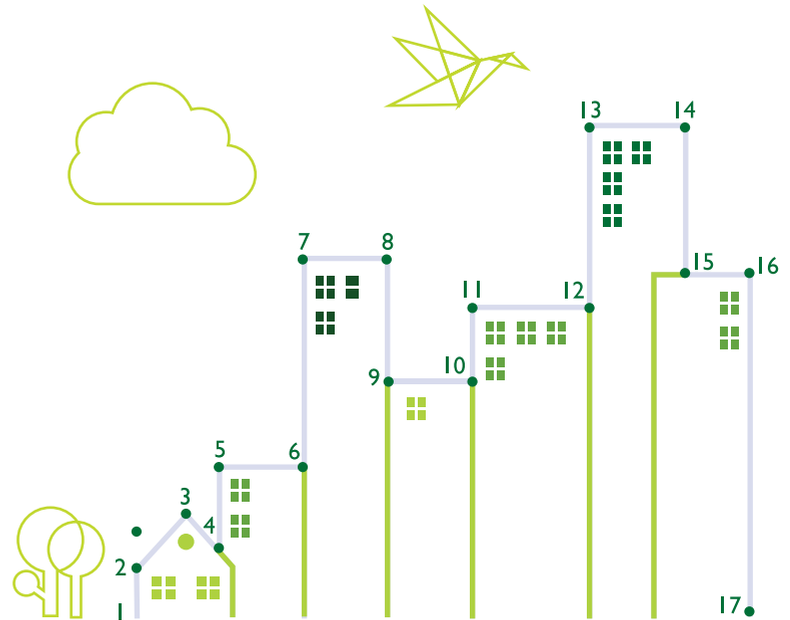


¿Cómo conseguir ciudades inteligentes sostenibles?



Jornada

Smart Cities, las TIC aplicadas al modelo de sociedad sostenible

Madrid. 27 de febrero de 2014

Fecha y horario:
27 de febrero de 2014 (9:30 h a 14:55 h)

Lugar de celebración:
Hotel NH Príncipe de Vergara 92
28006. Madrid. Sala MASTER+BRETÓN

Inscripción y contacto:
info@conetic.info | Tel. 91 411 28 11 (Mercedes Lagarejo)

Contacto

(T) +34 91 411 28 11
+34 91 782 42 50
(F) +34 91 721 07 61
proyectos@conetic.info

@negociosETICS
<http://etics.conetic.es>

Acciones gratuitas cofinanciadas por el FSE



Colaborador





OBJETIVO

El principal objetivo es dar a conocer tendencias y oportunidades de negocio que se abren para el sector TEIC en el marco de las Ciudades Inteligentes.

Ciudad Inteligente (Smart City) es la visión holística (basada en la integración del conjunto) de una ciudad que aplica las TIC para la mejora de la calidad de vida y la accesibilidad de sus habitantes y asegura un desarrollo sostenible económico, social y ambiental en mejora permanente. Una ciudad inteligente permite a los ciudadanos interactuar con ella de forma multidisciplinar y se adapta en tiempo real a sus necesidades, de forma eficiente en calidad y costes, ofreciendo datos abiertos, soluciones y servicios orientados a los ciudadanos como personas, para resolver los efectos del crecimiento de las ciudades, en ámbitos públicos y privados, a través de la integración innovadora de infraestructuras con sistemas de gestión inteligente. **Definición validada por el Comité Técnico de Normalización de Ciudades Inteligentes, desarrollada por el Subcomité de Indicadores y Semántica (CTN 178/SC 2 Indicadores y Semántica).**

Esta acción, a modo de taller, además dará visibilidad de experiencias piloto en España, dando a conocer casos de éxito donde el uso intensivo de las tecnologías ha supuesto una contribución notable al marco de desarrollo sostenible e inteligente de la ciudad.

DESTINATARIOS

Profesionales autónomos, técnicos y directivos de empresas del sector de las Tecnologías de la Información, Comunicaciones y Electrónica o vinculados a él con potencial emprendedor.

Asimismo personal técnico del sector TEIC, técnicos de producción y personal directivo de PYMES vinculadas al sector TEIC que pretendan hacer de la incorporación y el uso intensivo de las tecnologías nuevos modelos de negocio y líneas de actividad en materia de sostenibilidad para su empresa.

PROGRAMA

27 de febrero. 9:30 h a 14:55 h - Madrid

9:30– 9:40 Acreditación de asistentes

9:40 – 10:00 Bienvenida e introducción al taller

- D. JORGE CEBREIROS. *Presidente de CONETIC*
- DÑA. SONIA CASTAÑEDA. *Directora de la Fundación Biodiversidad. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medioambiente*

10:00 -10:35 Estrategia de Madrid Inteligente.

Líneas hacia la sostenibilidad

- D. JOSE MIGUEL GONZÁLEZ. *Gerente de Informática del Ayuntamiento de Madrid (IAM)*

10:35-11:10 Las TICs en el Reto Energía, segura, limpia y eficiente. Oportunidades para el sector TEIC

- DÑA. VIRGINIA VIVANCO. *Punto Nacional de Contacto Reto Energía, Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE). Ministerio de Industria, Energía y Turismo*

11:10-11:25 Pausa-Café

11:25-12:00 Las TICs en el Reto de Clima, Medio Ambiente, Eficiencia de Recursos y Materias Primas. Prioridades europeas y oportunidades para el sector TEIC

- DÑA. LYDIA GONZÁLEZ. *Punto Nacional de Contacto Reto Social 5. Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI). Ministerio de Economía y Competitividad*

12:00- 12:35 Oportunidades para la emprendeduría

- D. JOSÉ JAVIER RODRÍGUEZ. *Consejero Técnico. Coordinación General de Economía y Empleo. Ayuntamiento de Madrid*

12:35-13:10 Apoyo a la creación de startups innovadoras

- D. JAVIER ROSELL. *Director Centro Europeo de Empresas e Innovación de Albacete (CEEI Albacete)*

13:10-14:30 Casos de éxito

13:10-13:30 Soluciones TICs innovadoras para energía

- D. ZACARÍAS TORBADO. *Socio Director. Quantitas Energy*

13:30-13:50 Comunicaciones para la sostenibilidad

- D. INAKI PINILLOS. *Gerente. i3i Ingeniería Avanzada*

13:50-14:10 Tecnología para movilidad sostenible en los municipios

- D. ABEL RIONDA. *Director General. ADN Mobile Solutions*

14:10-14:30 Canales de comunicación para una Administración eficiente

- D. CESAR GONZÁLEZ. *CEO. Contact Comunicación*

14:30-14:45 Presentación de la Red ETICS

- DÑA. GLORIA DÍAZ. *Gerente de CONETIC*

14:45-14:55 Conclusiones y cierre de la Jornada

- DÑA. GLORIA DÍAZ. *Gerente de CONETIC*