



Unión de Créditos Inmobiliarios unifica la seguridad y se prepara para NIS2 con Forcepoint ONE

Unión de Créditos Inmobiliarios (UCI) ha confiado en Next-Generation Firewall.(NGFW) durante años. Al verse en la necesidad de unificar sus capacidades de seguridad y aumentar aún más la protección contra amenazas, decidieron redoblar sus esfuerzos con Forcepoint ONE.

Unión de Creditos Inmobiliarios (UCI) buscaba un socio de ciberseguridad que le ayudara a superar los retos que supone la administración UCI ha trabajado con Forcepoint desde 2016 y ha logrado años de éxito con Forcepoint Next-Generation Firewall. Ahora, la compañía está emocionada de continuar su asociación con Forcepoint en tanto se adapta a la Directiva NIS2.

PERFIL DEL CLIENTE:

Unión de Créditos Inmobiliarios es líder en el mercado de préstamos hipotecarios a través de profesionales del sector inmobiliario. UCI brinda a los profesionales una oferta financiera única, acorde con la demanda del mercado, para crear líneas de crédito en el momento oportuno, lo que permite a los clientes concertar la compra del inmueble y los medios de financiación con el mismo proveedor.

INDUSTRIA:

Financiera (no bancaria)

PAÍS DE LA SEDE PRINCIPAL:

España

PRODUCTOS:

- › Next-Generation Firewall
- › Forcepoint ONE

Encontrar un verdadero socio de seguridad

UCI es un cliente de Forcepoint desde hace mucho tiempo que comenzó su colaboración en 2016. Antes de eso, UCI estaba muy expuesta a ciberamenazas provocadas por factores dentro y fuera de la organización. La oferta de servicios de Microsoft se quedó corta, por lo que UCI eligió Forcepoint debido a su reputación como empresa líder en ciberseguridad, que crece continuamente y tiene un enfoque sólido en la protección de datos y usuarios.

En los primeros años de la relación, UCI implementó Forcepoint NGFW. NGFW continúa recortando gastos de viaje y horas de mantenimiento de UCI. Y la consola de administración única sirve como base para mantener y actualizar las políticas, identificar los riesgos y revisar los controles de estado de la red en tiempo real.

“Next Generation Firewall de Forcepoint es un excelente producto, con continuas mejoras, fácilmente aplicables. Abarca todo lo necesario para que nuestra compañía este fuertemente securizada de indeseables agentes externos.”

JOSÉ ANTONIO BORREGUERO,
DIRECTOR DE TECNOLOGÍA, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS

UCI está preparada para hacer frente a las amenazas de seguridad actuales mientras se optimiza para los retos futuros.

Unificar y modernizar sus capacidades con Forcepoint ONE

Tras años de éxito con NGFW, UCI decidió aprovechar el nuevo enfoque centralizado de seguridad de Forcepoint: Forcepoint ONE. UCI necesitaba proteger los datos en todas partes y asegurar el acceso en cualquier lugar, en especial con la nueva Directiva NIS2 (Seguridad de las redes y la información).

NIS2 es la política de la UE destinada a mejorar la ciberseguridad entre sus miembros. El objetivo principal de la directiva es garantizar que las organizaciones críticas redoblen sus esfuerzos en materia de seguridad y cumplimiento. Los detalles incluyen requisitos de seguridad más estrictos, mejores métodos de generación de informes y una mejor aplicación de las regulaciones.

José Antonio Borreguero sabía que lograr que UCI se adelantara a la Directiva NIS2 requeriría unificar y mejorar las funcionalidades de seguridad que tenían implementadas con Forcepoint. Asegurar el acceso a la web, la nube y las aplicaciones privadas, así como tener un control continuo sobre todos los datos, era la máxima prioridad.

“Forcepoint ONE nos proporcionara Gestión desde una única consola, por lo que nos va a simplificar la securización de manera considerable. Unifica en una sola consola productos tradiciones como CASB, Web Security Proxy, DLP y ZTNA, por lo que permite a los usuarios obtener un acceso seguro y controlado a la información en la web, en la nube y en aplicaciones privadas.”

JOSÉ ANTONIO BORREGUERO,
DIRECTOR DE TECNOLOGÍA, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS

José Antonio Borreguero confiará en Forcepoint ONE para potenciar un trabajo más seguro y rápido y unificar su infraestructura, hasta ahora dispar. Pasar a un servicio unificado en la nube también reduce los gastos operativos y saca el máximo provecho de la visibilidad que proporciona Forcepoint ONE.

Reto

- › Centralice la gestión de TI y reduzca las ciberamenazas.
- › Cumplir con la Directiva NIS2.

Enfoque

- › Inicialmente, utilizó Forcepoint Next-Generation Firewall con éxito durante varios años y también aprovechará Forcepoint ONE.
- › Aproveche Forcepoint ONE para mejorar las capacidades de seguridad y el cumplimiento de la Directiva NIS2.

Resultados

- › Reducción de gastos de viaje innecesarios, así como de horas de mantenimiento.
- › Políticas de seguridad aplicadas de forma continua, sin caídas de conexión ni falta de disponibilidad del usuario.
- › Preparación para la Directiva NIS2, que comenzó en enero de 2023 y deberá cumplirse para octubre de 2024.

Asegurar la empresa hoy y prepararse para el futuro de NIS2

El despliegue de Forcepoint ONE está previsto para 1.200 usuarios en UCI, y José Antonio Borreguero espera ver cómo ayudará aún más a su organización a prepararse para el futuro.

“Habida cuenta de que NIS2 impacta directamente en Grupo UCI y que dicha Directiva potencia la Ciberseguridad (protección, detección y respuesta) y la Ciberresiliencia (capacidad de recuperación) ante Ciberataques, no cabe duda de que disponer de una solución líder de mercado ayudará a UCI a minimizar riesgos de un entorno altamente volátil en materia de amenazas, de vulnerabilidades y de legislación aplicable.”

JOSÉ ANTONIO BORREGUERO,
DIRECTOR DE TECNOLOGÍA, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIO

UCI disfrutará de la capacidad de desplegar lo que necesitan, cuando lo necesiten, con todos los beneficios de la integración total.

