

## BIBLIOGRAFÍA

- American Water Works Association (1999) “Water Treatment”, McGraw Hill, 5ª Edición.
- Arboleda V., J (2000) “Teoría y práctica de la purificación del agua”, NOMOS, Vol. 2.
- Bulí, R.J. y Kopfler, F.C. (1991) “Health Effects of Disinfectants and Disinfection By products”, Denver, E. U. A.
- Castro, R.; Craun, G. F. (1996) “Desinfección del agua potable y subproductos de interés para la salud” Washington, E. U. A.
- Connell, G. F. (1996) “The Chlorination Handbook: Water Disinfection Series” American Water Works Association, 1ª Edición.
- Corona-Vasquez, B. y Mariñas, B. J. “Inactivation of *Bacillus subtilis* Spores by Sequential Application of Chemical Disinfectants”, en Memorias de la Conferencia y Exhibición Annual de la American Water Works Association, Nuevo Orleans, Louisiana, Junio 16-20, 2002.
- Curcó, D.; Malato, S.; Blanco, J.; Giménez, J.; Marco, P. (1996) “Photocatalytic Degradation of Phenol: Comparison between Pilot-Plant-Scale and Laboratory Results”.

- Daub, Margaret E. (1982) “Peroxidation of Tobacco Membrane Lipids by the Photosensitizing Toxin, Cercosporin”.
- Daub, Margaret E.; Briggs, Steven P. (1982) “Changes in Tobacco Cell Membrane Composition and Structure Caused by Cercosporin”.
- Domènech, X.; Jardim, W. F.; Litter, M. I. (2001) “Procesos Avanzados de Oxidación para la Eliminación de Contaminantes”.
- Facile, N.; Barbeau, B.; Prevost, M.; Koudjonou, B. (2000) “Evaluating Bacterial Aerobic Spores as a Surrogate for *Giardia* and *Cryptosporidium* Inactivation by Ozone”, *Water Research*, 34 (12), pp. 3238-3246.
- Larson, M. A. y Mariñas, B. J. (2003) “Inactivation of *Bacillus subtilis* Spores with Ozone and Monochloramine”, *Water Research*, 37, pp. 833-844.
- Madigan, M.; Martinko, J. (2005) “Brock Biology of Microorganisms”.
- Metcalf & Eddy (2003) “Wastewater Engineering Treatment and Reuse”, McGraw Hill, 4ª Edición.
- Pang, M. (2001) “*Bacillus subtilis* & Free chlorine”. Tesis de Maestría, Universidad de Illinois en Urbana-Champaign, E.U.A.

- Rico, E. W.; Fox, K. R.; Miltner, R. J.; Lytle, D. A.; Johnson, C. H. (1994) “A Microbial Surrogate for Evaluating Treatment Efficiency”, en Memorias de la Conferencia Técnica de la Calidad del Agua (WQTC) de la American Water Works Association, San Francisco, California, Noviembre 1994.
- Rincón A. G., Pulgarin C. (2003) “Photocatalytical Inactivation of *E. coli*: Effect of (Continuous-Intermittent) Light Intensity and of (suspended-fixed) TiO<sub>2</sub> Concentration”, *Applied Catalysis B: Environmental*, 44, 263-284.
- Sánchez, J. A. (2003) “Ingeniería de Bioprocesos: Fármacos, Medioambiente y Alimentación”. Programa de Doctorado, Universidad de Almería, España.
- Meierhofer, R.; Wegelin, M. (Junio, 2003) “Solar Water Disinfection”. Reporte SANDEC No 07/03. The Swiss Federal Institute for Environmental Science and Technology and EAWAG's Department of Water and Sanitation in Developing Countries.
- Zuloaga, F.; Contreras, P; Cádiz, R.; Olivares, M. (1999) “Estructura de la Materia”, *Tipos de Radiación*. Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile.