



Número de Acción Formativa: 61

Introducción A Las Nuevas Tendencias Aplicadas A Las AAPP. Inteligencia Artificial Y Big Data En La Dirección Pública Local

Objetivos

En la era actual de la digitalización y la globalización, las ciudades se encuentran en el epicentro de una revolución tecnológica sin precedentes. El flujo constante de datos, que se genera a cada momento, no es simplemente una secuencia de números o hechos aislados, sino el pulso mismo de nuestras metrópolis, reflejando su dinamismo, sus desafíos y sus oportunidades.

Este programa está especialmente diseñado para funcionarios públicos de ciudades españolas, quienes están en una posición única para moldear el futuro de sus comunidades. A través de este curso, exploraremos cómo las tecnologías emergentes, desde el OpenData hasta la inteligencia artificial semántica, pueden ser herramientas poderosas en manos de la administración pública. No sólo ofrecen una ventana transparente hacia la operativa de la ciudad, sino que también brindan la posibilidad de anticipar necesidades, optimizar recursos y, en última instancia, mejorar la vida de los ciudadanos.

Nuestro objetivo es brindar una visión amplia, pero a la vez detallada, de la revolución de los datos en el ámbito público. Además, deseamos ofrecer herramientas prácticas y casos de éxito que inspiren y quíen en la implementación de estas tecnologías.

Invitamos a cada participante a embarcarse en este viaje de descubrimiento y aprendizaje, para juntos construir ciudades más inteligentes, eficientes y sostenibles.

Contenidos

- Introducción y contextualización.
- OpenData y Business Intelligence en la Gestión Pública
- Inteligencia Artificial: Fundamentos y Tipos
- Inteligencia Artificial Generativa y ChatGPT









- Big Data en la Gestión Pública
- Plataformas y Distribuciones de Big Data
- Smart Cities y Cierre

Destinatarios: Responsables técnicos municipales.

Fecha: 4 y 5 de diciembre de 2023.

Modalidad: Presencial y Online. Se enviará a los/as alumnos/as el enlace después de haber completado el proceso de matriculación.

Inscripción:

Matrícula gratuita. Las inscripciones se realizarán a través de la página de Formación de la FEMP: https://formacionfemp.es/node/9390. Si usted no está registrado, cumplimente el formulario con sus datos. Posteriormente acceda a conocer nuestros Cursos y selecciones el/los Curso/s que sean de su interés pulsando la pestaña de solicitud de inscripción. Los/as solicitantes recibirán por email la confirmación de su matrícula con suficiente antelación.

Dinamización y moderación del curso: Tú Fábrica de Eventos.









Programa

4 de diciembre 2023

| 09:15 - 09:45. | Apertura aula virtual, recepción y pruebas de conexión |
|----------------|--|
| 11:00 - 12:00. | OpenData y Business Intelligence en la Gestión Pública . |
| 12:00 - 14:00. | Inteligencia Artificial: Fundamentos y Tipos |
| 14:00 | Fin de la primera sesión. |

5 de diciembre 2023

| 09:15 - 09:45 | Apertura aula virtual y pruebas de conexión |
|----------------|---|
| 10:00 - 11:00. | Big Data en la Gestión Pública |
| | |
| 11:00 - 12:00. | Plataformas y Distribuciones de Big Data. |
| | • |
| 12:00 - 13:00. | Smart Cities y Cierre |
| | · |
| 13:00 | Fin de la segunda sesión. |

Ponentes:

Celia Lozano Grijalba – Directora de Data & Analytics Bosonit Enrique Miguel – Responsable técnico de Graphenus José Díaz de Greñu - Responsable técnico de Elliot Cloud Francisco Javier Ridruejo – Director de Administración pública e Innovación











