



Colaboran



FEVAL | Institución Ferial de Extremadura



Participan



red.es



small *Sm@rt* CITIES



Fecha: 4 de diciembre

Lugar: Centro Tecnológico de Feval (Don Benito)

#SmallSmartCities

 <http://smartcity.juntaex.es/>

 924 829 100

 cd.tic@juntaex.es



JUNTA DE EXTREMADURA
Consejería de Economía e Infraestructuras



IV Foro smallSm@rtCITIES

Fecha: Martes 4 de Diciembre de 2018

Lugar: FEVAL Institución Ferial de Extremadura.

Paseo de Feval s/n | 06400 Don Benito (Badajoz).

9:00 - 9:15h

Recepción y acreditación de los asistentes.

9:15 - 9:30h

Bienvenida y consideraciones generales.

- D. José Luis Quintana Álvarez. *Excmo. Sr. Alcalde de Don Benito.*
- *Representante de la Junta de Extremadura.*
- D. Manuel Gómez Parejo. *Director General de FEVAL.*
- D. Francisco José Morcillo Balboa. *Coordinador Técnico de la Jornada.*

9:30 - 10:00h

Ponencia Inaugural: "La sociedad digital y los territorios inteligentes".

- D. Arturo Rodríguez González. *Subdirector Territorios Inteligentes en la Sociedad Pública Estatal Red.es*

10:00 - 11:30h

Bloque 1: "Territorios inteligentes y elegibilidad del gasto en el Objetivo Temático 2 de las EDUSI"

- Dña. M.ª Dolores Ortiz Sánchez. *Subdirectora de Desarrollo Urbano, Dirección General de Fondos Europeos. Ministerio de Hacienda.*

Mesa redonda: "Análisis y puntos de vistas de los municipios beneficiados"

- D. Jaime Gragera Rodríguez, *Coordinador de Información y Administración Digital. EDUSI's de la Diputación Provincial en el contexto del proyecto Smart Provincia. "Área Urbana funcional del entorno de Villanueva de la Serena. Villanueva respira nuevas ideas" y "Montijo-Puebla de la Calzada y Municipios Limítrofes"*
- D. José Luis Medel Bermejo. *Responsable Técnico de Desarrollo Local. EDUSI Ayto. Cáceres "CreaCereS"*
- Dña. Silvia Fernández Gómez. *Concejala Delegada Ayto. Mérida. EDUSI "Mérida Central"*
- *Responsable EDUSI Diputación de Cáceres "Red de Municipios Sostenibles de Cáceres"*
- *Responsable EDUSI Ayto. Badajoz "Estrategia Ecosistema DUSI Badajoz"*
- Dña. María Izquierdo Mora. *Jefa de Sección de Formación, Empleo e Industria del Ayuntamiento de Almendralejo. "EDUSI la Alianza"*
- D. Enrique Talavera Morón. *Concejal Delegado del Ayuntamiento de Don Benito. EDUSI's Don Benito-Villanueva de la Serena "EDUSI DB-VVA" y "EDUSI Ciudad de Don Benito"*

IV Foro smallSm@rtCITIES

11:30 - 11:50h

Café-Networking

11:50 - 12:50h

Bloque 2: "Destinos y territorios inteligentes"

Mesa redonda: "Avance de las actuaciones previstas de los proyectos de turismo inteligente en Extremadura"

- Dña. Carolina Casado Escolar. *Directora del Patronato de Tauromaquia y Turismo. Destino Turístico Inteligente como provincia, Diputación de Badajoz.*
- D. Antonio Vega. *Coordinador de Proyecto del Ayuntamiento de Plasencia. Smart Destination Plasencia, Destino Turístico Inteligente y su contexto junto al EDUSI Plasencia.*

12:50 - 13:40h

Bloque 3: "Casos de éxito en el ámbito de los territorios inteligentes y punto de vista del sector empresarial"

Caso de uso en el desarrollo territorial.

- D. Fernando Herrero Cuesta. *Dirección General de Telecomunicaciones. Junta de Castilla y León. "La Plataforma Territorio Rural Inteligente de Castilla y León"*

Visión y oportunidades de las asociaciones empresariales.

- D. Adolfo Borrero Villalón. *Presidente de la Comisión Smart City de AMETIC. Asociación Española de Empresas de Electrónica y Tecnologías de la Información y Comunicaciones. Asesor y Consultor y CEO en Aalto Consultores.*

Visión y oportunidades desde la Normalización para empresas de los procesos.

- D. José Antonio Teixeira Veitines. *Presidente del Subcomité 2 del Comité de Normalización de Ciudades Inteligentes. Director de Expansión UVAX.*

13:40 - 14:00h Acto de clausura.

"Conclusiones. Impacto de las TICs en los proyectos territoriales"

- D. Francisco José Morcillo Balboa. *Coordinador de la Jornadas.*

"La Oficina de Dinamización de Proyectos Smart City Extremadura"

- D. Manuel Gómez Parejo. *Director General de Feval. Centro Demostrador TIC*

Cierre Networking

