

## FUNDAMENTOS DE TOPOLOGÍA GUÍA DOCENTE CURSO 2012-13

<b>Titulación:</b>	Máster Interuniversitario en Iniciación a la Investigación en Matemáticas	<b>757M</b>
<b>Asignatura:</b>	Fundamentos de topología	<b>757307000</b>
<b>Materia:</b>	Fundamentos de Topología	
<b>Módulo:</b>	-	
<b>Carácter:</b>	OPTATIVA	<b>Curso:</b> 0 <b>Semestre:</b> Anual
<b>Créditos ECTS:</b>	5,00	<b>Horas presenciales:</b> 0,00 <b>Horas estimadas de trabajo autónomo:</b> 125,00
<b>Idiomas en que se imparte la asignatura:</b>	No especificado	
<b>Idiomas del material de lectura o audiovisual:</b>	No especificado	

### DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

### PROFESORES

### DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

### REQUISITOS PREVIOS DE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS PARA PODER CURSAR CON ÉXITO LA ASIGNATURA

Relación de asignaturas que proporcionan los conocimientos y competencias requeridos

### CONTEXTO

### COMPETENCIAS

Competencias generales

Competencias específicas

### RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

### TEMARIO

### BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Recursos en Internet	

### METODOLOGÍA

Modalidades organizativas

Métodos de enseñanza

### ORGANIZACIÓN

Actividades presenciales	Tamaño de grupo	Horas
<b>Total de horas presenciales</b>		0,00
Trabajo autónomo del estudiante		Horas
<b>Total de horas de trabajo autónomo</b>		125,00
<b>Total de horas</b>		125,00

### EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	%	¿Recuperable?
<b>Total</b>	100%	

### Comentarios

CrITERIOS CRÍTICOS PARA SUPERAR LA ASIGNATURA