

## RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

ESTUDIOS DE GRADO EN FÍSICA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID		ECTS	ESTUDIOS DE GRADO EN FÍSICA UCM		ECTS
45744	FUNDAMENTOS DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA	6	800490	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I	9
45746	FUNDAMENTOS DE CAMPOS Y ONDAS	6	800491	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	9
45747	FUNDAMENTOS DE FÍSICA CUÁNTICA Y ESTADÍSTICA	6			
45741	ANÁLISIS MATEMÁTICO	12	800492	MATEMÁTICAS	9
45751	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I	6	800493	CÁLCULO	7,5
45740	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	12	800494	ÁLGEBRA	7,5
45745	QUÍMICA	6	800495	QUÍMICA	6
45742	FÍSICA COMPUTACIONAL	6	800496	LABORATORIO DE COMPUTACIÓN CIENTÍFICA	6
45743	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA I	6	800497	LABORATORIO DE FÍSICA I	6
45750	TERMODINÁMICA	12	800499	TERMODINÁMICA	7,5
45748	MECÁNICA Y ONDAS	12	800498	MECÁNICA CLÁSICA	7,5
45752	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II	6	800504	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	6
45753	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA III	6	800505	MÉTODOS MATEMÁTICOS II	6
45754	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA IV	6			
45749	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA II	6	800506	LABORATORIO DE FÍSICA II	6
45761	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA III	6	800517	LABORATORIO DE FÍSICA III	6
45760	ÓPTICA	12	800500	ÓPTICA	7,5