




Inversiones en Smart City europeas: Aprovechar las fuerzas para el cambio




Las ciudades europeas enfrentan importantes fuerzas para el cambio, como la creciente demanda de movilidad, la uniformidad en la prestación de servicios y la democratización de los servicios públicos. En respuesta, las ciudades son cada vez más inteligentes; están adoptando soluciones tecnológicas innovadoras y rediseñando los modelos de entrega de servicios y negocios para adoptar un enfoque más centrado en el usuario, mientras que les permite a los usuarios tener una mayor participación en cómo funciona su ciudad.

Con iniciativas europeas de ciudades inteligentes que van más allá de las etapas iniciales y pilotos aislados, IDC espera que el gasto se acelere durante el período de previsión 2017-2021, creciendo a \$ 31 mil millones en 2021.

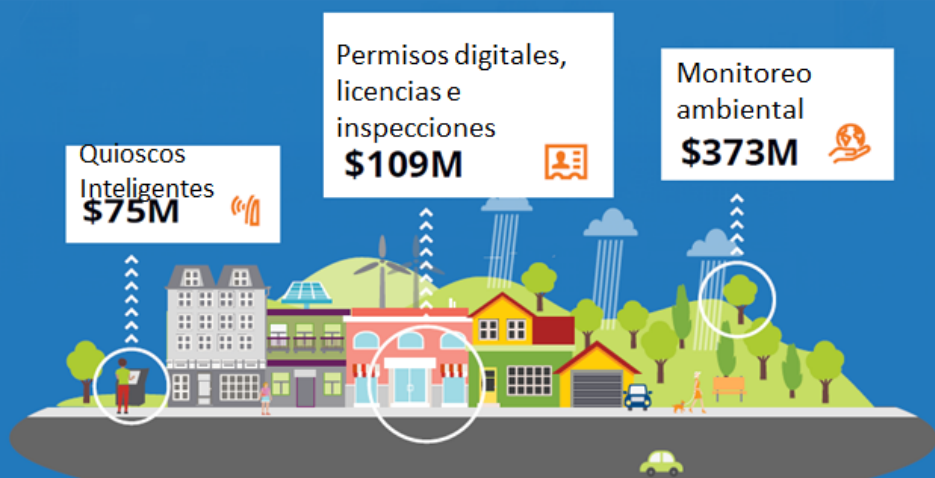
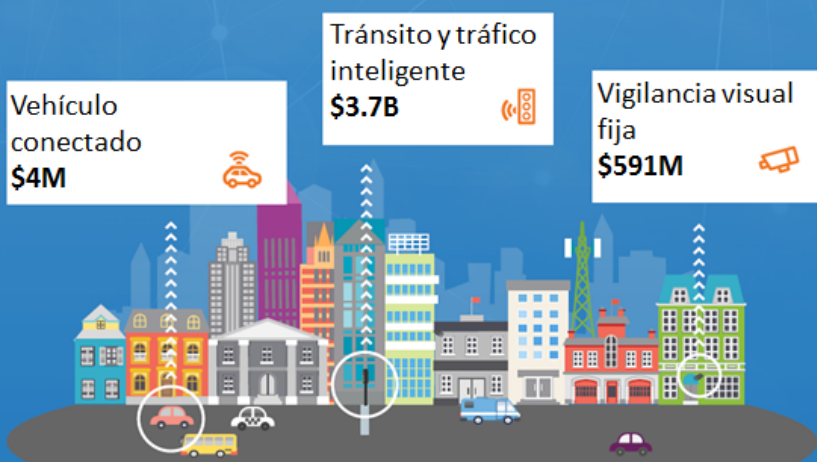
Top 3 casos de uso de Smart City más impactante

-  **Tránsito y tráfico inteligente**
-  **Vigilancia visual fija**
-  **Plataforma de ciudades inteligentes**

Top 3 casos de uso más inteligentes de Smart City

-  **Vehículo conectado**
-  **Oficinas de wearables**
-  **Iluminación inteligente exterior**

Una selección de casos de uso de la guía de gastos IDC Smart City



Gasto europeo en ciudades inteligentes por tecnología

Las ciudades inteligentes están aprovechando los datos de dispositivos inteligentes, redes, infraestructura de nube, aplicaciones y análisis para desarrollar nuevos conocimientos, así como nuevos productos y servicios.

