

USO DE FOTOS E IMÁGENES AEREAS EN LA ENSEÑANZA DE LA GEOGRAFIA

Hugo Bodini Cruz- Carrera
Universidad de La Serena
CHILE

Esta ponencia pretende más que nada a invitar a una reflexión a propósito de la base teórica esencial del conocimiento geográfico del uso de las imágenes como modelos icónicos del espacio geográfico. La Geografía es ampliamente reconocida como la ciencia de la diferencia espacial y, en este sentido, resulta evidentes a necesidad de superar los medios de información excesivamente agregados, así como las descripciones generalizadas y homogeneizadoras. En el momento actual, en que las necesidades del desarrollo obligan a las autoridades a adoptar decisiones apoyadas a una información confiable, oportuna y eficiente, a aparece cada vez más evidentemente la diferencia entre soluciones teóricas apoyadas sólo en modelos ideales, y acciones eficaces que enfrenten a los problemas sociales en el marco de complejidad y diversidad que es característico del mundo real. Consientes de la necesidad de dinamizar la enseñanza de las Ciencias Sociales, especialmente la Geografía, se inicio a partir del presente año un Plan Piloto de aplicación y uso de estas imágenes de la enseñanza a nivel medio, para lo cual como primera acción realizó el I Seminario sobre Utilización DE FOTOS Aéreas en la Enseñanza, con la participación de destacados profesionales de universidades de Santiago, al cual asistieron profesores de diversas unidades educativas de la ciudad de La Serena. Esta Plan está bajo la intuición directa del Área de Geografía del Departamento de Artes, Letras y Ciencias Sociales, actuando como Coordinador del Dr. Hugo Bodini Cruz- Carrera.