

BIBLIOGRAFIA

- Barrera A. “Análisis y Caracterización de los Parámetros de las Aguas Residuales Necesarios Para el Dimensionamiento de Estaciones Depuradoras de menos de 5000 hab –eq Tesina de especialidad, Universidad de Catalunya, Barcelona (1999).
- Canter, “Manual de evaluación de impacto ambiental, técnicas para la elaboración de los estudios de impacto” Editorial McGraw-Hill, 841 páginas, España (1998).
- Crites, R. and Tchobanoglous, G. “Tratamiento de Aguas Residuales en Pequeñas Poblaciones” Editorial McGraw-Hill, 776 páginas, Colombia, (2000).
- Crites, R. and Tchobanoglous, G. “Tratamiento de Aguas Residuales en Pequeñas Poblaciones” Editorial McGraw-Hill, 776 páginas, Colombia, (2000).
- Dr. Salgot Miguel Máster en Ingeniería y Gestión Ambiental, Universidad Politécnica de Cataluña, Depuración de Aguas Residuales Municipales con Humedales Artificiales, Barcelona, (1999).
- EPA Environmental Protection Washington, Folleto informativo de tecnología de aguas residuales “Humedales de flujo subsuperficial”, (2000).
- Guía para el diseño de desarenadores y sedimentadores, CEPIS Lima Perú, 2005.
- Horan, N. “Notas del curso de “Wastewater Engineering”, Leeds University, Inglaterra, (2003).
- Ing. Gamonal Pajares Priscila, Depuración de Aguas Residuales Urbanas por Wetlands, Lima Perú, (1999).
- Ing. Suematsu León Guillermo – Asesor en Tratamiento de Aguas Residuales CEPIS, (1995).
- Instituto Nacional de Estadística (INE), página electrónica: <http://w.w.w.ine.gob.bo/>
- Lara, J.A. y A. Hernández (2003). Reutilización de aguas residuales y aprovechamiento de los nutrientes en riego agrícola.
- Manual de Disposición de Aguas Residuales, CEPIS Lima Perú, 1991.
- Martínez Alberto 2000 Baños ecológicos secos, manual de construcción Bolivia.
- Méndez Carlos Eduardo Metodología “Diseño y desarrollo del proceso de investigación”

- Metcalf & Eddy, Ingeniería de Aguas Residuales, Editorial Mcgraw – Hill, Madrid - España, (1995).
- Metcalf & Eddy. “Ingeniería de aguas residuales: Tratamiento, vertido y reutilización”, Volúmenes 1 y 2, Editorial McGraw-Hill, México. (1996).
- Ministerio de medio ambiente y agua 2011. Ley 1333 del medio ambiente Bolivia.
- Ortega Enrique CEDEX “ Manual para la implementación de sistemas de depuración en pequeñas poblaciones”
- Sherwood Reed, “Natural Systems for Waste Management and Treatment”, (2000) www.insucons.com.
- Universidad Mayor de San Simón “Texto guía sobre el tratamiento de aguas residuales domesticas 2009”.