

Nota de prensa

SIA IMPLANTARÁ EL SISTEMA NACIONAL DE ALERTAS A CIUDADANOS

- Desplegará el Sistema de Avisos a la Población de la Red de Alerta Nacional basado en una plataforma de comunicación con los ciudadanos sobre telefonía móvil y otros canales masivos en situaciones de crisis y emergencias.
- Su puesta en marcha impulsa la digitalización de los servicios de emergencia de España y da respuesta a la directiva de la UE que requiere que los países miembros tengan un sistema de alerta en funcionamiento para toda su población.
- Con este proyecto, Indra refuerza su posición como proveedor tecnológico del Ministerio del Interior y Dirección General de Protección Civil y Emergencias, organismo con el que mantiene una larga relación y para el que ha desplegado, por ejemplo, la Red de Alerta a la Radiactividad

Madrid, 8 de octubre de 2021. - SIA, compañía de Indra líder en ciberseguridad, desplegará y pondrá en marcha el Sistema de Avisos a la Población de la Red de Alerta Nacional en España junto con la Dirección General de Protección Civil y Emergencias, organismo dependiente del Ministerio de Interior de España.

Se trata de un servicio de alerta pública que permite a organismos gubernamentales y agencias de seguridad pública comunicar de forma inmediata una situación de riesgo a cada ciudadano en un área afectada por una emergencia, desastre o crisis, independientemente de su nacionalidad, residencia o tipo de teléfono móvil, y advertirle de los riesgos y peligros proporcionando instrucciones críticas.

Dado el impacto para la seguridad pública y las economías de todo el mundo de la amenaza permanente de incidentes y situaciones de crisis, como son los ciberataques, el terrorismo, o los efectos de fenómenos naturales extremos o de la pandemia de la COVID-19, se hacía necesario que todos los gobiernos nacionales pudieran disponer de una plataforma de estas características. Estos servicios de alerta, cada vez más demandados por las administraciones públicas, protegen a ciudadanos de los efectos de un evento crítico o catástrofe en cualquier

Nota de prensa

momento y lugar, y permiten a las autoridades planificar y ofrecerles una respuesta y asistencia inmediata adecuada a la gravedad de la situación.

Según Luis Álvarez, CEO de SIA, “los avances tecnológicos, las mejoras de infraestructura y los esfuerzos globales están produciendo respuestas efectivas a situaciones de crisis. No podíamos dejar de realizar esfuerzos en esta línea, impulsando la transformación digital de estos servicios, y reforzar la protección de ciudadanos y visitantes. El sistema que implantará SIA asegura una comunicación sin datos de los interlocutores, la integración de la tecnología de los operadores y delimitación de competencias, la inmediatez y gran volumen, y el anonimato y cumplimiento del Reglamento General de Protección de Datos”.

SIA ha contado con el respaldo y liderazgo de Indra en el mercado de Seguridad, que refuerza su larga relación y estrecha cooperación con el Ministerio de Interior y la Dirección General de Protección Civil y Emergencias, organismo para el que desplegó la Red de Alerta a la Radiactividad en 1996.

La implantación del sistema de avisos a la población responde a la Directiva Europea 1972/2018 (Código Europeo de Comunicaciones Electrónicas), que requiere que los países miembros tengan un sistema de alerta para toda su población antes del 21 de junio de 2022 para proteger mejor a los ciudadanos, visitantes y turistas durante desastres naturales y otras situaciones de crisis. El proyecto se llevará a cabo dentro del marco de los fondos de recuperación de la UE.

En línea con los criterios europeos, el sistema desarrollado por SIA, que pondrá en marcha Dirección General de Protección Civil y Emergencias, será capaz de enviar alertas masivas geolocalizadas a los dispositivos de todas las personas en un área de emergencia. Desde el primer día, será accesible para todos y llegará sin coste alguno para el usuario, ya sea residente local, ciudadano nacional en tránsito o visitante extranjero, independientemente de su elección de proveedor de servicios o teléfono móvil.

La solución que se implementará aprovecha la infraestructura de telecomunicaciones existente en el país, proporciona una recepción sencilla de alertas en varios idiomas sin necesidad de registro previo, y analiza la efectividad de la comunicación para actividades de mitigación posteriores.

Nota de prensa

Además, la plataforma cumplirá totalmente con el marco regulatorio de privacidad de datos, permitiendo a los organismos de seguridad pública enviar una alerta a cualquier dispositivo en pocos segundos sin compartir ningún dato personal, como nombres o números de teléfono.

El Sistema de Avisos a la Población de la Red de Alerta Nacional, que estará operativo en pocos meses en España, constituye además un proyecto altamente escalable, al poder ir incorporando nuevas coberturas, y replicable en otros países o regiones.

Acerca de Indra

Indra (www.indracompany.com) es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y una empresa líder en transformación digital y Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica a través de su filial Minsait. Su modelo de negocio está basado en una oferta integral de productos propios, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación. A cierre del ejercicio 2020, Indra tuvo unos ingresos de 3.043 millones de euros, cerca de 48.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Acerca de SIA

SIA es la compañía de Indra especializada en ciberseguridad líder en España y Portugal, tanto en volumen de facturación como en talento experto, con más de 1.500 especialistas. Su oferta de valor se basa en las respuestas concretas que ofrece a las organizaciones ante los retos y amenazas que las cuatro fuerzas de la digitalización les plantean: la presión regulatoria, las infraestructuras conectadas, la transformación de las arquitecturas TI y la creciente interacción digital de las personas; respuestas articuladas a través de un conjunto de medidas y planes específicos para minimizar el riesgo y maximizar la protección de sus negocios. La pertenencia a Indra, una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría con operaciones comerciales en 140 países, proporciona a SIA un profundo conocimiento sectorial así como una sólida presencia global. Más información en: www.sia.es