


 ferrovial

FERROVIAL EVITA FUGAS DE INFORMACIÓN CON SEALPATH

“Sealpath destaca por una operativa muy intuitiva, y los propios usuarios se convierten en embajadores promoviendo el uso de la herramienta entre sus compañeros”.

Pablo Herrero, responsable de seguridad de Ferrovial

INDUSTRIA/SECTOR

Obras Públicas, Transporte y Servicios

NECESIDAD

Prevención de fugas de datos

PRODUCTO

SealPath Enterprise

REGIÓN/PAÍS

España, Reino Unido, EEUU, Australia, Canadá y Chile


 ferrovial


 Channel
 PARTNER

Este caso de éxito ha aparecido en la revista y medio especializado Channel Partner. [Haz click aquí para verlo](#)

SOBRE EL CLIENTE

Fundada en 1952 por Rafael del Pino y Moreno en Madrid a raíz de un contrato con Renfe para cajear las traviesas de madera que asentaban los raíles de las vías, Ferrovial nació como una empresa puramente dedicada a la construcción ferroviaria. Sin embargo, con el paso de las décadas ha ido ampliando su negocio a la construcción de obras hidráulicas, carreteras y edificaciones, además de hacerse con concesiones de autopistas y de gestión de aeropuertos a nivel internacional, como el británico de Heathrow.

EL RETO

A nivel tecnológico y debido a la criticidad de su negocio, Ferrovial buscaba una solución de IRM (information rights management) para proteger sus datos más sensibles con el fin de incluirla en su estrategia de seguridad.

LA SOLUCIÓN

Para ello, analizó las opciones de IRM de distintos fabricantes y, tras realizar una prueba piloto, la compañía se decantó por la solución de SealPath por su simplicidad en cuanto a su parametrización y utilización por parte de los usuarios, lo que minimiza el esfuerzo de soporte para su uso diario, como comenta Pablo Herrero, responsable de seguridad de Ferrovial.

El despliegue de la solución se realizó por fases. En un primer lugar, se facilitó la herramienta a los departamentos típicamente más activos en el uso de la información sensible. Con el paso de los años, su uso se ha ido extendiendo al resto de áreas, con el fin de proteger la información, tanto a nivel interno como externo, ya que SealPath permite el control y protección del documento incluso cuando se envía fuera de la organización.

“Con la ayuda de SealPath, se elaboró contenido de formación y una guía de utilización para los usuarios. No obstante, Sealpath destaca por una operativa muy intuitiva, y los propios usuarios se convierten en embajadores promoviendo el uso de la herramienta entre sus compañeros”, comenta Herrero.

LOS BENEFICIOS

Actualmente, el objetivo de Ferrovial es completar el despliegue de SealPath en toda la organización. *“La plataforma de SealPath para el puesto de trabajo ha ido mejorando sus prestaciones y funcionalidad año tras año, incluso para su uso desde dispositivos móviles”,* afirma Daniel Aparicio, gerente de Arquitectura y Operaciones de Ciberseguridad en Ferrovial.

Ferrovial ha implementado SealPath como servicio, lo que le permite escalar según sus necesidades. La herramienta proporciona protección y control de ficheros y documentos estén donde estén, ya sea dentro o fuera de la organización.

“SealPath ofrece un equilibrio entre las prestaciones y la facilidad de uso. Además, estamos acostumbrados a que las soluciones o servicios de seguridad provengan de fabricantes multinacionales y, en este caso, es muy buena noticia que se trate de un producto desarrollado en España y que cuente con partners importantes que hayan adoptado su tecnología. Valoramos también la agilidad y proactividad cuando hemos sugerido modificaciones en la herramienta o hemos solicitado el estudio de nuevas funcionalidades nuevas”, apunta Aparicio.

sealpath

Descubre cómo SealPath puede
mantener protegidos y bajo control tus
datos sensibles

<https://www.sealpath.com/es/contactar>