

## Departamento: 241 Mecánica

### Área de conocimiento: 525 INGENIERÍA DEL TERRENO

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2024	2024	Horas	Observaciones	
101134 Mecánica de Suelos y Rocas	0	6.0	40	C2	2	57				
278 Grado en Ingeniería Civil							41			
							Daza Sánchez. Antonio Serafin	40	24	0
							Gutiérrez-Ravé Caballero. Jesús	32	48	0
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas							15			
							Total horas:	72	72	0
101141 Ingeniería Geotécnica	4.5		40	C1	3	34				
278 Grado en Ingeniería Civil							24			
							Daza Sánchez. Antonio Serafin	34	24	0
							Gutiérrez-Ravé Caballero. Jesús	20	30	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							4			
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas							6			
							Total horas:	54	54	0
101195 Mecánica de Suelos y Rocas (Vinculada: 101134)	0	6.0		C/2	2	19				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales							5			
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							7			
595 PCEO Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Eléctrica							7			
							Total horas:			
101205 Ingeniería Geotécnica	5.0		40	C1	3	6				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales							6			
							Daza Sánchez. Antonio Serafin	15	10	0
							Gutiérrez-Ravé Caballero. Jesús	15	10	0
							Total horas:	30	20	0

**Departamento: 241 Mecánica**

**Área de conocimiento: 525 INGENIERÍA DEL TERRENO**

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2024	2024	Horas	Observaciones	
101221 Geotecnia Computacional	P	6.0	40	C2		1				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales							1			
							Daza Sánchez. Antonio Serafin	18	12	0
							Gutiérrez-Ravé Caballero. Jesús	18	12	0
							Total horas:	36	24	0
589014 Gestión Ambiental	O	3.0	30	C1	1	3				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								3		
							Gutiérrez-Ravé Caballero. Jesús	8	15	0
							Total horas:	8	15	0
589017 Diseño y Construcción de Obras Subterráneas	O	3.0	30	C2	1	4				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								4		
							Daza Sánchez. Antonio Serafin	7	5	0
							Gutiérrez-Ravé Caballero. Jesús	7	5	0
							Total horas:	14	10	0

2024/2025

**Departamento: 31 Mecánica**

**Área de conocimiento: 525 Ingeniería Del Terreno**

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
DAZA SÁNCHEZ, ANTONIO SERAFIN PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	189		180,0	157,5	-22,5					-22,5			
GUTIÉRREZ-RAVÉ CABALLERO, JESÚS PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	220		240,0	227,5	-12,5					-12,5			
<b>Totales área de conocimiento:</b>	409	0	420,0	385,0	-35,0					-35,0			0,0

**Dedicación docente Área 409**

**Ajustes: 0**

**Ajustada (1): 409**

**Capacidad docente (2): 420,0**

**Reducciones (totales) (3): 35,0**

**Reducciones (déficit) (4): 35,0**

**Superávit (2-1-3):**

**Déficit (1-2+4): 24,0**

(\*) La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 120 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.

(\*) La capacidad neta total se verá incrementada con las reducciones docentes que no computan para contratar nuevo profesorado [(3)-(4)]. Cada profesor/a incrementará su capacidad neta de manera proporcional a sus obligaciones docentes.