



MÁSTER GEOFÍSICA Y METEOROLOGÍA
Defensa de Trabajos de Fin de Máster- septiembre 2022
Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada

Alumno	Título	Tutores	Tribunal	Fecha	Hora	Aula
Gómez Carmona, Luis	Análisis de la actividad sísmica reciente en la isla Decepción (Antártida): campaña 2020 - 2021	Enrique Carmona Rodríguez	Javier Almendros (P) Janire Prudencio (S) Francisco Navas (V)	20-09-2022	09:00	Seminario Audiovisuales
Vilchez Luna, Adrián	Análisis espectroscópico de bandas de hidratación en asteroides, meteoritos y minerales: implicaciones geológicas de formación	René Damián Duffard Noemí Pinilla-Alonso	Inmaculada Serrano (P) José Morales Soto (S) Antonio Valenzuela (V)	20-09-2022	09:00	Seminario Matemáticas
López Calero, Julio Miguel	Puesta a punto de un nefelómetro polar basado en imágenes CCD para el estudio del aerosol atmosférico	Lucas Alados Arboledas Daniel Pérez Ramírez	Francisco José Olmo (P) Antonio Valenzuela (S) Javier Almendros (V)	20-09-2022	10:15	Seminario Audiovisuales
Martínez Moreno, Javier	Cámara hipobárica con control climático amiston CHCC21 y uso en el estudio de la evolución de los flujos de CO2 y agua en plantas de tomate sometidas a diferentes gradientes de CO2, temperatura y presión atmosférica	Andrew Kowalski Enrique Pérez Sánchez-Cañete	Penélope Serrano (P) María José Granados (S) Janire Prudencio (V)	20-09-2022	10:15	Seminario Matemáticas
Cuesta Navarro, Antonio	Análisis de eventos de polvo Sahariano en la ciudad de Granada mediante teledetección pasiva	Juan Antonio Bravo Aranda Juan Luis Guerrero Rascado	Sonia Gámiz (P) Antonio Valenzuela (S) Janire Prudencio (V)	20-09-2022	11:30	Seminario Audiovisuales

Álvarez Monedero, Belén	Análisis de la distribución de polen en el sur de la Península Ibérica mediante técnicas in-situ aerobiológicas, modelización y teledetección	Juan Luis Guerrero Rascado Paloma Cariñanos González	Penélope Serrano (P) María José Granados (S) Javier Almendros (V)	20-09-2022	11:30	Seminario Matemáticas
Hunter, Jason	Volcanic and seismic hazard on Deception Island	Enrique Carmona Flor de Lis Mancilla	Javier Almendros (P) Janire Prudencio (S) Antonio Valenzuela (V)	20-09-2022	12:45	Seminario Audiovisuales
Gómez Gutiérrez, Blanca	Aproximación a la microzonificación del núcleo urbano de Santa Fe (Granada) mediante HVSR	Ignacio Valverde Palacios Mercedes Feriche	José Morales (P) Inmaculada Serrano (S) Penélope Serrano (V)	20-09-2022	12:45	Seminario Matemáticas
Zabala Arana, Inés	Fuentes de contaminación atmosférica por partículas de aerosol en Granada	Juan Andrés Casquero Vera Hassan Lyamani	Lucas Alados (P) María José Granados (S) Inmaculada Serrano (V)	21-09-2022	09:15	Seminario Audiovisuales
Raluy López, Eloisa	Impacto de los aerosoles en los ríos atmosféricos de simulaciones climáticas regionales para la Península Ibérica	Juan Pedro Montávez Gómez José Antonio Ruiz Arias	María Jesús Esteban (P) Francisco Navas (S) José Morales Soto (V)	21-09-2022	09:15	Seminario Matemáticas
Cepeda Ventura, Luna	Comparación de las salidas a ultra alta resolución del modelo climático regional WRF en España y en Andalucía	María Jesús Esteban Parra Sonia Raquel Gámiz Fortis	Lucas Alados (P) Francisco Navas (S) Inmaculada Serrano (V)	21-09-2022	10:30	Seminario Audiovisuales
Valverde Amor, Ángela Lucía	Efecto del clareo y sus residuos sobre la emisión de gases de efecto invernadero en suelos de	Penélope Serrano Ortiz	María Jesús Esteban (P) María José Granados (S) José Morales Soto (V)	21-09-2022	10:30	Seminario Matemáticas



MÁSTER GEOFÍSICA Y METEROLOGÍA
Defensa de Trabajos de Fin de Máster- septiembre 2022
Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada

	pinar y robledal del Parque Nacional de Sierra Nevada					
--	---	--	--	--	--	--

NOTA: (P) Presidente; (S) Secretario; (V) Vocal

Las defensas serán en el seminario de matemáticas ó en el aula de audiovisuales de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada