

## Jornadas de Formación

# II ENCUENTRO ANDALUZ DE CIUDADES INTELIGENTES: GENERANDO HERRAMIENTAS Y PROCESOS INTELIGENTES PARA LA ADMINISTRACIÓN LOCAL

**Ayuntamiento de Granada,**

**8 de noviembre de 2017**

**Lugar de Celebración:**

**Centro Municipal de Iniciativas Empresariales (CIE)**

**C/ Ismail 39-41 18013 Granada**



Instituto Andaluz de Administración Pública  
CONSEJERÍA DE HACIENDA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA



**Co-organizadoras**



**Colabora**



## OBJETIVOS:

- ✓ **Profundizar** en el concepto de “ciudades inteligentes”.
- ✓ **Informar** a propósito de las potencialidades de “Ciudades Inteligentes” para los Gobiernos Locales en Andalucía en el Nuevo Marco Comunitario (2014-2020); así como las posibilidades de financiación para la puesta en marcha de proyectos municipales.
- ✓ **Capacitar** a responsables políticos y personal técnico de la Administración Local para la puesta en marcha de proyectos integrales relacionados con “Ciudades Inteligentes”.
- ✓ **Promover** el diseño de estrategias locales de ciudad inteligente en Andalucía.
- ✓ **Favorecer** el debate y la reflexión en torno al binomio “Gobernanza Local y Ciudades Inteligentes”.
- ✓ **Sentar** las bases de la Red de Agentes para el Desarrollo Inteligente de Andalucía” (RADIA).
- ✓ **Procurar** la integración de la ciudadanía en la planificación y la gestión desde los Gobiernos Locales.
- ✓ **Favorecer** la Toma de Decisiones.

## CONTENIDOS:

Ciudad Inteligente es un concepto complejo, dinámico, multidimensional, con múltiples actores y niveles, difuso, sujeto a diversas interpretaciones, que hace referencia a un proceso de transformación de la ciudad en el que los objetivos no suelen estar claramente delimitados e incluso pueden ir cambiando a lo largo del proceso. El concepto de Smart City no sugiere una idea normativa exclusiva de lo que es una ciudad inteligente sino más bien de cómo se podría lograr dicha ciudad.

**Los proyectos Ciudades Inteligentes, de desarrollo y transformación de ciudad, son procesos complejos que responden a una estrategia singular para generar ventajas sostenibles vinculadas al territorio y producir progreso y bienestar para su ciudadanía.**

Estos procesos tienen carácter deliberativo, requiriendo tanto la colaboración e interacción de una diversidad de agentes como la creación y mantenimiento de espacios de diálogo para compartir información, experiencias y perspectivas y generar visiones compartidas. Son procesos de innovación, que incorporan altas dosis de experimentación y de construcción abierta y colaborativa de las propuestas para la ciudad.

Por tanto, en una Ciudad Inteligente el ser humano debe estar en el centro del desarrollo y planificación, estableciendo de esa manera una visión a largo plazo. Esta visión forma parte del modelo integral de desarrollo; y en la que, se deberá estimular la cooperación público-privada.

Estamos convencidos/as que la implementación de una Ciudad Inteligente es una tarea no exenta de esfuerzos que requiere de gran liderazgo y visión, y que supone múltiples beneficios para ciudadanía y gobiernos.

Las ciudades son las protagonistas del desarrollo económico y social de los territorios. La mayoría de la población vive en ellas y además, la ciudadanía demanda cada vez más una mayor eficacia y eficiencia en la gestión de los servicios públicos. Es por esto, que las Administraciones Públicas han tenido que plantearse un cambio en su modelo de gobierno, surgiendo el concepto de ciudad inteligente o smart city.

La Federación Andaluza de Municipios y Provincias viene trabajando en el diseño, de una Estrategia Local de Ciudades Inteligentes de Andalucía y su correspondiente Hoja de Ruta, tomando como referencia los principios de la “buena gobernanza”.

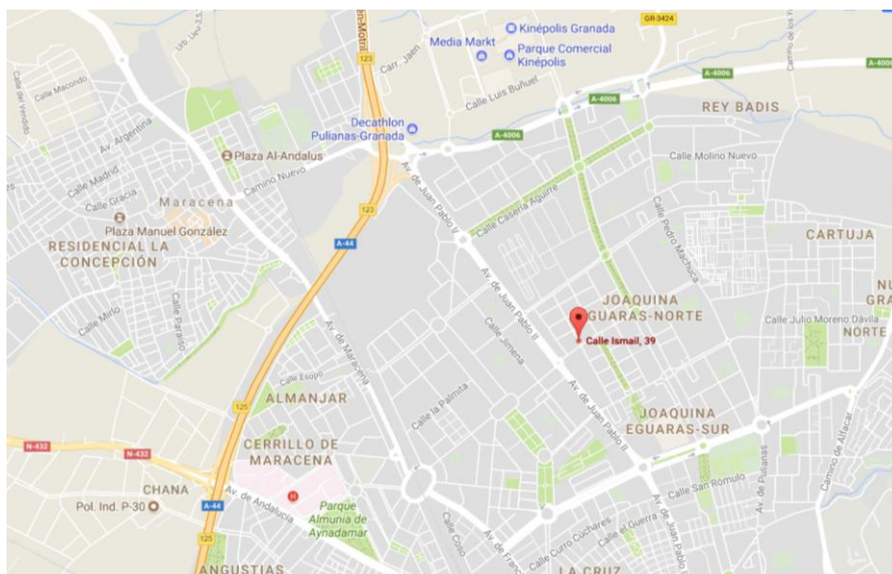
Con éste segundo Encuentro en el que van a estar presentes las Instituciones firmantes del Protocolo RADIA venimos a consolidar una línea de trabajo conjunto que nos lleve a generar el modelo que todos/as esperamos

## Boletines de Inscripción:

Personal Técnico: [Aquí](#)

Responsables Políticos: [Aquí](#)

## Mapa de Situación:



Cómo llegar clica [aquí](#)



## PROGRAMA

- 08.30 a 09.00 am. Acreditación y Recogida de documentación**
- 09.00 a 09.30 am. Inauguración Oficial**  
*Sr. Francisco Cuenca Rodríguez*  
Alcalde de Granada  
*Sra. Sandra García Martín*  
Delegada del Gobierno. Junta de Andalucía  
*Sr. Roberto Carlos García Jiménez*  
Presidente de la Comisión de Consumo y Comercio FAMP y Alcalde de Peligros (Granada)
- 09.30 a 10.15 am. Ponencia Marco:**  
**“Ciudades a escala humana. Un reto para el siglo XXI. Una oportunidad para Andalucía”.**  
*Sr. Benigno Lacort Peña*  
Director General de Smart Knowledge
- Presenta:**  
*Sr. Manuel Ortigosa Brun*  
Director General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información.  
Consejería de Empleo, Empresa y Comercio. Junta de Andalucía.
- 10.15 a 11.15h. Mesa de Gobernanza Local y Nuevas Tecnologías**  
**Intervienen Representantes de:**
- *Sr. Manuel Ortigosa Brun*. Director General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información. Consejería de Empleo, Empresa y Comercio. Junta de Andalucía.
  - *Sr. Juan Manuel Fernández Ortega*. Director General de Administración Local. Consejería de Presidencia, Administración Local y Memoria Democrática. Junta de Andalucía.
  - *Sr. Jorge Pérez Martínez*, Director del ONTSI (Observatorio Nacional de las Telecomunicaciones y Sociedad de la Información) Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital. Gobierno de España.
  - *Sr. Francisco Cuenca Rodríguez*, Alcalde-Presidente Ayuntamiento de Granada
  - *Sr. Carlos Becker Mantecón*, Director Administraciones Públicas. Vodafone
- Modera:** *Sra. Teresa Muela Tudela*. Secretaria General FAMP
- 11.15 a 11.30 am Pausa Café**



**11.30 a 12.30h.**

**Ponencia Temática.**

**Título:**

**“La inteligencia aplicada a la prestación de servicios para la ciudadanía”**

*Sr. Eduardo Gutierrez Díaz.* Responsable de la Oficina de Seguimiento del Plan Nacional de Ciudades Inteligentes. SESIAD. Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.

**Presenta:** *Sr. Baldomero Oliver León.* Delegado de Economía y Hacienda, Personal, Contratación y Organización y Smart City Ayuntamiento de Granada

**12.30 a 13.30h.**

**Mesa Redonda:**

**“Mercado de Ideas: Laboratorios de Innovación Abierta”**

**Intervienen:**

*Sr José Javier Medina Muñoz,* Decano Presidente Colegio Oficial Ingenieros Técnicos de Telecomunicaciones

*Sra. Ana Báez Fornieles,* Cofundadora del Proyecto InnovacionOnTour y Jefa de Proyectos Oficina Gestión del Cambio. Diputación Provincial de Huelva.

*Sr. Victor Jara.* Presidente de la Asociación Premios Ciudadanos.

**Modera:** *Sr. Luis Panea Bonafé.* Jefe del Servicio de Gobierno Local. Dirección General de Administración Local. Consejería de Presidencia, Administración Local y Memoria Democrática. Junta de Andalucía.

**13.30 a 15.30 h.**

**Pausa Almuerzo**

**15.30 a 18.00 h.**

**Grupos de Trabajo: RADIA 2017**

**Taller 1: Gobierno Inteligente y Ciudadanía.**

La gobernabilidad electrónica es considerada generalmente como un concepto más amplio que el de gobierno electrónico, ya que puede traer consigo un cambio en la manera en como la ciudadanía se relacionan con el gobierno y entre ellos. La idea de adoptar las TIC es para ir más allá que la información pasiva dada hasta ahora para activar la participación en el proceso de toma de decisiones. La gobernabilidad electrónica puede presentar nuevos conceptos de ciudadanía, tanto refiriéndose a las necesidades del ciudadano como a sus responsabilidades. Su objetivo es comprometer, capacitar y dar poder a la ciudadanía.

Temas a Abordar:

Gobierno Inteligente: 1.Administración Electrónica 2.Servicios Electrónicos

Ciudadanía: 1.Democracia Electrónica



**Dinamiza:**

*Sr. Rafael Serrano Rodríguez.* Experto en Gestión Estratégica de la Innovación. Instituto de Transferencia de Conocimiento en Innovación Pública.

**Modera: Diputación Provincial de Granada**

**Taller 2: Inteligencia para la calidad de vida y bienestar social: aproximación desde el Big Data.**

Las ciudades inteligentes se encuentran muy ligadas a otro fenómeno reciente, el llamado 'Internet de las Cosas', donde cada objeto de nuestro entorno, está conectado y es capaz de ofrecer la máxima información en cada momento, sobre su estado y sus necesidades'.

Temas a Abordar:

1. Servicios Sanitarios
2. Comercio
3. Seguridad
4. Educación
5. Cultura
6. Turismo

**Dinamiza:**

*Sr. Pedro Antonio Alarcón Sánchez,* Telefónica

**Modera:**

*Sr. Antonio Cabello Bastida.*

Dirección General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información.

**Taller 3: El despliegue de infraestructura de telecomunicaciones en el ámbito local.**

"Todos los beneficios económicos y sociales de esta transformación digital solo serán posibles si Europa puede garantizar un despliegue y una adopción a gran escala de las redes de muy alta capacidad, tanto en zonas rurales como en zonas urbanas y en todos los sectores de la sociedad." La conectividad para un mercado único digital competitivo – hacia una sociedad europea del Gigabit. Comunicación de la Comisión Europea.

La Comisión Europea, a través de sus marcos estratégicos de fomento de las redes de banda ancha, propone que para 2020 todos los europeos tengan acceso a unas velocidades de acceso a Internet por encima de los 30Mbps y que el 50% o más de los hogares estén abonados a conexiones de Internet por encima de los 100Mbps. Para alcanzar estas metas es necesario combinar tecnologías tanto fijas e inalámbricas, que garanticen la cobertura universal de la banda ancha y fomenten el despliegue y adopción de las redes de acceso de nueva generación. Estos retos han sido igualmente adoptados por la Junta de Andalucía, a través de su Estrategia de Infraestructuras de Telecomunicaciones de Andalucía 2020.



El impacto de estas políticas sobre la relación que tendrán los ciudadanos con las ciudades y los servicios que ofrecen a través de las TIC es innegable. Sin embargo, alcanzar este escenario de conectividad deseado requiere del impulso no únicamente del sector público, sino que debe involucrar igualmente a agentes del sector privado. La capacidad de adaptación y cooperación por parte de las empresas, la ciudadanía y las administraciones públicas (especialmente las locales) será un factor determinante para el éxito de la modernización de la totalidad de las poblaciones andaluzas en lo que respecta a redes de banda ancha, y por extensión, en cualquier servicio que sobre las mismas se preste.

Temas a abordar:

1. La importancia de las infraestructuras de nueva generación para el desarrollo económico y social. El papel de la administración local en los procesos de despliegue.
2. Principales obstáculos para un despliegue ordenado de las Redes de Acceso de Nueva Generación (NGA).

**Intervienen:**

- *Sra. María Eugenia Sánchez Sánchez*. Ayuntamiento de Sevilla
- *Sr. Raúl Maldonado Blanes*, Orange
- *Sr. D. Francisco José Talavera Rodríguez*, Concejal Ayuntamiento de Baeza (Jaén)

**Modera:**

*Sr. Manuel Ortigosa Brun*. Director General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información. Consejería de Empleo, Empresa y Comercio. Junta de Andalucía.

**18.00 a 18.30 h.**

**Presentación de Conclusiones y Clausura.**