

PROGRAMA PROVISIONAL
FORO DE CIUDADES SOSTENIBLES



greencities & sostenibilidad

Inteligencia Aplicada a la Sostenibilidad Urbana
 Smart Solutions to Urban Sustainability

Málaga
 2 - 3
 o c t 2014

switch-on

- Foro TIC & Sostenibilidad
- Foro Ciudades Sostenibles
- Zona networking
- Aula Greencities
- Expo
- Smart cities
- Movilidad eficiente
- Servicios energéticos
- Edificación sostenible
- Arquitectura y urbanismo



Organiza / Organizer:



Coorganiza / Co-organizer:



Partners Institucionales / Institutional Partners:



Partners Principales / Main Partners



Partners:



Instituciones colaboradoras / Institutional Collaborators:



Entidades colaboradoras / Collaborators:



Medios colaboradores / Collaborator Media:



Transportista Aéreo Oficial / Official Carrier:



Avda. José Ortega y Gasset, 201 - 29006 Málaga - España - Tel.: +34 952 045500 - Fax: +34 952 045519 - www.fycma.com - e-mail: info@fycma.com



www.greencitiesmalaga.com



Día 3 de octubre de 2014

V43

Partner:  Ayuntamiento de Málaga
Gerencia Municipal de Urbanismo,
Obras e Infraestructuras 

9:30-10:45 h.

Sesión inaugural.

Las ciudades del futuro, hacia un nuevo modelo de eficiencia y sostenibilidad

El porcentaje de población mundial que vive en ciudades aumenta progresivamente demandando recursos y produciendo constantes cambios medioambientales. ¿Cuáles serán las estrategias que desarrollen las ciudades eficientes del futuro?

Modera:

- D. Francisco de la Torre Prados. Alcalde de Málaga

Participan:

- D. Pedro González Torroba. Director General de Comercio y Desarrollo Económico. Madrid Emprende. Ayuntamiento de Madrid
- D. Enrique Cortes Peciña. Director de Ventas del Sector Público. IBM
- D. Juan Pérez de Lema. Socio de PwC, PricewaterhouseCoopers
- Pr. Carlos Moreno. Catedrático e investigador en el control inteligente de sistemas complejos
- D. Alfredo Rodríguez González. Director de División Andalucía Centro. Endesa Distribución

BLOQUE SOBRE MOVILIDAD. VEHÍCULO ELÉCTRICO

10.45-12.15 h.

Mesa Redonda.

La movilidad en la ciudad del futuro

La innovación como motor del cambio en el modelo de movilidad de la ciudad inteligente del futuro, apostando por el vehículo eléctrico como eje de este cambio. Retos del mercado de vehículos eléctrico.

Organiza: 

Modera:

- D. Ángel F. Aghili. Presidente AVELE. Former President AVERE & WEVA. Chairman EVS27

Participan:

- D. Alfonso Palacios Carrasco. Jefe del departamento de estudios y proyectos de la Agencia Municipal de la Energía de Málaga
- Dña. Gema Cantero Medina. Departamento de Promoción de Actuaciones Energéticas de la Agencia Andaluza de la Energía
- D. Javier Redondo. Director de Proyecto Vehículo Eléctrico de Nissan
- D. Alberto Peña Rodríguez. Director de Área Automoción TECNALIA
- Dña. Elena Bernárdez Llorente. Responsable del desarrollo comercial de la Movilidad Eléctrica. Endesa
- D. Arturo Pérez de Lucía. Director Gerente. Asociación Empresarial para el Desarrollo e Impulso del Vehículo Eléctrico AEDIVE



Día 3 de octubre de 2014

V43

BLOQUE SOBRE ENTORNOS SOSTENIBLES – Parte I

12:15-13:30 h.

Mesa Redonda

Soluciones Innovadoras como respuesta a la normativa Medioambiental Europea.

Modera:

- D. Rafael Arjona Jiménez. Presidente de la Asociación Nacional de Empresas Públicas del Medio Ambiente. ANEPMA. Director Gerente de LIMASA

Participan:

“La recogida selectiva de residuos orgánicos y su utilización en biodigestores de EDAR”

- Dña. Rosa Llobera Gili. Regidora de sanidad y consumo. Ayuntamiento de Palma de Mallorca

“Normativa europea de emisiones y gestión de flota”

- D. Cesar Rico Vallejo. Director de Producción LYMA, S.A.M Empresa Municipal de Limpieza y Medio Ambiente Ayuntamiento de Getafe
- D. Miguel Jiménez Galeote. Jefe de Explotación de Recogida de La Línea San Roque – ARCGISA, Empresa Pública de Agua y Residuos del Campo de Gibraltar

13:30-14.30 h.

Mesa Redonda

La Ingeniería ante los nuevos retos energéticos

Modera:

- D. José Antonio Galdón Ruiz. Presidente del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial

Participan:

- D. Fernando Martín Fernández. Decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Ávila
- D. Fernando Doncel Blázquez. Decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres
- D. Rafael Ramón Molina Moreno. Representante del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla
- D. Alberto Fernández Gutiérrez. Profesor titular del departamento de Máquinas y Motores Térmicos de la Escuela Politécnica Superior de Málaga
- D. Tomás Caballero Sanguino. Vocal del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga

14:30-16:00 h. Pausa



Día 3 de octubre de 2014

V43

BLOQUE SOBRE ENTORNOS SOSTENIBLES – Parte 2

16:00-17:15 h.

Mesa Redonda

Gestión del medio ambiente urbano

Buenas prácticas en la gestión del agua – Soluciones innovadoras

Modera:

- D. José Luis Rodríguez López. Director Gerente. Empresa Municipal Aguas de Málaga, S.A. EMASA

Participan:

- D. Jesús Maza Burgos, Presidente de ELIGE y Consejero Delegado de Empresa de Abastecimiento y Saneamiento de Aguas de Sevilla
- D. Guillermo Cao Moisés. Director Comercial de la Empresa Municipal Aguas de Málaga, S.A. EMASA
- D. Antonio Sánchez Zaplana. Project Manager de Innovación y Tecnología en Aguas de Alicante
- D. Jesús Pato Ballesteros. Responsable del Proyecto de la Red Verde de Móstoles

BLOQUE SOBRE URBANISMO Y ARQUITECTURA

17:15-18:30 h.

Mesa redonda.

URBANISMO SOSTENIBLE Y TIC's

Trataremos la medición del impacto de las TIC's en la planificación urbana de nuestras ciudades, donde el ciudadano será el eje sobre el que giren las reflexiones. Reflexión sobre la tecnología como herramienta para lograr ciudades más sostenibles social y medioambientalmente. Clientes vs Ciudadanos. Equidad y tecnología. Sostenibilidad vs Smartcities. Ciudades medias y territorios inteligentes.

Modera:

- D. Daniel Ayala Serrano, Arquitecto, urbanista, Asociación Sostenibilidad y Arquitectura (ASA)

Participan:

- Dña. Dolores Jiménez Ruiz. Arquitecta. Jefa de Sección de Ordenación Urbanística del Departamento de Planeamiento y Gestión Urbanística de la Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras Ayuntamiento de Málaga
- D. Francisco José Morcillo Balboa. Consultor de Planificación e Innovación Urbana. Experto en modelos de Servicios y Negocios en Ciudades Inteligentes
- D. Pablo Sánchez Chillón. Abogado, Urbanista y Experto en Ciudades Inteligentes
- D. Manuel Borobio Sanchiz. Director del Instituto de Estudios do Territorio de la Xunta de Galicia