

BIBLIOGRAFÍA

- APARICIO MIJARES, F. (2001)** *Fundamentos de Hidrología de Superficie*. Editorial Limusa-Noriega Editores S.A. México D. F. 10ª Edición.
- BUREAU OF RECLAMATION, Floyd E. Dominy, Comissioner (1966)** *Proyecto de Presas Pequeñas* 1ª edición versión español México.
- CAHUANA ANDIA A. YUGAR MORALES W. (2009)** *Material de apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de Hidrología CIV-233* Cochabamba – Bolivia
- FELICÍSIMO, A. (1994)** *Modelos Digitales del Terreno*. www.etsimo.uniovi.es
- FERRER, M. RODRÍGUEZ, J. y ESTRELA, T. (1995)** *Generación automática del Número de curva con sistemas de información geográfica.*
- » Universidad Politécnica de Valencia.
 - » Centro de Estudios Hidrográficos, CEDEX, MOPTMA
- MATTHEW J. FLEMING, JAMES H. DOAN (2010)** *User's Manual*. U.S. Army Corps of Engineers. HEC-GeoHMS Geospatial Hydrologic Modeling Extension Version 5.0

- MAXIMO VILLON B. (1985)** *Hidráulica de canales*
Editorial Tecnología de Costa Rica
Editorial Hosco, Lima-Perú 2^a impresión
- MEMES M., REYNOSO D. Y
MARTINEZ R. (2003)** *Hidrología aplicada a las pequeñas obras hidráulicas*
Colegio de Postgraduados, Campus Montecillo,
México.
- VEN TE CHOW, MAIDMENT
D. y MAYS L. (1988)** *Hidrología Aplicada*. McGraw-Hill, Santa Fe,
Colombia. 1^a edición.
- WENDOR CHEREQUE
MORAN (1989)** *Hidrología*
Para estudiantes de Ingeniería Civil
Lima-Perú 2^a impresión