

# Jornada de Formación

## “IV ENCUENTRO REGIONAL DE MUNICIPIOS INTELIGENTES”

8 de febrero de 2024

online

Organizan:





## PRESENTACIÓN

Las tecnologías digitales están cambiando la vida de las personas, desde la forma en que nos comunicamos hasta la manera en que vivimos y trabajamos. La digitalización tiene potencial para ofrecer soluciones a muchos de los retos a los que se enfrentan las entidades locales andaluzas, generando crecimiento en armonía con nuestro entorno y la sostenibilidad.

Las smart cities son ciudades basadas en el desarrollo urbano sostenible, que aplican la innovación y las TIC a la gestión y prestación de sus diferentes servicios. Una smart city interconecta las diferentes áreas como gobernanza, economía, movilidad, medio ambiente, energía, sanidad, seguridad, entre ellas, y permite así ser más eficiente y prestar mejores y nuevos servicios. Adicionalmente las smart cities integran cada vez más tecnologías como la sensorización, IoT, algoritmos, cloud, big data, inteligencia artificial y blockchain en sus sistemas.

La transición digital es un elemento clave para el desarrollo económico y la autonomía estratégica de la UE. A raíz de la pandemia de COVID-19, la digitalización se ha convertido en un elemento clave tanto para la recuperación económica como para la resiliencia.

El Plan de Digitalización de las Administraciones Públicas 2021-2025 es uno de los elementos principales del componente 11 del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, de modernización de las Administraciones Públicas, y recoge el desarrollo de las actuaciones concretas que se llevarán a cabo dentro del ámbito de la administración digital. Este Plan también se incardina dentro de la iniciativa Agenda España Digital 2026, la hoja de ruta para impulsar el proceso de transformación digital del país, y la estrategia digital europea.

El paradigma de ciudad inteligente ha evolucionado de referirse al uso de tecnología de la información en la planificación de la ciudad, a la gestión de la ciudad, para finalmente asignar este concepto a la capacidad de atraer inteligencia o producir y absorber innovación, aunque en realidad una ciudad puede calificarse como inteligente cuando funde todos estos criterios.

Con esta jornada pretendemos impulsar el desarrollo inteligente de los municipios de Andalucía, convencidos de que las ciudades inteligentes que promueven un desarrollo integrado y sostenible se tornan más innovadoras, competitivas, atractivas y resilientes, mejorando así las vidas de sus ciudadanos.

## OBJETIVOS

- Avanzar en el proceso de desarrollo inteligente de los municipios de Andalucía.
- Conocer de primera mano los avances en el proceso de desarrollo inteligente generadores de ciudades y pueblos inteligentes.
- Contribuir desde el sector TIC al desarrollo económico y social, tomando como referencia los Objetivos de Desarrollo Sostenible que impulsa las Naciones Unidas.
- Impulsar la digitalización de la gestión de las entidades locales andaluzas, alineándose con la estrategia europea y el Plan de Recuperación y Resiliencia de España, para mejorar la accesibilidad de ciudadanía y empresas a los servicios públicos.
- Promover el papel prescriptor de los gobiernos locales en los municipios como impulsores de la transformación digital, social y medioambiental que necesita la sociedad.
- Concienciar de la importancia de la ciberseguridad en las administraciones locales
- Dar a conocer los principios de la red de agentes para el desarrollo inteligente de Andalucía (RADIA).
- Promover medidas de discriminación positiva que favorezcan la igualdad de oportunidades y el fomento de la participación ciudadana en clave de gobernanza local.
- Informar de las posibilidades de financiación para la puesta en marcha de proyectos municipales.

## CONTENIDOS

- Oportunidades de financiación para proyectos municipales de smart city
- Gobernanza de los datos e indicadores
- Claves y oportunidades para la construcción de ecosistemas emprendedores e innovadores
- Automatización de procesos en las aapp
- Construcción de ciudades inteligentes y participación ciudadana
- Buenas prácticas

## PERSONAS DESTINATARIAS

- Personal Técnico de la Administración Local
- Responsables políticos de los Gobiernos Locales de Andalucía
- Otros



## BOLETINES DE INSCRIPCIÓN:



Virtual

[Formulario de inscripción](#)

**HORARIO:** de 9 a 14 horas

**MODALIDAD:** VIRTUAL

VIRTUAL

A través de:



**Las personas admitidas recibirán en un plazo de 48 horas previas, la invitación a la sala de videoconferencia habilitada al efecto.**

Acceso a la Guía Rápida para el uso de la aplicación: [AQUÍ](#)

## PROGRAMA

**Jueves, 8 de febrero de 2024**

**09.00 h. - 9.30 h. Bienvenida institucional**

- **Sr. José María Bellido Roche.** Presidente de la FAMP. Alcalde de Córdoba
- **Sr. Salvador Estevan Martínez.** Director General de Digitalización e Inteligencia Artificial. Ministerio de Transformación Digital y de la Función Pública. Gobierno de España
- **Sra. María Luisa Ceballos Casas.** Secretaría General de Administración Local. Junta de Andalucía
- **Sr. José Antonio Garrido Gilabert.** Coordinador FAMP

**09.30 h. – 10:00 h. PONENCIA: Desafíos de la administración pública 4.0**  
**Intervienen:**

- **Sr. Daniel Vega Díaz.** Secretario de RECI. Secretario de Red, Smart Cities, Servicios Públicos Digitales, Innovación y Transformación Digital de la FEMP.

**Presenta: Sr. Juan Manuel Fernández Ortega.** Director de Formación e Innovación Pública de la FAMP

**10:00 h.– 10:30 h. PONENCIA: Camino hacia una administración totalmente digital**

**Intervienen:**

- **Sr. Raúl Jiménez Jiménez.** Director Gerente de la Agencia Digital de Andalucía. Junta de Andalucía

**Presenta: Sr. José Antonio Garrido Gilabert.** Coordinador FAMP

**10:30 h.– 11:00 h. PONENCIA: Ciberseguridad, el reto del presente**

**Intervienen:**

- **Sr. Javier Candau Romero.** Jefe del Departamento de Ciberseguridad del Centro Criptológico Nacional (CCN) del Centro Nacional de Inteligencia (CNI)

**Presenta: Sr. Francisco Góngora Cara.** Alcalde de El Ejido y Vicepresidente V de la FAMP

**11:00 h. – 11:30 h. Descanso**

**11:30 h.– 12:30 h. Panel de Buenas Prácticas. Construyendo ciudades y pueblos inteligentes en Andalucía**

**Intervienen:**

- **Sr. José Morales Cobo.** Gerente Eprinsa - Diputación de Córdoba
- **Sr. Juan Alfaro Márquez.** Responsable de Proyectos de Innovación. Servicio de Tecnología de la Información. Diputación de Huelva
- **Sr. Juan Francisco Bueno Navarro.** Segundo Teniente de Alcalde. Área de Hacienda, Turismo, Participación Ciudadana y Transformación Digital. Ayuntamiento de Sevilla

**Modera: Sr. José Antonio Garrido Gilabert.** Coordinador FAMP

**12:30 h. – 13:30 h. MESA REDONDA: Cogobernanza para avanzar en ciudades y pueblos inteligentes**

**Interviene:**

- **Sra. Verónica Ramírez del Valle.** Directora de Operaciones. Smart City Cluster
- **Sr. Esteban Romero Frías.** Director de MediaLab de la Universidad de Granada
- **Sr. Víctor Manuel Solla Bárcena.** Director General de Transformación y Digitalización Urbana. Ayuntamiento de Málaga

**Modera: Sra. María Luisa Ceballos Casas.** Secretaría General de Administración Local. Junta de Andalucía

**13:30 h.-14:00 h. Ponencia: Transformación (inteligente) en la administración local**  
**Interviene:**

- **Sra. Concepción Campos Acuña.** Experta en gestión pública y Codirectora de Red Localis

**Presenta: Sr. Juan Manuel Fernández Ortega.** Director de Formación e Innovación Pública de la FAMP

Más información en

[www.famp.es](http://www.famp.es)

y redes sociales



Organizan:



FEDERACIÓN  
ANDALUZA  
DE MUNICIPIOS  
Y PROVINCIAS



INSTITUTO ANDALUZ DE  
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA  
Consejería de Justicia, Administración  
Local y Función Pública

