

ANEXO IV

COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 14 DE JULIO DE 2022

TRABAJO FIN DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
Proyecto de plantación de 5,97 ha de olivar superintensivo en el municipio de Badajoz.	D. Jaime Ballesteros Arrobas	D. Francisco González Torres	D ^a María Gómez del Campo G. Valcárcel Producción Agraria	Presidente
			D. Raúl Sánchez Calvo Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D. Iñigo Villen García Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Producción Agraria	D ^a Pilar Baeza Trujillo Producción Agraria D ^a Julia Urquijo Reguera Ingeniería Agroforestal	
Buenas prácticas de cultivo en trigo bajo diferentes sistemas de producción en Castilla y León, Castilla la Mancha y Andalucía	D^a Sara Brinquis Fava	D ^a María Inés Minguez Tudela	D. Juan Pablo del Monte Díaz de Guereñu Producción Agraria	Presidente
			D ^a Chiquinquirá Hontoria Fernández Producción Agraria	Vocal
			D. Daniel Palmero Llamas Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Producción Agraria	D. José Ramón Conde García Producción Agraria D ^a Ana María Moliner Aramendia Producción Agraria	

Estimación de rendimientos y daños en cereales de secano mediante teledetección en un área de 62 Ha en Crespos (Ávila) y 28 Ha en Yanguas de Eresma (Segovia).	D^a Sara García Casamayor	D ^a Ana María Tarquis Alfonso/D ^a Mónica García García	D. Luís Ambrosio Flores Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Presidente
			D ^a Cristina Velilla Lucini Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D ^a Eva Iglesias Martínez Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Secretario
	Trabajo	Matemática Aplicada	D ^a Carolina Chaya Romero Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	D ^a Carmen Marín Ferrer Ingeniería Agroforestal
DESARROLLO DE UN SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FALLO DE RODAMIENTOS EN MAQUINARIA AGRÍCOLA MEDIANTE ANÁLISIS DE SEÑALES ACÚSTICAS	D^a Ana Grande Gutiérrez	D ^a Pilar Barreiro Elorza D ^a Belén Diezma Iglesias Ingeniería Agroforestal	D. José Luís García Fernández Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D. Jacinto Gil Sierra Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D. Jesús Javier Litago Lavilla Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D ^a Natalia Hernández Sánchez Ingeniería Agroforestal	D. Miguel Ángel Ibáñez Ruiz Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas

Diseño y construcción de una explotación de 6.480 terneros mamonos en el TM de Cardeñosa (Ávila)	D. Daniel Hernández Velayos	D. Vicente Jimeno Vinatea	D ^a Rosa Lázaro García Producción Agraria	Presidente
		D. Eutiquio Gallego Vázquez Ingeniería Agroforestal	D. José María Fuentes Pardo Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D. José Luís Yagüe Blanco Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Producción Agraria	D. Francisco Ayuga Téllez Ingeniería Agroforestal	
			D. José María Díaz Puente Ingeniería Agroforestal	
PROYECTO DE MEJORA DE UNA EXPLOTACIÓN AGRÍCOLA DE 250 HECTÁREAS EN EL MUNICIPIO DE ALMENAR DE SORIA	D. Mario Lallana Mafé	D. José María Fuentes Pardo	D. Francisco Ayuga Téllez Ingeniería Agroforestal	Presidente
		D. Juan Manuel Arroyo Sanz Producción Agraria	D ^a Margarita Ruiz Ramos Producción Agraria	Vocal
			D. Jesús López Santiago Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Ingeniería Agroforestal	D. Miguel Quemada Sáenz-Badillos Producción Agraria	
			D. Eutiquio Gallego Vázquez Ingeniería Agroforestal	

Análisis de la agricultura en los mercados voluntarios de carbono. Caso de aplicación en España.	D^a Belén Lostao Fernández-Lomona	D ^a Irene Blanco Gutiérrez	D ^a Isabel Bardají Azcarate Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Presidente
			D ^a Carolina Chaya Romero Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. Alberto Sanz Cobeña Química y Tecnología de Alimentos	Secretario
	Trabajo	Economía Ag. Estad. y Gest.Empr.	D. Antonio Vallejo García Química y Tecnología de Alimentos	
			D ^a Ana Iglesias Picazo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
Diseño y dimensionamiento de una panadería artesanal que elabora una producción de 500 kg de masa al día de panes con masa madre ubicada en el municipio de Málaga	D. Guillermo Martín Ordóñez	D ^a Carmen López Díaz D ^a Teresa Briz de Felipe Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	D. Silverio Alarcón Lorenzo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Presidente
			D. Miguel Jurado G ^a -Posada Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D ^a Julia Urquijo Reguera Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Química y Tecnología de Alimentos	D ^a Ana Isabel García García Ingeniería Agroforestal	
			D ^a Iris Loira Calvar Química y Tecnología de Alimentos	

Desarrollo de algoritmos de predicción, basados en modelos no paramétricos, para el mercado de compraventa de tractores agrícolas	D. Alberto Moreno Viñuelas	D. Luís Ruíz García	D ^a Belén Diezma Iglesias Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D ^a Cristina López-Cózar Navarro Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. Adolfo Moya González Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D ^a Pilar Barreiro Elorza Ingeniería Agroforestal	D ^a Teresa Briz de Felipe Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas
Acuerdos entre viticultores y productores de vino ecológico en Europa: Barreras y oportunidades sociales y medio ambientales	D. Luís Javier Ruíz-Morote Trablín	D ^a Ana Luisa Iglesias Picazo	D. Luís Ambrosio Flores Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Presidente
			D. Manuel Losada Arias Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D ^a Sonia Benito Hernández Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Secretario
	Trabajo	Economía Ag. Estad. y Gest.Empr.	D ^a Isabel Bardají Azcarate Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	D. Jesús Javier Litago Lavilla Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas

Estudio de índices de vegetación a partir de imágenes aéreas para la detección de déficit hídrico y aplicaciones en la agricultura de precisión y en la evaluación de daños en seguro agrario del almendro, en parcela de 20 ha en Chiloeches (Guadalajara).	D^a Cristina Sáiz Escrivá de Romani	D. Luís Ruíz García	D. Rafael García Rodríguez Ingeniería Agroforestal	Presidente
		D ^a Ana María Tarquis Alfonso Matemática Aplicada	D. Constantino Valero Ubierna Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D ^a Ana Centeno Muñoz Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D ^a María Gómez del Campo G. Valcárcel Producción Agraria	
			D ^a Carmen Marín Ferrer Ingeniería Agroforestal	
Estimación de las emisiones de gases de efecto invernadero en función de la capacidad de Carga Ganadera mediante un modelo de biomasa y uso de imágenes satelitales en el Tramo Alto de la Cuenca del Eresma-Adaja	D^a Patricia Saiz Valle	D ^a Ana María Tarquis Alfonso	D ^a María Dolores Carro Travieso Producción Agraria	Presidente
		D. Carlos G. Hernández Díaz-Ambrona Producción Agraria	D ^a Ana Iglesias Picazo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D ^a Margarita Ruiz Ramos Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Matemática Aplicada	D ^a Alicia Palacios Orueta Ingeniería Agroforestal	
			D. Daniel Palmero Llamas Producción Agraria	

Desarrollo de algoritmos de analítica predictiva, basados en modelos paramétricos, para el mercado de compraventa de tractores agrícolas nuevos y usados.	D^a Patricia Sánchez Guerrero	D. Luís Ruíz García	D ^a Belén Diezma Iglesias Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D ^a Cristina López-Cózar Navarro Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. Adolfo Moya González Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D ^a Pilar Barreiro Elorza Ingeniería Agroforestal	
			D ^a Teresa Briz de Felipe Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
Estudio de brechas de rendimiento en cultivos de leguminosas grano, guisante y soja, en las regiones españolas de mayor producción (Castilla y León, Castilla-La Mancha, Aragón, y Extremadura)	D. Ignacio Vilches Alonso	D ^a María Inés Minguez Tudela	D. José Ramón Conde García Producción Agraria	Presidente
			D. Francisco Javier Ibáñez Puerta Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. José Soler Rovira Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Producción Agraria	D. Jon Iñaqui Lizaso Oñate Producción Agraria	
			D. Jesús Javier Litago Lavilla Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	

V^ºB^º Subdirectora de
Ordenación Académica

**HARO
HIDALGO
ROSARIO -
28868385G**

Firmado digitalmente por HARO
HIDALGO ROSARIO - 28868385G
Nombre de reconocimiento
(DN): c=ES,
serialNumber=IDCES-28868385
G, givenName=ROSARIO,
sn=HARO HIDALGO. cn=HARO
HIDALGO ROSARIO - 28868385G
Fecha: 2022.07.15 09:05:38
+02'00'

Secretario Académico



Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,
o=UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID,
ou=CERTIFICADO ELECTRONICO DE EMPLEADO
PUBLICO, ou=ETSI AGRONÓMICA ALIMENTARIA Y DE
BIOSISTEMAS, serialNumber=IDCES-02641737A,
sn=YAGÜE BLANCO, givenName=JOSE LUIS,
cn=YAGÜE BLANCO JOSE LUIS - DNI 02641737A
Fecha: 2022.07.14 15:50:36 +02'00'