



GRUPOTECMARED

DOSSIER RESULTADOS



III CONGRESO

CIUDADES INTELIGENTES

Madrid 26-27 Abril 2017



Índice:

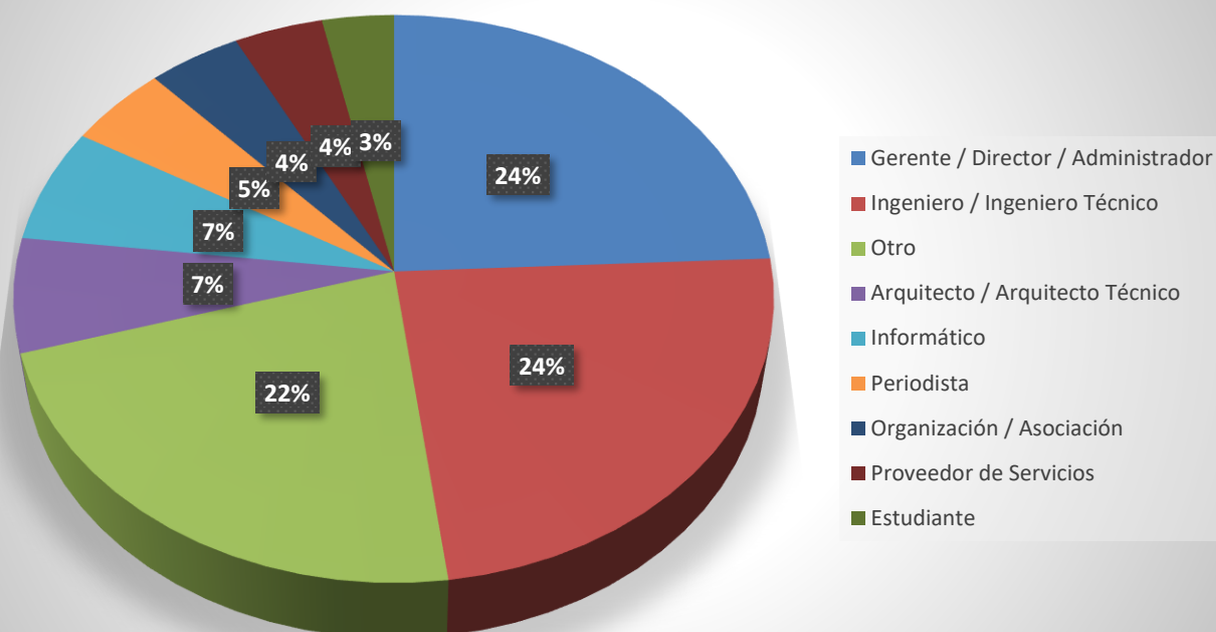
1.	Congresistas	3
2.	Comunicaciones	5
3.	Comité Técnico	6
4.	Apoyo Institucional	9
5.	Patrocinadores	11
6.	Colaboradores	14
7.	Material Promocional (Web, Videos Comité Técnico, Programa)	15
8.	Artículo + Reportaje TV: Así fue el III Congreso Ciudades Inteligentes	27
9.	Encuesta Congressistas	28
10.	Notas de Prensa Emitidas	32
11.	Organizadores	47
12.	Impacto Mediático (Press Clipping)	48

1. Congressistas

CONGRESISTAS – 507 Congressistas acreditados

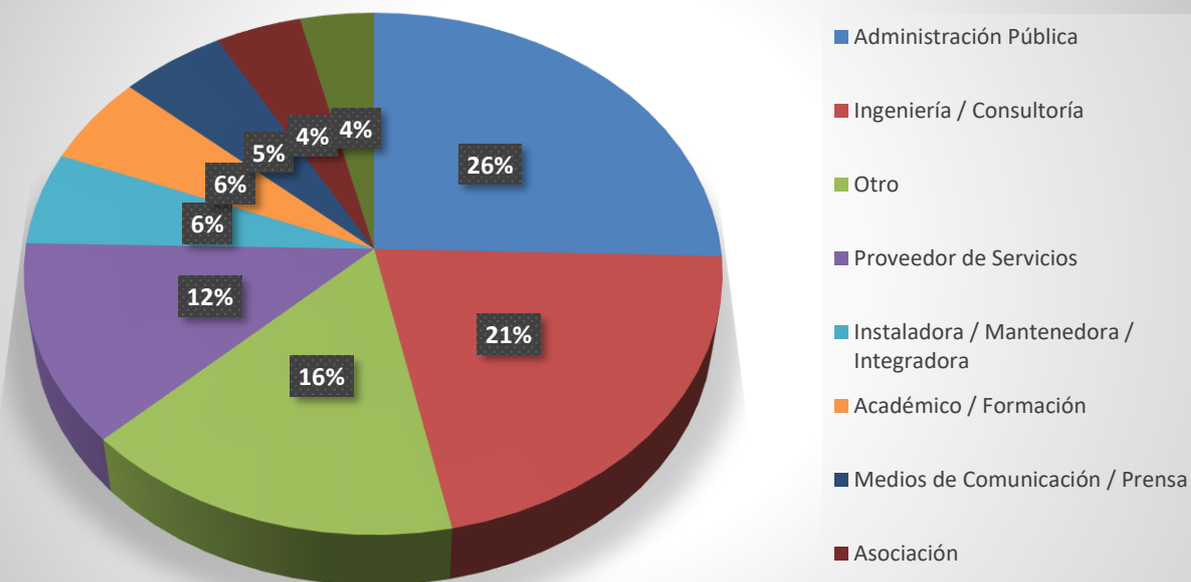
PERFIL PROFESIONAL	Nº ACREDITADOS	% ACREDITADOS
Gerente / Director / Administrador	123	24,26
Ingeniero / Ingeniero Técnico	120	23,67
Otro	114	22,49
Arquitecto / Arquitecto Técnico	33	6,51
Informático	33	6,51
Periodista	24	4,73
Organización / Asociación	22	4,34
Proveedor de Servicios	21	4,14
Estudiante	17	3,35
TOTAL	507	100,00

PERFIL PROFESIONAL - Acreditados CCI3 2017



TIPO DE EMPRESA	Nº ACREDITADOS	% ACREDITADOS
Administración Pública	129	25,44
Ingeniería / Consultoría	108	21,30
Otro	82	16,17
Proveedor de Servicios	63	12,43
Instaladora / Mantenedora / Integradora	29	5,72
Académico / Formación	28	5,52
Medios de Comunicación / Prensa	27	5,33
Asociación	22	4,34
Fabricante /Distribuidora	19	3,75
TOTAL	507	100,00

TIPO DE EMPRESA - Acreditados CCI3 2017



2. Comunicaciones

- 236 resúmenes de comunicaciones presentados (205 aceptados / 31 denegados)
- 171 comunicaciones definitivas presentadas:
 - 20 Ponencias Orales
 - 129 Comunicaciones incorporadas al Libro de Comunicaciones del Congreso
 - 129 + 26 = 155 Comunicaciones con publicación digital en [ESMARTCITY](#)
- 3 Sesiones Magistrales + 3 Mesas Redondas

LIBRO DE COMUNICACIONES

III CONGRESO CIUDADES INTELIGENTES, 26-27 Abril 2017, Madrid

Edita: Grupo Tecma Red, S.L.

ISBN: 978-84-617-9905-3

Depósito legal: M-10282-2017



3. Comité Técnico

El contenido del Congreso está coordinado por un Comité Técnico que vela por la calidad, representatividad y diversidad del contenido y los ponentes del Congreso. El Comité define el Programa, selecciona a los ponentes (basado en el llamamiento de comunicaciones), Ponencias Magistrales y las temáticas y participantes en las Mesas Redondas.

Todas las propuestas de comunicaciones finales recibidas son evaluadas por el Comité Técnico para comprobar que se ajustan a los contenidos y temáticas propuestas, analizando el interés de las mismas dentro del Programa general del Congreso.

En base a esa evaluación, se seleccionan las comunicaciones que son presentadas en el III Congreso Ciudades Inteligentes de forma oral, publicadas en el Libro de Comunicaciones y/o publicadas en formato digital.



- **Enrique Martínez Marín**, Coordinador Plan Nacional Ciudades Inteligentes, Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital
- **Francisco Javier García Vieira**, Director de Servicios Públicos Digitales, Red.es
- **Lola Ortiz Sánchez**, Vocal Asesora Subdirección General de Cooperación Territorial Europea y Desarrollo Urbano, Dirección General de Fondos Comunitarios, Ministerio de Hacienda y Función Pública
- **Jesús Cañadas Fernández**, Jefe de Área, Subdirección General Fomento de la Sociedad de la Información, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital
- **Luis Vega Catalán**, Coordinador Unidad Edificación Sostenible, Subdirección General Arquitectura y Edificación, Dirección General Arquitectura, Vivienda y Suelo, Ministerio de Fomento
- **Eduardo de Santiago Rodríguez**, Consejero Técnico, Subdirección General Urbanismo, Dirección General Arquitectura, Vivienda y Suelo, Ministerio de Fomento
- **Eduardo González Fernández**, Subdirector Oficina Española Cambio Climático, OECC, Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
- **Ramón López Pérez**, Jefe Servicio, Oficina Española Cambio Climático, OECC, Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
- **Roberto Álvarez Sastre**, Secretario, Red Española Ciudades Inteligentes, RECI
- **Carlos Ventura Quilón**, Jefe Departamento Telecomunicaciones, Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid, RECI

- **José Javier Rodríguez Hernández**, Subdirector General de Innovación y Ciudad Inteligente, Ayuntamiento de Madrid
- **Rafael Monterde Díaz**, Director, Las Naves Centro de Innovación, Ayuntamiento de Valencia
- **Diana Alonso García**, Consejera Técnica. Coordinadora Red Innpulso, Subdirección General Fomento de la Innovación, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
- **Esther López Cibantos**, Ayuntamiento de Terrassa, Red Innpulso
- **Sonia Ortuondo Diego**, Responsable Secretaria Técnica de Red Innpulso
- **Ibon Basterrechea Payan**, Secretaria Técnica de Red Innpulso
- **Fernando García Martínez**, Coordinador del Grupo Interplataformas de Ciudades Inteligentes, GICI, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
- **Enrique Morgades Prat**, Coordinador del Grupo Interplataformas de Ciudades Inteligentes, GICI, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
- **Eli Fernández Benítez**, Directora General de Política Institucional, Federación Española de Municipios y Provincias, FEMP
- **Rosa Regatos Soriano**, Arquitecto Técnico, CEAPAT-IMSERSO, Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad
- **Jesús Hernández Galán**, Director de Accesibilidad Universal, Fundación ONCE
- **Juan Gascón Cánovas**, Director Comisión Smart Cities, Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones y Contenidos Digitales, AMETIC
- **Pilar González Gotor**, Punto Nacional de Contacto del Programa de Energía – Horizonte 2020, Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, CDTI
- **Víctor Almonacid Lamelas**, Vicepresidente Comisión Ejecutiva, Consejo General de Secretarios, Interventores y Tesoreros de la Administración Local, COSITAL
- **Joaquín Mañoso Valderrama**, Consejo Superior Colegios Arquitectos de España, CSCAE
- **Carlos Lahoz Palacio**, Vicedecano, Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid, COAM
- **Juan Layda Ferrer**, Consejo General Colegios Oficiales Ingenieros Industriales, CGCOII
- **Julio Navío Marco**, Vicedecano, Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación, COIT
- **José Javier Medina Muñoz**, Decano, Colegio Oficial Ingenieros Técnicos Telecomunicación, COITT
- **Fernando Suárez Lorenzo**, Vicepresidente, Consejo de Colegios de Ingeniería Informática, CCII
- **Jose Javier Larrañeta Ibáñez**, Secretario General Plataforma Tecnológica Española de Seguridad Industrial, PESI
- **César García Sáez**, Vocal Junta Directiva, Internet Society Spain Chapter, ISOC ES
- **Miguel Ángel Díaz Camacho**, Director de la Escuela de Arquitectura y Tecnología, Universidad Camilo José Cela
- **Manu Fernández González**, Strategic Urban Thinking
- **Ana Etchenique Calvo**, Vicepresidenta, Confederación de Consumidores y Usuarios, CECU
- **José Luis López Fernández**, Coordinador de Proyectos, Asociación de Ciencias Ambientales, ACA
- **Raquel García Monzón**, Técnico de Energía del Programa de Cambio Climático, WWF Spain
- **Paca Tricio Gómez**, Vicepresidenta, Unión Democrática de Pensionistas y Jubilados de España, UDP
- **Eduardo Gutiérrez Díaz**, Responsable Oficina Seguimiento Plan Nacional de Ciudades Inteligentes, Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y Agenda Digital, SESIAD
- **José Antonio Teixeira Vitienes**, Presidente SC2 Comité Normalización 178 Ciudades Inteligentes
- **Ramón Ferri Tormo**, Miembro Comité Normalización 178 Ciudades Inteligentes
- **Diego Torrico González**, Director de Administraciones Públicas y Smart Cities, Vodafone
- **Carlos Bernad Bonilla**, Presidente Envac South Europe & Americas, Envac Iberia

- **May Escobar Lago**, Relaciones Institucionales III Congreso Ciudades Inteligentes
- **Stefan Junestrand**, Director General, Grupo Tecma Red
- **Inés Leal**, Directora Congreso Ciudades Inteligentes, Directora Editorial, Grupo Tecma Red



4. Apoyo Institucional

El III Congreso Ciudades Inteligentes ha contado con el Apoyo Institucional de:



Ayuntamiento de Madrid: www.madrid.es



Federación Española de Municipios y Provincias – FEMP: www.femp.es



Ministerio de Economía, Industria y Competitividad – MINECO: www.mineco.gob.es



Ministerio de Fomento: www.fomento.gob.es



Oficina Española de Cambio Climático OECC – Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente: www.mapama.gob.es/es/ceneam/recursos/quien-es-quien/oficina_cc.aspx



Centro de Referencia Estatal de Autonomía Personal y Ayudas Técnicas CEAPAT-IMERSO – Secretaría de Estado de Servicios Sociales e Igualdad – Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad: www.ceapat.es

5. Patrocinadores

PATROCINIO PLATINO



ENVAC – www.envac.es



vodafone

VODAFONE – www.vodafone.es/smart-cities

PATROCINIO ORO

etra

ETRA – www.etra.es

PATROCINIO PLATA



CIC Consulting – www.cic.es/smart-cities



DEVERYWARE – www.deveryware.com



ESRI – www.esri.es



FAMA SYSTEMS – www.fama-systems.com



Informática El Corte Inglés – www.iecisa.com

Orchestrating a brighter world

NEC

NEC – www.nec.com



OpenDataSoft – www.opendatasoft.es



ROSMIMAN[®]
Smart Cities

ROSMIMAN Software Corporation – www.rosmiman.es

PATROCINIO BRONCE



ISDE Law & Business School – www.isdemasters.com/es



Grupo SIA – www.sia.es

6. Colaboradores

69 Colaboradores



7. Material Promocional (Web, Videos Comité Técnico, Programa)

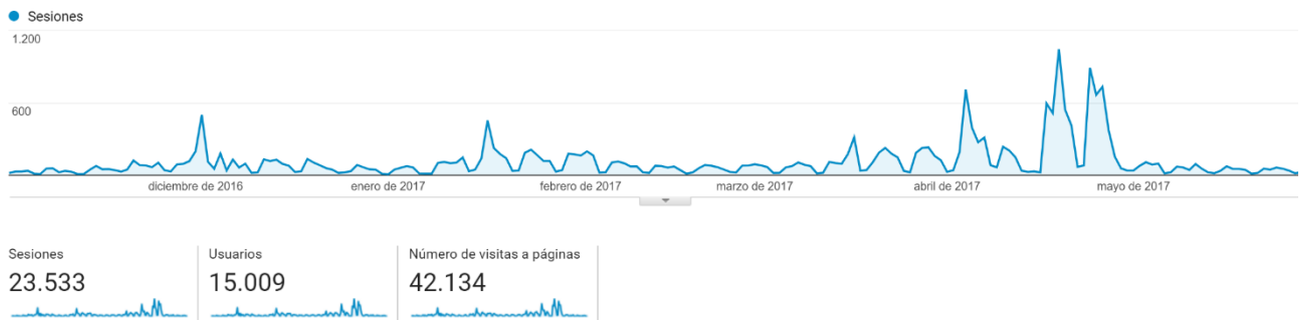
PAGINA WEB OFICIAL DEL III CONGRESO CIUDADES INTELIGENTES

<https://www.congreso-ciudades-inteligentes.es/>

TOTAL PAGINAS VISTAS WEB CONGRESO: 42.134

USUARIOS ÚNICOS: 15.009

SESIONES: 23.533




Es seguro | <https://www.congreso-ciudades-inteligentes.es>

III CONGRESO
CIUDADES INTELIGENTES
Madrid 26-27 Abril 2017

INICIO PROGRAMA INSCRIPCIONES COMUNICACIONES COMITÉ TÉCNICO PATROCINA ORGANIZACIÓN ASÍ FUE

f
Twitter
INICIO
Descarga Programa en PDF

Tras el éxito de las dos primeras ediciones del Congreso Ciudades Inteligentes, celebradas en marzo 2015 y abril de 2016, Grupo Tecma Red y el Foro Sectorial de Ciudades Inteligentes organizan la III edición de este evento, que tendrá lugar los días 26 y 27 de abril de 2017, en el Espacio La N@ve del Ayuntamiento de Madrid.

Ver video resumen Segunda Reunión Comité Técnico III Congreso Ciudades Inteligentes 2017 (03/03/2017):

III CONGRESO CIUDADES INTELIGENTES Madrid 26-27 Abril 2017

PATROCINIO PLATINO

envac
REMOVING WASTE - CREATING VALUE

vodafone

PATROCINIO ORO

etra

VIDEO JORNADA PRESENTACIÓN III CONGRESO CIUDADES INTELIGENTES

Ver: <https://www.esmartcity.es/2016/12/01/jornada-presentacion-3-congreso-ciudades-inteligentes>

Fecha publicación: 1 Diciembre 2016

Visualizaciones: 278



VIDEO PRIMERA REUNIÓN COMITÉ TÉCNICO

Ver: <https://www.esmartcity.es/vidioteca/primera-reunion-comite-tecnico-3-congreso-ciudades-inteligentes>

Fecha publicación: 30 Noviembre 2016

Visualizaciones: 449



VIDEO SEGUNDA REUNIÓN COMITÉ TÉCNICO: ASI SERÁ EL III CONGRESO CIUDADES INTELIGENTES

Ver: <https://www.esmartcity.es/videoteca/3-congreso-ciudades-inteligentes-2-reunion-comite-tecnico>

Fecha publicación: 15 Marzo 2017

Visualizaciones: 473



MIÉRCOLES 26 ABRIL 2017

08:30 - 09:15 RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

09:15 - 09:45 INAUGURACIÓN

Inés Leal

Directora

Congreso Ciudades Inteligentes

Luis Cueto

Coordinador General de Alcaldía

Ayuntamiento de Madrid

José María Lassalle

Secretario de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, SESIAD

Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital

09:45 - 10:15 CONFERENCIA MAGISTRAL

"La evolución del concepto de Ciudad Inteligente en España: Hacia dónde nos dirigimos"

Enrique Martínez Marín

Coordinador Plan Nacional Ciudades Inteligentes, Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital

10:15 - 11:30 BLOQUE PONENCIAS

"El modelo de normalización español de Ciudades Inteligentes (UNE, CTN 178) y su impacto internacional"

Tania Marcos

Secretaria CTN 178 "Ciudades Inteligentes"

Asociación Española de Normalización, UNE

"Smart Urban Planning: las estrategias de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado (DUSI) como herramienta de planificación smart"

Irene Duaso

Khora Consulting

Pablo Macías

Khora Consulting

"Consolidación Proyecto VLCI en el marco de Valencia Ciudad Inteligente"

Ramón Ferri

Servicio de Tecnologías de la Información y la Comunicación

Jefe de Servicio

Ayuntamiento de Valencia

"Red privada de comunicaciones móviles de banda ancha para seguridad, emergencias e infraestructura de Smartcity, abierta e interoperable con todos los servicios smart de la ciudad (SUCCESS E-LTE)"

Carlos Ventura
Jefe Departamento de Telecomunicaciones
Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid

Modera: José Javier Rodríguez

Subdirector General de Innovación y Ciudad Inteligente
Ayuntamiento de Madrid

11:30 – 12:00 CAFÉ / NETWORKING

12:00 – 13:15 MESA REDONDA

"El papel de los Municipios en el impulso a las Ciudades Inteligentes en España: trabajando en colaboración"

Juan Ávila

Secretario General
Federación Española de Municipios y Provincias, FEMP

Cuca Gamarra

Vicepresidenta 1ª
Red Española de Ciudades Inteligentes, RECI
Alcaldesa de Logroño

Fernando Nasarre

Subdirector General de Política de Suelo
Ministerio de Fomento
Co-secretariado Red Iniciativas Urbanas, RIU

Manuel Gomicia Giménez

Consejo Rector de Red Innpulso
Segundo Teniente de Alcalde Ayuntamiento Alcoy

Fernando de Pablo

Presidente
SEGITTUR, Sociedad Estatal para la Gestión de la Innovación y las Tecnologías Turísticas

Francisco Javier García Vieira

Director de Servicios Públicos Digitales
Red.es

Modera: Enrique Martínez Marín

Coordinador Plan Nacional Ciudades Inteligentes
Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital
Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital



13:15 – 14:30 BLOQUE PONENCIAS

"La Administración Autonómica como impulsora de la creación de destinos turísticos accesibles"

Ada García-Quismondo

Coordinadora Programa Turismo Accesible de la Agència Valenciana del Turisme
Generalitat Valenciana

"Mobility as a Right: la movilidad inclusiva como un derecho para todas las personas"

Antonio Marqués

Director de Tecnología / Desarrollo de Negocio Tecnológico
ETRA I+D

"Ocupación en vía pública para la accesibilidad y movilidad inteligente de la ciudad"

Francisco López Carmona

Director General de Gestión y Vigilancia de la Circulación
Ayuntamiento de Madrid

Félix Martín Gordo

Subdirector General de Sistemas de Información Sectoriales
Organismo Autónomo de Informática
Ayuntamiento de Madrid

"Palma Smart City Platform IOT-T"

Bartolomé Crespí

Responsable Innovación Consorcio Playa de Palma
Coordinación Smart Office
Ayuntamiento Palma

Modera: Rosa Regatos

Arquitecto Técnico

CEAPAT-IMSERSO

Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

14:30 – 16:00 COMIDA / NETWORKING

16:00 – 16:30 CONFERENCIA MAGISTRAL

"SMARTKALEA: Modelo de Colaboración Público-Privada en Donostia"

Ernesto Gasco

Primer Teniente de Alcalde del Ayuntamiento de San Sebastián

Concejal Delegado de Impulso Económico, Empleo, Turismo, Comercio y Hostelería

16:30 - 17:45 BLOQUE PONENCIAS

"Geocraft como herramienta en proyectos de Ciudades Inteligentes. Involucrando a todos los ciudadanos, desde los más jóvenes"

Michiel Zevenbergen

Director

Geodan Next SL



"La revolución TIC llega a los servicios de teleasistencia. Nuevos servicios para que los ciudadanos/as de Smartcities puedan vivir durante más tiempo de forma segura y atendida en su hogar"

Julián Andújar
Gerente
Fundación Tecnologías Sociales, TECSOS

"Metodología y tecnologías de la participación para el diseño de un edificio de cohousing en Madrid, Entrepattios"

Iñaki Alonso
Arquitecto CEO
sAtt Arquitectura Abierta

Pascual Pérez
Diseñador Cívico
CivicWise

"SIIDI: sembrando la ciudad con tus propias ideas"

Antonio J. Jara
CEO
Hop Ubiquitous SL

Modera:

Miguel Ángel Díaz Camacho
Director Escuela de Arquitectura y Tecnología
Universidad Camilo José Cela

17:45 - 19:00 MESA REDONDA

"Los laboratorios de Innovación Abierta como herramienta para el desarrollo de la Ciudad Inteligente"

Ana Jiménez

Cogestor Open Urban Lab Zaragoza
Ayuntamiento de Zaragoza

Marcos García

Director
Medialab-Prado Madrid

Jesús de la Quintana

Urban Solutions Living Labs. Alianza Medici
TECNALIA

César García

Cofundador Make Space Madrid

Aurora Adalid

Colectivo Zuloark

Modera: Inés Leal

Directora Congreso Ciudades Inteligentes

JUEVES 27 ABRIL 2017

09:00 - 09:30 CONFERENCIA MAGISTRAL

"Hacia la Europa de las Ciudades: Financiación Europea para el desarrollo urbano en España"

Lola Ortíz

Vocal Asesora

Subdirección General de Cooperación Territorial Europea y Desarrollo Urbano

Dirección General de Fondos Comunitarios

Ministerio de Hacienda y Función Pública

09:30 – 10:45 BLOQUE PONENCIAS

"Vodafone Smart Center, Centro de Operación y Desarrollo para el impulso de Ciudades Inteligentes"

Antonio Cabello

Jefe del Servicio de Coordinación de las Administraciones Públicas

Consejería de Empleo, Empresa y Comercio

Junta de Andalucía

José Luis Solano

Key Account Manager

Vodafone España

"Smart Water Santander: un ejemplo de éxito en la eficiencia del uso del agua"

Marcos Díez

IDbox Account Manager

CIC Consulting Informático

"Bergen, una ciudad transformada por un sistema inteligente de recogida de residuos"

Carlos Bernad

Presidente

Envac Iberia

"Drivingchange: Impulsando el cambio ofreciendo un transporte neutro en carbono y un reparto urbano inteligente"

May López

Responsable RSC

SEUR

Modera: May Escobar

Relaciones Institucionales III Congreso Ciudades Inteligentes

10:45 - 11:15 CAFÉ / NETWORKING

11:15 – 12:30 BLOQUE PONENCIAS***"Metodología holística para la evaluación de la sostenibilidad en Ciudades Inteligentes"***

José Luis Hernández
Investigador de la División de Energía
Fundación CARTIF

"Los telecentros como herramienta en el desarrollo de una estrategia Smart en zonas rurales"

Alberto Donaire
Departamento de Innovación Ciudadana
Consortio Fernando de los Ríos

"Ruta Smart Ribera del Duero: señalización turística inteligente conectada con Inventrip"

Augusto Ramos
CEO
Sismotur

Alberto Bosque
Junta de Castilla y León

"Gotarrendura, cuna de la tradición y de la innovación. El municipio más pequeño de España con la distinción Ciudad de la Ciencia y de la Innovación"

Fernando Martín
Ayuntamiento de Gotarrendura

Modera: Diana Alonso

Consejera Técnica. Coordinadora Red Innpulso
Subdirección Gral. Fomento de la Innovación
Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

12:30 – 13:45 MESA REDONDA***"Experiencias de Participación Público Privada en los Proyectos de Ciudades Inteligentes"*****Roberto Sánchez**

Director General de Innovación y Promoción de la Ciudad
Ayuntamiento de Madrid

Juan Carlos Ramiro

Director General
Centro Nacional de Tecnologías de la Accesibilidad, CENTAC

Jesús Bello

Director Estrategia Smart Cities
Informática El Corte Inglés

Joan Batlle

Director de Transformación Digital del Comisionado de Tecnología e Innovación
Ayuntamiento de Barcelona

Josep Maria Roca i Serradell
Jefe de Sistemas de Información
Ayuntamiento de Sant Boi de Llobregat

Enrique Morgades
Grupo Interplataformas Ciudades Inteligentes, GICI

Modera: Juan Gascón
Director Innovación
Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones
y Contenidos Digitales, AMETIC

13:45 - 14:30 CONCLUSIONES CONGRESO Y CLAUSURA

José Manuel Leceta
Director General
Red.es

Rafael Díaz-Regañón
Director General de Recursos y Gestión
Federación Española de Municipios y Provincias, FEMP

Inés Leal
Directora Congreso Ciudades Inteligentes



8. Artículo + Reportaje TV: Así fue el III Congreso Ciudades Inteligentes

ARTICULO publicado en ESMARTCITY

Artículo resumen del Congreso, con posibilidad de visionado de vídeo de todas las ponencias, conferencias magistrales y mesas redondas, así como descarga de todas las presentaciones.

- Enlace: <https://www.esmartcity.es/2017/05/25/3-congreso-ciudades-inteligentes-demuestra-espana-se-situa-vanguardia-internacional-smart-cities>
- Fecha publicación: 25 mayo 2017
- Visitas (hasta 22 junio): 1.411

REPORTAJE TV publicado en ESMARTCITY

- Enlace: <https://www.esmartcity.es/2017/05/25/3-congreso-ciudades-inteligentes>
- Fecha publicación: 25 mayo 2017
- Visualizaciones (hasta 22 junio): 1.401

VÍDEOS PONENCIAS/MESAS REDONDAS

- Enlace: <https://www.esmartcity.es/videoteca>
- Fecha publicación: 25 mayo 2017
- Visualizaciones (hasta 22 junio): 632

PRESENTACIONES PPT

Ponencias Power Point descargables en formato pdf

- Enlace: <https://www.esmartcity.es/biblioteca>
- Fecha publicación: 25 mayo 2017
- Descargas (hasta 22 junio): 2.375

LIBRO COMUNICACIONES

Libro de Comunicaciones descargable en formato pdf

- Enlace: <https://www.esmartcity.es/biblioteca/libro-comunicaciones-3-congreso-ciudades-inteligentes>
- Fecha publicación: 25 mayo 2017
- Descargas (hasta 22 junio): 1.658

9. Encuesta Congressistas

¿A través de quién conociste la celebración del Congreso?

	Porcentaje
GRUPO TECMA RED	50,0%
SESIAD	1,2%
RED.ES	18,6%
RIU	3,5%
RECI	10,5%
RED INNPULSO	1,2%
GICI	1,2%
ENTIDAD COLABORADORA	7,0%
MEDIOS DE COMUNICACION	11,6%
EMPRESA PATROCINADORA (por favor, especifica)	10,5%

¿Cuál es tu nivel de satisfacción general de este Congreso?

	Porcentaje
Muy satisfecho	40,7%
Satisfecho	51,2%
Insatisfecho	8,1%

Valora del 1 al 5 la calidad de las áreas temáticas del Congreso (siendo 1 "muy pobre" y 5 "excelente")

		Porcentaje
Innovación Social y Participación Ciudadana	1	3,5%
	2	8,1%
	3	34,9%
	4	40,7%
	5	12,8%
Accesibilidad y Movilidad Urbana	1	2,3%
	2	2,3%
	3	37,2%
	4	39,5%
	5	17,4%
Eficiencia Energética, Energías Renovables, Habitabilidad y Recursos Urbanos	1	1,2%
	2	7,0%
	3	37,2%

	4	40,7%
	5	14,0%
Medio Ambiente Urbano, Resiliencia y Cambio Climático		
	1	4,7%
	2	14,0%
	3	27,9%
	4	40,7%
	5	12,8%
Economía, Big Data y Gestión Inteligente		
	1	1,2%
	2	10,5%
	3	24,4%
	4	45,3%
	5	16,3%
Gobierno, Servicios Públicos y Transformación Digital		
	1	0,0%
	2	7,0%
	3	25,6%
	4	45,3%
	5	20,9%
Seguridad y Servicios a las Personas		
	1	2,3%
	2	7,0%
	3	37,2%
	4	39,5%
	5	10,5%
Destinos Turísticos Inteligentes		
	1	3,5%
	2	7,0%
	3	27,9%
	4	44,2%
	5	15,1%
Islas Inteligentes		
	1	4,7%
	2	9,3%
	3	34,9%
	4	38,4%
	5	10,5%
Núcleos y Territorios Rurales Inteligentes		
	1	0,0%
	2	11,6%
	3	33,7%

4	40,7%
5	11,6%

¿Añadirías algún nuevo bloque temático de cara a una futura edición?

	Porcentaje
No	73,8%
Si	26,3%

Valora del 1 al 5 los siguientes aspectos del Congreso
(siendo 1 "muy pobre" y 5 "excelente")

		Porcentaje
Nivel Representatividad Inauguración y Clausura		
	1	0,0%
	2	9,2%
	3	23,0%
	4	39,1%
	5	28,7%
Calidad de las ponencias orales de comunicaciones		
	1	2,3%
	2	3,4%
	3	24,1%
	4	49,4%
	5	20,7%
Calidad de las temáticas de las Mesas Redondas		
	1	2,3%
	2	5,7%
	3	26,4%
	4	54,0%
	5	11,5%
Calidad de las Ponencias Magistrales		
	1	2,3%
	2	2,3%
	3	18,4%
	4	48,3%
	5	28,7%
Calidad del Libro de Comunicaciones		
	1	1,1%
	2	5,7%
	3	13,8%
	4	43,7%
	5	35,6%

Calidad de las instalaciones

1	1,1%
2	5,7%
3	18,4%
4	36,8%
5	37,9%

Calidad de los servicios (catering)

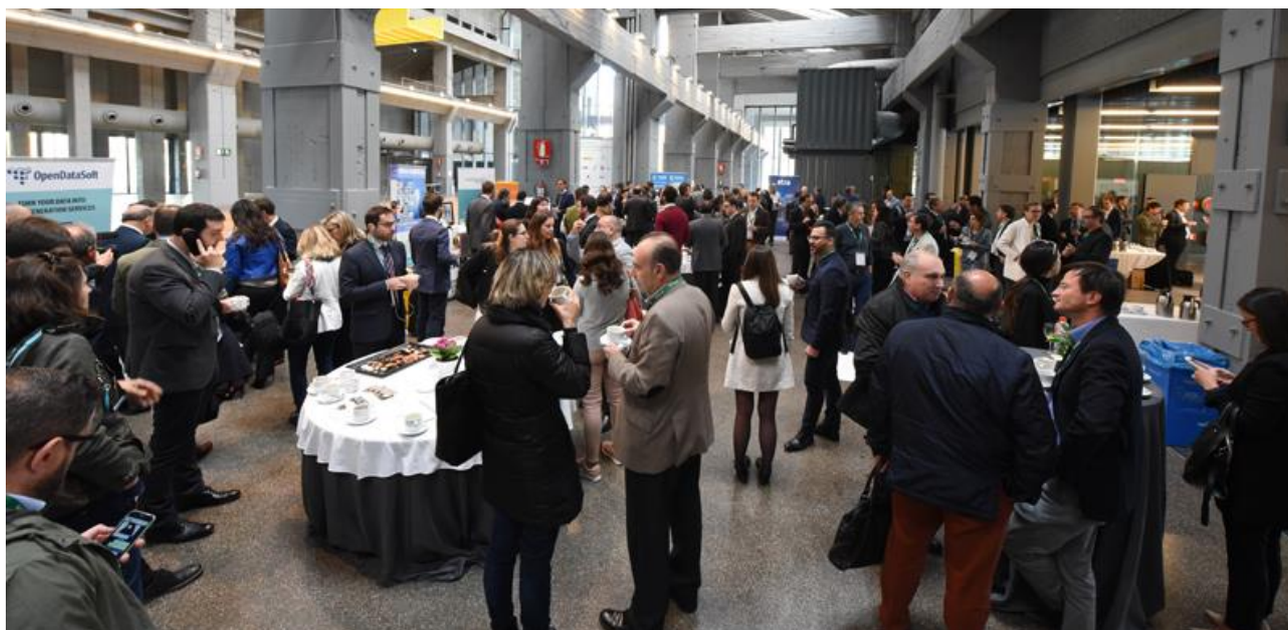
1	3,4%
2	9,2%
3	31,0%
4	37,9%
5	18,4%

Calidad de la Organización

1	0,0%
2	2,3%
3	12,6%
4	44,8%
5	40,2%

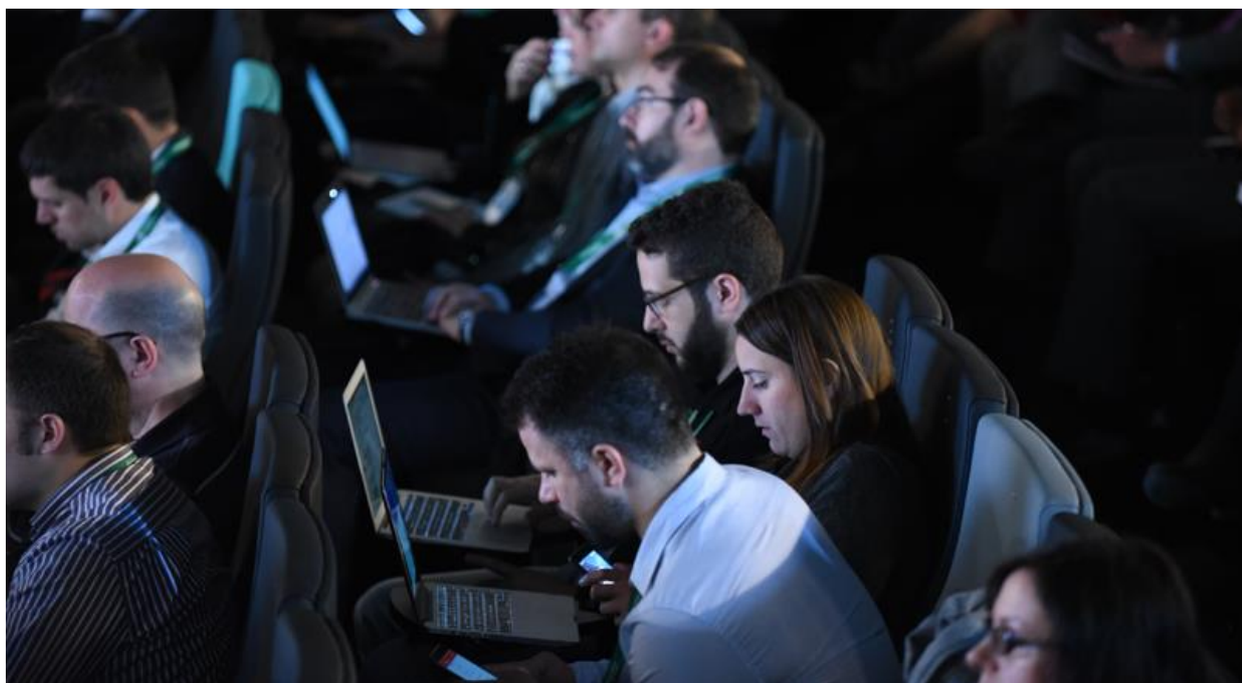
Atención recibida

1	0,0%
2	0,0%
3	17,2%
4	35,6%
5	46,0%



10. Notas de Prensa Emitidas

- 30/noviembre/2016: “La Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital acoge la presentación del III Congreso Ciudades Inteligentes que se celebra el 26-27 abril 2017 en Madrid”
- 16/marzo/2017: “Se hace público el Programa Oficial del III Congreso Ciudades Inteligentes que se celebra el 26-27 abril 2017 en Madrid”
- 25/mayo/2017: “Del debate a la realidad: El III Congreso Ciudades Inteligentes demuestra que España se sitúa a la vanguardia internacional en Smart Cities”



NOTA DE PRENSA:

La Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital acoge la presentación del III Congreso Ciudades Inteligentes que se celebra el 26-27 abril 2017 en Madrid.

Madrid, 30 de noviembre de 2016

- Abierto el plazo de Llamamiento de Comunicaciones del III Congreso Ciudades Inteligentes
- Cerca de 50 expertos de la Administración Pública, Asociaciones, Colegios Profesionales y Organizaciones, conforman el Comité Técnico del III Congreso Ciudades Inteligentes.

Grupo Tecma Red y FutuRed, han organizado una Jornada sobre Smart Grids en la que se ha presentado el “Llamamiento de Comunicaciones” para el III Congreso Smart Grids, que tendrá lugar los días 18 y 19 de octubre en Madrid.

D. José María Lassalle Ruiz, Secretario Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital

La Jornada, que se realizó en el Salón de Actos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid (COIIM), fue inaugurada por María Teresa Estevan Bolea, Decana COIIM, y Stefan Junestrand, Director General Grupo Tecma Red y Director Congreso Smart Grids. La Jornada comenzó con la presentación del “Informe sobre los Workshops Smart Grids” celebrados en 2015 y 2016 sobre las temáticas “Almacenamiento Energético en las Smart Grids” y “Nuevos Servicios en torno a las Smart Grids”.

Un planteamiento que consolida al II Congreso de Ciudades Inteligentes como el Foro de referencia centrado en el desarrollo de las Ciudades Inteligentes en España.

El [II Congreso de Ciudades Inteligentes](#) se acerca a sus fechas clave y presenta un programa profesional de carácter multidisciplinar y máxima calidad. El evento que tendrá lugar los días 13 y 14 de abril de 2016 en el Auditorio Sur de IFEMA, Madrid, está organizado por Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI) y Grupo Tecma Red, contando con la Colaboración Institucional principal de la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información (SETSI) y de Red.es. Además, el congreso cuenta con el Apoyo Institucional del Ayuntamiento de Madrid, la Dirección General de Innovación y Competitividad de MINECO, la Dirección General de Arquitectura Vivienda y Suelo de Ministerio de Fomento, la Oficina Española de Cambio Climático de MAGRAMA y CEAPAT-IMSERSO.

Avances sobre las Ciudades Inteligentes en España

A continuación, se desarrolló una Mesa Redonda que abordó los “Avances sobre las ciudades inteligentes en España” y que contó con la moderación de la Directora del Congreso Ciudades Inteligentes, Inés Leal.

En la misma participaron destacados actores del sector, representantes de las redes de ciudades colaboradoras y colaboración institucional del III Congreso Ciudades Inteligentes:

- Enrique Martínez Marín, Coordinador Plan Nacional Ciudades Inteligentes, Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital

- Robert Álvarez i Sastre, Secretario Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI)
- Gema Ramos Sanz, Jefa de Servicio de la Subdirección General de Cooperación Territorial Europea y Desarrollo Urbano, Ministerio de Hacienda y Función Pública, en representación de la Red Iniciativas Urbanas (RIU)
- Fernando Herrero Acebes, Subdirector General de Promoción Económica y Ciudad Inteligente, D.G. de Comercio y Desarrollo Económico, Ayuntamiento de Madrid

Presentación III Congreso Ciudades Inteligentes

Posteriormente, durante la Jornada, se presentó el III Congreso Ciudades Inteligentes, ya situado como el principal Foro Profesional para el sector de las Redes Eléctricas Inteligentes en España y que se celebra en la el espacio La Na@ve en Madrid, los próximos 26 y 27 de abril 2017.

El Congreso es un encuentro multidisciplinar para la exposición y debate sobre la actualidad y el futuro desarrollo del sector de las Smart Grids en nuestro país. En él, se incluirán los aspectos más relevantes que afectan a las Smart Grids, como: tecnológicos, estratégicos, económicos, proyectos, normativos, administrativos, mercado, etc. Destaca también el componente de Networking de alto nivel, permitiendo a los congresistas participar en el intercambio de ideas y opiniones con los principales agentes implicados en el desarrollo del mercado, como los expertos participantes en las conferencias magistrales, mesas redondas, sesiones de ponencias y otros asistentes. El planteamiento del Congreso es el de las Smart Grids en España en su contexto Europeo, y todo el Congreso se desarrolla en Español sin traducción simultánea. El Congreso se desarrollará a lo largo de un día y medio e incluirá:

- 20 Presentaciones orales de comunicaciones, basadas en el Llamamiento de Comunicaciones
- 3 Ponencias Magistrales con ponentes destacados y de máxima actualidad
- 3 Mesas Redondas sobre temáticas estratégicas para las Smart Grids
- Puntos de Encuentro de las Empresas Patrocinadoras

Comité Técnico del III Congreso Ciudades Inteligentes

Con carácter previo a la Jornada de Presentación, se realizó, también en la Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, la primera reunión de Comité Técnico del Congreso. Dicho Comité Técnico está conformado por cerca de 50 profesionales de alto nivel representativos de las diferentes temáticas relacionadas con las Ciudades Inteligentes,

El Comité Técnico vela por la calidad, representatividad y diversidad del contenido técnico del Congreso. En concreto: define las temáticas para el llamamiento de comunicaciones, evalúa y selecciona las Comunicaciones para las ponencias orales, y la publicación de las mismas en el libro y on-line; propone y decide los ponentes de las Ponencias Magistrales, y componentes de las Mesas Redondas, Inauguración y Clausura; además de participar y hacer aportaciones a la propia dinámica del Congreso.

Llamamiento Comunicaciones III Congreso Ciudades Inteligentes

Se anunció también el “Llamamiento de Comunicaciones” para el Congreso, invitando a todos los actores relacionados a presentar Comunicaciones desde el 30 de noviembre de 2017 y hasta el 8 de febrero de 2017.

El Comité técnico del Congreso ha determinado que las áreas temáticas sobre las que han de versar las Comunicaciones del III Congreso Ciudades Inteligentes sean las siguientes:

- Innovación Social y Participación Ciudadana
- Accesibilidad y Movilidad Urbana
- Eficiencia Energética, Energías Renovables, Habitabilidad y Recursos Urbanos
- Medio Ambiente Urbano, Resiliencia y Cambio Climático
- Economía, Big Data y Gestión Inteligente
- Gobierno, Servicios Públicos y Transformación Digital
- Seguridad y Servicios a las Personas
- Destinos Turísticos Inteligentes
- Islas Inteligentes
- Núcleos y Territorios Rurales Inteligentes

De las comunicaciones presentadas, el Comité Técnico seleccionará 20 que tendrán la oportunidad de ser presentadas de forma oral dentro del Congreso por parte de su autor. Además, todas las comunicaciones aceptadas por el Comité Técnico serán publicadas en el Libro de Comunicaciones del Congreso y/o en formato digital a través del Portal [ESMARTCITY](#).

Las personas o entidades interesadas en presentar comunicaciones deberán aportar un breve texto que resuma sus aspectos clave, utilizando para ello el formulario online disponible en la página web del Congreso: www.congreso-smartgrids.es/comunicaciones.

El plazo para presentar las propuestas de comunicación está abierto hasta el día 24 de junio de 2016. Las propuestas recibidas serán inicialmente revisadas por la organización, para comprobar que se ajustan a las temáticas y objetivos del Congreso, y una vez aceptadas se informará a los autores para que puedan preparar la comunicación final, que deberán enviar por e-mail antes del 15 de julio de 2016. Las comunicaciones finales serán evaluadas por el Comité Técnico, y los autores serán avisados del resultado a partir del 10 septiembre 2016.

Miembros Comité Técnico

El [Comité Técnico](#) del III Congreso Ciudades Inteligentes está conformado por cerca de 50 expertos en Ciudades Inteligentes representantes de: Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Red.es, Ministerio de Hacienda y Función Pública, Ministerio de Fomento, OECC-MAPAMA, RECI, Red Innpulso, Red GICI, Ayuntamiento de Madrid, Ayuntamiento de Valencia, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, FEMP, CEAPAT-IMSERSO, Fundación Once, AMETIC, CDTI, COSITAL, CSCAE, COAM, CGCOII, COIT, COITT, CCII, PESI, ISOC, UCJC, CECU, ACA, WWF Spain, UDP, AENOR, UIT, Vodafone y Grupo Tecma Red.

Abierto Plazo de Inscripción

El III Congreso Ciudades Inteligentes es un evento multidisciplinar dirigido a todos los sectores relacionados, directa o indirectamente, con las Ciudades Inteligentes: Administración Pública, Arquitectos/Ingenieros/Urbanistas, Proveedores de Soluciones y Sistemas, I+D+i/Centros Tecnológicos/Asociaciones, Constructores/Promotores, Usuarios/ONGs, Universidades/Centros de Formación, etc.

El plazo de inscripción está **abierto hasta el 20 de abril 2017**, si antes no se completa el aforo, y existen condiciones especiales para Miembros de Redes de Ciudades y Entidades Colaboradoras, Autores de Comunicaciones y Patrocinadores. Además existen descuentos especiales para estudiantes y desempleados (plazas limitadas). Para más información y formalizar la inscripción dirigirse a la web del Congreso: www.congreso-ciudades-inteligentes.es/inscripciones

Sobre el Congreso Ciudades Inteligentes

El III Congreso Ciudades Inteligentes es el Foro de encuentro profesional de referencia para el sector de las Ciudades Inteligentes en España. Asistir al Congreso permitirá conocer las últimas novedades y aspectos sociales, tecnológicos, estratégicos, económicos y legales, además de las iniciativas y proyectos más innovadores relacionados con las Smart Cities en nuestro país.

Destaca también el componente de Networking de alto nivel, permitiendo al congresista participar en el intercambio de ideas y opiniones entre los principales agentes implicados en el desarrollo de las Ciudades Inteligentes, como los expertos participantes en las conferencias magistrales, mesas redondas, sesiones de ponencias y otros profesionales.

En el Congreso se contemplarán una amplia variedad de áreas y temáticas a través de ponentes destacados por su experiencia, conocimientos y capacidad de comunicar. Las temáticas sobre las que se deben basar las comunicaciones del Congreso son: Innovación Social y Participación Ciudadana; Accesibilidad y Movilidad Urbana; Eficiencia Energética, Energías Renovables, Habitabilidad y Recursos Urbanos; Medio Ambiente Urbano, Resiliencia y Cambio Climático; Economía, Big Data y Gestión Inteligente; Gobierno, Servicios Públicos y Transformación Digital; Seguridad y Servicios a las Personas; Destinos Turísticos Inteligentes; Islas Inteligentes; Núcleos y Territorios Rurales Inteligentes.

Colaboradores y Patrocinadores

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

Organiza: SESIAD y Grupo Tecma Red

Colaboración Institucional: Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital (SESIAD) y Red.es, del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.

Redes Colaboradoras: Red de Ciudades Ciencia e Innovación INNPULSO, Red Española de Ciudades Inteligentes RECI, Red de Iniciativas Urbanas RIU, Grupo Interplataformas Ciudades Inteligentes GICI

Apoyo Institucional: Federación Española de Municipios y Provincias FEMP, Ayuntamiento de Madrid, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de su Dirección General de Innovación y Competitividad), Ministerio de Fomento (a través de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y

Suelo), Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medioambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático OECC), Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad (a través de CEAPAT-IMSERO).

Colaboradores: A3e, ACA, ADHAC, AEDIP, AES, AETIR, AFBEL, AFEC, AHK, ALI, AMETIC, AMI, ANERR, ANESE, ANILED, AOTEC, APTE, ASA, ASEFOSAM, ASEJA, ASHRAE Spain Chapter, AVS, BREEAM ES, BuildingSMART Spanish Chapter, CAF Madrid, Cámara Comercio Hispano Noruega, CARTIF, CCII, CDTI, CECU, CEDOM, CENER, CENTAC, CEU, CGATE, CGCOII, CSCAE, COIT, COGITT/AEGITT, COSITAL, DOMOTYS, EMVS, ENACE, ENERAGEN, FECOTEL, FENITEL, Fundación Laboral de la Construcción, Fundación Chile-España, Fundación ONCE, GBCE, IBSTT, IeTcc, IMDEA Energía, ITH, Asociación KNX, LEITAT Technological Center, LonMark España, Madrid Network, PESI, PLANETIC, Plataforma Tecnológica Española de la Carretera, Secartys, SEGITTUR, SERCOBE, SmartLivingPlat, TECNALIA, UDP, UK Trade & Investment y WWF Spain.

Patrocinador Platino: Vodafone

Patrocinador Oro: Grupo ETRA

Patrocinador Plata: Rosmiman

*A fecha de 30 de noviembre 2016

Vídeo 1ª Reunión Comité Técnico “Envía tu Comunicación”:

www.esmartcity.es/videoteca/ii-congreso-ciudades-inteligentes-2-reunion-comite-asesor

Datos Contacto III Congreso Ciudades Inteligentes

- Internet: www.congreso-ciudades-inteligentes.es
- Twitter: [@CongresoCI](https://twitter.com/CongresoCI)
- Hashtag: [#CongresoCI3](https://twitter.com/hashtag/CongresoCI3)
- Email: eventos@grupotecmared.es
- Directora Congreso: Inés Leal
- Secretaría Congreso: Nieves Hernán
- Tel: +34 915 779 888

NOTA DE PRENSA:

Se hace público el Programa Oficial del III Congreso Ciudades Inteligentes que se celebra el 26-27 abril 2017 en Madrid.

Madrid, 16 de marzo 2017

El [III Congreso de Ciudades Inteligentes](#) sigue avanzando en su desarrollo anunciando un completo programa profesional con variados formatos, temáticas multidisciplinares y de máxima calidad. El evento que tendrá lugar los días 26 y 27 de abril 2017 en el espacio La N@ve del Ayuntamiento de Madrid, está organizado por Grupo Tecma Red y la Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital SESIAD, contando además con la Colaboración Institucional de Red.es del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.



El Congreso, ya consolidado como el Foro de referencia profesional sobre las Ciudades Inteligentes en España, cuenta además con el Apoyo Institucional de la Federación Española de Municipios y Provincias FEMP, Ayuntamiento de Madrid, Ministerio de Fomento (a través de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo), Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medioambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático OECC), Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de su Dirección General de Innovación y Competitividad) y Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad (a través de CEAPAT-IMSERSO).



Segunda Reunión del Comité Técnico III Congreso Ciudades Inteligentes en SESIAD

Un Programa multisectorial y de máxima relevancia

El pasado 3 de marzo 2017 tuvo lugar en la Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, la segunda reunión de **Comité Técnico** del III Congreso de Ciudades Inteligentes en la que se valoraron las 171 Comunicaciones Finales recibidas y se analizaron las diferentes propuestas para configurar el programa definitivo.

El **PROGRAMA** del Congreso, multisectorial y de máxima relevancia, se estructura en torno al siguiente esquema:

- 3 Sesiones Magistrales con diferentes temas estratégicos:
 - La primera sobre *“La evolución del concepto de Ciudad Inteligente en España: Hacia dónde nos dirigimos”*, que será impartida por Enrique Martínez Marín, Coordinador Plan Nacional Ciudades Inteligentes, Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.
 - La segunda dará a conocer un proyecto de aplicación real en una ciudad *“SMARTKALEA: Modelo de Colaboración Público-Privada en Donostia”* a través de Ernesto Gasco, 1er Teniente Alcalde y Concejal Delegado de Impulso económico, Comercio, Hostelería y Turismo de la Ciudad de Donostia.
 - La tercera titulada *“Hacia la Europa de las Ciudades: Financiación Europea para el desarrollo urbano en España”* presentará, de la mano de Lola Ortiz Sánchez, Vocal Asesora, Subdirección General de Cooperación Territorial Europea y Desarrollo Urbano, Dirección General de Fondos Comunitarios, Ministerio de Hacienda y Función Pública, las diversas posibilidades de financiación en el marco europeo aplicables a España, tanto actuales como futuras.
- 3 Mesas Redondas centradas en debatir cuestiones de actualidad de las Smart Cities:
 - La primera sobre *“El papel de los Municipios en el impulso a las Ciudades Inteligentes en España: Trabajando en colaboración”* donde representantes de FEMP, RECI, Red Innpulso, Ministerio de Fomento y RED.es, plantearán las diferentes iniciativas que llevan a cabo para impulsar *la inteligencia en las ciudades, en el momento actual*, y de cara al futuro.
 - La segunda para introducir la co-creación y la participación ciudadana a través de *“Los Laboratorios de Innovación Abierta como herramienta para el desarrollo de la Ciudad Inteligente”* con la participación de expertos y representantes de diversos Labs y Colectivos abiertos que expondrán diversas e interesantes experiencias tanto en España como en Europa.
 - Finalmente, la Mesa *“Experiencias de Participación Público Privada en Proyectos de Ciudades Inteligentes”* donde los Ayuntamientos y entidades representativas del sector empresarial reflexionarán sobre los mecanismos de colaboración necesaria para dar viabilidad a proyectos de ciudades inteligentes, con ejemplos reales ya en marcha actualmente en nuestro país.
- 20 Ponencias Orales, seleccionadas de entre las presentadas al Llamamiento de Comunicaciones, que se organizan en bloques temáticos y están coordinadas con las Sesiones Magistrales y Mesas Redondas, y en las que se expondrán proyectos e iniciativas pioneras.

Como complemento al Programa, en el Libro de Comunicaciones del Congreso, que se entregará a todos los congresistas, se publicarán además las 129 Comunicaciones Finales aceptadas por el Comité Técnico que mostrarán interesantes experiencias sobre las Ciudades Inteligentes. Además, a estas 129 comunicaciones se le sumarán 26 más, que serán también publicadas en formato digital a través del Portal [ESMARTCITY](#)

Miembros Comité Técnico

El [Comité Técnico](#) del III Congreso Ciudades Inteligentes está conformado por cerca de 50 profesionales de alto nivel expertos en Ciudades Inteligentes representantes entre otros de: SESIAD, Red.es, Ministerio Hacienda y Función Pública, Ministerio Fomento, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad,

OECC-MAPAMA, RECI, Red Innpulso, Red GICI, Ayuntamiento de Madrid, Ayuntamiento de Valencia, FEMP, CEAPAT-IMSERO, Fundación Once, AMETIC, CDTI, COSITAL, CSCAE, COAM, CGCOII, COIT, COITT, CCII, PESI, ISOC, UCJC, CECU, ACA, WWF Spain, UDP, AENOR, Vodafone, Envac y Grupo Tecma Red.

Colaboradores y Patrocinadores

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

Organiza: Grupo Tecma Red y SESIAD

Colaboración Institucional: Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital (SESIAD) y Red.es, del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.

Redes Colaboradoras: Red de Ciudades Ciencia e Innovación INNPULSO, Red Española de Ciudades Inteligentes RECI, Red de Iniciativas Urbanas RIU, Grupo Interplataformas Ciudades Inteligentes GICI

Apoyo Institucional: Federación Española de Municipios y Provincias FEMP, Ayuntamiento de Madrid, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de su Dirección General de Innovación y Competitividad), Ministerio de Fomento (a través de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo), Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medioambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático OECC), Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad (a través de CEAPAT-IMSERO).

Colaboradores: A3e, ACA, ADHAC, AEDIP, AES, AETIR, AFBEL, AFEC, AGREMIA, AHK, ALI, AMETIC, AMI, Andalucía SmartCity, ANERR, ANESE, ANILED, AOTEC, APTE, ASA, ASEJA, ASHRAE Spain Chapter, AVS, BREEAM ES, BuildingSMART Spanish Chapter, CAF Madrid, Cámara Comercio Hispano Noruega, CARTIF, CCII, CDTI, CECU, CEDOM, CENER, CENTAC, CGATE, CGCOII, CSCAE, COIT, COGITT/AEGITT, COSITAL, DOMOTYS, EMVS, ENACE, ENERAGEN, FECOTEL, FENITEL, Fundación Laboral de la Construcción, Fundación Chile-España, Fundación ONCE, GBCE, IBSTT, leTcc, IMDEA Energía, ITH, Asociación KNX, LEITAT Technological Center, LonMark España, Madrid Network, PESI, PLANETIC, Plataforma Tecnológica Española de la Carretera, Secartys, SEGITTUR, SERCOBE, SmartLivingPlat, TECNALIA, UDP, UK Trade & Investment y WWF Spain.

Patrocinador Platino: Envac y Vodafone

Patrocinador Oro: Grupo ETRA

Patrocinador Plata: CIC Consulting Informático, Deveryware, Esri, Fama Systems, Informática El Corte Inglés, NEC, OpenDataSoft y Rosmiman

Patrocinador Bronce: SIA

Vídeo 2ª Reunión Comité Técnico “Así será el III Congreso Ciudades Inteligentes”:

www.esmartcity.es/videoteca/3-congreso-ciudades-inteligentes-2-reunion-comite-tecnico

Inscripciones

El precio de inscripción es de 199 € + IVA. Las cuotas de inscripción dan derecho a: Acreditación y asistencia al Congreso, Carpeta con la documentación del Congreso (incluido el Libro de Comunicaciones), Cafés (2) y Almuerzo (1) en el lugar de celebración del Congreso.

El plazo de inscripción está **abierto hasta el 20 de abril 2017**, si antes no se completa el aforo, y existen condiciones especiales para Miembros de Redes de Ciudades y Entidades Colaboradoras, Autores de Comunicaciones y Patrocinadores. Además existen descuentos especiales para estudiantes y desempleados (plazas limitadas). Para más información y formalizar la inscripción dirigirse a la web del Congreso:

www.congreso-ciudades-inteligentes.es/inscripciones

Sobre el Congreso Ciudades Inteligentes

El III Congreso Ciudades Inteligentes es el Foro de encuentro profesional de referencia para el sector de las Ciudades Inteligentes en España. Asistir al Congreso permitirá conocer las últimas novedades y aspectos sociales, tecnológicos, estratégicos, económicos y legales, además de las iniciativas y proyectos más innovadores relacionados con las Ciudades Inteligentes en nuestro país.

Destaca también el componente de Networking de alto nivel, permitiendo al congresista participar en el intercambio de ideas y opiniones entre los principales agentes implicados en el desarrollo de las Ciudades Inteligentes, como los expertos participantes en las conferencias magistrales, mesas redondas, sesiones de ponencias y otros profesionales.

En el Congreso se contemplarán una amplia variedad de áreas y temáticas a través de ponentes destacados por su experiencia, conocimientos y capacidad de comunicar. Las temáticas sobre las que se basan las comunicaciones presentadas al Congreso son: Innovación Social y Participación Ciudadana; Accesibilidad y Movilidad Urbana; Eficiencia Energética, Energías Renovables, Habitabilidad y Recursos Urbanos; Medio Ambiente Urbano, Resiliencia y Cambio Climático; Economía, Big Data y Gestión Inteligente; Gobierno, Servicios Públicos y Transformación Digital; Seguridad y Servicios a las Personas; Destinos Turísticos Inteligentes; Islas Inteligentes; Núcleos y Territorios Rurales Inteligentes.

NOTA DE PRENSA:

Del debate a la realidad: El III Congreso Ciudades Inteligentes demuestra que España se sitúa a la vanguardia internacional en Smart Cities.

Madrid, 25 de mayo de 2017

El 26 y 27 de abril 2017 se celebró en el espacio La N@ve del Ayuntamiento de Madrid, el [III Congreso Ciudades Inteligentes](#) organizado por Grupo Tecma Red y la Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital. El Congreso ha demostrado en esta nueva edición, que el sector de las Ciudades Inteligentes ha pasado del debate a la realidad, con casi un centenar de proyectos ya en marcha en España, muchos de los cuales fueron presentados durante el evento. Los 500 congresistas acreditados, representantes de todos los actores clave en la materia y procedentes de todo el territorio nacional, contribuyeron a la consolidación de este foro como la referencia para el sector de las Smart Cities en nuestro país.



Auditorio III Congreso Ciudades Inteligentes durante una de las sesiones

El III Congreso Ciudades Inteligentes fue inaugurado por el Secretario de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Jose M^a Lassalle; por el Coordinador General de Alcaldía del Ayuntamiento de Madrid, D. Luis Cueto; y por la Directora del Congreso, Inés Leal. Todos ellos coincidieron en los beneficios que la innovación y las nuevas tecnologías pueden aportar a nuestras ciudades en lo referente a su desarrollo económico y social.

La clausura del Congreso también tuvo un carácter representativo con la participación del Director de Red.es, Jose Manuel Leceta; el Director General de Recursos y Gestión de la Federación Española de Municipios y Provincias, Rafael Díaz-Regañón, y la Directora del Congreso, Inés Leal. La conclusión general compartida es la confirmación del excelente momento de oportunidad para el desarrollo de las Ciudades inteligentes y para la mejora real de las ciudades en España.



Inauguración del III Congreso Ciudades Inteligentes

El evento ha contado con la implicación Institucional principal de la Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital (SESIAD) y de Red.es, del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital. En esta edición, ha recibido también la colaboración de la Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI), la Red de Ciudades Ciencia e Innovación (Red INNPULSO), la Red de Iniciativas Urbanas (RIU) y del Grupo Interplataformas Ciudades Inteligentes (GICI).



Clausura del III Congreso Ciudades Inteligentes

Además, el Congreso recibió el apoyo institucional de la Federación Española de Municipios y Provincias FEMP, Ayuntamiento de Madrid, Ministerio de Fomento (a través de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo), Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medioambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático OECC), Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de su Dirección General de Innovación y Competitividad) y Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad (a través de CEAPAT-Imsero). Esta diversidad de apoyos pone de manifiesto la transversalidad de la temática y la implicación activa de las distintas administraciones en el desarrollo de las Ciudades Inteligentes.

#CongresoCI3 Trending Topic nacional durante el evento

El hashtag del III Congreso Ciudades Inteligentes [#CongresoCI3](#) fue Trending Topic nacional durante más de ocho horas el 26 de abril, primer día del Congreso, y mantuvo una actividad constante y activa con su twitter [@CongresoCI](#) durante los dos días de celebración, lo que permitió a los congresistas y a todos los profesionales interesados en las Ciudades Inteligentes seguir en tiempo real toda la evolución de contenidos del evento y mostrar sus impresiones de forma directa.



Networking entre los asistentes al III Congreso Ciudades Inteligentes

Como muestra de la gran expectación generada en redes, indicar que el perfil twitter [@CongresoCI](#) recibió más de 120.000 impresiones de sus tweets, alcanzando las 6.500 visitas.

Máxima actualidad y relevancia en el Programa

En el día y medio de celebración del III Congreso Ciudades Inteligentes, los asistentes pudieron disfrutar de un intenso [programa](#) de carácter multisectorial y máxima relevancia, que se estructuró en torno al siguiente esquema:

- **3 Sesiones Magistrales** seleccionadas con diferentes enfoques estratégicos:
 - En la mañana del día 26 de abril, se habló de **“La evolución del concepto de Ciudad Inteligente en España: Hacia dónde nos dirigimos”**, ponencia impartida por Enrique Martínez Marín, Coordinador Plan Nacional Ciudades Inteligentes, Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.
 - Por la tarde, también el 26 de abril, la segunda sesión magistral, dio a conocer un proyecto de aplicación real **“SMARTKALEA: Modelo de Colaboración Público-Privada en Donostia”** gracias a la intervención del 1er Teniente Alcalde y Concejal Delegado de Impulso económico, Comercio, Hostelería y Turismo de la Ciudad de Donostia, Ernesto Gasco.
 - La mañana del día 27 de abril comenzó con la ponencia **“Hacia la Europa de las Ciudades: Financiación Europea para el desarrollo urbano en España”** impartida por Lola Ortiz Sánchez, Vocal Asesora de la Subdirección General de Cooperación Territorial Europea y Desarrollo Urbano, Dirección General de Fondos Comunitarios, Ministerio de Hacienda y Función Pública, que interesó a los asistentes con las diversas posibilidades de financiación en el marco europeo aplicables a España, tanto actuales como futuras.

- **3 Mesas Redondas** centradas en debatir cuestiones de actualidad de las Smart Cities:
 - La primera sobre **“El papel de los Municipios en el impulso a las Ciudades Inteligentes en España: Trabajando en colaboración”** donde representantes de FEMP, RECI, Red Innpulso, Ministerio de Fomento y RED.es, mostraron las diferentes iniciativas que llevan a cabo actualmente para impulsar la inteligencia en las ciudades y sus estrategias de futuro.
 - La segunda mesa, sobre **“Los Laboratorios de Innovación Abierta como herramienta para el desarrollo de la Ciudad Inteligente”** con la participación de expertos y representantes de diversos Labs y Colectivos abiertos que relataron diversas e interesantes experiencias tanto en España como en Europa.
 - Finalmente, la mesa **“Experiencias de Participación Público Privada en Proyectos de Ciudades Inteligentes”** donde Ayuntamientos y entidades representativas del sector empresarial reflexionaron sobre los mecanismos de colaboración necesarios para dar viabilidad a proyectos de ciudades inteligentes.
- **20 Ponencias Orales**, de proyectos e iniciativas pioneras, seleccionadas de entre las 171 presentadas al Llamamiento de Comunicaciones, que se organizaron en bloques temáticos, y se intercalaron entre las Sesiones Magistrales y las Mesas Redondas.

Como complemento al Programa, los congresistas recibieron el [Libro de Comunicaciones](#) del Congreso. En él se han publicado las 129 Comunicaciones Finales seleccionadas por el Comité Técnico, todas ellas con interesantes proyectos y experiencias sobre las Ciudades Inteligentes. Además, a estas 129 comunicaciones se le sumarán 26 más, que serán también publicadas en formato digital en el Portal [ESMARTCITY](#) en los próximos días.

Todo el material del Congreso, incluyendo videos completos, ponencias en pdf y el Libro de Comunicaciones se encuentra ya disponible para la descarga libre de cualquier profesional interesado, también a través del [Especial III Congreso Ciudades Inteligentes](#)

Paralelamente a la actividad del Congreso, los asistentes pudieron visitar una zona expositiva donde diversas empresas de referencia, mostraron sus soluciones y servicios enfocados a las Ciudades Inteligentes. Asimismo, se establecieron numerosos contactos profesionales durante el activo networking generado en las pausas para café y comida del evento.

Colaboradores y Patrocinadores

Organiza: Grupo Tecma Red y Secretaría Estado para Sociedad Información y Agenda Digital (SESIAD)

Colaboración Institucional: Secretaría Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital (SESIAD) y Red.es, del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.

Redes Colaboradoras: Red de Ciudades Ciencia e Innovación INNPULSO, Red Española de Ciudades Inteligentes RECI, Red de Iniciativas Urbanas RIU, Grupo Interplataformas Ciudades Inteligentes GICI.

Apoyo Institucional: Federación Española de Municipios y Provincias FEMP, Ayuntamiento de Madrid, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de su Dirección General de Innovación y Competitividad), Ministerio de Fomento (a través de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo), Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medioambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático OECC), Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad (a través de CEAPAT-Imserso).

Colaboradores: A3e, ACA, ADHAC, AEDIP, AES, AETIR, AFBEL, AFEC, AGREMIA, AHK, ALI, AMETIC, AMI, Andalucía SmartCity, ANERR, ANESE, ANILED, AOTEC, APTE, ASA, ASEJA, ASHRAE Spain Chapter, AVS, BREEAM ES, BuildingSMART Spanish Chapter, CAF Madrid, Cámara Comercio Hispano Noruega, CARTIF, CCII, CDTI, CECU, CEDOM, CENER, CENTAC, CGATE, CGCOII, CSCAE, COIT, COGITT/AEGITT, COSITAL, DOMOTYS, EMVS, ENACE, ENERAGEN, FECOTEL, FENITEL, Fundación Laboral de la Construcción, Fundación Chile-España, Fundación ONCE, GBCE, IBSTT, IeTcc, IMDEA Energía, ITH, Asociación KNX, LEITAT Technological Center,

LonMark España, Madrid Network, PESI, PLANETIC, Plataforma Tecnológica Española de la Carretera, Secartys, SEGITTUR, SERCOBE, SmartLivingPlat, TECNALIA, UDP, UK Trade & Investment y WWF Spain.

Patrocinador Platino: Envac y Vodafone

Patrocinador Oro: Grupo ETRA

Patrocinador Plata: CIC Consulting Informático, Deveryware, Esri, Fama Systems, Informática El Corte Inglés, NEC, OpenDataSoft y Rosmiman

Patrocinador Bronce: ISDE y SIA

Miembros Comité Técnico

El Comité Técnico del III Congreso Ciudades Inteligentes está conformado por cerca de 50 profesionales de alto nivel expertos en Ciudades Inteligentes representantes entre otros de: SESIAD, Red.es, Ministerio Hacienda y Función Pública, Ministerio Fomento, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, OECC-MAPAMA, RECI, Red Innpulso, Red GICI, Ayuntamiento de Madrid, Ayuntamiento de Valencia, FEMP, CEAPAT-IMSERSO, Fundación Once, AMETIC, CDTI, COSITAL, CSCAE, COAM, CGCOII, COIT, COITT, CCII, PESI, ISOC, UCJC, CECU, ACA, WWF Spain, UDP, AENOR, Vodafone, Envac y Grupo Tecma Red.

Sobre el Congreso Ciudades Inteligentes

El III Congreso Ciudades Inteligentes es el Foro de encuentro profesional de referencia para el sector de las Ciudades Inteligentes en España. Asistir al Congreso permite conocer las últimas novedades y aspectos sociales, tecnológicos, estratégicos, económicos y legales, además de las iniciativas y proyectos más innovadores relacionados con las Ciudades Inteligentes en nuestro país.

Destaca también el componente de Networking de alto nivel, que permite al congresista participar en el intercambio de ideas y opiniones entre los principales agentes implicados en el desarrollo de las Ciudades Inteligentes, como los expertos participantes en las conferencias magistrales, mesas redondas, sesiones de ponencias y otros profesionales.

En el Congreso se contemplan una amplia variedad de áreas y temáticas a través de ponentes destacados por su experiencia, conocimientos y capacidad de comunicar. Las temáticas sobre las que se basan las comunicaciones presentadas al Congreso son: Innovación Social y Participación Ciudadana; Accesibilidad y Movilidad Urbana; Eficiencia Energética, Energías Renovables, Habitabilidad y Recursos Urbanos; Medio Ambiente Urbano, Resiliencia y Cambio Climático; Economía, Big Data y Gestión Inteligente; Gobierno, Servicios Públicos y Transformación Digital; Seguridad y Servicios a las Personas; Destinos Turísticos Inteligentes; Islas Inteligentes; Núcleos y Territorios Rurales Inteligentes.

Video Resumen III Congreso Ciudades Inteligentes

- Enlace Web: www.esmartcity.es/2017/05/25/3-congreso-ciudades-inteligentes
- Código Vimeo: 218823943

Especial contenidos III Congreso Ciudades Inteligentes

www.esmartcity.es/congresos/3-congreso-ciudades-inteligentes

11. Organizadores



Grupo Tecma Red es líder en información, comunicación y conocimiento sobre 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
- [CONSTRUIBLE](#) - Todo sobre Construcción Sostenible
- [ESEFICIENCIA](#) - Todo sobre Eficiencia y Servicios Energéticos
- [ESMARTCITY](#) - Todo sobre Ciudades Inteligentes
- [SMARTGRIDSINFO](#) - Todo sobre Redes Eléctricas Inteligentes

Grupo Tecma Red organiza también eventos profesionales como: Jornadas, Workshops, Congresos, como por ejemplo:

- [Congreso Ciudades Inteligentes](#)
- [Congreso Edificios Energía Casi Nula](#)
- [Congreso Edificios Inteligentes](#)
- [Congreso Smart Grids](#)



SECRETARÍA DE ESTADO PARA LA
SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y LA
AGENDA DIGITAL

Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital, SESIAD – Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital

www.minetad.gob.es/telecomunicaciones/es-es/secretariadeestado/paginas/secretaria_estado.aspx

12. Impacto Mediático (Press Clipping)

Se adjunta amplio press clipping con apariciones en medios tanto antes como después de la celebración del Congreso.

También alcanzó gran difusión en las redes sociales, en concreto en twitter gracias a la implicación de los medios colaboradores, asistentes, empresas, followers e interesados en la temática.

El hashtag del III Congreso Ciudades Inteligentes #CongresoCI3 fue **Trending Topic nacional** durante más de ocho horas el miércoles 26 de abril, primer día del Congreso, y mantuvo una actividad constante y activa con su twitter @CongresoCI durante los dos días de celebración, lo que demuestra el interés y la gran actividad del evento en redes sociales. El Congreso fue tuiteado en tiempo real, lo que permitió a los congresistas y a todos los profesionales interesados en las Ciudades Inteligentes mostrar sus opiniones e impresiones de forma directa.

Resumen de 28 días mostrando cambios respecto al periodo anterior

- Tweets: 135
- Impresiones de Tweets: 149 K
- Visitas al perfil: 6.440
- Menciones: 476
- Seguidores: 1.898

Resumen Twitter 60 días (1 abril a 30 mayo 2017)

Cuenta Twitter: [@CongresoCI](https://twitter.com/CongresoCI)

- Seguidores: 1.922
- Tweets: 140
- Impresiones de Tweets: 177.880
- Retweets: 682
- Me gusta: 915
- Visitas al perfil: 7.054
- Menciones: 502
- Nuevos seguidores: 215

Hashtag #CongresoCI3

- Utilizado: 186