

## BIBLIOGRAFÍA

- Blanco, c., & apaza, g. (2016). Evaluación de la uniformidad de un sistema presurizado de riego por goteo para cultivos de zonas alto-andinas de Bolivia. *Revista de investigación e innovación agropecuaria y de recursos naturales*, 7-17.
- Diaz nassi, c. E., & pretel sanchez, e. R. (2014). *Diseño hidráulico y agronomico para un sitema de riego tecnificado del sector la arenita, distrito Paijan-Chicama*. Trujillo.
- Hoogendam, p., & rios, c. (2007). *Operación y mantenimiento de sistemas de riego tecnificado*. Cochabamba.
- Instituto de investigación agropecuarias centro regional de investigación rayentue. (s.f.). Manual de evaluación de sistemas de riego tecnificado. *Boletín técnico Inia n° 80*, 1-56.
- Junta de Andalucía consejería de agricultura y pesca. (s.f.). Procedimiento para la realización de evaluaciones de riego localizado. *Servicios de asesoramineto al regante*, 1-12.
- Liotta, m. (s.f.). Evaluación del coeficientes de uniformidad en equipos de riego presurizado . 1-7.
- Mendoza, a. E. (2013). *Riego por goteo*. El salvador.
- Mendoza, m., & rodriguez, w. (2012). *Evaluación post - implementación de un sistema de riego por aspersion en el cultivo de cacao*. Calceta.
- Ministerio de medio ambiente y agua. (2013). *Inventario nacional de sistemas de riego 2012*. Cochabamba.
- Parra figueroa , h. E. (2012). *Diseño de un sistema de riego por goteo automatizado*. Sonora.
- Wikipedia. (15 de octubre de 2018). *Sistema de riego*. Obtenido de: [https://es.wikipedia.org/wiki/sistema\\_de\\_riego](https://es.wikipedia.org/wiki/sistema_de_riego)