

**REFERENCIAS
BIBLIOGRAFICAS**

VARIOS

HAGGETT Peter, Andren CLIFF y Allan FREY. Locational Analysis in Human Geography. 2ª ed. 2 Vols. New York: John Wiley & Sons. 1977.

Peter Haggett uno de los mejores teóricos de la Geografía Contemporánea publicó la segunda edición de Locational Analysis. No es simplemente una nueva edición es prácticamente un libro diferente al primero. Está dividido en dos volúmenes: el primero dedicado a los modelos de localización y el segundo a los métodos de análisis de localización. Contenido del primer volumen: Acerca de la Geografía, Interacción, Redes, Nudos, Jerarquías, Superficies, Difusión. En el segundo volumen: Recolección de datos, Descripción de mapas, Prueba de hipótesis, Auto-correlación espacial, Componentes de escala, Modelos de puntos, Formación de la región, asignación, Predicción.

El libro se enmarca dentro de la evolución metodológica actual de la Geografía, a saber: elaboración de modelos, utilización de técnicas matemáticas y estadísticas, recurso al auxilio de computadores. Teniendo como objetivo el análisis espacial, el libro es útil a todos aquellos que tienen que ver con la organización del espacio, entre otros, geógrafos, planificadores, economistas, arquitectos e ingenieros.

TEMISTOCLES ORDOÑEZ H.

ARAB-OGLY, E. y otros. Teoría de la población. Editorial Progreso Bajo la redacción del profesor D. Valentei. Moscú, 1978, 387 pp. Traducción del Ruso.

Existe un escaso desarrollo de la Geografía de la población en nuestro medio. Los estudios de población han permanecido bajo la orientación de los demógrafos y el análisis de los economistas y planificadores. Pero, la unidad alcanzada por un método y una teoría es algo por lograr. Es por ello, que este trabajo de un grupo de investigadores soviéticos, se convierte en material de consulta necesaria, debido a la forma como enfocan los problemas socio-demográficos. En los apartes principales encontramos: regularidades objetivas de los procesos demográficos; metodología de los estudios sobre la población; métodos de estudio de los procesos demográficos; la población y los recursos mundiales; y problemas actuales de la población.

La índole integradora de esta obra y sus aportes metodológicos, la hacen merecedora de nuestro interés, con el fin de comenzar y continuar el desarrollo de la geografía colombiana, a partir de los estudios de población.

LEFEBVRE, Henri. Espacio y política. Ediciones Península. Historia-Ciencia— Sociedad N°128. Barcelona. 1976, 157 pp. Traducción del Francés.

La importancia de esta obra radica en la forma como se aborda el concepto espacio. Inicialmente, se plantea el análisis sobre dicho concepto mostrando las distintas acepciones, interpretaciones y usos que ha tenido.

Es una buena colaboración para la geografía ya que constituye la base para emprender la discusión de la temática espacial en torno a su objeto de estudio, y a su vez, un aporte a la geografía urbana y a la demogeografía en lo referente, a los espacios creados, presentes en el fenómeno urbano, la dispersión de la ciudad, el espacio industrial, la estética del espacio ciudadano y la ciudad como objeto espacial en su conjunto.

Este libro es elaborado para el ambiente europeo y especialmente el francés, y por ello muchos de los ejemplos y aplicaciones se cifran sobre esas realidades espaciales; sin embargo, la identidad de esa problemática en cuanto a la planeación del uso del espacio, se convierte en una orientación para tratar más adecuadamente y desde los aspectos básicos, nuestros propios problemas ambientales.

JOAQUIN MOLANO BARRERO

DOLLFUS, Olivier. El Espacio Geográfico. Traducido al francés por **Damia de Bas.** Colección *Qué sé?* Número III. Oikos-Tau. Ediciones, **Villassar de Mar-Barcelona, 1976.**

Esta obra ofrece un desarrollo del concepto de espacio geográfico como objeto de estudio de la geografía. Aporta valiosos elementos teóricos sobre este problema poco ventilado en nuestro medio. El autor sostiene una crítica implícita a la noción restringida de Oikuméne, presentando las direcciones que puede tomar el análisis del paisaje.

Especialmente, la obra, destaca los caracteres del Espacio Geográfico (localización, diferenciación, evolución, clasificación, escala, densidad, tipo de ordenamiento, etc.) señalándolos como soporte de un conjunto de relaciones entre los elementos del medio físico y la acción humana vista históricamente.

También la obra ofrece un tratamiento crítico de la relación hombre-medio ambiente planteando en otros términos el problema del determinismo y aceptando cierta influencia del medio en el hombre pero sin sobrevalorarla.

Los capítulos finales presentan un análisis somero del espacio rural, el espacio urbano y de los tipos de organización del espacio geográfico y hacen una corta referencia a los espacios en los países subdesarrollados.

La obra es pues sugestiva y contribuye a la precisión de muchos conceptos que tradicionalmente han sido vagos en la geografía.

DOLLFUS, Olivier. El Análisis Geográfico. Traducido del francés por **Damia de Bas.** Colección *¿Qué sé?* Número 118, Oikos-Tau, Ediciones. **Villassar de Mar-Barcelona. 1978.**

El análisis geográfico según Dollfus, es el modo como opera el geógrafo cuando trata de interpretar un paisaje. Esta obra explica cada una de las gestiones que ante una "situación geográfica" realiza el geógrafo y que comprenden dicho análisis: desde la descripción, la localización, la defini-

ción de estructuras (geotopo, geofacies, geosistema, comarca, región, provincia, dominio, área, zona) y el estudio de los sistemas que rigen las estructuras, hasta la conformación de un modelo o sea la representación simplificada y global del fenómeno.

Cada una de las gestiones anteriores es explicada en sus aspectos esenciales en sucintos capítulos. Llama la atención, la discusión del concepto de estructura en geografía y la afirmación del autor según la cual el análisis estructural (hoy aplicado en casi todas las ciencias) es esencial en toda investigación geográfica.

Igualmente interesante es el tratamiento que hace el autor del problema del empleo de modelos (Sinónios de "matematización") en geografía. Destaca las ventajas teóricas y el valor epistemológico de ciertos modelos pero así mismo nuestras reservas en cuanto a crearlos sin precisar los conceptos y sin "salvar el obstáculo de la naturaleza de las fuentes".

Sin negar de plano los modelos pero tampoco sobrevalorándolos, Dollfus desvirtúa la oposición entre "geografía cualitativa" y "geografía cuantitativa" destacando más bien la existencia de una sola y misma investigación en la cual el análisis geográfico bien puede ser cualitativo o revestir una formulación matemática.

JORGE H. MORATO L.

AGRADECIMIENTOS

La Revista GEOGRAFIA U.N. agradece a los colaboradores y a todas aquellas personas que hicieron posible la publicación de nuestro órgano de divulgación, científica y académica.

EL EDITOR

Director de la Editorial: GUSTAVO MARTINEZ
Diagramación y Armada: VICTOR M. PATINO
Fotografía y Montaje: CAMILO GOMEZ A.
Impresión: LUIS EVELIO VARGAS

**Esta obra se terminó de imprimir
en los talleres de la Imprenta
de la Universidad Nacional
Ciudad Universitaria
Bogotá - Colombia
1981**

