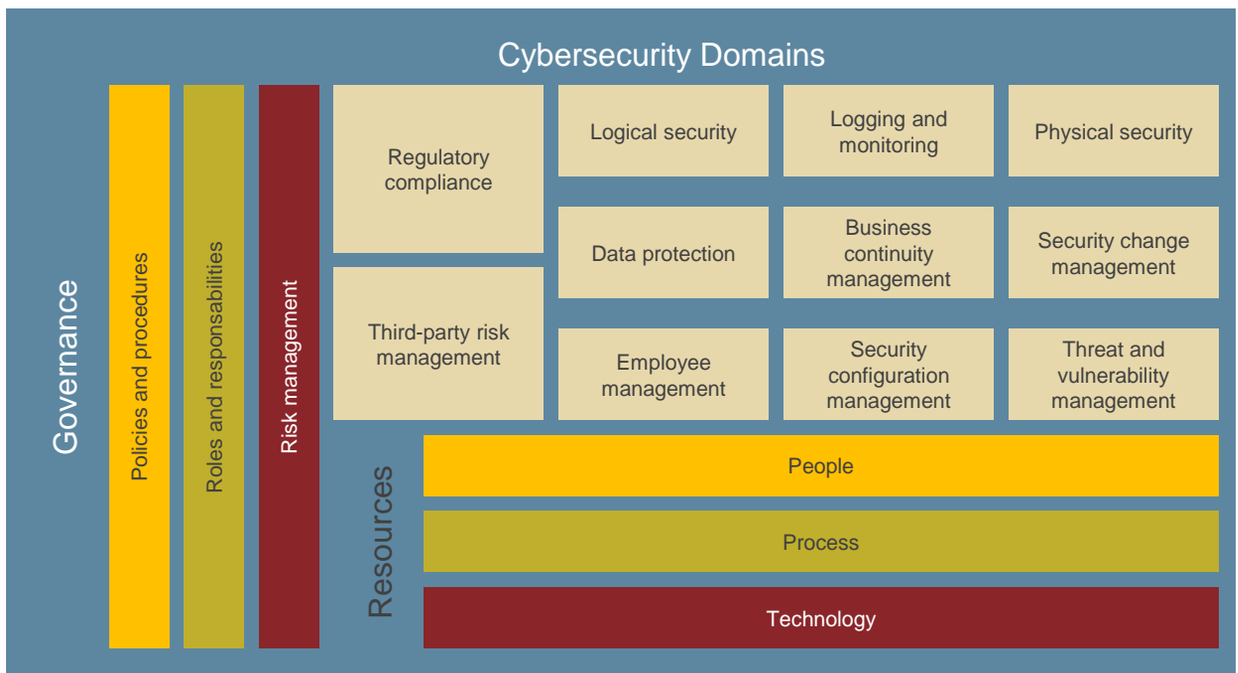
*"MODELO PARA ESTABLECER, IMPLEMENTAR, OPERAR, MONITOREAR,
REVISAR, MANTENER Y MEJORAR UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD DE
LA INFORMACIÓN*



AMBITO DE CIBERSEGURIDAD

La Ciberseguridad esta muy relacionado a los sistemas interconectados, y las amenazas de agentes externos puedan detectar debilidades en nuestros sistemas informáticos y comunicaciones de forma lógico o física , repercutir en la protección de la **Confidencialidad, Integridad y Control** de los accesos y altos niveles de **Disponibilidad** a los recursos de las organizaciones.

“PROTECCIÓN DE ACTIVOS DE INFORMACIÓN, A TRAVÉS DEL TRATAMIENTO DE AMENAZAS QUE PONEN EN RIESGO LA INFORMACIÓN QUE ES PROCESADA, ALMACENADA Y TRANSPORTADA POR LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRAN INTERCONECTADOS”. ISACA



AMBITO CONFIGURACIONES Y DESARROLLOS SEGUROS

Pruebas de Línea Base (Servidor Seguro)

El servicio de línea base consiste en realizar un análisis en profundidad de la configuración de un servicio o servidor específico, lo cual será comparado contra las mejores prácticas recomendadas por la industria, dando como resultado un informe donde se especifican las falencias de configuración y su posible impacto en el servicio del cliente.

Desarrollo Seguro

Es el servicio en el cual se trabaja sobre la programación de forma preventiva acompañando al desarrollo de nuevos sistemas, asegurando que la funcionalidad vaya de la mano con una robusta configuración de controles y librerías de seguimiento, para resguardar la integridad, disponibilidad y confidencialidad de la información y el sistema



Servicios por ámbito y metodologías específicas

1. AMBITO SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN



- ✓ Brechas respecto a la ISO/IEC 27002:2013
- ✓ Identificación de activos tecnológicos y control
- ✓ Implementación de controles ISO/IEC 27002:2013
- ✓ Preparación para Certificación ISO/IEC 27002:2013
- ✓ Implementación de un SGSI

2. AMBITO DE CIBERSEGURIDAD



- Detección temprana de:
- ✓ Puntos de falla.
 - ✓ Capacidades máximas.
 - ✓ Puertas traseras.
 - ✓ Problemas de configuración.
 - ✓ Fallas de programación.
 - ✓ Puntos de explotación.

3. AMBITO CONFIGURACIONES Y DESARROLLOS SEGUROS

Pruebas de Línea Base (Servidor Seguro)



- ✓ Recopilación de la configuración de servicio.
- ✓ Análisis de la configuración del cliente.
- ✓ Emisión de informe del comparativo y un apéndice de recomendaciones.

Desarrollo Seguro



- ✓ Lineamientos, procedimientos y monitoreo del desarrollo
- ✓ Revisiones de desarrollos que cumplan estándar de seguridad
- ✓ Ejecución de desarrollos seguros



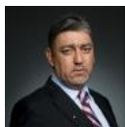
BRINDAMOS SOPORTES EMPRESARIALES PARA MANTENER UNA OPERACIÓN SEGURA DE SUS TECNOLOGÍAS E INFORMACIÓN

Nos focalizamos en líneas de servicio, soportadas con herramientas, que nos permiten Desarrollar, Implementar y Asegurar servicios operativos en la empresa



Ayudamos a las empresas a lograr una mejor optimización del riesgo informático y de información

NUESTROS PROFESIONALES



Sergio Bascuñán
Socio



Germán Ilabaca
Director
Tax & Legal



Patricio Argote
Socio



Sebastián Ferrer
Director
Tax & Legal



Francisco Silva
Director
Tax & Legal

CONTÁCTENOS

Crowe Horwath

Avda. Apoquindo 3669, oficina 902
Edificio Metrópolis, Las Condes
Santiago
Teléfono: 56 2 26076700
Email: contacto@crowehorwath.cl