

Informatica Secure@Source

Ventajas principales

- Protección y supervisión de datos sensibles y personales para impulsar la transformación digital basada en datos y apoyar los esfuerzos en materia de cumplimiento y privacidad
- Visibilidad en todas las plataformas y tipos de datos, con el apoyo necesario para los complejos entornos híbridos actuales
- Análisis continuo de los riesgos de los datos sensibles y personales, para priorizar los recursos e inversiones en perspectivas de líneas de negocios, funcionales y geográficas
- Detección basada en inteligencia artificial para descubrir usos de datos anómalos de alto riesgo
- Organización y protección automatizadas con inteligencia de datos sensibles para mitigar riesgos de privacidad y de seguridad

Detección, clasificación, corrección y supervisión de datos sensibles y personales

Informatica® Secure@Source® le ayuda a detectar y corregir los riesgos relativos a datos sensibles y personales en la organización. Utiliza la inteligencia artificial (IA) y el aprendizaje automatizado para proporcionar detección y clasificación de datos accionables, puntuaciones de riesgo, análisis de comportamiento y protección automatizada en una única solución. Admite tanto datos estructurados como no estructurados en el cloud, en entornos locales y en almacenes de Big Data, así como en sistemas relacionales y mainframes.

Secure@Source le ayuda a priorizar las políticas, las inversiones y los programas relacionados con la protección y la privacidad de los datos:

- **Compruebe sus conocimientos sobre los datos sensibles estructurados y no estructurados:** Tanto la dirección como los profesionales ganan visibilidad global de los datos sensibles y personales de toda la empresa con la clasificación de datos, la detección, los análisis de proliferación, el acceso de los usuarios y la correlación de actividades.
- **Supervise los riesgos de forma continuada:** Realice un seguimiento de los riesgos de datos y las correcciones necesarias en función de múltiples factores, adaptables a las necesidades de su organización, e identifique las áreas de mayor riesgo en función de sus requisitos.
- **Detecte lo inesperado:** Aproveche los análisis para detectar accesos no autorizados o sospechosos a los datos mediante la correlación, la creación de referencias, la realización de análisis y las alertas continuas sobre situaciones de máximo riesgo, así como sobre los posibles comportamientos anómalos que amenazan los datos sensibles.
- **Mitigue los riesgos:** Automatice la organización de los controles de seguridad de datos para proteger los datos en reposo y en uso, evitar los accesos no autorizados y desasociar/anonimizar/seudonomizar los datos sensibles. La simulación de riesgos le ayudará a comprender el impacto de los controles de datos antes de la implementación.

Funciones principales

Localizar y clasificar datos sensibles

- Localice, clasifique y analice los riesgos asociados a los datos sensibles y personales en toda la empresa: datos estructurados de bases de datos relacionales tradicionales, como los mainframes; datos semiestructurados (CSV, XML, JSON) en HDFS y Amazon S3; datos no estructurados en CIFS y NFS; y almacenes de datos estructurados tradicionales de SharePoint.
- Consiga una completa visibilidad de datos sensibles con paneles y desgloses que permiten identificar información funcional y organizativa, como el departamento, la aplicación, el usuario y los tipos de almacenamiento de datos.
- Adquiera una comprensión más completa de las transferencias de datos con el seguimiento de la proliferación y las visualizaciones interactivas, tanto dentro como fuera de la empresa, así como entre las organizaciones de socios y clientes.

Acerca de Informatica

La transformación digital modifica las expectativas: mejor servicio, entrega más rápida, menores costes. Los negocios deben transformarse para seguir siendo relevantes, y los datos tienen la respuesta.

Como líder mundial en gestión de datos de cloud empresariales, le brindamos ayuda para que encabece la marcha de forma inteligente, en cualquier sector, categoría o nicho. Informatica le aporta perspectiva para que aumente su agilidad, concrete nuevas oportunidades de crecimiento o incluso invente cosas nuevas. Al estar completamente centrados en todo lo relacionado con los datos, ofrecemos la versatilidad necesaria para alcanzar el éxito.

Le invitamos a explorar todo lo que puede ofrecerle Informatica y a desatar el poder de los datos para impulsar su próxima disrupción inteligente.



Figura 1. Secure@Source ofrece una visibilidad integral de los datos sensibles en el panel (izquierda) y la simulación de mitigación de riesgos (derecha).

Garantizar el cumplimiento de las normativas

- Agilice y mida continuamente el cumplimiento de los datos de privacidad sujetos a normativas mediante la puntuación de riesgos basada en factores personalizables, como la sensibilidad de los datos, el volumen, la protección, la proliferación, la ubicación y la actividad de los usuarios.
- Aplique una combinación de dominios de datos para definir los riesgos relativos al reglamento general de protección de datos de la UE, la información personal identificable, los datos médicos privados o la calificación crediticia que sean relevantes para las políticas, leyes y normativas.
- Exija el cumplimiento de la corrección automatizada y la supervisión de datos y usuarios.

Proteger los datos sensibles

- Identifique las prioridades de protección de datos críticos.
- Proteja los datos sensibles con una corrección automatizada que utiliza las soluciones Informatica Dynamic Data Masking, Persistent Data Masking y métodos de protección de terceros, como Hortonworks Ranger, Cloudera Sentry y el cifrado.
- Integre secuencias de comandos personalizadas, notificaciones de correo electrónico, mensajes de registro del sistema o partes de incidencias de ServiceNow. Configure las acciones que ejecutar cuando se produzcan infracciones de la política de seguridad o ejecútelas manualmente si detecta posibles riesgos.
- Supervise el comportamiento de los usuarios, el acceso a los datos y las transferencias, y emita alertas relacionadas.

Para obtener más información, visite la [página del producto Secure@Source](#).



Informatica en España José Echegaray 8, edif. 3, PB 3, 28232 Las Rozas, Madrid. Teléfono: +34 91 787 61 40

IN06_0818_02878