

Siemens se alía con Einsmer para lanzar el sistema de seguridad para *Smart cities* 'M7'

- **Siemens y Einsmer han firmado una alianza con el fin de desarrollar y dar a conocer el Sistema 'M7 Interterritorial de Seguridad Ciudadana'.**
- **17 ciudades de Barcelona participan en el ecosistema de seguridad ciudadana y urbana de M7 y cuenta ya con más de 100.000 usuarios.**

Siemens, compañía global líder en tecnología, ha sellado una alianza estratégica con la compañía de desarrollo de *software* Einsmer para el desarrollo conjunto del Sistema M7 Interterritorial de Seguridad Ciudadana y Urbana. Su potencial evolución como plataforma de innovación social y tecnológica en el campo de las plataformas de digitalización y *Smart cities* hace de esta unión una apuesta clara de Siemens para hacer las infraestructuras más seguras y las ciudades más inteligentes.

Se trata de una iniciativa de ingeniería social y tecnológica con origen en Barcelona, cuyo objetivo es crear una red de territorios seguros a través de una rápida comunicación en materia de seguridad ciudadana y urbana gracias a la tecnología *Smart* e *IOT*. La manera de operar es aprovechando el fuerte impacto y socialización de las tecnologías *smartphone* para, desde la cooperación ciudadana en red, articular el sistema de seguridad más potente y amplio en cada circunstancia y tiempo.

Siemens y Einsmer llevan cooperando desde 2018 y la consolidación de la aplicación ha acelerado la firma de este acuerdo para reforzar las posibilidades del ecosistema integrando los *software* de gestión de accesos, SiPass y de vigilancia, Siveillance, bajo los más altos estándares de ciberseguridad. El objetivo primordial es consolidar el Sistema M7 Citizen Security y apoyar a su expansión.

José Antonio Gallego Soto, consejero delegado y director de Innovación en el caso de Einsmer, asegura que "la firma de esta alianza estratégica con Siemens nos da el respaldo y la fortaleza de una compañía centenaria que desarrolla tecnología puntera en el ámbito industrial y de las infraestructuras inteligentes que puede incorporarse al día a día para crear entornos más seguros".

Fernando Silva, director general de Siemens Smart Infrastructure para España y Portugal, por su parte, apunta que "la integración de nuestro *portfolio* de seguridad de las infraestructuras es escalable para ciudades, haciéndolas más inteligentes y seguras.

Alianzas de este tipo con compañías tan innovadoras como Einsmer demuestran nuestro compromiso con el desarrollo de España, donde Siemens llegó hace 126 años”

Durante cinco años, Einsmer ha probado y evolucionado el sistema, la aplicación de uso ciudadano, la gestión policial, la cooperación interdepartamental, la coordinación entre territorios, etc. El resultado ha sido más que positivo, contando con 17 municipios de Barcelona integrados, más de 100.000 usuarios y más de 3.500 infraestructuras en su ecosistema. El éxito obtenido con esta ambiciosa iniciativa ciudadana los ha impulsado a crear esta alianza con Siemens para reforzar la iniciativa y difundirla de forma global, aprovechando también las ventajas que ofrece la tecnología puntera de Siemens.

Contacto para periodistas

Raúl Ramos, Jefe de Prensa en Siemens España

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: raul.ramos@siemens.com

Jesús Martos, responsable de Siemens Smart Infrastructure.

Teléfono: +34 607 078 828 ; E-mail: jesus.martos@siemens.com

Siemens Smart Infrastructure (SI) está dando forma al mercado de infraestructura inteligente y adaptable para el presente y el futuro. Aborda los desafíos urgentes de la urbanización y el cambio climático conectando sistemas de energía, edificios e industrias. SI proporciona a los clientes una cartera completa, con productos, sistemas, soluciones y servicios desde el punto de generación de energía hasta el consumo. Con un ecosistema cada vez más digitalizado, ayuda a los clientes a prosperar y a las comunidades a progresar mientras contribuye a proteger el planeta. Siemens Smart Infrastructure tiene su sede global en Zug, Suiza, y cuenta con 72.000 empleados en todo el mundo.