



ETSI EN  
TOPOGRAFÍA,  
GEODESIA Y  
CARTOGRAFÍA

## CURSO 24-25

### MÁSTER EN GEOMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA Y LA ARQUITECTURA

1<sup>er</sup> SEMESTRE **PRESENCIAL**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES
15:00 18:00	<b>ANÁLISIS GEOESPACIAL</b> M. <sup>a</sup> Carmen Morillo Balsera <b>AULA 104</b>	<b>PROGRAMACIÓN PARA APLICACIONES GEOESPACIALES</b> José Juan Arranz Justel <b>AULA 104</b>	<b>COMPENSACIÓN DE REDES GEODÉSICAS Y PROC. DE DATOS GNSS</b> Juan Francisco Prieto Morín Ana Domingo Preciado José Luis García Palleró <b>AULA 104</b>
18:15 21:15	<b>TÉCNICAS GEOESPACIALES PARA DESARROLLO URBANO SOSTENIBLE</b> M. <sup>a</sup> Carmen Morillo Balsera César García Aranda <b>AULA 104</b>	<b>OBSERVACIÓN DE LA TIERRA MEDIANTE SISTEMAS DE TELEDETECCIÓN</b> Íñigo Molina Sánchez Juan Francisco Prieto Morín César García Aranda Profesor asociado <b>AULA 104</b>	<b>INTEGRACIÓN DE SENSORES APLICADOS A LA FOTOGRAMETRÍA</b> Alejandro Sáenz Echeverría <b>AULA 104</b>

**\*Como las clases son de tres horas seguidas, se hará un descanso intermedio.**