

INDRA MUESTRA EN BOGOTÁ SUS SOLUCIONES MÁS AVANZADAS PARA MEJORAR LA SEGURIDAD EN LAS CIUDADES Y ZONAS RURALES

- **Miguel Acitores, director de Desarrollo de Negocio de Seguridad de Indra, participó en el “Foro Seguridad y Defensa: retos y logros”, organizado por la Fundación Buen Gobierno, en el que se abordaron los avances tecnológicos en materia de seguridad**
- **La compañía ha implantado sistemas de gestión integral de emergencias en ciudades como Madrid y Buenos Aires. Orientado a zonas rurales, cuenta con sistemas de vigilancia de despliegue rápido, así como sistemas de vigilancia aérea y observación de la Tierra**
- **Indra es líder en el desarrollo de las soluciones más avanzadas para identificar amenazas antes de que se materialicen, proteger las infraestructuras frente ataques y minimizar los posibles daños gestionando la emergencia**

Bogotá, 5 de abril de 2017.- Indra, una de las principales empresas globales de consultoría y tecnología, ha presentado hoy en el “Foro Seguridad y Defensa: retos y logros”, organizado por la Fundación Buen Gobierno, sus soluciones pioneras para mejorar la seguridad en las ciudades y zonas rurales.

Miguel Acitores, director de Desarrollo de Negocio de Seguridad de Indra, describió algunas de las tecnologías más avanzadas que existen en el mercado para lograr este objetivo.

En el ámbito de las ciudades, las soluciones de Indra contribuyen a mejorar la gestión de las emergencias y la seguridad, incrementando la percepción de seguridad de los ciudadanos y ayudando a las autoridades a mejorar la eficiencia de los servicios que presta.

En este sentido, Indra es una empresa pionera en el despliegue de sistemas que gestionan las emergencias en ciudades, como es el caso de Madrid y Las Palmas de Gran Canaria, en España; o Buenos Aires, en Argentina. El directivo explicó en su intervención que disponer de un centro de este tipo permitió al Ayuntamiento de Madrid “pasar a responder más del 75% de las emergencias de la ciudad en menos de ocho minutos”.

Acitores comentó que contar con estas instalaciones permite reunir en un solo espacio a efectivos de policía, agentes de movilidad, bomberos y equipos sanitarios para gestionar de forma unificada cualquier situación. La plataforma iSafety de Indra les permite recibir cualquier alerta de forma inmediata y responder a ella de forma coordinada.

Por otra parte, y para mejorar la percepción de seguridad de los ciudadanos, el directivo mencionó la existencia de postes de atención ciudadana y botones de emergencia para instalar en transporte público que permiten contactar de forma rápida con las autoridades. También citó los sistemas de alerta temprana para mejorar la respuesta ante eventos como terremotos, fuertes lluvias o inundaciones.

Seguridad en territorios extensos y complejos

En cuanto a la seguridad en los entornos rurales, en los que es necesario cubrir la vigilancia de grandes extensiones de territorio que a menudo presentan una orografía compleja, Acitores explicó que se impone apostar por sistemas de seguridad de despliegue rápido y sencillo, métodos de vigilancia aérea y sistemas de seguridad preventiva. También pueden emplearse sistemas de inteligencia satelital basados en la observación de la Tierra.

Comunicación y Relaciones con los Medios

Colombia | Bogotá | Teléfono: Indra (57) (1) 6463685 |

egonzalez@indracompany.com | kttrujillo@indracompany.com | aguzman@llorenteycuenca.com

Entre sus soluciones, Indra dispone para cubrir estas necesidades de una aeronave ligera de vigilancia que ofrece las capacidades más avanzadas al coste de adquisición y operación más reducido del mercado. El MRI P2006T de Indra dispone de avanzados sistemas de visión electro-óptica, sistemas radar y enlaces de comunicaciones para enviar datos a tierra.

Dispone también de aeronaves no tripuladas como el helicóptero Pelicano que con un peso máximo de despegue de 200 kg y un rango de misión de 100 km está preparado para cubrir tareas de vigilancia en tierra o en el mar; y con el UAV de ala fija Mantis, una aeronave de 6 kg de peso y fácil despliegue pensada para vigilar más “allá de la colina”, cubriendo unos 25 kilómetros a la redonda, de forma rápida y sencilla.

Geointeligencia y sistemas de despliegue rápido

Asimismo, a partir de la telemetría satelital, el sistema de geointeligencia de Indra, basado en la recolección de información relevante, permite detectar cualquier tipo de amenaza en avance. Este sistema ofrece modelos digitales del terreno, que se convierten en cartografía de referencia para labores de seguridad, defensa y gestión de desastres naturales. El análisis de terreno que ofrece esta solución le permite al usuario identificar actividades ilegales y predecir catástrofes naturales.

Para la protección de zonas rurales, la compañía cuenta también con soluciones de vigilancia, alerta temprana, reacción y mitigación de amenazas. Su sistema de despliegue rápido cuenta con diversos sensores, es transportable, económico y se adapta a distintos terrenos, de acuerdo con las necesidades de las autoridades.

Indra se constituye como una compañía de referencia en el sector de la defensa y la seguridad, ofreciendo tecnología de última generación y soluciones de seguridad para hacer frente a todo tipo de amenazas. Su oferta les permite a organizaciones tanto públicas como privadas, identificar amenazas antes de que se materialicen, evitando que lleguen a producirse, e incluso protegiendo las infraestructuras para minimizar posibles daños.

Indra cuenta con seis Centros de Excelencia especializados en Seguridad y Defensa repartidos por Europa, EEUU y Latinoamérica. En concreto, cuenta con centros en Múnich, Friedrichshafen, Orlando, Ciudad de México, Madrid y León.

Indra en Colombia

En Colombia, donde está presente desde hace más de 20 años, Indra es una de las tres principales compañías tecnológicas del país. Cuenta con más de 2.000 profesionales y dispone de oficinas en Bogotá, Barranquilla y Medellín, así como un Centro de Excelencia Cloud en Bucaramanga, y dos Software Labs en Bogotá y Pereira, que funcionan como un polo tecnológico para el desarrollo de proyectos emergentes y arquitecturas punteras que se exportan a toda Latinoamérica y otros países bajo los más altos estándares de calidad como CMMI y TMMI.

Además, la compañía tiene un Centro de Operaciones de Ciberseguridad (i-CSOC o Indra CyberSecurity Operations Center) en Bogotá, con el que ha reforzado su liderazgo en el mercado de la ciberseguridad dentro de Latinoamérica, apoyando la actividad de sus clientes en la región y ofreciendo a las compañías locales servicios especializados al coste más competitivo.

Indra forma parte de algunos de los proyectos innovadores clave para el desarrollo económico y tecnológico de Colombia en sectores como Infraestructuras, Administraciones Públicas, Energía y Smart Cities.

Recientemente, ha implementado su tecnología de vanguardia para la gestión del túnel de Parques del Río en Medellín y del túnel del Renacer, el cuarto más largo de Latinoamérica. Con proyectos como estos o los desarrollados para la doble calzada Bogotá Villavicencio; la solución integral de movilidad de Medellín que incluye el Metro, Metro Cable, Metro bus y Tranvía de Ayacucho; o la implantación de sus sistemas de peaje en Cundinamarca, Los Llanos y las Autopistas del Café, Indra consolida su posición como una de las compañías líderes en Colombia y la región dentro de Transporte y Tráfico.

En el sector de las Administraciones Públicas y las Smart Cities, Indra ha desarrollado una avanzada plataforma de e-Government en Tunja y ha participado en la consolidación y divulgación de las últimas elecciones presidenciales del país, entre otros. Además de estos mercados sus soluciones también son utilizadas por clientes de referencia, como es el caso de Ecopetrol, en el ámbito energético, o el Aeropuerto Internacional de El Dorado, en Gestión de Tráfico Aéreo.

Acerca de Indra

Indra es una de las principales empresas globales de consultoría y tecnología y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Dispone de una oferta integral de soluciones propias y servicios avanzados y de alto valor añadido en tecnología, que combina con una cultura única de fiabilidad, flexibilidad y adaptación a las necesidades de sus clientes. Indra es líder mundial en el desarrollo de soluciones tecnológicas integrales en campos como Defensa y Seguridad; Transporte y Tráfico; Energía e Industria; Telecomunicaciones y Media; Servicios financieros; y Administraciones públicas y Sanidad. A través de su unidad Minsait, Indra da respuesta a los retos que plantea la transformación digital. En el ejercicio 2016 tuvo ingresos de 2.709 millones de euros, 34.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.