

Número de Acción Formativa: 74

Orientación al dato para el desarrollo de territorios inteligentes.

Objetivos:

- Proporcionar a los participantes las herramientas y conocimientos necesarios para aprovechar los datos en poder del conjunto de Administraciones Públicas para el desarrollo de sus territorios.
- Identificar las oportunidades que ofrecen los datos para mejorar la gestión de los territorios y el bienestar de los ciudadanos.
- Desarrollar las habilidades necesarias para trabajar con datos de forma efectiva.
- Ayudar a las Administraciones Locales a desarrollar estrategias para la puesta en valor de los distintos conjuntos de datos de los que pueden disponer y facilitar la identificación de métodos y algoritmos que permitan extraer de los mismos información y conocimiento aplicables en la resolución de los desafíos a los que se enfrenta para avanzar en un desarrollo sostenible del territorio, y en particular a la despoblación y a la pérdida de servicios, principalmente en el medio rural.

Contenidos:

1. Gobernanza del dato.
2. Aplicaciones prácticas de datos en territorios inteligentes.
3. Casos prácticos.
4. Localización de fuentes de datos y su tratamiento.
5. Protección versus Seguridad de los datos.
6. Taller práctico.



Destinatarios:

Personal técnico y directivo de Diputaciones Provinciales y de Entidades Locales medianas y pequeñas. Profesionales de otras Administraciones Locales interesados en el desarrollo de territorios inteligentes.

Fecha: 20 de noviembre de 2023.

Lugar de celebración: Sede de la FEMP en Madrid (C/Nuncio, 8 - 28005 Madrid) – Sala Europa

Modalidad: Presencial

Inscripción:

Matrícula gratuita. Las inscripciones se realizarán a través de la página de Formación de la FEMP: <https://formacionfemp.es/node/7916>. Si usted no está registrado, cumplimente el formulario con sus datos. Posteriormente acceda a conocer nuestros Cursos y seleccione el/los Curso/s que sean de su interés pulsando la pestaña de solicitud de inscripción. Los/as solicitantes recibirán por e-mail la confirmación de su matrícula con suficiente antelación.

Programa

Lunes 20 de noviembre de 2023

- 08:30 – 09:00.** Recepción de asistentes e inauguración de la jornada.
- 09:00– 10:00.** El papel de los Datos en el desarrollo de Territorios Inteligentes: Gobernanza del Dato.
- Ponentes:
- Rober Magro. *Jefe de Servicios Interactivos del Ayuntamiento de Alcobendas.*
- Patricia Moreno. *Directora de Transformació Digital i Innovació Tecnològica del Ayuntamiento de Viladecans.*
- 10:00– 11:00.** Aplicaciones de los datos para territorios inteligentes.
- Ponentes:
- Manuel González. *DJefe del Dpto. de Sistemas de la Información del Ayuntamiento de Sant Feliú de Llobregat.*
- Víctor Solla. *Director General de Innovación y Digitalización Urbana del Ayuntamiento de Málaga.*

11:00- 11:30.

Pausa.

11:30 - 12:30.

Casos prácticos de Ciudades y Territorios Inteligentes.

Ponentes:

José María Becerra. *Delegado de la Oficina Digital del Ayuntamiento de Madrid.*

Juan Jesús Muñoz. *Jefe de Servicio de la Oficina Digital del Ayuntamiento de Madrid.*

Javier Peña. *JResponsable de Modernización Administrativa y NTIC de la Diputación Provincial de Burgos.*

María Jesús García Sierra. *Jefa del Proyecto de Territorio Rural Inteligente de la Junta de Castilla y León.*

12:30 - 14:00.

Presentación del Documento: "Orientación al dato para el desarrollo de Territorios inteligentes"

Ponente:

Javier Delgado. *Jefe de Proyecto del OA del Centro Informático Provincial de la Diputación Provincial de Salamanca.*

14:00 - 15:30.

Comida.

15:30 - 17:30.

Supuesto práctico: Creación de una prueba de concepto de un Sistema de Inteligencia Turística.

[Se recomienda acudir con portátil]

Coordinado por:

Javier Delgado. *Jefe de Proyecto del OA del Centro Informático Provincial de la Diputación Provincias de Salamanca.*

17:30 - 18:00

Debate y preguntas de los asistentes.

18:00.

Fin de la Jornada.

Lugar de Celebración

Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP)
Calle del Nuncio, 8, 28005 Madrid (Madrid)

