



UNIVERSIDAD DE LEÓN

ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y
FORESTAL

ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE TUTORES Y TEMAS DE TRABAJO FIN DE MASTER

**TITULACIÓN: MÁSTER UNIVERSITARIO EN GEOINFORMÁTICA PARA LA GESTIÓN DE RECURSOS
NATURALES.**

MARZO 2026

CURSO ACADÉMICO: 2025/26

ALUMNO	TEMA	TUTOR/COTUTOR
MAIRA SAN ROMÁN CABRERO	ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD DE LOS MODELOS DE ESTIMACIÓN DE LA ERODABILIDAD DEL SUELO EN CASTILLA Y LEÓN MEDIANTE BASES DE DATOS ABIERTAS.	SARA ALCALDE APARICIO MONTSERRAT FERRER JULIÁ
CHRISTHIAM CAMILO VELÁSQUEZ ARIAS	EVALUACIÓN DE LA APTITUD AGROFORESTAL MEDIANTE TÉCNICAS MULTICRITERIO Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA LA PLANIFICACIÓN DE USOS DEL SUELO EN EL MUNICIPIO DE PORTO DO SON (A CORUÑA)	PABLO RODRÍGUEZ GONZÁLVEZ EDUARDO GONZÁLEZ FERREIRO

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

Ponferrada, 14 de mayo de 2026

LA PRESIDENTA DE LA COMISIÓN T.F.G.



Fdo: Flor Álvarez Taboada