DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

PRIMER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-1 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÈRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
0-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA I Manuela Chaves/ Sonsoles Pérez	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA I Manuela Chaves/ Sonsoles Pérez	QUÍMICA Diego García Gómez/Iria González Mariño		QUIMICA (T/P) Diego García Gómez/Iria González Mariño Aula A-1 / Laboratorio SL-4
1-12	FUNDAMENTOS MATEMÀTICOS DE LA INGENIERÍA I Manuela Chaves/ Sonsoles Pérez	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Manuela Chaves/ Sonsoles Pérez	QUÍMICA Diego García Gómez/Iria González Mariño		QUÍMICA (T/P) Diego García Gómez/Iria González Mariño Aula A-1 / Laboratorio SL-4
2-13	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Juan Antonio del Val Riaño	FUNDAMENTOS MATEMÀTICOS DE LA INGENIERIA I Manuela Chaves/ Sonsoles Pérez Seminario	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Juan Antonio del Val Riaño	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza
3-14	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Juan Antonio del Val Riaño		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) A Juan Antonio del Val Riaño Laboratorio TL-1	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza
4-15			FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) B Juan Antonio del Val Riaño Laboratorio TL-1		
		TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA		TOPOGRAFIA. CARTOGRAFIA Y FOTOGRAMETRIA	
6-17		Ana Isabel Gómez Olivar Aula P-1		Javier Pisonero Aula P-1	
7-18		TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA Y FOTOGRAMETRIA Ana Isabel Gómez Olivar Aula P-1		TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA Y FOTOGRAMETRIA Javier Pisonero Aula P-1	
8-19					
9-20					

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

PRIMER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	GEOLOGÍA Pedro Huerta Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	GEOLOGÍA Pedro Huerta Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3
12-13	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4	GEOLOGÍA Pedro Huerta Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4
13-14	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) A Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4/Laboratorio TL-1	GEOLOGÍA Pedro Huerta Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4
14-15		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) B Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4/Laboratorio TL-1			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

SEGUNDO CURSO PRIMER SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III				
9-10	Manuela Chaves				
	Aula A-6				
	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T)			MECÁNICA TÉCNICA	
10-11	Manuela Chaves			Alberto Villarino	
	Aula A-6			AULA A-2	
	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T)			MECÁNICA TÉCNICA	
11-12	Manuela Chaves			Alberto Villarino	
	Seminario Aula A-6			AULA A-2	
	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA	ELECTROTECNIA I (T)		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P)	ELECTROTECNIA I (T)
12-13	Santos Barrios	José Manuel Carcelén Moral		Manuela Chaves	José Manuel Carcelén Moral
	Laboratorio SL-2	AULA A-2		Aula A-6	Aula A-2
	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA	ELECTROTECNIA I (T)		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P)	ELECTROTECNIA I (P)
13-14	Santos Barrios	José Manuel Carcelén Moral		Manuela Chaves	José Manuel Carcelén Moral
	Laboratorio SL-2	AULA A-2		Aula A-6	Aula A-2/Laboratorio TL-1/Aula Informática PI-1
					ELECTROTECNIA I (P)
14-15					José Manuel Carcelén Moral
					Aula A-2/Laboratorio TL-1/Aula Informática PI-1
16-17					
				EMPRESA	
17-18				Aurora Pindado	
				Aula A-6	
				EMPRESA	
18-19				Aurora Pindado	
		,		Aula A-6	
	EMPRESA	TERMOTÉCNIA		TERMOTÉCNIA	
19-20	Aurora Pindado	Saúl Alonso Miñambres		Saúl Alonso Miñambres	
	Aula A-6	Aula A-3		Aula A-3	
	EMPRESA	TERMOTÉCNIA		TERMOTÉCNIA	
20-21	Aurora Pindado	Saúl Alonso Miñambres		Saúl Alonso Miñambres	
	Aula A-6	Aula A-3		Aula A-3	

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

SEGUNDO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-2 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDROLOGÍA Pedro Huerta		
10-11	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez Aula A-2	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose
11-12	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDROLOGÍA Pedro Huerta	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez Aula A-2	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose
12-13	HIDRÁULICA (Grupo A) José Luis Molina / José Montejo Laboratorio	GEOTECNIA (P) A Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	GEOTECNIA (P) B Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-2	
13-14	HIDRÁULICA (Grupo A) José Luis Molina / José Montejo Laboratorio	GEOTECNIA (P) A Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	GEOTECNIA (P) B Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-2	
16-17		HIDRÁULICA (Grupo B) José Montejo Laboratorio		IMPACTO AMBIENTAL José Luis Molina	
17-18		HIDRÁULICA (Grupo B) José Montejo Laboratorio		IMPACTO AMBIENTAL José Luis Molina	
18-19					
19-20					

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

TERCER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-3 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN		
9-10			Fernando Espejo/Lorena Briso-Montiano		
			Aula A-2		
		CAMINOS	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
10-11		Evelio Teijón / Alberto Villarino	Fernando Espejo/Lorena Briso-Montiano		Fernando Espejo/Lorena Briso-Montiano
			Aula A-2		Aula A-2
		CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
11-12		Evelio Teijón / Alberto Villarino	Carlos Jiménez Pose		Fernando Espejo/Lorena Briso-Montiano
					Aula A-2
	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CAMINOS	
12-13	Carlos Jiménez Pose		Carlos Jiménez Pose	Evelio Teijón / Alberto Villarino	
	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS			CAMINOS	
13-14	Carlos Jiménez Pose			Evelio Teijón / Alberto Villarino	
				MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	INGENIERÍA SANITARIA
40.47					_
16-17				Fernando Espejo/Lorena Briso-Montiano	Luis Balairón / José Montejo
			INIOENIEDÍA CANUTADIA	Aula A-2	INOENIEDÍA CANITADIA
47.40			INGENIERÍA SANITARIA	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	INGENIERÍA SANITARIA
17-18			Luis Balairón / José Montejo	Fernando Espejo/Lorena Briso-Montiano	Luis Balairón / José Montejo
			Aula de Informática PI-1	Aula A-2	
			INGENIERÍA SANITARIA		INGENIERÍA SANITARIA
18-19			Luis Balairón / José Montejo		Luis Balairón / José Montejo
			Aula de Informática PI-1		
			INGENIERÍA SANITARIA		
19-20			Luis Balairón / José Montejo		
			Aula de Informática PI-1		

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

TERCER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-6 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		HIDROGEOLOGÍA			
9-10		Pedro Huerta Hurtado			
		Aula A-3			
		HIDROGEOLOGÍA	HIDROGEOLOGÍA	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	SONDEOS
10-11		Pedro Huerta Hurtado	Pedro Huerta Hurtado	Carlos Jiménez Pose	A. Farfán/I. Martín/C. Saéz
		Aula A-3	Aula A-3	Aula A-3	
			HIDROGEOLOGÍA	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	SONDEOS
11-12			Pedro Huerta Hurtado	Carlos Jiménez Pose	A. Farfán/I. Martín/C. Saéz
			Aula A-3	Aula A-3	
	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	SONDEOS	
12-13	Jesús Fernández	Jesús Fernández	Carlos Jiménez Pose	A. Farfán/I. Martín/C. Saéz	
			Aula A-3		
	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	SONDEOS	
13-14	Jesús Fernández	Jesús Fernández	Carlos Jiménez Pose	A. Farfán/I. Martín/C. Saéz	
			Aula A-3		
	ELECTROTECNIA II			ELECTROTECNIA II	
16-17	Remedios Aumente			Remedios Aumente	
	Aula P-2			Aula P-2	
	ELECTROTECNIA II			ELECTROTECNIA II	
17-18	Remedios Aumente			Remedios Aumente	
	Aula P-2			Aula P-2	
18-19					
19-20					
10 20					

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

CUARTO CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-5 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉDOOLEO	115/50	VIERNES
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES ESTADÍSTICA	JUEVES	VIERNES
9-10			Ana Martín Casado		
9-10			Ana Martin Casado Aula A-3 / Aula Informática PI-3		
	ESTADÍSTICA	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA	ESTADÍSTICA	EXPLOSIVOS	EXPLOSIVOS
10-11	Ana Martín Casado	Pedro Carrasco	Ana Martín Casado	Luis Santiago Sánchez	Luis Santiago Sánchez
10-11	Alia Martin Casado Aula A-3	Aula Informática PI-3	Aula A-3 / Aula Informática PI-3	Aula P-4	Aula P-4
	ESTADÍSTICA	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA	YACIMIENTOS MINERALES	EXPLOSIVOS	EXPLOSIVOS
11-12	Ana Martín Casado	Pedro Carrasco	Santos Barrios		
11-12	Ana Martin Casado Aula A-3	Aula Informática PI-3	Laboratorio SL-2	Luis Santiago Sánchez Aula P-4	Luis Santiago Sánchez
	LEGISLACIÓN	TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN	YACIMIENTOS MINERALES	TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN	Aula P-4
12-13		Irene Gozalo	Santos Barrios	Irene Gozalo	
12-13	Miguel Ángel González	irene Gozaio		irene Gozaio	
	LEGISLACIÓN		Laboratorio SL-2 YACIMIENTOS MINERALES	TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN	
40.44					
13-14	Miguel Ángel González		Santos Barrios	Irene Gozalo	
			Laboratorio SL-2		
		ı		I I	
40.47	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA				
16-17	Pedro Carrasco				
	Aula Informática PI-3				
47.40	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA				
17-18	Pedro Carrasco				
	Aula Informática PI-3				
40.40					
18-19					
40.05					
19-20					

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

CUARTO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
	OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS			LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T)
10-11	Fernando Espejo / Luis Balairón Aula A-3			A. Farfán/S. Sánchez/C. Saéz/I. Martín Aula P-4	Ángel Luis Muñoz Aula de Informática PI-2
11-12	OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS Fernando Espejo / Luis Balairón			LABOREO Y OBRAS SUBTERRÂNEAS I A. Farfán/S. Sánchez/C. Saéz/I. Martín	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz
	Aula A-3			Aula P-4	Aula de Informática PI-2
	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T)			MERCADOS, LOGÍSTICA Y DIST. DE E. ELÉCTRICA Y COM.	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I
12-13	Ángel Luis Muñoz Aula de Informática PI-2			Irene Gozalo Aula P-1	A. Farfán/S. Sánchez/C. Saéz/I. Martín Aula P-4
	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T)			MERCADOS, LOGÍSTICA Y DIST, DE E, ELÉCTRICA Y COM.	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I
13-14	Ángel Luis Muñoz			Irene Gozalo	A. Farfán/S. Sánchez/C. Saéz/I. Martín
	Aula de Informática PI-2			Aula P-1	Aula Informática PI-3
				PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN	
14-15				Irene Gozalo	
				Aula P-1	

	INGENIERÍA NUCLEAR	PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN		OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS
16-17	Pedro Carrasco/ Cristina Saéz	Irene Gozalo		Fernando Espejo / Luis Balairón
	Aula P-1	Aula P-1		Aula A-3
	INGENIERÍA NUCLEAR	PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN		OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS
17-18	Pedro Carrasco/ Cristina Saéz	Irene Gozalo		Fernando Espejo / Luis Balairón
	Aula P-1	Aula P-1		Aula A-3
	INGENIERÍA NUCLEAR			
18-19	Pedro Carrasco/ Cristina Saéz			
	Aula P-1			
19-20				

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALE

QUINTO CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-4 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11		CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	INGENIERÍA AMBIENTAL José Montejo/Mónica Herrero Huerta Aula Informática PI-1		
11-12		CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	INGENIERÍA AMBIENTAL José Montejo/Mónica Herrero Huerta Aula Informática PI-1		
12-13	OPTATIVA 2 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA Sonsoles Pérez/Manuela Chaves (Aula Informática PI-1 / AULA A-4)	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Ignacio Martín/Luis Santiago Sánchez Aula Informática PI-3		LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Ignacio Martín/Luis Santiago Sánchez Aula P-4	PROYECTOS Luis Santiago Sánchez / Arturo Farfán Aula P-4
13-14	OPTATIVA 2 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA Sonsoles Pérez/Manuela Chaves (Aula Informática PI-1 / AULA A-4)	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Ignacio Martín/Luis Santiago Sánchez Aula Informática PI-3	OPTATIVA 2 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / A-2 / A.Informática PI-3)	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Ignacio Martín/Luis Santiago Sánchez Aula P-4	PROYECTOS Luis Santiago Sánchez / Arturo Farfán Aula P-4
14-15			OPTATIVA 2 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 /A-2 / A.Informática PI-3)		
16-17	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	OPTATIVA 2 CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. Pablo Silva / Pedro Huerta / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	
17-18	ENERGIAS RENOVABLES Jesús Fernández	OPTATIVA 2 CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. Pablo Silva / Pedro Huerta / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	
18-19	MODELIZACIÓN DE YACIMIENTOS Pedro Carrasco Aula Informática PI-3				
19-20	MODELIZACIÓN DE YACIMIENTOS Pedro Carrasco Aula Informática PI-3				

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

QUINTO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-5 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA		REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA	ORGANIZACIÓN, MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE OBRAS	
10-11	Susana Lagüela		Susana Lagüela	Alejandro Alañón	
	AULA P-1 REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS	AULA P-1 REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA	ORGANIZACIÓN, MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE OBRAS	
11-12	Susana Lagüela	Luis Balairón / José Montejo	Susana Lagüela	Aleiandro Alañón	
11-12	AULA P-1	Aula de Informática PI-3	AULA P-1	Alejandro Alanon	
		PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS	INGENIERÍA LABORAL		
12-13		Luis Balairón / José Montejo	Arturo Farfán/Cristina Saéz		
		Aula de Informática PI-3	AULA A-6		
		PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS	INGENIERÍA LABORAL		
13-14		Luis Balairón / José Montejo	Arturo Farfán/Cristina Saéz		
		Aula de Informática PI-3	AULA A-6		
					1
16-17					
17-18					
					PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS
18-19					Luis Balairón / José Montejo
10-13					Edia Balanon 7 3030 Montejo
					PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS
19-20					Luis Balairón / José Montejo
					PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS
20-21					Luis Balairón / José Montejo

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / DE LA ENERGÍA Y RECURSOS MINERALES

SEXTO CURSO PRIMER SEMESTRE

ſ	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
9-10					
	TRANSPORTES			TRANSPORTES	FERROCARRILES
10-11	Alejandro Alañón			Alejandro Alañón	Héctor Andrés Rodrigo
	AULA A-4			ÁULA A-4	AULA A-4
	TRANSPORTES			TRANSPORTES	FERROCARRILES
11-12	Alejandro Alañón			Alejandro Alañón	Héctor Andrés Rodrigo
	AULA A-4			AULA A-4	AULA A-4
	OPTATIVA 2	HIDRÁULICA FLUVIAL			
12-13	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA	José Montejo			
	Sonsoles Pérez/Manuela Chaves (Aula Informática PI-1 / AULA A-4)	Aula de Informática PI-2			
	OPTATIVA 2	HIDRÁULICA FLUVIAL	OPTATIVA 1		
13-14	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA	José Montejo	AMPLIACIÓN GEOTECNIA		
	Sonsoles Pérez/Manuela Chaves (Aula Informática PI-1 / AULA A-4)	Aula de Informática PI-2	Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 /A-2 / A.Informática PI-3)		
			OPTATIVA 1		
9-10			AMPLIACIÓN GEOTECNIA		
			Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / A-2 / A.Informática PI-3)		
		OPTATIVA 1			
16-17		CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I.			
		Pedro Huerta / Javier Elez / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)			
		OPTATIVA 1			
17-18		CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I.			
		Pedro Huerta / Javier Elez / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)			
	SERVICIOS URBANOS	, , , , ,		SERVICIOS URBANOS	
18-19	Lorena Briso-Montiano			Lorena Briso-Montiano	
	AULA A-3			Aula Informática PI-1	
	SERVICIOS URBANOS			SERVICIOS URBANOS	
19-20	Lorena Briso-Montiano			Lorena Briso-Montiano	
	AULA A-3			Aula Informática PI-1	