

## INDRA GROUP PRESENTA INDRAMIND EN MÉXICO, SU PROPUESTA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA SEGURIDAD INTEGRAL DEL PAÍS

- IndraMind reúne la experiencia en seguridad y defensa del Grupo, junto con capacidades de IA, ciberseguridad y ciberdefensa, en una nueva división que integra también una plataforma de inteligencia artificial avanzada y ciberresiliente, y toda su oferta de seguridad integral
- En México, IndraMind presenta un gran potencial para reforzar la protección de infraestructuras críticas físicas y digitales, la vigilancia de fronteras, la seguridad ciudadana y la gestión de emergencias
- La unidad se ha presentado en México en el marco de Expo Seguridad México 2026, celebrado del 2 al 4 de junio en Ciudad de México

**Ciudad de México, 03 de junio de 2026.** – En un entorno marcado por la inestabilidad geopolítica y por el aumento de la complejidad de las amenazas, Indra Group ha presentado en México IndraMind, su división especializada en soluciones avanzadas de inteligencia artificial para la protección integral de ciudadanos, territorios, infraestructuras críticas y activos físicos y digitales. La presentación ha tenido lugar en el marco de Expo Seguridad México 2026, celebrado en Ciudad de México entre el 2 y el 4 de junio.

“El aumento de amenazas híbridas que estamos viviendo está poniendo en cuestión los modelos tradicionales de seguridad reactivos, fragmentados y desconectados entre sí. México, como el resto de los países, debe avanzar hacia un nuevo modelo de seguridad integral, que ofrezca una imagen completa y real de las amenazas y facilite a empresas e instituciones una respuesta ágil y adecuada. La seguridad ya no consiste solo en proteger elementos aislados, sino en gobernar una operación compleja bajo presión”, ha destacado Juan Munilla, director de IndraMind, durante la presentación en Expo Seguridad.

Concebida como un “cerebro digital”, IndraMind ofrece superioridad cognitiva mediante capacidades avanzadas de inteligencia artificial que permiten anticipar amenazas y optimizar la toma de decisiones. La unidad ha sido concebida para operar en entornos críticos en los que la velocidad de análisis, la precisión en la toma de decisiones y la continuidad operativa resultan determinantes.

“La transformación que propone IndraMind no consiste en digitalizar más la seguridad; consiste en hacerla más inteligente, coordinada y gobernable, pasando de sistemas que informan por separado a una capacidad común que permita comprender, decidir, coordinar y aprender. La tecnología es la palanca clave de esta transformación al habilitar una supervisión continua, una toma de decisiones basada en datos y una capacidad de anticipación y respuesta ágil ante cualquier incidente. La implementación de soluciones avanzadas no solo fortalece la resiliencia operativa, sino que también garantiza la continuidad de los servicios esenciales y la protección de activos clave para el desarrollo económico y social”, ha destacado Munilla.

### Capacidades aplicadas a entornos críticos

El enfoque de seguridad integrado de IndraMind tiene un amplio potencial de aplicación en México, especialmente en la protección de infraestructuras críticas, la seguridad ciudadana y la gestión de emergencias, entre otros.

En el caso de infraestructuras críticas, por ejemplo, la propuesta permite integrar múltiples fuentes de información para construir mapas dinámicos de riesgo, generar alertas tempranas, evaluar escenarios potenciales y activar planes de contingencia con mayores niveles de coordinación y automatización. Esto resulta particularmente relevante en sectores como energía, movilidad, telecomunicaciones, aeropuertos, cadenas logísticas y servicios esenciales.

### Superioridad cognitiva, operación autónoma y ciberresiliencia

La propuesta de valor de IndraMind se articula sobre tres capacidades fundamentales que responden a los nuevos desafíos de seguridad.

La primera es la superioridad cognitiva, que permite integrar y procesar información procedente de múltiples fuentes y formatos —sensores, sistemas operativos, redes, inteligencia contextual y activos digitales— para

construir una comprensión avanzada del entorno, anticipar amenazas, simular posibles escenarios de evolución y acelerar decisiones estratégicas con mayor precisión.

La segunda es la operación autónoma, que incorpora automatización avanzada y agentes inteligentes capaces de ejecutar tareas críticas, coordinar respuestas complejas y reducir significativamente los tiempos de reacción en contextos donde cada segundo resulta determinante.

La tercera es la ciberresiliencia, entendida como una capacidad estructural que integra protección frente a incidentes con la capacidad de resistir, adaptarse y mantener la continuidad operativa incluso en entornos comprometidos o bajo amenazas híbridas.

La diferenciación de IndraMind radica en integrar estas capacidades, habilitadas por una arquitectura tecnológica propia, abierta, interoperable y escalable, diseñada para ofrecer mayores niveles de autonomía tecnológica, control y resiliencia en entornos críticos, sin comprometer la integración con ecosistemas existentes. Esto permite una gestión coherente y de extremo a extremo sobre el ciclo completo de seguridad.

#### **Acerca de IndraMind**

IndraMind (<https://www.indramind.com/es>) es la iniciativa tecnológica de Indra Group que desarrolla inteligencia artificial soberana en un entorno ciberresiliente para la protección integral de ciudadanos, territorios e infraestructuras críticas, tanto físicas como digitales. Concebida como el 'cerebro digital' del grupo, proporciona superioridad cognitiva mediante capacidades avanzadas de inteligencia artificial que permiten combatir la guerra híbrida, anticipar amenazas y optimizar la toma de decisiones con una visión global de la seguridad y la defensa.

#### **Acerca de Indra Group**

Indra Group (<https://www.indragroup.com>) es la multinacional española de referencia y una de las principales compañías de Europa de defensa y digitalización avanzada. Tiene una posición de liderazgo en los negocios de defensa, espacio, gestión del tráfico aéreo, movilidad y tecnologías transformadoras, a través de Minsait, e integra en IndraMind sus capacidades de IA soberana, ciberseguridad y ciberdefensa. Indra Group impulsa un futuro más seguro y conectado a través de soluciones innovadoras, relaciones de confianza y el mejor talento. La sostenibilidad forma parte de su estrategia y de su cultura, para dar respuesta a los retos sociales y ambientales presentes y futuros. A cierre del ejercicio 2024, Indra Group tuvo unos ingresos de 4.843 millones de euros, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

#### Contacto de Comunicación

**Karla Zepeda**

[kzepeda@indracompany.com](mailto:kzepeda@indracompany.com)

+52 55 5072 8304