

**RESUMEN 2288 - MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOAMBIENTAL Y DEL PAISAJE  
(CURSO 2026/2027)**

		<b>Créditos</b>
<b>Módulo 1</b>	<b>HERRAMIENTAS DE INGENIERÍA Y CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO</b>	<b>6,0</b>
	Materia 1      Herramientas en ingeniería y análisis del medio físico	6,0
<b>Módulo 2</b>	<b>INGENIERÍA BIOAMBIENTAL</b>	<b>18,0</b>
	Materia 2      Diagnósis y procesos ambientales	6,0
	Materia 3      Herramientas técnicas de ingeniería bioambiental aplicadas al medio ambiente	12,0
<b>Módulo 3</b>	<b>RESTAURACIÓN Y PLANIFICACIÓN AMBIENTAL Y PAISAJÍSTICA</b>	<b>18,0</b>
	Materia 4      Análisis y planificación del territorio y el paisaje	9,0
	Materia 5      Restauración ambiental y paisajística	6,0
	Materia 6      Gestión de comunidades vegetales en la restauración ambiental	3,0
<b>Módulo 4</b>	<b>OPTATIVO GENERAL</b>	<b>6,0</b>
	Materia 7      Optativas generales	6,0
	Materia 8      Prácticas externas	6,0
<b>Módulo 5</b>	<b>TRABAJO FIN DE MÁSTER</b>	<b>12,0</b>
	Materia 9      Trabajo Fin de Máster	12,0