

BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía consultada:

- ✓ ALBERTO BENÍTEZ REYNOSO “Criterios hidrológicos aplicados a la ingeniería vial”, Tarija-Bolivia, Agosto de 2000.
- ✓ ALCIDES FRANCO T. “Técnicas de diseño de sistemas de alcantarillado sanitario y pluvial”, La Paz-Bolivia, Mayo 2002.
- ✓ AZEVEDO NETTO “Manual de hidráulica”, 1998.
- ✓ CARLOS EDUARDO MÉNDEZ ÁLVAREZ, M. B. A. “Diseño y desarrollo del proceso de investigación” Abril 2001.
- ✓ CRUZ MARTÍN CORTÉS PÉREZ “Tesis del análisis del método de Hunter y actualización del método de cálculo para instalaciones hidráulicas en edificios”, México D.F., 2008.
- ✓ GILBERTO SOTELO ÁVILA “Hidráulica de canales”, Universidad Nacional Autónoma de México, 2002.
- ✓ GUILLERMO BENJAMÍN PÉREZ MORALES “Apuntes de instalaciones hidráulicas y sanitarias en edificios”, 2006.
- ✓ JOAQUIN VALLE CUELLAR “Hidráulica general de canales (un nuevo enfoque)”, Universidad Popular Autónoma del estado de Puebla, Septiembre de 1994.
- ✓ JORGE GARCÍA SOSA “Instalaciones hidráulicas y sanitarias en edificios”, Universidad Autónoma del estado de Yucatán facultad de ingeniería, México, 03 de Octubre de 2006.
- ✓ LUIS CARLOS RODRÍGUEZ SOZA “Guía para las instalaciones sanitarias en edificios”, Universidad de San Carlos de Guatemala facultad de ingeniería, Guatemala, Octubre de 2007.
- ✓ MÁXIMO VILLÓN B. “Hidrología estadística”, Lima-Perú, 2004.
- ✓ MÁXIMO VILLÓN B. “Hidráulica de canales”, 2000.
- ✓ MIGUEL ÁNGEL LORENZO ESPITIA “Proyecto mecánico de la estación de bombeo PB1 del acueducto Zapotillo-altos de Jalisco-León México”, México D.F. 2012.
- ✓ Reglamento nacional de instalaciones sanitarias domiciliarias “RENISDA”, Mayo de 2011.

- ✓ Reglamentos técnicos de diseño de sistemas de alcantarillado sanitario y pluvial “NB 688”, Abril 2007.
- ✓ ROBERTH ARIEL ALMARAZ TORRICO Y WILSON CLAROS TAPIA “Material de apoyo didáctico de enseñanza y aprendizaje en la asignatura (Instalaciones domiciliarias y construcción de obras sanitarias)”, Universidad Mayor de San Simón facultad de ciencias y tecnología carrera de ingeniería civil, Cochabamba-Bolivia, Noviembre de 2008.
- ✓ RONAL FERMIN CARRASCO FLORES “Instalaciones sanitarias domiciliarias industriales e ingeniería de medio ambiente” Material de apoyo didáctico, Universidad Mayor de San Simón facultad de ciencias y tecnología carrera de ingeniería civil, Julio de 2004.
- ✓ SANTOS FERNANDO NOGALES SORIA – DIÓMEDES TITO QUISPE ARICOMA “Material de apoyo didáctico de (Diseño y métodos constructivos de sistemas de alcantarillado y evacuación de aguas residuales) para la materia de ingeniería sanitaria II”, Universidad Mayor de San Simón facultad de ciencias y tecnología carrera de ingeniería civil, Cochabamba-Bolivia, Abril 2009.
- ✓ SCHAUM “Mecánica de los fluidos e hidráulica”, 2003.
- ✓ VEN TE CHOW “Hidráulica de canales”, Marzo de 2004.
- ✓ WALDO PEÑARANDA C. Y JOSE DIAZ B. “Manual para el cálculo diseño y proyecto de instalaciones sanitarias domiciliarias”, año 1986, publicación auspiciada por el SIDUMSA.
- ✓ WENDOR CHEREQUE MORAN “Hidrología”, Lima-Perú, 1989.