ASÍ FUNCIONAN LAS SMART CITIES

COMERCIO

- Tecnologías Big Data para conocer las costumbres del usuario
- Reducción de hasta el 20% de los costes de logística gracias a sensores y Realidad Aumentada

GOBIERNO INTELIGENTE

del ciudadano

La interacción digital con la Administración aporta agilidad y movilidad a los trámites

PARTICIPACIÓN CIUDADANA

- Herramientas que involucran al ciudadano en la gestión de su ciudad
- Servicios de notificaciones en caso de emergencias
- Puesta en común de ideas

ECO-ENERGÍA

- Smart Home
- Autogestión del consumo energético de los ciudadanos
- Smart Building
- Monitorización y control automatizado del consumo de energía, gas y agua

PLATAFORMA URBANA

"El cerebro de la ciudad". Integra los distintos servicios públicos y cruza y analiza información para tomar decisiones en tiempo real y realizar predicciones



TRANSPORTE Y MOVILIDAD

- **Sistemas inteligentes** para reducir los atascos y la contaminación
- Parking inteligente con información en tiempo real sobre plazas libres
- Vehículo eléctrico y economía colaborativa

E-HEALTH

- Plataformas de teleasistencia que mejoran la calidad de vida del paciente
- Analítica de redes sociales para planificación de campañas de salud y gestión de epidemias

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Centros de gestión y coordinación de los bomberos, policía y servicios sanitarios que reducen los tiempo de respuesta

TURISMO, CULTURA Y DEPORTES

Plataformas inteligentes que facilitan el diseño de ofertas personalizadas y visitas guiadas con realidad aumentada

Portal de Datos Abiertos que pone a disposición de

a disposición de ciudadanos y empresas información de interés

PLATAFORMA

OPEN DATA

