

## **VALENCIA SE CONSOLIDA COMO LA PRIMERA CIUDAD ESPAÑOLA 100x100 INTELIGENTE**

- **Telefónica ha diseñado la plataforma digital VLCi que gestiona un total de 45 servicios municipales de forma inteligente y que pone a disposición de los ciudadanos toda la información permanentemente actualizada**
- **Algunos de los servicios online al alcance de los valencianos son las alertas por incidencias en la vía pública, la localización de contenedores de reciclaje, la ejecución de trámites municipales en formato digital o los 3.000 puntos de geolocalización turísticos disponibles a través del móvil**
- **Los emprendedores valencianos pueden acceder a la plataforma VLCi para diseñar aplicaciones que mejoren los servicios públicos**

**Valencia, 17 de febrero de 2015.-** Valencia accesible desde cualquier sitio y en cualquier momento. Este es el objetivo de la plataforma VLCi Smart desarrollada por Telefónica para la ciudad de Valencia. “La idea es que cualquier persona tenga toda la información de la ciudad en su teléfono móvil o en su ordenador. Incidencias de tráfico, plazas de aparcamiento libres, contenedores de reciclaje, transporte público, geolocalización de 3.000 puntos de interés turístico o trámites administrativos municipales son algunas de las opciones al alcance de los valencianos”, ha señalado Kim Faura, director general de Telefónica en Comunidad Valenciana, Murcia y Baleares, en el acto de presentación de Valencia Smart City.

Junto a la alcaldesa de Valencia, Rita Barberá, y la concejala de Innovación, Beatriz Simón, Telefónica ha presentado el proyecto que va a convertir a Valencia en la primera ciudad española 100x100 inteligente. Para ello, se han recopilado datos de funcionamiento y cifras de gestión de 45 servicios municipales diferentes. Tras su digitalización, los datos se han integrado en la plataforma VLCi que es una herramienta informática que aglutina toda la información, la interpreta y la deriva a diferentes sistemas de difusión para ponerla a disposición de los ciudadanos y del ayuntamiento.

### **La tecnología al servicio del ciudadano**

VLCi hace posible una ciudad más sostenible desde el punto de vista económico y más accesible para sus habitantes. Esta herramienta supone una mejora de la calidad de vida de los valencianos gracias a la integración de la tecnología en los servicios públicos. Así, por ejemplo, VLCi facilita **la mejora del tráfico** gracias a los 3.900 sensores de intensidad circulatoria distribuidos por la urbe y controlados por el Centro Integral de Gestión de Tráfico. Atascos, accidentes, incidencias entre vehículos y plazas de aparcamiento libres se vuelcan en los paneles informativos distribuidos en las calles de la ciudad y también online para consultar desde cualquier lugar en el teléfono móvil.

Esta tecnología de Telefónica optimiza también **la rapidez de respuesta de los cuerpos de seguridad** a través de los localizadores de la Policía Local que reducen el tiempo de desplazamiento ante una incidencia y que están monitorizados en el Centro de Seguridad y Emergencias (CISE). Asimismo, los sensores de detección de incendios forestales instalados en la Albufera **alertan a los bomberos de cualquier fuego** y ayudan a controlar la quema de paja de arroz.

En el área de la salud y el medio ambiente, VLCi integra mapas interactivos de **contaminación y de niveles de polen** que permiten tomar medidas preventivas a la población alérgica o que padece enfermedades respiratorias. A nivel presupuestario, facilita **el ahorro en energías** gracias a los reguladores de alumbrado que están instalados en el 70% de las farolas de la ciudad o **el ahorro de recursos hídricos** con riego por control remoto 'Tigris' instalado en la mayoría de los jardines.

Estos servicios, entre otros muchos, están disponibles en esta "Valencia Inteligente" y conectados por los más de 300.000 accesos de fibra óptica que dispone la capital del Turia y que la sitúan como la tercera ciudad española con más fibra instalada, tecnología que permite más eficiencia y calidad en los servicios tecnológicos.

### **El e-ayuntamiento**

Una gestión integral online. La tecnología de Telefónica ha permitido al consistorio eliminar el papel de todos los trámites municipales y gestionar alrededor de 7 millones de expedientes electrónicos. El de Valencia se convierte así en el primer ayuntamiento "sin papeles" de España, con un ahorro de 140.000 euros anuales.

En paralelo a la gestión de expedientes, más del 90% de los trámites del ciudadano con el ayuntamiento ya se pueden realizar online a través de la Sede

# NOTA DE PRENSA

## PRESS RELEASE

*Telefonica*

---

Electrónica, conectada con el resto de administraciones públicas nacionales para evitar que el ciudadano duplique sus gestiones.

### **Innovación abierta a todos**

Los principales actores del sistema local de I+D+i como las universidades, centros de investigación, asociaciones empresariales, Puerto o Cámara, entre otros, tienen acceso libre a esta tecnología de Telefónica. Emprendedores y desarrolladores informáticos valencianos ya pueden acceder a la base de datos de VLCi para diseñar aplicaciones encaminadas a mejorar los servicios públicos y municipales.