

BIBLIOGRAFÍA

1. Prió Peralba, J.M., Enero de 1999. "Estudio de la sobreelevación y erosión local en Puentes Antiguos". Tesina de Especialidad ETSECCPB-UPC.
2. Martín Vide, J.P., Prió, J.M. , "Backwater of arch bridges Ander free and submerged conditions" Journal of Hydraulic Research IAMR (in press)
3. Martin Vide, J.P. (2002). *Ingeniería de Ríos*. Edicions UPC
4. "Instrucción relativa a las acciones a considerar en el proyecto de Puentes de Carretera" Ministerio de Obras Públicas (Madrid 1998).
5. Hamill, L. (1999). *Bridge Hydraulics*. Editado por E & FN Spon
6. Gerardo Benito, Andrés Díez-Herrero, María Fernández de Villalata. "Magnitude and frequency of flooding in the Tagus Basin (Central Spain) over the last millennium" *Climatic Change*. Kluwer Academic Plublishers 2003.
7. José A.Fernández Ordoñez,Tomás Abad Balboa, Pilar Chías Navarro. "Catálogo de Puentes Anteriores a 1936 en la provincia de León" Biblioteca Cehopu (1987)
8. "Nueva Enciclopedia Larousse", Tomo noveno, pag. 4594; Editorial Planeta (1980).
9. Chías Navarro, P., Abad Balboa, T. "Puentes en España". Editado por fomento de construcciones y contratas.
10. Fernández Casado, C.. "Historia del Puente en España, puentes romanos". (1980)
11. Paul Sejourné, "Grandes Voutes" Imprimerie U^{ve} Tardy-Pigelet et fils. (1913).
12. Miguel Arenillas Parra, Clemente Sáenz Ridruejo, "Guía Física de España: Los ríos" Alianza Editorial .(1995).
13. Gilberto Sotelo Ávila, "Hidráulica General"Editorial Limusa (1999)