

BIBLIOGRAFÍA

- Administradora Boliviana de Carreteras. (Abril, 2008). *Manual de hidrología y drenaje Volumen II*.
- Capra Gemio, G. (1987). *Ingeniería Sanitaria*. La Paz-Bolivia: Imprenta de la Universidad Mayor de San Andrés.
- Chow, V. T. (1982). *Hidráulica de canales Abiertos*. México: Editorial Diana.
- Grupo Multidisciplinario de Modelación de Fluidos (2005). *SWMM. Modelo de gestión de aguas pluviales, 5.0vE U.S.A.*
- Manual de Carreteras (Agosto, 2011). *Manual de hidrología y drenaje*. Perú: Ministerio de Transporte y Comunicación.
- Rocha Felices, A. (Noviembre, 1998). *Introducción a la Hidráulica Fluvial*. (1ra Edición).
- Sánchez San Román, F. J. (2016). *Hidrología Superficial III: Relación Precipitación-Escorrentía*. Universidad Salamanca de España.
- Servicio Departamental de Caminos (2014). *Construcción de obras de conclusión asfaltado camino San Andrés-San Pedro de Sola*. Tarija-Bolivia: SEDECA.
- U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (April, 2012). *Hydraulic design: series numbers 5*. U.S.A.: Publication No FH-HIF-12-026,