

SMART CITIES

Ciudades conectadas y habitables



SESIÓN / 8

URBANISMO Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

27/10/2020

- URBANISMO Y MOVILIDAD EN EL CONTEXTO DE LA SMART CITY
- DE LA MOVILIDAD COMO SERVICIO A LA MOVILIDAD COMO DERECHO
- EJEMPLOS PRÁCTICOS DE SOLUCIONES AVANZADAS



SMART
CITIES

OBJETIVOS:

- Entender cómo las decisiones urbanísticas condicionan las estrategias de movilidad
- Ver cómo tanto urbanismo como movilidad están íntimamente ligados a la sostenibilidad de nuestras ciudades
- Ver ejemplos de cómo la tecnología puede ayudar a optimizar los criterios de sostenibilidad de unas determinadas estrategias urbanísticas y/o de movilidad

RESUMEN:

En la presente sesión se introducirán los conceptos de urbanismo y movilidad, en particular en lo que se refiere a la interacción entre ambos, de modo que se visualice cómo se condicionan entre sí y hasta qué punto condicionan al conjunto de la ciudad.

Adicionalmente, se explicará cómo la tecnología puede facilitar la interacción armónica entre urbanismo y movilidad, facilitando la consecución de los objetivos de calidad de vida y sostenibilidad que los habitantes de las ciudades del S.XXI demandan.

