



Hidráulica Ambiental
máster universitario

Máster oficial UGR-UCO-UMA

TESIS DOCTORALES. GRUPO DE RELACIONES SUELO-AGUA-PLANTA

Autor: Antonio Canatario Duarte.

Título: Contaminación difusa originada por la actividad agrícola de riego, a la escala de la cuenca hidrográfica

Directores: Luciano Mateos y Elías Fereres

Universidad: Córdoba. Año: 2006. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: David Lozano Pérez.

Título: Modelo para el análisis y gestión de redes de riego

Directores: Luciano Mateos

Universidad: Córdoba. Año: 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Guadalupe Sepulcre Cantó.

Título: Detección de estrés hídrico en árboles frutales mediante teledetección térmica de alta resolución espacial AHS e imágenes ASTER.

Directores: Pablo Zarco

Universidad: Valencia. Año: 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Amalia Montoro Rodriguez.

Título: Avances en el manejo del agua en la agricultura de riego.

Directores: Elías Fereres y Francisco Santaolalla

Universidad: Albacete. Año: 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Anabela Afonso Fernandes Silva

Título: Necessidades hídricas e resposta da oliveira (*Olea europaea* L.) ao deficit hídrico na região da Terra Quente

Directores: Timoteo Ferreira y Francisco Villalobos

Universidad: Tras-os-Montes e Alto Douro. Año: 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Lola Suárez Barranco

Título: Teledetección de estrés hídrico en cultivos mediante el Índice de Reflectancia Fotoquímica (PRI).

Directores: Pablo Zarco y Elías Fereres

Universidad: Universidad de Córdoba. Año: 2009. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: José Antonio Jiménez Berni

Programa Oficial de Posgrado *Dinámica de Flujos Ambientales y sus Aplicaciones*

Máster Oficial en Hidráulica Ambiental.

Universidades de Granada, Córdoba y Málaga

www.hidraulicaambiental.es



UNIVERSIDAD DE CORDOBA



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Hidráulica Ambiental
máster universitario

Máster oficial UGR-UCO-UMA

Título: Determinación del estado hídrico de la vegetación mediante teledetección basada en vehículos aéreos no tripulados

Directores: Pablo Zarco y Elías Fereres

Universidad: Universidad de Córdoba. Año: 2009. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Gonzalo Vivas

Título: Hidrología de una cuenca de montaña: fusión nival y distribución del agua en acequias en la Cuenca del Poqueira (río Guadalfeo, Sierra Nevada)

Directores: Luciano Mateos

Universidad: Universidad de Córdoba. Año: 2009. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Ana Isabel Martín Vertedor

Título: Relaciones hídricas del olivo (cv. Morisca) y el ciruelo japonés (cvs. Red Beaut y Angeleno) en Extremadura

Director: Elías Fereres

Universidad: Universidad de Extremadura. Año: 2010. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Margarita García Vila

Título: Avances en la optimización del uso del agua de riego: desde el cultivo hasta la parcela

Director: Elías Fereres

Universidad: Universidad de Córdoba. Año: 2010. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Autor: Boulal, Hakim

Título: Cultivos anuales sobre lomos permanentes: introducción potencial para la conservación de recursos naturales

Director: Helena Gómez Macpherson y Francisco Villalobos Martín

Universidad: Universidad de Córdoba. Año: 2010. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Programa Oficial de Posgrado *Dinámica de Flujos Ambientales y sus Aplicaciones*

Máster Oficial en Hidráulica Ambiental.

Universidades de Granada, Córdoba y Málaga

www.hidraulicaambiental.es



UNIVERSIDAD DE CORDOBA



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA