



SUMA-NET

*Red Temática de Desarrollo Urbano
Ciudades Inteligentes*

27 y 28 de Marzo, 2019

Actividad Congreso Greencities'19

*Ciudades en Red y Redes de
Ciudades*

II Jornadas Internacionales El Estatuto Jurídico de las Ciudades Inteligentes



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

II Jornadas Estatuto Jurídico de las Ciudades Inteligentes:

Las II Jornadas del Estatuto Jurídico de las Ciudades Inteligentes comprenden tres momentos diferenciados.

El primero tendrá lugar el día 27 de Marzo, y lo integran **los paneles de Expertos que han sido incorporados al programa del IGC Málaga.**

En ellos se abordan dos temáticas importante de un lado la protección de datos en las Ciudades Inteligentes y de otro la proyección de los ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible) en las Ciudades Españolas. Ambos paneles nacen con la idea de aproximar desde la Academia, la reflexión científica reposada, pero integran una proyección de gestión, Gobernanza y actuación práctica derivada de las políticas Públicas que se ponen en marcha conexión con los temas.

Por ello, en ellos se cuenta con la participación de Representante de AENOR (Comité Español de Normalización), y Gestores del ámbito Local, Funcionarios y responsables de



proyectos y programas en marcha en la actualidad.

Sostenibilidad urbana y sostenibilización curricular

El Segundo momento proyecta estos temas en la esfera del conocimiento académico y su formulación y lo hace desde la noción de una necesaria interdisciplinariedad. Por ello, y dando un paso más, el día 28 de Marzo en

horario de mañana tendrá lugar un **panel sobre Sostenibilidad y Transversalidad del Conocimiento.** Panel que ha sido a su vez auspiciado por la **Red de Excelencia Docente NEXTRANS** y el Proyecto de Innovación Educativa **RISPINES** (Red de Innovación de la Plataforma Integrada de Educación Sostenible de la UMA.)



II Jornadas Estatuto Jurídico de las Ciudades Inteligentes

Ciudades en Transición: Smart Governance y Smart People

El tercer momento, tiene lugar el día 28 de marzo en horario de tarde y en el se presentan **resultados de investigación, de la Red Temática SUMANET**, se proyectan estrategias de futuras actividades que tendrán lugar en los próximos meses, y se reflexiona sobre aspectos de sostenibilidad urbana, tales como las políticas de cambio climático, el urbanismo de genero o el urbanismo accesible, tanto con proyección técnica como jurídica.

Es este el momento de plantear, añadiendo los retos de los ODS, las nuevas proyecciones en las que las Ciudades inteligentes se hayan en la actualidad inmersas. Así, se prevén presentaciones, debates y propuestas que integran un nuevo seminario ciudades en Transición en el seno de las jornadas y que tiene lugar al hilo de la presentación de resultados y desarrollos de SUMANET y en el contexto de la Red URBANRED de desarrollo Urbano Sostenible.

Seminario de Ciudades en Transición



28 de Marzo 2019



Los paneles de Expertos que a continuación se incorporan han sido financiados con cargo a la LA **RED TEMÁTICA DE DESARROLLO URBANO (SUMANET)**, plan propio de Investigación de la Universidad de Málaga (Acción Redes Temáticas de Investigación y Acción B3, Proyecto **CIMA** con idea de presentar resultados de investigación, y proyectar la Red Temática SUMANET en el contexto Internacional.

Ambos paneles se han integrado en el programa del **X International Greencities Congress IGC** (<http://igc.malaga.eu/>)



Proyecto CIMA
Ciudades Inteligentes
Inclusivas

PANELES DE EXPERTOS

27 DE MARZO DE 2019



SUMA-NET

Red Temática de Desarrollo Urbano y
Ciudades Inteligentes

Más información: sumanet.academy.com



Programa
Sesión 28 de Marzo
A. C. Greencities 2019
(Sala Multiusos 3)



Proyecto CIMA
Ciudades Inteligentes
Inclusivas



Más información: <https://sumanet.academy/>

GR19CCINV

Programa 28 de Marzo (Sala Multiusos 3)

10:00 h **Inauguración** (Autoridades

Presentación de la sesión, objetivos y líneas estratégicas de desarrollo

Prof. Dr. María Luisa Gómez Jiménez, Profesora Titular de Derecho Administrativo. Directora SUMA-NET.

10:15 h **Un ejemplo de Sostenibilidad en el campus**

“Proyecto Islas Verdes en la Facultad de Filosofía “,

Prof. Dr. Antonio Vargas Yanez , Arquitecto Investigador Grupo Pasos Vivienda. UMA

10:30- 13:30 h

Panel de Expertos 2 : **RED NEXTRANS UMA**

Sostenibilidad y Transversalidad del conocimiento

Dr. Juan Carlos Tojar, Catedrático de Ciencias de la Educación

Dr. Clelia Martínez Maza, Catedrática de Historia Antigua

Dr. María Jesús Perles Roselló, Profesora Titular de Geografía

Dr. María Luisa Gómez Jiménez , Directora de la Red NEXTRANS)

Dr. Miguel Angel Medina Torres, Catedrático de Bioquímica

Dr. Francisco Guzman Navarro, Director del Instituto de Domótica y Eficiencia Energética.

Modera Mesa: Prof. Dr. Alberto Martínez Vilar

Responsable contenidos on line curso FPD I UMA

Investigador RIPSPINES





Proyecto CIMA
Ciudades Inteligentes
Inclusivas



Ciudades en Transición

Panel 3 : Smart Governance

16:00 h

Programa de actividades frente al cambio
Climático

Diputación Provincial de Málaga

16:30 h

Políticas de Cambio Climático en los
Ayuntamientos de la Comunidad de Madrid

Dra. Moneyba González Medina,

**Departamento de Ciencia Política y Relaciones
Internacionales Universidad Autónoma de Madrid**

17:00 h

Ley de Cambio Climático en Andalucía: un apunte

**Dra. María Luisa Gómez Jiménez,
Universidad de Málaga**

Panel 4: Smart People

17:20 h

Proyecto DIAS2P + StreetQR

Dr. Gonzalo Ramos Jiménez

Universidad de Málaga

17:30 h

Smart Campus universal e inclusivo

Dr. Nieves Navarro Cano

Universidad Politécnica de Madrid

18:00 h

Urbanismo con perspectiva de género: Compromiso de
la Ciudad de Valencia

Dr. Beatriz Belando Garín

Gupo PIM. Universidad de Valencia

18:30 h

Mesa Redonda Equipo SUMANET :

Jornada interna del Equipo de Investigación.
Presentación Web Red Temática, Publicaciones,
estrategias y futuras actuaciones.

Clausura Jornadas



SUMA-NET

*Red Temática de Desarrollo Urbano y
Ciudades Inteligentes*

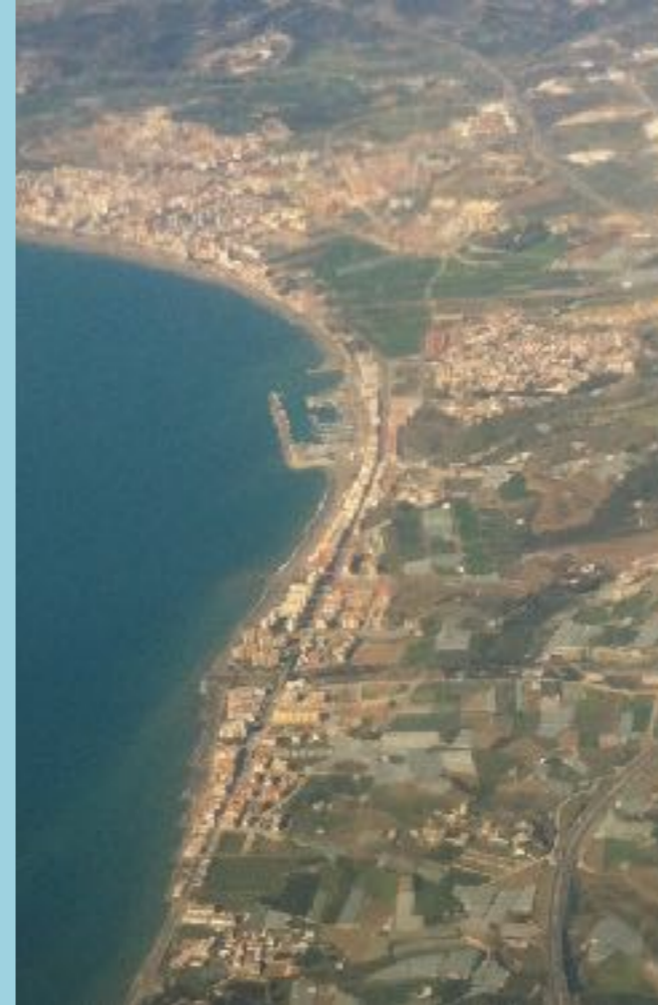
Más información: sumanet.academy.com



@pasosvivienda

En las presentes Jornadas convergen dos temáticas diferenciadas y complementarias. De un lado las que son objeto de atención desde la Red Temática de Desarrollo Urbano URBAN RED, y su proyección desde la Universidad de Málaga, en la Red Temática SUMA-NET financiada con cargo al Plan Propio de Investigación y Transferencia de la UMA, en torno al estatuto jurídico las ciudades inteligentes y de otro lado, los aspectos que conectan las dinámicas de las ciudades Inteligentes, su configuración jurídica y presupuestos sociales, con la imbricación de estos conceptos en el ámbito de los campus Universitarios y ello de la mano del Proyecto de Investigación acción B3, Ciudades y Campus Inclusivos Medio Ambientalmente Accesibles, aprobada previa evaluación de la DEVA por Resolución de la Universidad de Málaga de 7 de febrero de 2018. Ambas iniciativas convergen en un objetivo común reflexionar desde el Derecho Administrativo, las ciencias sociales y la técnica en la proyección de las ciudades en el entorno en un contexto de innovación social, definición tecnológica y nuevos desafíos. Estas segundas Jornadas Internacionales aúnan esfuerzos y sinergias y confían propiciar en el seno del Greencities 2019, un debate técnico- jurídico y social, inacabado a la par, que servir de vehículo de presentación de resultados del equipo de investigación que hay detrás y que las hacen posible.

Confío su contenido le resulten de interés y utilidad.



Entrada hasta completar Aforo previa Inscripción Greencities 2019
(aforo max. 70 personas)

Web: <https://sumanet.academy>

Más información: sumanet@uma.es

Donde será?

Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Sala Multiusos 3)

Dirige:

Prof. Dr. María Luisa Gómez Jiménez,
Profesora Titular de Derecho Administrativo UMA

Comité organizador Local:

Comunicación y Media:

Dr. Gema Lobillo Mora Investigadora Pasos Vivienda

Atención en Sala (Colaboradores SUMANET)

D. Jorge Baquero Aguilar ; Ignacio Álvarez Zamudio; Noussair Mohamed Rifai;
Tomás Rodríguez Francis ; Omar Sebtaoui Nazih; Gabriel González Bello,



Campus de Teatinos Universidad de Málaga

Actividades Organizadas en el marco y en sinergia con :

Grupo de Innovación Docente RISPINES 17/87; Red Temática de Excelencia Docente de Estudios Transdisciplinares NEX TRANS; Grupo Trans disciplinar de la UMA; URBAN RED (Red Temática de Desarrollo Urbano); Grupo Pasos Vivienda

Instituto Universitario de Domótica y Eficiencia Energética y el futuro Instituto Universitario de Biotecnología y Desarrollo Azul (en trámite)





Proyecto CIMA
Ciudades Inteligentes
Inclusivas

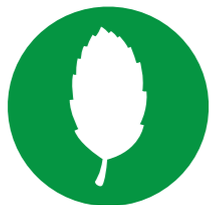
P. CIMA

Ejes Temáticos



Smart - People:

Comunidades Inteligentes



Smart Governance:

Gobernanza inteligente



Smart- Economy:

Gestión para la Transición Ecológica y
nuevos modelos

