

Área de conocimiento: 710 PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101128 Geología Aplicada	B	6.0	40	C1	1	42				
278 Grado de Ingeniería Civil							32			
							Lopez Sanchez. Manuel	36	24	0
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas								10		
							Total horas:	36	24	0
101153 Hidrología		6.0	40	C1	3	17				
278 Grado de Ingeniería Civil								11		
							Lopez Sanchez. Manuel	8	7	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								6		
							Total horas:	8	7	0
101165 Geofísica Aplicada a la Ingeniería	P	6.0	40	C2		1				
278 Grado de Ingeniería Civil								0		
							Lopez Sanchez. Manuel	0	0	0
							Moreno Soriano. Maria del Carmen	0	0	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								1		
							Total horas:	0	0	0
101206 Sondeos y Evaluación de Yacimientos		4.0	40	C2	3	11				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales								4		
							Moreno Soriano. Maria del Carmen	25	15	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								7		
							Total horas:	25	15	0
101207 Prospección de Recursos Minerales	O	6.0	40	C1	3	10				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales								4		
							Moreno Soriano. Maria del Carmen	36	24	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								4		
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								1		
595 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Eléctrica								1		
							Total horas:	36	24	0

Área de conocimiento: 710 PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
589001 Investigación y Gestión de Recursos Hídricos 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	3.0	30	C1	1	2				
							2			
							Lopez Sanchez. Manuel	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
589002 Investigación y Gestión de Recursos Minerales Rocas Industriales y Recursos Energéticos 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	4.0	30	C2	1	1				
							1			
							Lopez Sanchez. Manuel	11	4	0
							Total horas:	11	4	0
589003 Tecnologías de Explotación Minera 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	4.0	30	C1	1	2				
							2			
							Lopez Sanchez. Manuel	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
589004 Tecnología de Perforación 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	3.0	30	C1	1	1				
							1			
							Lopez Sanchez. Manuel	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
589005 Diseño Integral y Planificación Minera 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	3.0	30	C2	1	1				
							1			
							Lopez Sanchez. Manuel	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
589009 Gestión de Tratamientos de Residuos Mineros 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	3.0	30	C1	1	2				
							2			
							Lopez Sanchez. Manuel	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
589011 Ingeniería de Explosivos 589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas	O	4.0	30	C1	1	2				
							2			
							Lopez Sanchez. Manuel	8	0	0
							Total horas:	8	0	0

Área de conocimiento: 710 PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
589012 Procesos y Plantas de Tratamiento de Minerales y Rocas Industriales	0	4.0	30	C1	1	2				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas							2			
							Lopez Sanchez. Manuel	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
589022 Carboquímica y Petroquímica	0	3.0	30	C1	2	5				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								5		
							Lopez Sanchez. Manuel	6	0	0
							Total horas:	6	0	0

2019/2020

Área de conocimiento: 710 Prospección E Investigacion Minera

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
LOPEZ SANCHEZ, MANUEL	144		320,0	240,0	-80,0	-10,0		-20,0				-50,0	
MORENO SORIANO, M ^a DEL CARMEN	100		320,0	240,0	-80,0	-10,0						-70,0	
Totales área de conocimiento:	244	0	640,0	480,0	-160,0	-20,0		-20,0				-120,0	0,0

Dedicación docente Área 244

Ajustes: 0

Ajustada (1): 244

Capacidad docente (2): 640,0

Reducciones (totales) (3): 160,0

Reducciones (déficit) (4): 140,0

Superávit (2-1-3): 236,0

Déficit (1-2+4):

(*) La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 80 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.

(*) Capacidad anual según Real Decreto-ley 14/2012 (320 horas, 240 horas, 160 horas) menos reducción por edad, maternidad y profesorado estable adscrito a la EPS de Belmez.

(*) 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. La capacidad neta máxima para el curso 2019/2020 no podrá superar las 240 horas.