



UNIVERSIDAD DE LEÓN
ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y
FORESTAL

ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE TUTORES Y TEMAS DE TRABAJO FIN DE GRADO
GRADO EN INGENIERÍA AGRARIA (PLAN 2014)
CURSO ACADÉMICO: 2023/2024
MARZO 2024

MENCIÓN EN INGENIERÍA RURAL

ALUMNO	TEMA	TUTOR/COTUTOR
ESMERALDA ALONSO CARTUJO	Evaluación de la emergencia del maíz en el sur de la provincia de León.	Pablo Pastrana Santamarta
SERGIO ANTÓN FERNÁNDEZ	Nave para 60 vacas “Asturiana de los Valles”, con cebo de terneros y fosa de purines, en el municipio de Belmonte de Miranda (Asturias)	Pedro José Aguado Rodríguez
MIGUEL BAEZA RODRÍGUEZ	Estudio de la uniformidad de distribución en la pulverización mediante drones de uso agrícola	Francisco Javier López Díez
LUCIA DEL POZO SANTOS	Análisis de datos para diseñar mapas de prescripción en agricultura de precisión en cultivo de maíz, basado en la conductividad del suelo, rendimiento de cosecha e índices de vegetación.	Francisco Javier López Díez
JAVIER MATEOS GONZÁLEZ	Proyecto de nave de almacenamiento de maquinaria agrícola de 600 m2 en el término municipal de la Antigua (León)	Pedro José Aguado Rodríguez

MENCIÓN EN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL

ALUMNO	TEMA	TUTOR/COTUTOR
LIDIA REBECA GONZÁLEZ ROBLES	Evaluación de la presencia de hongos fitopatógenos en plantas de Vid con síntomas de <i>Ylotrechus arvicola</i>	Guzmán Carro Huerga Álvaro Rodríguez González
ADRIÁN MARTÍNEZ ESPADAS	Evaluación in vitro de aislamiento de Trichodema frente a la “mancha púrpura de la Zarzamora” (<i>Septocyta ruborum (Lib.) Petr.</i>)	Sara Mayo Prieto Alicia Lorenzana de la Varga
RODRIGO PUENTE NICOLÁS	Control biológico in vitro del “fuego bacteriano de las rosáceas” (<i>Erwinia amylovora</i> (Burri) Winslow et al) en manzana y pera”	Sara Mayo Prieto Alicia Lorenzana de la Varga

Código Seguro De Verificación	K6URzaX4ak7TXa8Cie6LkA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Luis Herráez Ortega - Director Escuela Ingeniería Agraria y Forestal	Firmado	24/04/2024 10:02:32
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/K6URzaX4ak7TXa8Cie6LkA==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





UNIVERSIDAD DE LEÓN
ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y
FORESTAL

MENCION EN INGENIERIA AGROALIMENTARIA

ALUMNO	TEMA	TUTOR/COTUTOR
FÁTIMA ZOHRA OTSMANE	Diseño de planta y gestión de calidad de una industria de producción de proteína concentrada en polvo a partir de lactosuero con capacidad anual de 600 t/año, ubicada en el polígono de Onzonilla, León	Julia García González Colaboradora: Andrea Antolín Rodríguez

Frente a esta Resolución de la Comisión de TFG de título, se podrá recurrir en un plazo de siete días naturales ante la Comisión de Títulos de Grado de la Universidad de León.

EL PRESIDENTE DE LA COMISION TFG

Fdo. Luis Herráez Ortega

Código Seguro De Verificación	K6URzaX4ak7TXa8Cie6LkA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Luis Herráez Ortega - Director Escuela Ingeniería Agraria y Forestal	Firmado	24/04/2024 10:02:32
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/K6URzaX4ak7TXa8Cie6LkA==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

