

**(200) INSTRUMENTOS DE A.G.R.
OPT. 4 CRS.**

CONTENIDO

Técnicas instrumentales, de modelización y métodos de análisis locacional.

PROGRAMA

- 1.- TEORÍA Y PRÁCTICA DEL A.G.R.
Técnicas instrumentales para la interpretación y el análisis del espacio geográfico.
- 2.- TÉCNICAS DE APLICACIÓN INSTRUMENTAL EN FUNCIÓN DE LA ESCALA
- 3.- TÉCNICAS DE MODELIZACIÓN EN A.G.R.
- 4.- DINÁMICA DE SISTEMAS APLICADOS AL ANÁLISIS ESPACIAL
- 5.- MÉTODOS DE ANÁLISIS LOCACIONAL

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

- ARACIL, J. (1992): Introducción a la dinámica de sistemas. Madrid, Alianza. 382 págs.
- BAILLY, A. (1992): Représentations et analyse des territoires: Une épistémologie de la science régionale. En Espace et dynamiques territoriales, P. Derycke (Ed.). Paris, Economica, pp. 3-23
- CANO GARCIA, G. (1985): Aproximación al análisis Geográfico Regional. Sevilla, Servicio de Publicaciones de la Universidad de Sevilla. 64 págs.
- CELIS, F. (1988): Análisis Regional. La Habana, Editorial de Ciencias Sociales. 247 págs.
- HAGETT, P. (1988): Geografía: una síntesis moderna. Barcelona, Omega. 688 págs.
- HARVEY, D. (1983): Teorías, leyes y modelos en Geografía. Madrid, Alianza. 499 págs.
- VV.AA. (1994): Prácticas de análisis espacial. Barcelona, Oikos-Tau. 383 págs.

