



ETSI EN
TOPOGRAFÍA,
GEODESIA Y
CARTOGRAFÍA

CURSO 24-25 2º CURSO – 2º SEMESTRE

HORARIO COMÚN PARA:

- Grado en Ingeniería Geomática
- Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial
- Doble Grado en Ingeniería Geomática y en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 9:30	MÉTODOS TOPOGRÁFICOS (1) José Juan Arranz Justel Enrique Priego de los Santos AULA 114	MÉTODOS TOPOGRÁFICOS José Juan Arranz Justel Enrique Priego de los Santos AULA 114	FOTOGRAMETRÍA Andrés Díez Galilea Serafín López-Cuervo Medina AULA 114	PRUEBAS DE EVALUACIÓN PROGRESIVA	TELEDETECCIÓN Íñigo Molina Sánchez AULA 114
9:30 10:30	MÉTODOS TOPOGRÁFICOS José Juan Arranz Justel Enrique Priego de los Santos AULA 114		RESERVADO PARA PRESENTACIONES, CHARLAS O REUNIONES		
10:30 11:20	CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA Alejandra Staller Vázquez José Luis García Pallero AULA 114	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Agustín Molina García AULA 313		CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA Alejandra Staller Vázquez José Luis García Pallero AULA 114	INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES (2) Miguel Ángel Manso Callejo Ramón Alcarria Garrido Izar Sinde González AULAS 113/114
11:40 12:30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Agustín Molina García AULA 313		INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES (2) Miguel Ángel Manso Callejo Ramón Alcarria Garrido Izar Sinde González AULAS 113/114		
12:30 13:30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Agustín Molina García AULA 313	FOTOGRAMETRÍA Andrés Díez Galilea Serafín López-Cuervo Medina AULA 114			
13:30 14:30					

Las pruebas de Evaluación Progresiva se realizarán en el horario reservado.

Las clases de 3 horas seguidas tendrán un descanso de 20'.

- (1) Solo se imparte las 5 primeras semanas y las 4 últimas semanas del semestre.
- (2) Durante 5 semanas, IDE I se desdoblará para realizar las clases prácticas.