

NOTA DE PRENSA:

El VI Congreso Ciudades Inteligentes cambia de fecha y se celebrará el 15 de septiembre en Madrid reuniendo de nuevo a todos los actores del sector

Madrid, 23 marzo 2020

- **La sexta edición del Congreso Ciudades Inteligentes se celebrará el 15 de septiembre de 2020 en el espacio La Nave del Ayuntamiento de Madrid.**
- **El Llamamiento de Comunicaciones y Proyectos de Ciudades Inteligentes se amplía y se podrán enviar propuestas hasta el 25 de mayo de 2020.**

Grupo Tecma Red, organizador del [VI Congreso Ciudades Inteligentes](#), ha decidido posponer su fecha de celebración al 15 de septiembre de 2020, en lugar del día 25 de junio cuando inicialmente estaba programado. El evento se celebrará en el mismo espacio, ya confirmado, de La Nave del Ayuntamiento de Madrid. Este aplazamiento se realiza para que el VI Congreso Ciudades Inteligentes se desarrolle con todas las garantías para sus participantes y es consecuencia de las medidas adoptadas por el Gobierno ante la crisis sociosanitaria actual.



El VI Congreso Ciudades Inteligentes se celebrará el 15 de septiembre de 2020 en Madrid.

Grupo Tecma Red intentará minimizar al máximo los posibles inconvenientes causados por este cambio de fecha, estando a total disposición del sector para aclarar cualquier consulta. “Todo está perfectamente organizado para que este aplazamiento en la celebración del VI Congreso Ciudades Inteligentes sea positivo para el evento y se realiza pensando en su buen desarrollo”, afirma Inés Leal, directora del Congreso.

Llamamiento de Comunicaciones y Proyectos CI antes del 25 de mayo

El aplazamiento de la fecha de celebración del congreso al 15 de septiembre modifica también el calendario de Llamamiento de Comunicaciones/Proyectos de Ciudad Inteligente y todas las fechas asociadas.

El nuevo límite de envío de las Comunicaciones y Proyectos Finales será finalmente el 25 de mayo.

El pasado 25 de febrero se celebró la primera reunión del [Comité Técnico](#) del Congreso para definir las áreas temáticas. Las propuestas se deberán incluir en alguna de las siguientes materias:

- Gobierno, Participación Ciudadana e Innovación Social
- Diseño Urbano y Accesibilidad
- Transporte y Movilidad
- Eficiencia Energética, Redes Eléctricas Inteligentes y Energías Renovables
- Medioambiente Urbano, Economía Circular y Calidad de Vida
- Transformación Digital y Servicios 4.0
- Seguridad y Servicios a las Personas
- Destinos Turísticos Inteligentes
- Territorios Rurales Inteligentes e Islas Inteligentes
- PROYECTOS DE CIUDAD Y TERRITORIO INTELIGENTE

Se subraya además que los elementos que se considera de interés destacar en las comunicaciones y proyectos para cualquier temática son:

1. Uso de datos abiertos públicos y/o privados. Barreras identificadas y buenas prácticas. Calidad del dato.
2. Tecnologías Habilitadoras Digitales empleadas: Inteligencia Artificial, 5G, IoT, Blockchain, etc.
3. Fomento de ecosistemas de emprendimiento. Casos de éxito.
4. Mecanismos de Financiación. Sostenibilidad.
5. Implementación basada en Compra Pública Innovadora.
6. Iniciativas de gobernanza y uso de normas técnicas.
7. Ciberseguridad y privacidad.

Los profesionales o entidades interesados en presentar Comunicaciones y Proyectos al VI Congreso Ciudades Inteligentes deberán enviar una propuesta breve que resuma sus aspectos clave, utilizando para ello el formulario online disponible: www.congreso-ciudades-inteligentes.es/comunicaciones

Las propuestas recibidas serán evaluadas por la organización, y una vez aceptadas se informará a los autores para que puedan enviar la Comunicación Final o Ficha de Proyecto hasta el 25 de mayo.



La primera reunión del Comité Técnico decidió las áreas temáticas del VI Congreso Ciudades Inteligentes.

El Comité Técnico seleccionará las 12 a 15 Comunicaciones y/o Proyectos de Ciudad Inteligente mejor valorados que tendrán la oportunidad de ser presentados por sus autores en el Congreso. Y todas las Comunicaciones y Proyectos de Ciudad Inteligente aceptados serán publicados en el Libro de Comunicaciones y Proyectos de Ciudad Inteligente y/o en formato digital a través del portal ESMARTCITY. El libro también estará disponible para su compra a través de Amazon, una vez celebrado el Congreso.

El desarrollo de la primera reunión del Comité Técnico del VI Congreso Ciudades Inteligentes, con declaraciones de algunos de sus miembros, se puede ver en este vídeo:

www.esmartcity.es/videoteca/primer-reunion-comite-tecnico-6-congreso-ciudades-inteligentes

Sobre el VI Congreso Ciudades Inteligentes

La presentación oficial del VI Congreso Ciudades Inteligentes tuvo lugar el 25 de febrero en una jornada abierta al sector en el auditorio de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial (SEDIA), apoyo institucional del Congreso junto con Red.es, del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital.

La sexta edición del evento ya consolidado como el foro de referencia sobre las Ciudades y Territorios Inteligentes en España, se celebrará bajo el lema “Descarbonizar, Digitalizar y Distribuir: Retos de futuro de las ciudades hacia el 2050”. Para ello, abordará los aspectos clave relacionados con las Ciudades y Territorios Inteligentes, haciendo hincapié en cómo la utilización de la tecnología y la innovación permitirán alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en el marco de la Agenda Urbana 2030, y los compromisos europeos de una sociedad libre de emisiones de CO2 en el año 2050.

El [programa](#) del Congreso abarcará temas muy variados e incluirá diversas conferencias magistrales impartidas por la Administración de referencia, tres mesas redondas sobre temáticas estratégicas para las Ciudades y Territorios Inteligentes, y la exposición de entre 12 y 15 ponencias orales seleccionadas por el Comité Técnico del Llamamiento de Comunicaciones y Proyectos de Ciudad Inteligente.

Abierto el plazo de inscripción

El VI Congreso Ciudades Inteligentes es un evento de carácter multidisciplinar dirigido a todos los profesionales relacionados con Ciudades y Territorios Inteligentes: Administración Pública, Arquitectos/Ingenieros/Urbanistas, Proveedores de Soluciones y Sistemas, I+D+i, Centros Tecnológicos/Asociaciones, Usuarios/ONG, Universidades/Centros de Formación, etc.

El plazo de inscripción está abierto hasta el 10 de septiembre de 2020, si antes no se completa el aforo, y existen condiciones especiales para Miembros de la Administración, Redes de Ciudades y Entidades Colaboradoras, Autores de Comunicaciones y Patrocinadores. Además, existen descuentos especiales para jóvenes, estudiantes y desempleados (plazas limitadas). Para más información y formalizar la inscripción dirigirse a la web del Congreso: www.congreso-ciudades-inteligentes.es/inscripciones

Apoyo institucional, colaboradores, comité técnico y patrocinadores

Hasta el momento han confirmado la colaboración y patrocinio las siguientes entidades*:

Organiza: Grupo Tecma Red

Apoyo Institucional: Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial (SEDIA) y Red.es, del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital

Colaboración Institucional: Ayuntamiento de Madrid, Federación Española de Municipios y Provincias FEMP, Ministerio de Transportes Movilidad y Agenda Urbana, Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (a través de la Oficina Española de Cambio Climático OECC), Ministerio de

Derechos Sociales y Agenda 2030 (a través de CEAPAT-IMSERSO) y la Secretaría de Estado de Turismo del Ministerio de Industria, Comercio y Turismo (a través de SEGITTUR)

Redes colaboradoras: Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI), Red de Ciudades Ciencia e Innovación (Red Innpulso), Red de Destinos Turísticos Inteligentes (Red DTI) y Red de Iniciativas Urbanas (RIU)

Patrocinio Platino: Itron

Patrocinio Oro: Geotab

Patrocinio Plata: Ikusi

Comité Técnico: Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial SEDIA, Red.es, Ministerio de Transportes Movilidad y Agenda Urbana, OECC del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, SEGITTUR, FEMP, Ayuntamiento de Madrid, RECI, Red Innpulso, CDTI, CEAPAT-IMSERSO del Ministerio de Derechos Sociales y Agenda 2030, Fundación ONCE, AMETIC, CSCAE, CGCOII, CICCIP, COIT, CCII, UNE, FutuRed, PESI, CREFAB, UN, IFMA España, Itron y Grupo Tecma Red

Colaboradores: a3e, ACA, ADHAC, AEDIP, Advantage Austria, AES, AFBEL, AFEC, Agremia, ALI, AMETIC, AMI, ANERR, ANESE, AOTEC, APTE, ASA, ASEJA, ASHRAE, AVS, BREEAM, Building Smart Spanish Chapter, AHK, Cámara de Comercio Hispano-Danesa, Cámara de Comercio Hispano-Noruega, CARTIF, CDTI, CCII, CECU, CEDOM, CENER, CAFMadrid, CGATE, CGCOII, Cities Forum, Clúster de Movilidad y Logística de Euskadi, CSCAE, COIT, COITT-AEGITT, COSITAL, DOMOTYS, EMVS, ENERAGEN, FECOTEL, FENITEL, Fundación Chile-España, Fundación ONCE, FutuRed, GBCe, IBSTT, IFMA España, IMDEA Energía, Inst. CC. Eduardo Torroja, KNX España, LEITAT, Lonmark España, Madrid Network, PESI, PLANETIC, PTC, SECARTYS, SERCOBE, Smart City Clúster, SmartLivingPlat, TECNALIA y UDP

**A fecha de 23 de marzo de 2020*

Datos de contacto del VI Congreso Ciudades Inteligentes

- Web: www.congreso-ciudades-inteligentes.es
- Twitter: [@CongresoCI](https://twitter.com/CongresoCI)
- Hashtag: [#CongresoCI6](https://twitter.com/CongresoCI6)
- Email: eventos@grupotecmared.es
- Directora Congreso: Inés Leal
- Secretaría Congreso: Nieves Hernán
- Tel: +34 91 577 98 88

Sobre Grupo Tecma Red

Grupo Tecma Red S.L. - www.grupotecmared.es - es el grupo de comunicación líder en información especializada en Energía, Sostenibilidad y Nuevas Tecnologías en la Edificación y la Ciudad.

Grupo Tecma Red ha creado y gestiona actualmente los portales:

- CASADOMO - Todo sobre Edificios Inteligentes: www.casadomo.com
- CONSTRUIBLE - Todo sobre Construcción Sostenible: www.construible.es
- ESEFICIENCIA - Todo sobre Eficiencia y Servicios Energéticos: www.eseficiencia.es
- ESMARTCITY - Todo sobre Ciudades Inteligentes: www.esmartcity.es
- SMARTGRIDSINFO - Todo sobre Redes Inteligentes: www.smartgridsinfo.es

Además, Grupo Tecma Red organiza los siguientes eventos profesionales:

- Congreso Ciudades Inteligentes: www.congreso-ciudades-inteligentes.es
- Congreso Edificios Energía Casi Nula: www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es
- Congreso Smart Grids: www.congreso-smartgrids.es