

BIBLIOGRAFÍA

- 1. ADMINISTRADORA
BOLIVIANA DE
CARRETERAS** *Manual de Hidrología y Drenaje en Carreteras*
- 2. AZEVEDO NETTO** *Manual de Hidráulica – Editorial Limusa Tercera Edición (1990)*
- 3. CALDERÓN POZO DAVID
ALBERTO** *Proyección y desarrollo de prácticas en el canal rehbock – febrero (2003)*
- 4. CASTELLANOS VÁSQUEZ
JAVIER** *Guía para la Elaboración de Proyectos de Investigación*
- 5. CHOW VEN TE** *Hidráulica de Canales Abiertos- McGraw-Hill Interamericana S.A.1994*
- 6. ESCUELA UNIVERSITARIA
POLITÉCNICA DONOSTIA-
SAN SEBASTIÁN** *2º Curso de Ing. Técnica en Obras Públicas. Febrero de 2009*
- 7. FRANZINI JOSEPH** *Mecánica de fluidos con aplicaciones en ingeniería- Novena Edición 1999*
- 8. FRENCH H. RICHARD** *Hidráulica de canales abiertos. Primera Edición 1988 McGraw-Hill Interamericana.*
- 9. IMFIA: INSTITUTO DE
MECÁNICA DE LOS FLUIDOS E
INGENIERÍA AMBIENTAL - E.
LORENZO, D. BELLÓN, & G.
LÓPEZ** *Curso de Hidrología e Hidráulica Aplicadas. Edición 2009*

- | | |
|---|--|
| 10. RANALD V. GILES | <i>Mecánica de los Fluidos e Hidráulica.</i>
Tercera edición 1994 |
| 11. ROCHA FELICES ARTURO | <i>Hidráulica de tuberías y canales</i> |
| 12. UNIVERSIDAD DE LA
REPUBLICA, URUGUAY
FACULTAD DE INGENIERÍA | <i>Directivas de diseño Hidrológico –
Hidráulico de alcantarillas.</i> Edición
octubre (2000) |
| 13. UNIVERSIDAD
MICHOACANA DE SAN
NICOLÁS DE HIDALGO
FACULTAD DE INGENIERÍA
CIVIL. | <i>Funcionamiento Hidráulico de
Canales.</i> Edición 2005 |
| 14. UNIVERSIDAD DE
ALICANTE - LÁZARO
LÓPEZ ANDRÉS | <i>Manual de Hidráulica.</i> Edición 2004 |
| 15. UNIVERSIDAD DE
PAMPLONA FACULTAD DE
INGENIERÍA | <i>Flujo en Canales Abiertos.</i> Edición
2007 |
| 16. VILLON B. MÁXIMO | <i>Hidráulica de canales – Tercera
Edición (1993)</i> |

PAGINAS WEB

<http://www.efn.uncor.edu/dep/hidraul/hidrologia/Auxiliar/Diseno%20de%20Alcantarillas.pdf>

http://transparencia.mtc.gob.pe/idm_docs/normas_legales/1_0_2950.pdf

[http://www.mopc.gov.py/mopcweb/pdf/1278/anexoa420-20ethidrologia20e20hidraulica .pdf](http://www.mopc.gov.py/mopcweb/pdf/1278/anexoa420-20ethidrologia20e20hidraulica.pdf)

<http://www.fing.edu.uy/imfia/cursos>