

X. Referencias

- Armstrong International, I. (2011). *Intelligent System Solutions*. Recuperado de: <http://www.armstronginternational.com/armstrong-steam-university-the-steam-loop> [2011, Junio]
- C.A., I. N. (2012). *NST Division Equipos Vapor y Condensado*. Recuperado de <http://nstvenezuela.com/desaireador.php> [2012, Enero]
- Científicos, T. (2005). *Textos Científicos*. Recuperado de: <http://www.textoscientificos.com/quimica/corrosion> [2011, Julio]
- Científicos, T. (Enero de 2007). *Textos Científicos*. Recuperado de: <http://www.textoscientificos.com/quimica/osmosis/inversa> [2011, Septiembre]
- Consultoras de Aguas, C. d. (2009). Qué es un Lecho Mixto. Recuperado de: http://www.cdaguas.com.ar/pdf/aguas/13_Que_es_un_lecho_mixto.pdf [2011, Septiembre]
- CONUEE. (2009a). *Tratamiento de agua para su utilización en calderas*. Recuperado de: www.portaldelemprendedor.com/.../Tratamiento_de_agua_v1_1.pdf [2011, Julio]
- CONUEE. (2009b). Consejos para ahorrar energía en sistemas de vapor. Recuperado de: www.conae.gob.mx/work/sites/CONAE/resources/.../consejospdf.pdf
- CONUEE. (2009c). *Eficiencia en calderas y combustión*. Recuperado el Octubre de 2011, de CONUEE: www.cnpml.org.sv/ucatee/ee/docs/Calderas_02.pdf
- CONUEE. (2007d). *Bases para el ahorro de energía en calderas y sistemas de vapor*. Recuperado de: http://www.conae.gob.mx/work/sites/CONAE/resources/LocalContent/3856/2/bases_vapor.pdf [2011, Octubre]
- DeGarmo, P. (1997). *Ingeniería Económica*. México: Prentice Hall.
- FESTA. (s.f.). *Ablandamiento por el proceso de membranas*. Recuperado de: <http://filtrosyequipos.com/softanano.htm> [2011, Septiembre]
- Flynn. (2009). *The Nalco Water Handbook*. Mc. Graw Hill.

Fred Wiesler. (2003). Membrane contactors reduce chemical use and blowdowns. Recuperado de: <http://www.liquicel.com/uploads/documents/Deoxygenation%20of%20water.pdf> [2012, Febrero]

Global, K. (2010). *Portal de descontaminación industrial y recursos energéticos INDUAMBIENTE.COM*. Recuperado de: <http://www.induambiente.com/content/view/157/> [2012, Febrero]