

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 13 DE MARZO DE 2019**

TRABAJO FIN DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Sistema fotovoltaico flotante para bombeo agrícola.	D. Carlos Manzanares Panadero	D. Fernando Ruiz Mazarrón/Kumar Patchigolla	D <sup>a</sup> Leonor Rodríguez Sinobas Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D. Arturo Serrano Bermejo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D <sup>a</sup> Rosa María Benavente León Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D. Luís Juana Sirgado Ingeniería Agroforestal	
			D. Miguel Ángel Muñoz García Ingeniería Agroforestal	
Estudio sobre el desarrollo de podredumbre en el espárrago del Reino Unido.	D <sup>a</sup> Laura Rodríguez Sánchez	D <sup>a</sup> Carmen López Díaz/D <sup>a</sup> Emma Collings	D <sup>a</sup> Belén Diezma Iglesias Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D. Antonio Dionisio Morata Barrado Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D. Daniel Palmero Llamas Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Química y Tecnología de Alimentos	D <sup>a</sup> Lourdes Lleó García Ingeniería Agroforestal	
			D <sup>a</sup> Iris Loira Calvar Química y Tecnología de Alimentos	

Análisis de la gestión de envases en los distintos países de la Unión Europea.	D. Jorge Sanroma Oca de Zayas	D. Aurelio Villa Pérez  D. Jesús Vázquez Minguela Ingeniería Agroforestal	D. Silverio Alarcón Lorenzo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Presidente
			Dª Eva Iglesias Martínez Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. Jesús López Santiago Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Economía Ag. Estad. y Gest.Empr.	Dª María Blanco Fonseca Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
			Dª María Cristina Lopez-Cozar Navarro Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	