

# Carlos Valenciano: “Ante la llegada del 5G, la ciberseguridad es una prioridad”

El director general de Alai Secure expone las últimas novedades de la compañía para el sector de la seguridad privada de Latinoamérica, en el que securizar las comunicaciones debe ser la prioridad en la era de la conectividad. Alai Secure participa como expositor (‘stand’ 1.117) y ponente invitado en la Feria Internacional de Seguridad ESS+ 2022 con el objetivo de presentar sus últimas soluciones en protección de infraestructuras críticas y de seguridad privada.

Por Alai Secure.

Carlos Valenciano, director general de Alai Secure, hace un balance positivo de la presentación en sociedad e inicio de la operativa de la firma tecnológica en Perú hace unos meses. “El mercado ha respondido como esperábamos, mejor si cabe. Y a fecha de hoy contamos con nuestros primeros clientes en la región en sectores como seguridad –alarmas monitoreadas–, *tracking* –GPS–, telemetría y POC –Push To Talk Over Cellular–”, indica el directivo.



## Magnífica acogida

Esto no es ninguna sorpresa debido al éxito que ha conseguido la compañía desde que comenzó su proceso de internacionalización en América Latina, en 2019, con el inicio de su operativa en Colombia. En poco más de un año contaba con delegación en Chile y en marzo de 2022 formalizaba su lanzamiento en Perú. “Nuestra oferta comercial ha tenido una gran acogida desde que comenzamos a expandirnos por la región. Cabe mencionar que la vertical donde hemos detectado una mayor demanda es, sin duda, la seguridad privada”, precisa.

## Situación preocupante

Desde el inicio de la pandemia, Latinoamérica ha experimentado un aumento

considerable de ciberataques. Según FortiGuard Labs, el laboratorio de inteligencia de amenazas de Fortinet, se detectó un aumento constante de los intentos de ciberataques en América Latina en 2021, con 289.000 millones de amenazas cibernéticas (México: 156.000 millones; Brasil: 88.000 millones; Perú y Colombia: 11.500 y 11.300 millones, respectivamente). Durante el primer trimestre de 2021 tuvo lugar el mayor ataque de la historia de denegación de servicio (DDoS) dirigido a dispositivos IoT que se tradujo en 500.000 millones de intentos de DDoS disparados hacia Brasil, según Telesemana.

“La situación es preocupante. Si esto sucede cuando el 5G todavía no se ha implementado en la región, las conse-

cuencias de no ponerle remedio a esta situación pueden ser escalofrantes. Por ello, es crucial que las compañías vayan de la mano de un operador Telco como Alai Secure. Al fin y al cabo, la estrategia de la empresa, desde hace más de 15 años, siempre ha sido poner el foco en garantizar la máxima seguridad en sus comunicaciones, algo que viene implícito en su ADN. Además, nuestra pertenencia a Grupo Ingenium, que cuenta con más de 25 años de experiencia en el sector Telco, nos permite atender proyectos mucho más ambiciosos a nivel técnico. Desde Alai realizamos una fuerte inversión en I+D para ofrecer a nuestros clientes la última tecnología propia en cada momento”, destaca Valenciano.

### Grandes soluciones

Alai Secure, el primer operador M2M/IoT en seguridad Telco, está especializado en la gestión de comunicaciones de misión crítica, ofrece sus servicios a 150 empresas de seguridad privada y cuenta con una infraestructura propia con base y licencia en cada uno de los países en los que opera (Colombia, Chile, Perú y España).

“En la era de la conectividad es vital que las empresas sean conscientes de que, a mayor número de conexiones, mayor es la sobreexposición a nuevas amenazas y mayor el riesgo de sufrir nuevos ataques indiscriminados”, indica Carlos, para quien “es crucial que las compañías vayan de la mano de un operador especializado en M2M/IoT que les sepa asesorar a la hora de conectar dispositivos a Internet. A largo plazo, esta decisión le evitará grandes pérdidas a la compañía”, observa.

### SIM Global

Securizar las comunicaciones es crítico. Más si cabe con la llegada del 5G. Por ello, Alai Secure lanzará su SIM Global en Latinoamérica, en el segundo cuatrimestre de este año, con el objetivo de garantizar y securizar las comunicaciones entre la alarma desplegada y la central de monitoreo. Una SIM *multicarrier*, multipaís y multiIMSÍ en seguridad Telco. “Desde su lanzamiento en España, hace ya dos años, hacemos una evaluación muy positiva de la acogida que ha tenido por parte del mercado”, destaca Valenciano.

Una de las ventajas más destacables de su nueva SIM es su capacidad multiIMSÍ, que le permite estar conectada con diferentes operadores de red móvil nacionales. “Nuestra SIM está interconectada, de forma simultánea, a las redes de diferentes operadores nacionales, lo que le permite disponer del mayor nivel de servicio posible”, enfatiza Carlos.

Además, la región contará con la nueva SIM Global Industrial, que añade una capa adicional de protección, es cinco veces más duradera y resistente frente a condiciones de uso extremas de temperatura, humedad, golpes, etc.

### Nuevo CONECT3

Hace unos meses, la compañía lanzó CONECT3 en España. Se trata de su nuevo sistema antinhibición de *backup* de comunicaciones seguras, compatible con los sistemas de seguridad de la central de monitoreo. Próximamente, CONECT3 estará desplegado en América Latina.

En palabras del directivo, “CONECT3 es, sin duda, la mejor solución para las empresas de seguridad privada, teniendo en cuenta el aumento de ciberataques en América Latina. Ha sido diseñada como una vía de comunicación adicional para reforzar la seguridad de los sistemas actuales de alarma de las centrales de monitoreo frente a intentos de sabotaje o fallos de conexión”.

Esta solución permite abordar con garantías, y de forma segura, cualquier escenario de servicio tanto *indoor* como *outdoor* en zonas urbanas y rurales con poca o nula cobertura de red móvil. **S**



# SIM Global

Primera SIM multi-carrier,  
multi-país, multi-IMSI en  
Seguridad Telco



Alai Secure  
1º Operador M2M  
en Seguridad Telco

¡Te esperamos en la Feria Internacional  
de Seguridad **ESS+**!  
Visítanos en el **stand 1117**

\* **SIM Global Industrial** : Añade una capa adicional de protección. Cinco veces más duradera y resistente frente a condiciones de uso extremas de temperatura, humedad, golpes...

[www.alaisecure.com](http://www.alaisecure.com)  
Colombia · Chile · Perú · España

Servicio prestado por SUMA Móvil

**Alai Secure**  
Operador M2M/IoT en Seguridad Telco