

CURSO ACADÉMICO /

APELLIDOS

NOMBRE

D.N.I. O Nº DE PASAPORTE

TELÉFONO

CORREO ELECTRÓNICO.....

## ESPECIALIDAD B (GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA GEOINFORMACIÓN)

### 9 CRÉDITOS COMUNES

Código	Asignaturas	Créditos	Semestre
615	ALGORITMIA NUMÉRICA	5	1º
616	MODELADO DE DATOS ESPACIALES	4	1º

### 48 CRÉDITOS DE SU ESPECIALIDAD (21 Créditos Obligatorios)

634	ANÁLISIS ESPACIAL	6	1º y 3º
635	SERVICIOS BASADOS EN LOCALIZACIÓN	3	2º
636	APLICACIONES DISTRIBUIDAS PARA LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	3	1º
637	NEOCARTOGRAFÍA	3	2º
638	NORMALIZACIÓN EN INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	3	1º
639	CALIDAD DE LOS DATOS GEOGRÁFICOS	3	1º

### 27 Créditos entre las siguientes

640	GRANDES PROYECTOS CARTOGRÁFICOS	4.5	2º
641	TELEDETECCIÓN AMBIENTAL	4.5	1º
642	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA Y GEOMORFOLÓGICA	4.5	1º
644	SISTEMAS DE GESTIÓN DISTRIBUIDA EN LA PRODUCCIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	4.5	1º
645	SOLUCIONES GEOESPACIALES EN INTERNET	4.5	1º
646	VISUALIZACIÓN DE LA GEOINFORMACIÓN	3	2º
647	USUABILIDAD DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	3	2º
648	GEOGRAFÍA DEL MEDIO NATURAL Y HUMANO	4.5	2º
649	ONTOLOGÍA Y SEMÁNTICA EN TOPONIMIA	3	2º
650	ASPECTOS LEGALES DE LOS DATOS	3	2º
651	APLICACIONES DE LOS SIG	3	2º
652	PROGRAMACIÓN WEB	3	2º

631	PRÁCTICAS EXTERNAS	6	
632	PRÁCTICAS EXTERNAS	9	
633	PRÁCTICAS EXTERNAS	15	

### 9 CRÉDITOS DE OTRAS ESPECIALIDADES (A Y C)

629	TÉCNICAS GEODÉSICAS APLICADAS A LA GEODINÁMICA	4	2°
625	CONTROL METROLÓGICO DE INSTRUMENTAL GEODÉSICO	4	2°
630	SENSORES, INTEGRACIÓN Y FUSIÓN DE LA INFORMACIÓN PARA FINES GEOMÁTICOS	4	2°
626	CARTOGRAFÍA MEDIANTE SISTEMAS DE RÁDAR	4	2°
627	COMPENSACIÓN DE REDES GEODÉSICAS Y CONTROL DE DEFORMACIONES	4	3°
628	HIDROGRAFÍA	4	2°
662	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA PARA LA ORDENACIÓN TERRITORIAL	4.5	2°
663	COOPERACIÓN AL DESARROLLO	3	1°
664	GESTIÓN DE CONFLICTOS DEL SUELO. LÍMITES ADMINISTRATIVOS INTERNACIONALES	3	1°
665	ORDENACIÓN Y GESTIÓN DE ZONAS COSTERAS	4.5	3°
666	PELIGROSIDAD Y RIESGO SÍSMICO	3	2°
667	CONCEPTOS FINANCIEROS. MÉTODOS DE VALORACIÓN	4.5	1°
671	DIRECCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	3	3°
672	MÉTODOS TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE PROYECTOS	3	3°
673	DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS. ADMON. DE PERSONAS	3	3°
617	ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES Y ANÁLISIS ESPECTRAL Y PROCESAMIENTO DIGITAL DE LA IMAGEN	6	1°
618	EL PROCESAMIENTO DE LOS DATOS GNSS	4	2°
619	SITEMA GEODÉSICO GLOBAL PARA LA OBSERVACIÓN DE LA TIERRA	4	2°
621	FOTOGRAMETRÍA DIGITAL Y VISIÓN ARTIFICIAL	3	1°
620	INTEGRACIÓN DE SISTEMAS INS/GNSS APLICADOS A LA FOTOGRAMETRÍA. GESTIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL	4	1°
622	TELEDETECCIÓN AVANZADA	4	1°
623	TÉCNICAS DE CONTROL EN INGENIERÍA CIVIL	4	2°
624	MODELADO TRIDIMENSIONAL Y SISTEMAS LÁSER ESCÁNER	4	2°
653	DESARROLLO RURAL Y URBANO	4.5	2°
654	ESTRUCTURA ECONÓMICA Y SOCIAL DEL TERRITORIO	3	2°
655	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	4.5	1°
657	VALORACIONES DE BIENES INMUEBLES. ANÁLISIS DE DOCUMENTACIÓN	4.5	2°
658	GESTIÓN DE LA PROPIEDAD. CATASTRO Y REGISTRO	6	2°
670	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS MULTIVARIANTES	3	2°

## 9 CRÉDITOS DEL MODULO PROFESIONAL O INVESTIGADOR

### MODULO PROFESIONAL

671	DIRECCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	3	3º
672	MÉTODOS TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE PROYECTOS	3	3º
673	DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS. ADMON. DE PERSONAS	3	3º

### MÓDULO INVESTIGADOR

674	ESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL	3	1º y 3º
674	DIF. RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN EN ESPAÑOL E INGLÉS	3	3º
676	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	3º

### 15 CRÉDITOS DE TRABAJO FIN DE MÁSTER

679	TRABAJO FIN DE MÁSTER INVESTIGADOR	15	1º y 2º
679	TRABAJO FIN DE MÁSTER PROFESIONAL	15	1º y 2º