

Implementación de SAP GRC

Diagnóstico básico ¿Su empresa lo necesita?

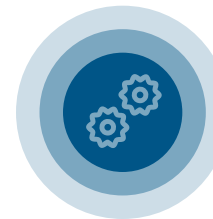
- ¿La evaluación y monitoreo de sus riesgos de negocio es realizada de forma manual, con poca o nula integración con sus aplicaciones informáticas?
- ¿Cuenta con reglas de negocio definidas e implementadas para detectar o prevenir operaciones fraudulentas?
- ¿Posee definidos modelos de segregación de funciones, y roles de acceso funcionales, que permitan tomar decisiones informadas al momento de asignar o evaluar permisos?
- ¿Se encuentran definidos roles empresariales que agrupen todos los accesos requeridos por un puesto de trabajo?
- ¿Posee procesos automáticos de aprovisionamiento de permisos?
- ¿Qué nivel de monitoreo ejecuta sobre el acceso a los datos productivos del personal interno y externo de soporte informático?
- ¿Cuenta con herramientas para la detección de amenazas cibernéticas o análisis de vulnerabilidades en el código fuente de sus aplicaciones?

Riesgo y Cumplimiento

- Gestión de riesgos, controles y requerimientos regulatorios en los procesos organizacionales.
- Monitoreo de operaciones en tiempo real para detectar anomalías y fraudes.
- Ejecutar auditorías, monitoreo de riesgos empresariales y cumplimiento de estándares.

Soluciones:

- SAP Process Control
- SAP Business Integrity Screening
- SAP Risk Management
- SAP Audit Management



Gobierno de Accesos

- Gestión de identidades, roles empresariales, perfiles de acceso.
- Segregación de funciones (SOD) y accesos críticos.
- Accesos de emergencia.
- Protocolos de comunicación y autenticación seguros.

Soluciones:

- SAP Access Control
- SAP Identity Management
- SAP Single Sign-On
- SCP Identity Access Governance
- SCP Identity Provisioning
- SCP Identity Authentication



Ciberseguridad

- Monitoreo de accesos y detección de amenazas en tiempo real.
- Protección de datos con enmascaramiento y registro de consultas.
- Detectar vulnerabilidades en el código de los programas y RFC.
- Cumplimiento de estándares y notas de seguridad.

Soluciones:

- SAP Enterprise Threat Detection.
- SAP UI Masking & Logging.
- SAP Code Vulnerability Analysis.
- SAP Security Optimization Service.



Beneficios y Valor



- Evitar mayores costos en el cumplimiento de regulaciones.
- Reducir el riesgo de fraude o acceso no autorizado a información sensible.
- Optimizar los controles basados en las capacidades de los usuarios, a través de SAP, limitando el número de controles manuales.

- Identificar las áreas vulnerables o débiles de SAP, así como personal que tenga privilegios excesivos o inapropiados de acuerdo a sus funciones.
- Tener una visión integral de riesgos y del estado de efectividad de controles, gestión de riesgo de accesos proactivamente y eficiencia por la automatización de procesos de cumplimiento.

Sebastián Peroni
Líder Regional Cyber – Application
speroni@deloitte.com

Andrés Gil
Socio Líder Cyber Argentina, Bolivia, Paraguay y Uruguay
angil@deloitte.com

Santiago Gutierrez
Socio Cyber México y Centroamérica
sangutierrez@deloittemx.com

Andrés Casas
Socio Cyber Costa Rica
ancasas@deloitte.com

Christiam Garratt
Socio Cyber Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela
cgarratt@deloitte.com

Ana Torres
Socia México
anatorres@deloittemx.com