



## **Bibliografía**

- \**Benfield, L.D. and C.W. Randall;*  
*Biological process desing for wastewater treatment;*  
*Pretice - Hall, Inc,*  
*Englewood Cliffs, N.J.1980*
- \**C.P. Leslie Grady;*  
*Biological Wastewater Treatment*  
*Second edition, revised and expanded,*  
*Nueva York, 1999*
- \**Crites, R., Tchobanoglous, G.;*  
*Sistemas de Manejo de Aguas Residuales para Núcleos Pequeños y Descentralizados;*  
*Tomos 1, 2 y 3. Traducido de la primera edición en inglés,*  
*Bogotá, Colombia, 2000*
- \**C. Reed Sherwood, Crites Ronald W.;*  
*Natural Systems for Waste Management and Treatment*  
*McGraw-Hill*  
*U.S.A, 1995*
- \**Jorgensen, B. B.;*  
*Mineralization of organic matter in the sea bed the role of sulfate reduction;*  
*1982*
- \**Lienard, A.;*  
*U.S. Enviromental Protection Agency;*  
*1987*
- \**Marín Galvín Rafael;*  
*Fisicoquímica y Microbiología de los medios acuáticos: Tratamiento y control de calidad de*  
*aguas;*  
*Ediciones Díaz Santos,*  
*2003*
- \**Mitsch, W. J. and J. G. Gosselink;*  
*Wetlands;*  
*John Wiley and Sons Inc.,*  
*Nueva York, 2000*
- \**Seoáenz Calvo Mariano;*  
*Depuración de las aguas residuales por tecnologías ecológicas y de bajo costo;*  
*Madrid, 2005*



*\*Seoáenz Calvo Mariano;  
Manual de tratamiento, reciclado, aprovechamiento y gestión de las aguas residuales de las  
industrias agroalimentarias;  
Madrid, 2005*

*\*Servicio Meteorológico Nacional  
México, 2010*

*\*Sistema de Transporte Colectivo  
Especificación general para el tendido y compactación de rellenos  
México, 2008*

*\*U.S. EPA;  
Design Manual Constructed Wetlands for Municipal Wastewater Treatment;  
Cincinnati, Ohio, 2000*

*\*U.S. EPA;  
Subsurface Flow Constructed Wetlands for Wastewater Treatment A Technology Assessment;  
Washington, DC, 1993*

*\*[www.evi.com.mx/evicom/prod\\_geomembrana.html](http://www.evi.com.mx/evicom/prod_geomembrana.html)*

*\*[www.agua.org.mx](http://www.agua.org.mx)*