

1-1-2 Canarias celebra sus 20 años con el reto de seguir incorporando soluciones tecnológicas en la gestión de emergencias

- **Nazaret Díaz, directora general de Seguridad y Emergencias del Gobierno de Canarias, inauguró esta mañana las VI Jornadas sobre Tecnología y Nuevas Emergencias**
- **Esta edición coincide con el XX aniversario del 1-1-2 Canarias y tiene como punto de partida una retrospectiva de estas dos décadas de servicio**

La celebración de las VI Jornadas sobre Tecnología y Nuevas Emergencias, que este año coincide con los actos conmemorativos del XX aniversario de la puesta en marcha del 1-1-2 Canarias, ha permitido hoy a los profesionales del sector profundizar en las soluciones tecnológicas actuales y futuras en la gestión de las emergencias que se están desarrollando a escala internacional. En su acto de apertura, la directora general de Seguridad y Emergencias del Gobierno de Canarias, Nazaret Díaz, insistió en la importancia de organizar encuentros de este tipo ya que permiten obtener una visión integral sobre la gestión de las emergencias en un mundo globalizado.

Además, Nazaret Díaz reconoció que las Jornadas sobre Tecnología y Nuevas Emergencias, en su sexta edición, adquieren aún más valor ya que bajo el título “20 años de historia y una mirada al futuro” sitúan al 1-1-2 Canarias, con una trayectoria de dos décadas de funcionamiento, en un referente clave para analizar la evolución de los sistemas de gestión de emergencias aplicados a la tecnología.

En este sentido, añadió que desde el Gobierno de Canarias seguiremos apostando para que este servicio público -que a día de hoy se ha convertido en esencial para los ciudadanos y los turistas que nos visitan-, continúe incorporando las nuevas soluciones tecnológicas que ofrece el mercado internacional.

Oficina de Relaciones con los Medios de Comunicación

Centro Coordinador de Emergencias y Seguridad (1-1-2 Canarias)

616 061 112

prensa@gscanarias.com

Para más información consulta el Portal de Noticias



Sobre la historia de este servicio, el director del 1-1-2 Canarias, José Domingo Linares, realizó una retrospectiva de estas dos décadas de funcionamiento, para a continuación dar paso, al director de Innovación de Synergic Patners-Telefónica, Santiago González Tortosa, que en base a la anonimización de los datos de actividad de los últimos veinte años aportados por el centro coordinador canario, expuso los resultados de un estudio descriptivo y predictivo con el que se pueden obtener modelos predictivos que permiten anticiparse a una situación de emergencia.

En cuanto a la tecnología al servicio del ciudadano en situaciones críticas, estas Jornadas contarán como invitado con el coordinador nacional de desastres del Magen David Adom, servicio de asistencia médica de Israel, Chaim Rafalowski, En su ponencia, defenderá cómo los avances tecnológicos permiten una respuesta más eficaz, tanto en la urgencia cotidiana como en las situaciones de emergencia. “Estos avances van desde cambios en la recepción de la llamada; la asignación y gestión de los recursos; el flujo de información entre los servicios intervinientes en el lugar del incidente y los responsables de la emergencia; y la interacción con los servicios externos y los hospitales de destino”. Para Rafalowski, todo este sistema de trabajo cobra mayor importancia en los incidentes con múltiples víctimas.

Respecto a las nuevas amenazas y los nuevos aliados en el ámbito de las tecnologías, en esta edición participará como ponente el director de Arquitectura e Industria de IBM, Juan Andrés Avilés, que basará su intervención en la inteligencia artificial y la computación cognitiva, sus usos y posibilidades. En ella, hablará sobre la nueva era de la inteligencia artificial y la aproximación de IBM a la computación cognitiva. Además, mostrará algunos casos sobre el uso de estas tecnologías junto a las grandes cantidades de datos disponibles como las de Weather Company.

Las VI Jornadas sobre Tecnología y Nuevas Emergencias que, por sexto año consecutivo, ha organizado el Gobierno de Canarias a través de la Dirección General de Seguridad y Emergencias y el Centro Coordinador de Emergencias y Seguridad (CECOES) 1-1-2, contarán además con otras ponencias sobre infraestructuras críticas y resiliencia, inteligencia artificial y herramientas tecnológicas accesibles para la población ante incidentes.

Oficina de Relaciones con los Medios de Comunicación

Centro Coordinador de Emergencias y Seguridad (1-1-2 Canarias)

616 061 112

prensa@gscanarias.com

Para más información consulta el Portal de Noticias



Destacan como ponentes Amaia Quintana, manager consultoría del Sector Público Deloitte y Experta en Emergencias y Seguridad; Florencio López, jefe de servicio de Protección Civil y Atención de Emergencias de la Dirección General de Seguridad y Emergencias del Gobierno de Canarias; Lauren Pellois, Area Manager Hexagon & Infrastructure; Edgar Nolla, responsable de transporte sanitario, asistencia sanitaria urgente y valoración riesgo previsible de Acciona; Juan Hernández, Product Manager de Centro de Atención de Emergencias. Algoritmos, procesos y diseños; Nur Pulad, Major Account Manager – Fortinet; y Santiago González y Alfonso Matesanz, del Centro Nacional de Protección de Infraestructuras Críticas.

Como cierre a esta edición, se celebrará una mesa redonda en la que se cuestionará si la inteligencia artificial es un aliado fiable en la gestión de emergencias, moderada por el profesor-doctor en la Escuela de Prevención y Seguridad Integral, José Julián Isturitz, también impulsor del 1-1-2 Canarias hace veinte años.

Oficina de Relaciones con los Medios de Comunicación

Centro Coordinador de Emergencias y Seguridad (1-1-2 Canarias)

616 061 112

prensa@gscanarias.com

Para más información consulta el Portal de Noticias