

(225) EL TRANSPORTE URBANO

OPTATIVA 4 CRS.

CONTENIDO

Estudio del transporte urbano desde el punto de vista geográfico, subrayando las interrelaciones existentes entre transporte y territorio. Se analizan las características de la movilidad y el transporte urbanos, así como los fundamentos técnicos del proceso de planificación. Finalmente, se revisan las principales estrategias de las políticas de transporte y sus implicaciones territoriales.

PROGRAMA

1. TRANSPORTE Y ESTRUCTURA URBANA

Transporte y evolución de la ciudad - Accesibilidad y usos del suelo

2. LA MOVILIDAD URBANA

Bases teóricas: actividades y funciones fundamentales - Fuentes de información - La movilidad según grupos sociales - Las pautas espaciales de la movilidad urbana

3. PLANIFICACIÓN DEL TRANSPORTE URBANO

Recogida de información - Generación y atracción - Distribución - Asignación - Reparto modal

4. POLÍTICAS DE TRANSPORTE URBANO

Transporte urbano y desarrollo sostenible - Restricciones al transporte privado - Estrategias de aparcamiento - Transporte público - Políticas de usos del suelo - Estrategias en las ciudades históricas.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- BUCHANAN, C.D. (1973): *El tráfico en las ciudades*. Madrid, Tecnos.
- DANIELS, P.W. Y WARNE, A.M. (1983): *Movimiento en ciudades. Transporte y tráfico urbanos*. Madrid, Instituto de Estudios de la Administración Local.
- LANE, R. Y OTROS (1973): *Planificación analítica del transporte*. Madrid, Instituto de Estudios de la Administración Local.
- HANSON, S. (1986): *The geography of urban transportation*. Nueva York, The Guilford Press.
- IZQUIERDO, R. Y OTROS (1994): *Transportes. Un enfoque integral*. Madrid, Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- MEYER, M.D. Y MILLER, E.J. (1984): *Urban transportation planning*. Nueva York, McGraw-Hill.