

# Asamblea y Comité RECI

X ANIVERSARIO Red Española de Ciudades Inteligentes

# Las Rozas 1 ↔ 2 jun.

HUB LAS ROZAS  
Edificio El Cantizal

FERIA MOGY  
Recinto Ferial



[reddecidadesinteligentes.es](http://reddecidadesinteligentes.es)

#RECIasRozas

ORGANIZA:

Ayuntamiento de  
Las Rozas

LOS  
ROZAS  
Innova

smartcity

FEMP  
FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE  
MUNICIPIOS Y PROVINCIAS

APOYO INSTITUCIONAL:

AYUNTAMIENTO DE LAS ROZAS

## AGENDA DEL JUEVES 2. COMITÉ TÉCNICO. JORNADA PÚBLICA

[Lugar: Recinto ferial de las Rozas, Pabellón Municipal, Avenida de Nuestra Señora de Retamar, Las Rozas de Madrid](#)

[Link al mapa](#)

*Presenta y dirige la Jornada Elena de Arrieta, directora de Comunicación de DigitalES*

9:00h – 9:30h Registro y acreditación

9:30h – 10:00h Acto de apertura

- Presidente de la RECI y Alcalde de Logroño. D. Pablo Hermoso de Mendoza
- Alcalde de Las Rozas y presidente de Las Rozas Innova. D. José de la Uz Pardo
- Director de Servicios Públicos Digitales de RED.ES D. Francisco Javier García Vieira
- Video de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, Carme Artigas



## **BLOQUE X ANIVERSARIO RECI**

### **10:00h – 10:30h Mesa de Alcaldes**

En Junio de 2012 se constituyó la asociación para la Red Española de Ciudades Inteligentes. Los ponentes comentarán los objetivos conseguidos con una representación del pasado, presente y futuro de la red.

## **BLOQUE PROGRAMAS EU**

### **10:30h – 11:00h Transformación digital de las ciudades europeas.**

Ponencia de la DG Connect. *Javier Orozco Messana. Smart technologies for communities, European Commission.*

<b><u>11:00h – 11:30h</u> Pausa Café</b>
--

## **BLOQUE INTEROPERABILIDAD. Datos y plataformas**

### **11:30h – 12:30h Mesa "Interoperabilidad y modelos de datos"**

Formato de mesa mixta (presentación y moderación).

Moderado por *Leonor Torres Moreno, Directora de Informática del Ayuntamiento de Alcobendas*

- Ponencia 1: "La importancia de definir modelos de datos comunes y abiertos en la interoperabilidad. El programa Smart Data Models". *Alberto Abella Data Modelling Expert. Smart Data Models Program.*
- Ponencia 2: "Plataforma de Interoperación de datos administrativa". Subdirección General de Planificación y Gobernanza de la Administración Digital. *Jose Antonio Eusamio. Subdirección General de Impulso de la Digitalización de la Administración*
- Ponencia 3: "Espacios de datos. Aplicación al sector público" *Carlos Alonso Peña, Director de división Oficina del Dato de la Secretaria de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital*



### 12:30h – 13:40h Mesa “Creando un ecosistema sostenible en torno a las ciudades inteligentes”

Formato de mesa mixta (presentación y moderación).

Moderado por Manuel Herrero, Director de Informática del Ayuntamiento de Torrent

- Ponencia 1: “Estándares FIWARE: adopción a nivel mundial y colaboración con Gaia-X en el desarrollo de los espacios de datos en Europa”. Juanjo Hierro CTO de la Fundación FIWARE.
- Ponencia 2: “Habilitando soluciones abiertas de Edge y Smart Cities en una nube híbrida”. *Alberto Torres Moreno, OpenShift & Edge Business Development Manager y David Zamorano Jimenez, Engagement Lead at EMEA Open Innovation Labs, Red Hat*
- Ponencia 3: “Democratizando las Smart Cities para replicar casos de éxito: un plug&play gracias a smart data models y data spaces como lenguaje universal. Caso práctico Las Rozas”. Antonio Jara CEO HOPU y David Pascual Experto SmartCity de Las Rozas Innova
- Ponencia 4: “Hacia la convergencia de plataformas digitales para ciudades”. *Clara Pezuela, Business Development en ATOS*

### 13:40h – 14:10h Mesa “La ciudad como laboratorio de innovación para las empresas”

- Ponencia 1. “Sandbox de Innovación en las ciudades actuales” *Fernando Herrero, Director de Innovación del Ayuntamiento de Madrid*
- Ponencia 2. “Experiencia de pilotos innovadores en la ciudad. Coche Autónomo en Las Rozas” *Javier Peña, Director de Innovación Tecnológica de Las Rozas Innova*

14:10h – 15:30h Comida patrocinada por Switch



## **BLOQUE TARDE. Nuevas tecnologías**

**15:30h – 16:30h** Mesa “Tecnologías Avanzadas: Blockchain en Ciudades Inteligentes”

Formato de mesa mixta (presentación y moderación). Modera *Miguel Ángel Domínguez* presidente de ALASTRIA.

- Ponencia 1. “El mercado de los datos y la tecnología DLT: El proyecto TOKEN”. *Laura Rodríguez, Investigadora de la Universidad de Cantabria – Ayuntamiento de Santander.*
- Ponencia 2. “Trazabilidad, auditabilidad y transparencia de los datos de la ciudad.” *Jesús Ruiz CTO de la Asociación ALASTRIA.*
- Ponencia 3. “Construyendo el futuro: nuevo modelo de identidad digital descentralizada sobre redes blockchain.” *Raquel Poncela, Directora de Servicios Digitales e Innovación de la FNMT.*

## **SMARTCITY-MOVILIDAD FERIA MOGY**

**16:30h** Movilidad sostenible, un desafío para las ciudades. El futuro está en la electrificación y la digitalización. Retos y oportunidades.

Moderado por *Rafael Guitart*, periodista del mundo del automóvil y director de la Feria MOGY.

Ponentes:

- *Nuria Blanco, Experta movilidad de Las Rozas Innova*
- *Francisco Javier Ridruejo, Coordinador General, Ayuntamiento de Logroño*
- *Noemi Moya, Regional Head of Public Policy for Spain, Italy, France & Belgium. VOI*
- *Javier M. Manuel, CityBus Sales Manager Spain. IVECO BUS*

**17:45h** Presentación “Giganode, GT2 Ciudad Verde. Utilizando el potencial del alumbrado público para las redes 4G Y 5G”. *Sonia González de Signify.*

Moderado por *Jordi Cirera, Director de Innovación del Ayuntamiento de Barcelona*



**18:05h Clausura del Comité Técnico de la RECI.**

- Jaime Santamarta, Concejal de Administración Electrónica y Medioambiente del Ayuntamiento de Las Rozas
- Francisco Javier Ridruejo Secretario de la RECI.

Colaboradores:

