

Más de 50 ciudades diseñan en el III Congreso Internacional de Smart Cities, en Las Rozas, cómo serán las ciudades del futuro

[Multimedia](#)

Ha arrancado en Las Rozas el III Congreso de la Red Española de Ciudades Inteligentes. Un foro internacional con ponentes venidos de EE. UU., Londres, Brasil, Corea, Finlandia y más de 50 ciudades españolas para conocer y debatir sobre los retos comunes a los que se enfrentan las ciudades. Durante dos días se presentan buenas prácticas y avances de la tecnología aplicada a los entornos urbanos

Hoy ha comenzado en Las Rozas de Madrid el III Congreso de Smart Cities de la Red Española de Ciudades Inteligentes. Un gran encuentro que en esta edición ha adquirido un alcance internacional gracias a la presencia de ponentes de Brasil, Finlandia, Corea, Londres y EE. UU. y con presencia de más de 50 ciudades españolas.

La Secretaria de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, Carme Artigas, ha sido la encargada de dar el pistoletazo de salida al Congreso al que calificó como "una oportunidad para seguir avanzando bajo una visión innovadora compartida hacia el desarrollo inteligente y sostenible de las ciudades centradas en el bienestar de la ciudadanía". Artigas agradeció la asistencia y participación de todas las ciudades RECI, que señaló, tienen el objetivo común de ser "ciudades más eficientes, más inclusivas y por tanto más vivibles. Ciudades que apuestan por una sociedad más cohesionada y un desarrollo urbanístico verdaderamente respetuoso con el medio ambiente".

Al congreso también asistieron el nuevo secretario general de la Federación Madrileña de Municipios y Provincias, FEMP, Luis Martínez-Sicluna; la vicepresidenta de la RECI y alcaldesa de Santander, Gema Igual; la vicepresidenta de la FEMP y alcaldesa de A Coruña, Inés Rey, y José de la Uz, alcalde de Las Rozas, ciudad anfitriona de la tercera edición de este foro que se ha convertido en un referente nacional e internacional en la aplicación de las tecnologías más avanzadas en la mejora de las ciudades para ser más sostenibles y eficientes. "Para Las Rozas es un honor acoger este gran foro de encuentro de ciudades que trabajan en red para debatir y compartir experiencias en el uso y aplicación de la tecnología y la innovación en los servicios para hacer las ciudades más sostenibles, eficientes y habitables, y, en definitiva, para mejorar la calidad de vida de los ciudadanos", ha afirmado José de la Uz. El acto de apertura también contó con la presencia de Íñigo de la Serna, antiguo presidente de la RECI que reclamó al Gobierno Central "más apoyo a las ciudades que apuestan por un futuro sostenible e innovador para todos los españoles".

El congreso se celebrará durante dos jornadas, 19 y 20 de octubre, en Las Rozas, en el Auditorio Joaquín Rodrigo. Se trata de un foro de encuentro clave para líderes de entidades locales, representantes de administraciones públicas y expertos en soluciones inteligentes, para explorar soluciones innovadoras como herramientas fundamentales en la transformación de las ciudades y municipios españoles.

La periodista presentadora de Informativos de Tele Madrid Marta Jaumandreu, es la encargada de conducir el evento que cuenta con 5 bloques de contenido. El primer día, las ponencias han estado centradas en las Tecnologías habilitadoras, Espacios de datos e Innovación social y accesibilidad. Mañana, en la segunda jornada del III Congreso RECI sobre Ciudades Inteligentes, se ofrecen mesas de debate igualmente interesantes, enfocadas en los tres últimos bloques temáticos, Inteligencia artificial y Ciberseguridad, Sostenibilidad y Movilidad. Aquí se puede [consultar el programa](#).

Además, se celebrará una sesión especialmente centrada en la Comunidad de Madrid, como Comunidad anfitriona del encuentro, en la que intervendrán técnicos de distintos organismos públicos locales y regionales.

Con un enfoque centrado en las personas y sus necesidades, se espera que el Congreso Smart City de RECI sea un evento inspirador y educativo; catalizador de ideas y soluciones para la construcción de ciudades más inteligentes y sostenibles en el futuro. Un punto de encuentro para compartir conocimientos, experiencias y soluciones que impulsarán el desarrollo de las comunidades urbanas hacia un futuro más inteligente y sostenible.

Sobre la RECI

La Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI) es una organización que agrupa a numerosas ciudades y municipios en España con el objetivo de promover y coordinar iniciativas relacionadas con la transformación digital y la sostenibilidad urbana. Su misión es fomentar el desarrollo de ciudades inteligentes que mejoren la calidad de vida de sus habitantes a través de la implementación de tecnologías avanzadas y la colaboración entre entidades públicas y privadas. La RECI facilita el intercambio de conocimientos y buenas prácticas entre sus miembros y promueve la innovación en áreas como la movilidad, la energía, la seguridad y la gestión urbana.

Más información: [RECI](#).

Sobre Las Rozas

Después de Valencia y Palma, la Red Española de Ciudades Inteligentes ha escogido Las Rozas de Madrid para albergar su tercera edición de su mayor encuentro anual. Las Rozas ha realizado en los últimos años una fuerte apuesta por la innovación y el desarrollo tecnológico para hacer más sostenibles y eficientes sus servicios y, en definitiva, para mejorar la calidad de vida en la ciudad. El Ayuntamiento que dirige José de la Uz, está llevando a cabo, de la mano de Las Rozas Innova, Empresa Pública de Innovación, proyectos innovadores en el ámbito de la energía, la movilidad, el impulso al emprendimiento y la atracción de talento poniendo a Las Rozas en el mapa de la

innovación y las llamadas smart cities.

Más información: [Las Rozas Innova](#)
