

4 DE MARZO DE 2024
SALÓN DE AACTOS EDIFICIO DE SERVICIOS

MASTER EN GEOINFORMÁTICA PARA LA
GESTIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES

HORA: 12.30

Alumno: IVÁN GONZÁLEZ PÉREZ

Título del Estudio/ Proyecto Fin de Máster: CLASIFICACIÓN AUTOMÁTICA DE MACROALGAS MARINAS MEDIANTE TÉCNICAS DE ANÁLISIS DISCRIMINANTE LINEAL Y RANDOM FOREST A PARTIR DE DATOS DE REFLECTANCIA (RANGO 350-2-500 NM) MEDIDOS MEDIANTE ESPECTROSCOPIA DE CAMPO

Director: JOSÉ RAMÓN RODRÍGUEZ PÉREZ

	TITULARES	SUPLENTES
Presidente	Fernando Castedo Dorado	Eduardo M. González Ferreiro
Secretario	Pablo Rodríguez González	Sandra Buján Seoane
Vocal 1º	Mª. Flor Álvarez Taboada	Antonio Alfonso Fernández Manso

HORA: 13.15

Link: meet.google.com/eas-ofvj-qyv

Alumno: RUBÉN LLORENTE RUIZ

Título del Estudio/ Proyecto Fin de Grado: MODELOS GEOINFORMÁTICOS DE IDONEIDAD DE HÁBITAT Y ESCENARIOS FUTUROS EN LA CUENCA DEL EBRO PARA DOS NÁYADES (BIVALVIA: UNIONIDAE) AMENAZADAS: POTOMIDA LITTORALI S (C.) Y UNIO MANCUS (L.)

Director: EMILIO JORGE TIZADO MORALES

Colaborador: BENJAMÍN JUAN GÓMEZ MOLINER

	TITULARES	SUPLENTES
Presidente	María Luz Valbuena Rele	Antonio Alfonso Fernández Manso
Secretario	Sandra Buján Seoane	Ramón Álvarez Esteban
Vocal 1º	Mª del Carmen Lence Paz	Pablo Rodríguez González

En Ponferrada, a 29 de febrero de 2024

La presidenta de la comisión académica de Máster



Fdo.: Flor Álvarez Taboada