



Movilidad sostenible: hacia la ciudad del futuro

CÓD.~ 164

Curso dirigido a cualquier persona interesada en participar en la mejora de la movilidad sostenible y puede ser de especial interés para profesionales con intereses en la movilidad, tráfico, medio ambiente, urbanismo, seguridad, accesibilidad, etc., sin que sean necesarios conocimientos específicos en la materia.

La movilidad sostenible es transversal e implica diferentes disciplinas, así como a diferentes parcelas de la sociedad. Cuánto y cómo nos movemos configura la ciudad e influye profundamente en nuestra salud, economía y bienestar social. Es por ello que la formación de la ciudadanía en estas materias es prioritaria para el desarrollo de un pensamiento crítico que fundamente los procesos de participación ciudadana.

Durante el curso se explicarán las características del modelo insostenible de movilidad de las ciudades actuales así como los fundamentos de la movilidad urbana sostenible; se analizarán los diferentes medios de transporte y los posibles beneficios e impactos en la ciudad; se facilitarán herramientas de análisis ciudadano para mejorar los procesos de participación en la planificación y gestión de la movilidad urbana; se mostrarán iniciativas de fomento de la movilidad sostenible en las ciudades; y, se darán a conocer las herramientas y políticas de mejora de la movilidad en Gijón/Xixón como el PMUS, planes específicos, portal de la movilidad y otros proyectos.

Contenidos:

1. Introducción a la movilidad sostenible: qué es, jerarquización del reparto modal, finitud de los recursos, costes del transporte, estrategias para favorecer los desplazamientos sostenibles.
2. Los medios de transporte sostenible: caminar, pedalear, transporte colectivo e intermodalidad.
3. Vehículos motorizados: uso racional y uso compartido.
4. Planes de movilidad