



## “Con DLP pasamos a un estado evolutivo de la seguridad informática”

*GIRE es una empresa con más de 20 años de experiencia en el mercado del procesamiento inteligente de información y en el desarrollo de soluciones de cobranzas y pagos para empresas de todos los tamaños, sectores e industrias.*



### Desafío



GIRE desarrolla aplicaciones para el procesamiento, almacenamiento y transmisión de datos extremadamente críticos en lo que respecta a exposición a operaciones fraudulentas. Por este motivo, no sólo debe enfrentar auditorías rigurosas sino también demostrar a sus clientes que está en condiciones de proteger estos datos. En términos de seguridad informática, dicha protección involucra un factor fundamental: la confidencialidad.

Ésta, a su vez, comprende:

- 1. Su transmisión por medios** convencionales y preestablecidos para tal fin, como de un banco a una entidad emisora de tarjeta de crédito.
- 2. El control de la información** estática, dentro de una base de datos, bajo encriptación.
- 3. La potencial circulación** de los datos por vías imprevistas (e-mails, CDs, DVDs, pendrives y otros dispositivos)

*La compañía requería una solución que le permitiera monitorear ciertos datos críticos específicos, como un número de tarjeta de crédito, con absoluta ubicuidad, para garantizar su protección durante todo el ciclo de vida, sin retardar transacciones ni entorpecer operaciones diarias.*

“Ya no protegemos máquinas, facilitamos el negocio que depende de ellas”.



### Solución



En este contexto, hace más de dos años que la empresa decidió implementar tecnología DLP (Data Loss Prevention), una herramienta que permite detectar cualquier potencial mal uso de datos sensibles. La solución seleccionada fue Symantec DLP y NextVision fue elegido como aliado en esta implementación. Su rol no sólo consistió en la provisión de la aplicación de Symantec sino fundamentalmente en la asistencia en la implementación y configuración de la herramienta de acuerdo a las complejidades de GIRE.

El paquete incluyó además 200 horas de soporte técnico, varias de las cuales fueron empleadas para capacitar a los recursos humanos de la compañía, un factor esencial para el éxito de toda estrategia de seguridad informática. Symantec DLP funciona de acuerdo a las órdenes que el sistema recibe en cuanto a qué datos considerar críticos y qué hacer con ellos. Así, por ejemplo, la herramienta es capaz de reconocer la estructura de un número de tarjeta de crédito en una comunicación y activar una alarma y/o bloquear la emisión.





*Es líder en la Argentina gracias a la introducción permanente de innovación, el continuo desarrollo de su gama de servicios y su vocación por responder profesionalmente a las necesidades de sus clientes. Cuenta con el respaldo de tres de los bancos más importantes del mundo: Santander Río, Citi y HSBC.*



*“A la hora de elegir un proveedor no buscamos un vendedor sino un socio tecnológico, alguien que nos acompañe y nos transfiera know how. Eso es lo que encontramos en NextVision. Venimos trabajando con ellos desde 2008 y tenemos una relación de absoluta confianza. La respuesta siempre es de excelente calidad; por eso seguimos eligiéndolos”*

**Gustavo Aldegani**  
Gerente de Seguridad Informática



**NextVision trabajó junto con el equipo de seguridad de la información de GIRE en la configuración de Symantec DLP para que proteja del mismo modo el código fuente del software desarrollado por la empresa.**



Highlights



**+96%** cumplimiento de objetivos de control

Optimización de las horas de soporte técnico adquiridas gracias a la calidad de la capacitación dictada por NextVision

Empresa más atractiva desde el posicionamiento y la imagen, en razón de un valor agregado acreditable por terceros.

Monitoreo de datos determinados como críticos durante todo su ciclo de vida.



NextVision  
info@nextvision.com  
www.nextvision.com  
@netxtvision\_com  
Linkedin.com/nextvision

