

INGURUGIRO TEKNOLOGIA

Luis M.Camarero Estela

Arritokieta Ortuzar Iragorri

Natalia Villota Salazar

OCW 2013

OINARRIZKO BIBLIOGRAFIA

- Baird, C. "Química ambiental" (2001) Barcelona
- Bueno, J.L., Sastre, H., Lavín, A.G. "Contaminación e ingeniería ambiental. Vol. II. Contaminación atmosférica", Ficyt (1997) Oviedo
- De Nevers, N. "Ingeniería de control de la contaminación del aire", McGraw-Hill Interamericana Editores (1998) Méjico
- Hontoria, E., Zamorano, M. "Fundamentos del manejo de los residuos urbanos". Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (2000) Madrid
- Kiely, G. "Ingeniería ambiental". McGraw-Hill, 1999, Madrid.
- Lagrega, M.D., Buckingham, Ph. L., Evans, J.C. "Gestión de residuos tóxicos. Tratamientos, eliminación y recuperación de suelos". Mc Graw Hill (1996) Madrid
- Masters, G.M. "Introducción a la ingeniería medioambiental". Pearson Educación. 2008, Madrid.
- Metcalf & Eddy "Ingeniería de las aguas residuales. Tratamiento, vertido y reutilización" (2001) Madrid
- Ramalho, R.S. "Tratamiento de aguas residuales" (1996) Barcelona
- Rodríguez, J.J., Irabien, A. "Los residuos peligrosos. Caracterización, tratamientos y gestión". Editorial Síntesis. (1999) Madrid.
- Spiro, T.G., Stigliani, W.M. "Química medioambiental", Pearson Educación, (2004) Madrid
- Wark, W. "Contaminación de aire. Origen y control", Editorial Limusa, (2001) México

SAKONTZEKO BIBLIOGRAFIA

- Botkin, D.B., Keller, E.A. "Environmental science. Earth as a living planet". John Wiley & Sons, Inc. 2005, Estados Unidos
- Droste, R.L. "Theory and practice of water and wastewater treatment". John Wiley & Sons, Inc. (1997) Estados Unidos
- Nazaroff, W.W., Álvarez-Cohen, L. "Environmental engineering science" John Wiley & Sons, Inc. 2001, Estados Unidos
- Tchobanoglous, G., Kreith, F. "Handbook of solid waste management" Mcgraw-Hill (2002) EEUU.
- Williams, P.T. "Waste treatment and disposal". Wiley (2005) Gran Bretaña

ALDIZKARIAK

Ingeniería del Agua, Tecnología del Agua, Química Industrial ,Biomass and Bioenergy,

Environmental Engineering Science