

## **Bibliografía.**

- El riego por aspersión y su tecnología. José M. Tarjuelo Martín-Benito, 2005 Ediciones Mundi – Prensa
- El Riego por Pivote Central. Waldo Ojeda Bustamante, Mauricio Carrillo García, Juan Carlos Herrera, Vicente Ángeles Montiel. México: SEMARNAT, IMTA, 2001.
- Manual de diseño de zonas de riego pequeñas. Comisión Nacional del Agua. Instituto de Tecnología del Agua. Junio 1996
- Fundamentos del Riego. Ing. Mg.Sc. Lorenzo Hurtado Leo, Profesor Principal – UNALM Perú, 2006  
Manual de Riego. GRUNDFOS SUMINISTRO DE AGUA, [www.grundfos.es](http://www.grundfos.es)
- Hidráulica General. Volumen I Fundamentos. Gilberto Sotelo Ávila. Editorial Limusa. 2005
- Aprovechamientos hidráulicos y de bombeo. Humberto Gardea Villegas. México Trillas. UNAM, Facultad de Ingeniería, 1992.
- Agua y Sociedad: una historia de las obras hidráulicas en México. Secretaria de Agricultura y Recursos Hidráulicos. México 1988.
- La infraestructura Hidroagícola en la modernización del campo. Secretaria de Agricultura y Recursos Hidráulicos. México 1992.
- México Noble Caudal. Secretaria de Agricultura y Recursos Hidráulicos. México 1994
- Seminario 2000. Equipos de Pivotes central y Avance Frontal. Zimmatic. 1-4 de noviembre, 1999. Lindsay, Nebraska, USA.
- Lindsay Zimmatic Design Manual. Lindsay, Nebraska, USA.
- PIVOTE CENTRAL .Hamil Uribe C. Ingeniero Civil Agrícola, INIA Quilamapu.  
[www.cnr.gob.cl/.../download.aspx?...Pivote%20Central%20\(1\)...](http://www.cnr.gob.cl/.../download.aspx?...Pivote%20Central%20(1)...)
- VII Curso Internacional de Sistemas de Riego. Vol. II, Sistemas de riego por aspersión y equipos de bombeo, Universidad Autónoma Chapingo, México, 2001.
- Tubos Flexibles, Manual de construcción de sistemas para abastecimiento de agua potable con tubería de PVC, Instituto Nacional de Tuberías Plásticas, A. C. México, 1991.
- Ángeles, Vicente, Diseño agronómico de sistemas de riego presurizado; aspersión, micro aspersión y goteo, Universidad Autónoma Chapingo, México, 2000.
- Riego - Sistemas de riego REGAR, México.2010. <http://www.rregar.com/>
- Catalogo General Sistema Urapivot. Grupo Chamartin, 2009.
- Hidráulica y Riegos. Open Course Ware. Antonio Franco Salas y Luis Pérez Urrestarazu. Ingeniería Técnica Agrícola. Ingeniería Aeroespacial y Mecánica de Fluidos. Universidad de Sevilla, 2007

