

Nº MÁXIMO DE HORAS DE PRÁCTICAS VOLUNTARIAS A REALIZAR AL DÍA, EN FUNCIÓN DE LA TITULACIÓN Y DE LA CARGA LECTIVA

Grado en INGENIERÍA AMBIENTAL

Grado en INGENIERÍA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Grado en INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA INDUSTRIAL

Grado en INGENIERÍA EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA DE TELECOMUNICACIÓN

Grado en MARINA

Grado en NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

Máster universitario en CIENCIA Y TECNOLOGÍA ESPACIAL

Máster universitario en INGENIERÍA DE CONTROL, AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA

Máster universitario en INGENIERÍA DE MATERIALES AVANZADOS

Máster universitario en INGENIERÍA ENERGÉTICA SOSTENIBLE

Máster universitario en INGENIERÍA MECÁNICA

Máster universitario en INTEGRACIÓN DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL SISTEMA
ELÉCTRICO

Máster universitario en INVESTIGACIÓN EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SOSTENIBILIDAD
EN INDUSTRIA, TRANSPORTE, EDIFICACIÓN Y URBANISMO

Máster universitario en DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Máster universitario en INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Máster universitario en SISTEMAS ELECTRÓNICOS AVANZADOS

Máster universitario en MARINA

Máster universitario en NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

	CARGA LECTIVA PENDIENTE	Horas/día
TFG / TFM +	----	8
	$ECTS \leq 6$	7,5
	$6 < ECTS \leq 12$	7
	$12 < ECTS \leq 18$	6,5
	$18 < ECTS \leq 24$	6
	$24 < ECTS \leq 30$	5,5
	$30 < ECTS \leq 36$	5
	$36 < ECTS \leq 40$	4,5
	$40 < ECTS$	4

Grado en INGENIERÍA CIVIL

Grado en INGENIERÍA DE TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

CARGA LECTIVA PENDIENTE			Horas/día
TFG +	----	----	8
	18 ECTS reconocibles por prácticas (según Plan de Estudios) +	----	8
		ECTS ≤ 6	7,5
		6 < ECTS ≤ 12	7
		12 < ECTS ≤ 18	6,5
		18 < ECTS ≤ 24	6
		24 < ECTS ≤ 30	5,5

Máster universitario en INGENIERÍA INDUSTRIAL

Máster universitario en INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

CARGA LECTIVA PENDIENTE			Horas/día
TFM +	----	----	8
	9 ECTS reconocibles por prácticas (según Plan de Estudios) +	----	8
		ECTS ≤ 6	7,5
		6 < ECTS ≤ 12	7
		12 < ECTS ≤ 18	6,5
		18 < ECTS ≤ 24	6
		24 < ECTS ≤ 30	5,5
		30 < ECTS ≤ 36	5
		36 < ECTS ≤ 40	4,5
40 < ECTS	4		

Grado en INGENIERÍA ELÉCTRICA

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Grado en INGENIERÍA MECÁNICA

Grado en INGENIERÍA INFORMÁTICA DE GESTIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN

CARGA LECTIVA PENDIENTE			Horas/día
TFG +	----	----	8
	24 ECTS reconocibles por prácticas (según Plan de Estudios) +	----	8
		ECTS ≤ 6	7,5
		6 < ECTS ≤ 12	7
		12 < ECTS ≤ 18	6,5
		18 < ECTS ≤ 24	6