



XXIX Cursos de Verano  
Uda Ikastaroak  
XXII Cursos Europeos  
Europar Ikastaroak

## XXIX Cursos de Verano / XXIX. Uda Ikastaroak XXII Cursos europeos / XXII. Europar Ikastaroak

Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea

Donostia - San Sebastián, 2010



CURSO N.2

### Claves de la innovación tecnológica en las ciudades en los próximos años (C)

#### Dirigido por:

**Kepa Korta Murua.**

*Oficina de Estrategia Donostia-San Sebastián. Donostia-San Sebastián.*

**Alfonso Martínez Cearra.**

*Bilbao Metropoli-30. Bilbao.*

#### Objetivos:

Los grandes cambios tecnológicos que estamos viviendo están suponiendo una alteración importante en las formas de funcionamiento de la ciudad. Desde la movilidad (gestión inteligente, vehículos eléctricos, movilidad vertical, nuevo modelo de movilidad, etc.) a la energía (a través de edificios que reducen sensiblemente el consumo de energía o, incluso, autoabastecibles, incorporación de nuevas fuentes de energía alternativa, gestión inteligente del alumbrado público, etc.), pasando por ámbitos como el turismo, la administración electrónica, la *urbanótica*, la salud o la educación.

Muchos de estos ámbitos van a transformar la ciudad de forma muy sensible, de hecho la están transformando, pero el reto está en la preparación de las ciudades de cara a aprovechar estas nuevas oportunidades.

La innovación tecnológica requiere estar atentos, y abiertos, a las nuevas tecnologías emergentes como herramientas de mejora de los servicios en la ciudad.

A través de este curso se trata de abordar en qué retos debe trabajar la ciudad desde el punto de vista tecnológico. Por ejemplo, la movilidad eléctrica requiere una adaptación de la ciudad (estaciones de recarga, parkings, alquileres, etc.) y, a su vez, políticas de incentivación mediante aspectos como la fiscalidad, etc. Otro aspecto sería las aplicaciones tecnológicas necesarias para la atención al colectivo de mayores, el despliegue de banda ancha, etc.

Se pretende poner en marcha un curso que permita conocer de primera mano el estado de la innovación tecnológica en la gestión de la ciudad e identificar ámbitos de desarrollo derivados de la aplicación de las mismas. El profesorado basará sus intervenciones en propuestas concretas que permitan adaptar las tecnologías a la gestión de las ciudades sobre la base de modelos de vanguardia.

**En colaboración con la Oficina de Estrategia Donostia-San Sebastián y Bilbao Metropoli-30.**

*Precio de matrícula: hasta el 31 de mayo: 50 €. A partir del 1 de junio: 60 €.*

*Validez académica: 20 horas.*

Idioma oficial: castellano.

#### PROGRAMA

##### 26 agosto

9:00 h Entrega de documentación

9:15 h “Tecnología para los mayores en la ciudad. Un equilibrio de utilidad y novedad”

**JUAN JOSÉ GOÑI.**

*Fatronik. Donostia-San Sebastián.*

**Cursos de Verano / Uda Ikastaroak** ( [cursosverano@ehu.es](mailto:cursosverano@ehu.es) )

Apdo. 1.042. E-20.080 Donostia-San Sebastián / Tel. (+34) 943.219.511 / 943.219.751; Fax. +34.943.219.598

<http://www.sc.ehu.es/cursosverano>

- 10:30 h Pausa
- 10:45 h “Energía y Comunicación, la base de la ciudad del futuro”  
**ALFONSO MENOYO.**  
*Iberdrola. Bilbao.*
- 12:00 h Pausa
- 12:15 h “Eco-tecnología para un Espacio Urbano Sostenible”  
**FERNANDO ESPIGA.**  
*Labein. Bilbao.*
- 13:30 h Sesión de síntesis / Sesión bibliográfica

**27 agosto**

- 9:15 h “Espacio tecnológico; Lugar emocional”  
**DIEGO SOROA.**  
*Cuantics Creatives Lab. Bilbao.*
- 10:30 h Pausa
- 10:45 h “Redibujar el Entramado Urbano: Nuevos Escenarios Híbridos para la Participación y la Construcción de Ciudad”  
**JOSÉ LUIS DE VICENTE.**  
*ZZZINC. Barcelona.*
- 12:00 h Pausa
- 12:15 h Mesa Redonda: “Nuevas aplicaciones tecnológicas en las ciudades”  
Moderan:  
**KEPA KORTA MURUA.**  
*Oficina de Estrategia Donostia-San Sebastián. Donostia-San Sebastián*  
**ALFONSO MARTÍNEZ CEARRA.**  
*Bilbao Metropoli-30. Bilbao.*
- Participantes:  
**JOSEBA SAGASTIGORDIA.**  
*Proiek. Artea. Bizkaia.*  
**BEATRIZ MORAL.**  
*FARAPI. Donostia-San Sebastián.*  
**JAVIER GOÑI.**  
*CIDETEC-IK4. Donostia-San Sebastián.*  
**AGUSTIN SAENZ.**  
*FATRONIK-TECNALIA. Donostia-San Sebastián.*  
**DAVID VICENTE.**  
*INNOVAE VISION. Donostia-San Sebastián.*
- 13:30 h Sesión de síntesis / Sesión bibliográfica