aquabook

BIBLIOGRAFÍA CAPÍTULO 06

Biblioteca Digital Mundial, UNESCO. Recuperado de: http://www.wdl.org/CIFOT, UNCuyo y DGI. (2014). Documento: Mendoza, agua y territorio.

Departamento General de Irrigación. Recuperado de: http://www.agua.gob.ar/dgi/

- * ladiza-Conicet, DGE, Universidad de Mendoza. (2010). Educación ambiental frente al cambio climático. Curso de capacitación para docentes.
- * Jofré, J. L. y Duek, A. (2010). Criterios de política hídrica para el ordenamiento territorial. Instituto Nacional del Agua (INA-CELA). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET).

Mendoza Antigua. Recuperado de: http://mendozantigua.blogspot.com.ar/

- * Miller, J. C. (2005). Consejo Hídrico Federal. COHIFE. La administración de los Recursos Hídricos de Mendoza.
- * RALCEA. Euroclima-Agua. (2011). Agua y Cambio Climático en América Latina. La ciencia y la política unidas frente al cambio climático.
- * UNESCO. (2006). Agua: los Desafíos. Programa mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos. Poster UN-Water/WWAP/WWDR2/poster/2006/4.
- * UNESCO WWAP y UNSD. (2012). Marco para el Monitoreo de las Políticas Hídricas.
- * PNUD. FIDA. (2009). Los retos de la gobernabilidad del agua.
- Revista Electrónica De Geografía Y Ciencias Sociales. Historia Del Regadío: Las Acequias De Mendoza, Argentina. Recuperado de: http://www.ub.edu/geocrit/sn/sn-218-07.htm
- * Silanes, R. (2005). Síntesis histórica del recurso hídrico. Anexo Nº 2. Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación de la Nación. Gobierno de Mendoza. Departamento General de Irrigación Proyecto PNUD/FAO/ARG//00/008.
- Silanes, R. (2013). Manuel Bermejo y la Ley de Aguas. Departamento General de Irrigación, Mendoza.
- Sorhuet y Pringle, S. (2014). GWP de Centro y Sudamérica. El agua se nos va de las manos. Manual para periodistas y comunicadores sobre la cobertura y abordaje de la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH).
- Trapalanda, Biblioteca Digital. Recuperado de: http://trapalanda.bn.gov.ar/jspui/handle/123456789/1

