



UNA COMPAÑÍA DE STEFANINI GROUP

Stefanini Cyber ayuda a las empresas a enfrentar un escenario de seguridad digital cada vez más desafiante

Con ataques cibernéticos cada vez más sofisticados y regulaciones más exigentes, es necesario definir estrategias corporativas que cuenten con los recursos adecuados para enfrentar las expectativas y la realidad diaria de la seguridad de la información e implementar soluciones efectivas.

Entendiendo que la ciberseguridad no es sólo una necesidad operativa, sino una prioridad estratégica que debe estar en la mesa de decisiones ejecutivas, la automatización y la inteligencia artificial son dos aliados fundamentales para hacer más eficiente la defensa digital y afrontar los retos de un panorama digital en constante cambio.

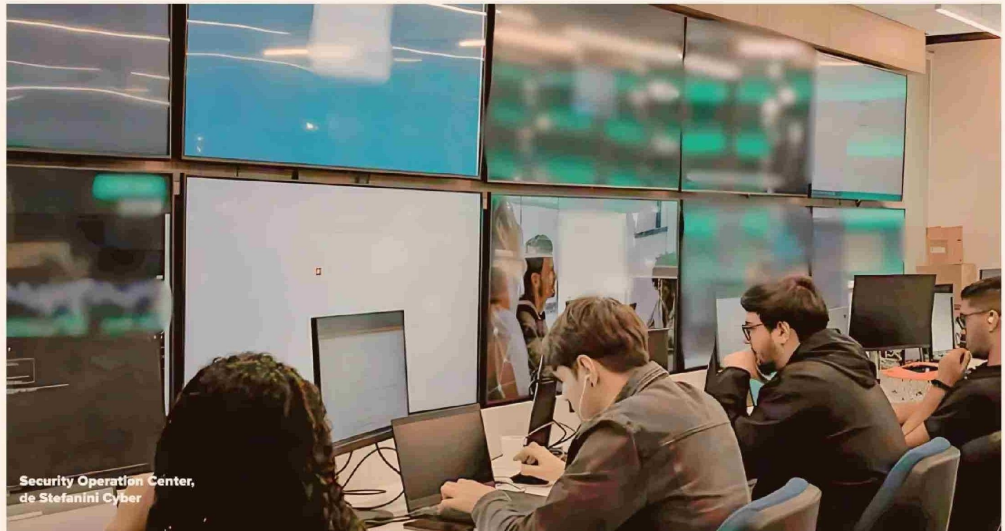
"La ciberseguridad no puede verse sólo como un costo, sino como un diferenciador estratégico", indica Leidivino Natal da Silva, CEO Global de Stefanini Cyber, empresa de Stefanini Group especializada en ciberseguridad.

En esa línea, Stefanini Cyber presenta su Cyber Risk Operating Center (CROC), una solución innovadora que monitorea, cuantifica y gestiona los riesgos cibernéticos de forma automática, continua y en tiempo real.

"Lo que hace tan especial a CROC es su capacidad para anticipar riesgos, yendo más allá de las soluciones tradicionales", comenta el especialista.

En efecto, la herramienta ayuda a las empresas a prepararse para un escenario de seguridad digital cada vez más desafiante, a anticiparse a las amenazas y actuar rápidamente para proteger sus activos y garantizar la continuidad de las operaciones.

Además, explica el CEO, con SAI Cyber HUB, plataforma innovadora que redefine la forma en que las empresas enfrentan los desafíos cibernéticos, se puede adoptar las mejores prácticas de ciberseguridad. Con el poder de GenAI basado en datos, SAI Cyber HUB transforma las operaciones de seguridad al proporcionar un enfoque proactivo, inteligente y creativo para anticipar las amenazas y fortalecer la resiliencia cibernética. Desde la autenticación de usuarios hasta la detección de amenazas y la gestión de vulnerabilidades, la Inteligencia Artificial de Stefanini potencia la ciberseguridad, identificando y mitigando



amenazas con mayor rapidez y eficacia.

Lo que viene

Mirando hacia el futuro y cómo se puede mejorar, Stefanini está en una permanente búsqueda de sinergia global con una mentalidad AI First. "La Inteligencia Artificial es una tecnología ya en uso que genera resultados efectivos para quienes tienen una visión práctica y no deslumbrada de su potencial. Por eso creemos que 2025 será el año de la implementación masiva de tecnología

por parte de las empresas", asegura Leidivino Natal da Silva.

De acuerdo al CEO, esa será una oportunidad de oro, que le permitirá a Stefanini Group seguir consolidándose como el grupo tecnológico y de servicios más grande de América Latina, donde su experiencia probada en IA, con casos de éxito en variados sectores por más de 14 años, será fundamental para impulsar la transformación digital y el uso masivo de la IA en Chile y en la región.

Stefanini Group

- Tras adquirir alrededor de 40 empresas, se ha convertido en una de las consultoras tecnológicas más respetadas del mercado y continúa invirtiendo en su papel de liderazgo en el mercado global.
- En Chile, creció 40% y proyecta doblar la inversión en IA en Latinoamérica, que superará los USD 100 millones de dólares en los dos próximos años.
- Con la tecnología basada en IA, tendrá fuerte presencia en industrias de minería, energético, banca, asegurador, telecomunicaciones, seguros, manufactura y comercio, permitiendo crecimientos exponenciales y eficiencia operativa, que redundará directamente en el desarrollo de los negocios, y, por ende, el país. A esto, se le suma la adopción de la IA de una forma masiva en 2025 en Chile.
- 200 startups crean el ecosistema Stefanini de innovación. Las organizaciones chilenas que forman parte de este negocio presentan la oportunidad de establecer conexiones directas a nivel mundial.
- Trabaja con reconocidas universidades chilenas, específicamente para avanzar en diversos proyectos, que serán anunciados en el primer semestre de 2025.

"En 2025, veremos una explosión en el uso de la IA, lo que traerá una inmensa transformación en los ciclos de desarrollo de productos, la comprensión de los clientes y generación de resultados para las empresas", Leidivino Natal da Silva, CEO Global de Stefanini Cyber.

