

Fuentes documentales gráficas para el estudio de los pretéritos paisajes fluviales: los proyectos españoles de presas y embalses

Graphic Documentary Sources for the Study of the Bygone River Landscapes: The Spanish Dam and Reservoir Projects

Juan Antonio González-Martín

Universidad Autónoma de Madrid. Madrid, España. juanantonio.gonzalez@uam.es

Concepción Pintado-Céspedes

Archivo del Ministerio de Fomento. Madrid, España. cpintado@fomento.es

Concepción Fidalgo-Hijano

Universidad Autónoma de Madrid. Madrid, España. concepcion.fidalgo@uam.es

Resumen – En este trabajo se analizan las características que hacen de las fuentes documentales gráficas, incorporadas en los proyectos españoles de presas y embalses, uno de los pilares más importantes para el estudio de los paisajes fluviales de nuestro pasado inmediato. El examen de los mapas, planos, climo-diagramas, hidrogramas, gráficos de sondeos e imágenes fotográficas, etc., que acompañan a los informes técnicos, constituyen una objetiva representación y visualización de una realidad geográfica mutante en el tiempo. Además, su contraste diacrónico permite establecer una secuencia de acontecimientos –naturales y antrópicos– en los ámbitos de las vertientes y fondos de valle que, en muchos casos, sorprende por la intensidad de las transformaciones del paisaje en tan breve lapso de tiempo.

Abstract – *This essay analyzes the characteristics that make the graphic documentary sources incorporated in the designs of Spanish dam and reservoir projects one of the foundational pillars in the study of the fluvial landscapes of our immediate past. The analysis of maps, climo-diagrams, hydrographs, core data and photographic images, etc., that are usually included in the technical reports are an objective representation of a time-changing geographic reality. Besides, a diachronic contrast allows us to establish a sequence of events –natural and anthropogenic– in the slopes and valley floor settings, which in most cases surprisingly reveals the intensity of the transformations of the environment in such a short period of time.*

Palabras clave: Presas; paisajes fluviales; planos; gráficos; fotografías

Keywords: Dams; fluvial landscape evolution; surveys; graphics; photographic images

Información Artículo: Recibido: 29 abril 2014

Revisado: 18 julio 2014

Aceptado: 7 octubre 2014