

## **Presentación**

Beatriz Figueroa

Como parte de los actos conmemorativos de la llegada de Cristóbal Colón a América hace 500 años y a propuesta de la Unión Internacional para el Estudio Científico de la Población (UIECP) se llevó a cabo, en mayo de 1992 en el puerto de Veracruz, la conferencia sobre "El Poblamiento de las Américas". Ésta fue organizada en colaboración con la Sociedad Mexicana de Demografía (Somede) y otras cuatro asociaciones científicas de población del continente americano: la Asociación Brasileña de Estudios sobre Población (ABEP), la Federación Canadiense de Demógrafos (FCD), la Asociación Americana de Población (PAA) y el Programa para América Latina de Investigación sobre Población (Prolap).

El interés que esta conferencia despertó entre los estudiosos de la población motivó, que además de los trabajos que habían sido solicitados con anticipación, se presentaran más de un centenar de ponencias espontáneas.

El Centro de Estudios Demográficos y de Desarrollo Urbano de El Colegio de México dedica el número 20-21 de su revista *Estudios Demográficos y Urbanos* a la publicación de algunos de estos trabajos, con el fin de contribuir a la difusión de este material. El contenido de este número es una selección de las ponencias que analizaron aspectos contemporáneos de la población. Cabe destacar que las 14 ponencias que conforman este volumen tratan una gran diversidad de temas, como se puede ver en el índice, y abarcan una gran diversidad geográfica. Se incluyeron cuatro artículos que tratan sobre la población de México, tres sobre Cuba, dos sobre Brasil, así como otros más referentes a Perú, Ecuador y Chile. Además, dos de ellos presentan estudios comparativos: uno confronta datos de ocho países de América y otro contiene un análisis de México y España.

Esperamos que este material informe y promueva la reflexión sobre los temas tratados, que se caracterizan por su riqueza y complejidad. Agradecemos a todos los autores su colaboración y a la Somede la autorización para la publicación de este material.

