



UNIVERSIDAD DE LEÓN
ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y
FORESTAL

TRABAJO FIN DE MÁSTER-CURSO ACADÉMICO 2021/2022

Relación de Áreas Temáticas y Tutores para la realización del Trabajo Fin de Máster propuestos por los Departamentos

MÁSTER UNIVERSITARIO DE GEOINFORMÁTICA PARA LA GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES

DEPARTAMENTO	ÁREAS TEMÁTICAS	TUTORES
INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS	INGENIERÍA AGROFORESTAL	<ul style="list-style-type: none">• FERNÁNDEZ MANSO, ALFONSO• GUERRA SÁNCHEZ, MARCOS• MARCELO GABELLA, VICTORIANO
	PRODUCCIÓN VEGETAL	<ul style="list-style-type: none">• CATEDO DORADO, FERNANDO
QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS	EVALUACIÓN DE RIESGOS EROSIVOS EN ZONAS ESPECIALMENTE VULNERABLES COMO ZONAS INCENDIADAS MEDIANTE GIS	<ul style="list-style-type: none">• FERNÁNDEZ RAGA, MARÍA
BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL	ESTUDIOS SOBRE DISTRIBUCIÓN DE ESPECIES ANIMALES Y VEGETALES	<ul style="list-style-type: none">• TIZADO MORALES, JORGE• NÚÑEZ PÉREZ, ETELVINA• LENCE PAZ, CARMEN
	MODELOS DE COMBUSTIBLE EN LA CCAA DE CANTABRIA. EVALUACIÓN DE TIPOLOGÍAS Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS ASOCIADOS USANDO TÉCNICAS DE PERCEPCIÓN REMOTA Y MODELADO ESPACIAL	<ul style="list-style-type: none">• VALBUENA RELEA, M^º LUZ• ÁLVAREZ MARTÍNEZ, JOSÉ MANUEL



UNIVERSIDAD DE LEÓN
ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y
FORESTAL

TECNOLOGÍA MINERA, TOPOGRÁFICA Y DE ESTRUCTURAS	SIG Y TELEDETECCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• ÁLVAREZ TABOADA, FLOR
	TELEDETECCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• GONZÁLEZ FERREIRO, EDUARDO
	FOTOGRAMETRÍA	<ul style="list-style-type: none">• SANZ ABLANEDO, ENOC
	MODELIZACIÓN 3D AVANZADA	<ul style="list-style-type: none">• RODRÍGUEZ GONZÁLVEZ, PABLO
	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADOS A GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES	<ul style="list-style-type: none">• RODRÍGUEZ PÉREZ, JOSÉ RAMÓN
GEOGRAFÍA Y GEOLOGÍA	GEODINÁMICA EXTERNA	<ul style="list-style-type: none">• GARCÍA MELÉNDEZ, EDUARDO• COLMENERO HIDALGO, ELENA• FERRER JULIÁ, MONTSERRAT
	PALEONTOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none">• CORONADO VILA, ISMAEL

El Presidente de la Comisión Académica del Máster

Fdo: Flor Álvarez Taboada

