

Bibliografía:

R.H. Kadlec Wetland systems IAWQ, zaragoza 1994.

Sherwood C. Reed, E. Joe Middlebrooks, Ronald W. Crites, Natural Systems for Management and treatment, McGraw-Hill Book Company.

Metcalf & Eddy, Ingeniería de aguas residuales. tratamiento, vertido y reutilización, McGraw-Hill.

M.Terrasa, J.A. Campomar, M. Vaquer, El Lagunaje, una alternativa para pequeñas comunidades, Ajuntament de Palma, Ed. E.M.A.Y.A., Palma de Mallorca.

Hélène Izembart, Bertrand Le Boudec, Waterscapes. El tratamiento de aguas residuales mediante sistemas vegetales, Ed. Gustavo Gili, Barcelona.

M. Seoanez Aguas residuales urbanas, tratamientos naturales de bajo costo y aprovechamiento, Ed. Mundi Prensa, Madrid, 1995.

MOPT Depuración por lagunaje de aguas residuales. Manual de Operadores, MOPT.

E. F. Gloya Estanques de estabilización de aguas residuales, Organización Mundial de la Salud, Ginebra 1971.

D. A. Hammer Designing constructed wetlands systems to treat agricultural nonpoint source pollution, Ecological Engineering, vol 1, marzo de 1992.

B. B. Hosetti y S. Frost A review of the sustainable value of effluents and sludges from wastewater stabilization ponds, Ecological Engineering, vol 5, marzo de 1995.

S. M. Nielsen Biological sludge drying in constructed wetlands Danish Land Development Service.

J. Todd y B. Josephson The design of living technologies for waste treatment Ecological Engineering, vol 6, mayo de 1996.

B. C. Wolverton Acuatic plants for water treatment and resource recovery, Magnolia Publishing Inc.

Stefan Buczacki, Plantas acuaticas, Tursen, Hermann Blume Ediciones 1996.

Michael Littlewood, Natural swimming pools, Schiffer Publishing Ltd.