



POLITÉCNICA

Universidad Politécnica de Madrid

Solicitud de aprobación de rendimiento científico

Datos del Alumno

Identificador de la Actividad:

DNI:

Alumno: NAROUA , ILLIASSOU

Programa de Doctorado: Doctorado en Agroingeniería

Datos de la Tesis

Título de la Tesis: Evaluación del uso y de productividad del agua de la Comunidad de Regantes "Río Adaja"

Director(es) de la Tesis: RODRIGUEZ SINOBAS, LEONOR

Tutor de la Tesis: RODRIGUEZ SINOBAS, LEONOR

Año en el que se comenzó la Tesis: 2011

Año previsto de finalización de tesis: 10/04/2015

Solicitud de aprobación de rendimiento científico

Estado actual:

- 20/03/2015 - Aprobado por CAPD
- Solicitud asignada a la Comisión de Doctorado del 08/04/2015
- 07/04/2015 - V.B. Subdirección
- 09/04/2015 - Aprobado por Comisión

Artículos

1. *Evaluación de los sistemas de riego por aspersión en la Comunidad de Regantes "Río Adaja" y propuestas para la mejora del manejo de riego*, I. NAROUA, Tierras Vol. pags. 98-101 2012
2. *Water use efficiency and water productivity in the Spanish irrigation district "Río Adaja"*, I. NAROUA, L. RODRIGUEZ, R. SANCHEZ, International Journal of Agricultural Policy and Research Vol.2 pags. 484-491 2014

Congresos

1. *Evaluación de los sistemas de riego por aspersión en la Comunidad de Regantes de Adája (Nava de Arévalo, Ávila). Propuestas para la mejora del manejo del riego*, XXX Congreso Nacional de Riegos. AERYD Jornadas Técnicas sobre Riegos. Asociación Española de Riegos y Drenajes, AERYD - Albacete, I. NAROUA, 2012
2. *Evaluación del uso y productividad del agua en la Comunidad de Regantes 'Río Adaja'*, III Jorndas



POLITÉCNICA

Universidad Politécnica de Madrid

Solicitud de aprobación de rendimiento científico

del Ingeniería del Agua - Universitat Politècnica de València, I. NAROUA, 2013

Firma

Fdo. Presidente de la CAPD

Fdo. Secretario de la CAPD