



GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS				GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G377) Álgebra Lineal y Geometría	6,00	1	B	(G387) Álgebra Lineal y Geometría	6,00	1	B
(G585) Ampliación de Matemáticas	6,00	2	U	(G616) Ampliación de Matemáticas	6,00	2	U
(G376) Cálculo	6,00	1	B	(G386) Cálculo	6,00	1	B
(G596) Caracterización Geomecánica de Suelos y Rocas	6,00	2	U	(G627) Caracterización Geomecánica de Suelos y Rocas	6,00	2	U
(G592) Ciencia y Tecnología de los Materiales	6,00	2	U	(G623) Ciencia y Tecnología de los Materiales	6,00	2	U
(G382) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B	(G392) Economía y Administración de Empresas	6,00	1	B
(G589) Electrotecnia	6,00	2	U	(G620) Electrotecnia	6,00	2	U
(G375) Física I	6,00	1	B	(G385) Física I	6,00	1	B
(G383) Física II	6,00	1	B	(G393) Física II	6,00	1	B
(G380) Fundamentos de Computación	6,00	1	B	(G390) Fundamentos de Computación	6,00	1	B
(G379) Fundamentos de Química	6,00	1	U	(G389) Fundamentos de Química	6,00	1	U

GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS				GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G381) Geología	6,00	1	B	(G391) Geología	6,00	1	B
(G384) Ingeniería Gráfica	6,00	1	B	(G394) Ingeniería Gráfica	6,00	1	B
(G586) Inglés	6,00	2	B	(G617) Inglés	6,00	2	B
(G590) Máquinas Eléctricas	6,00	2	U	(G621) Máquinas Eléctricas	6,00	2	U
(G591) Mecánica de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	6,00	3	U	(G622) Mecánica de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	6,00	3	U
(G584) Métodos Matemáticos en la Ingeniería	6,00	2	B	(G615) Métodos Matemáticos en la Ingeniería	6,00	2	B
(G593) Resistencia de Materiales	6,00	2	U	(G624) Resistencia de Materiales	6,00	2	U
(G378) Técnicas de Representación Gráfica	6,00	1	B	(G388) Técnicas de Representación Gráfica	6,00	1	B
(G594) Teoría y Cálculo de Estructuras	6,00	3	U	(G625) Teoría y Cálculo de Estructuras	6,00	3	U
(G595) Termodinámica y Máquinas Térmicas	6,00	3	U	(G626) Termodinámica y Máquinas Térmicas	6,00	3	U
(G588) Topografía Aplicada a la Ingeniería	6,00	3	U	(G619) Topografía aplicada a la Ingeniería	6,00	3	U

GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS				GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G587) Topografía y Geodesia	6,00	2	U	(G618) Topografía y Geodesia	6,00	2	U

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	138	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	138
<i>Básicos:</i>	66	<i>Básicos:</i>	66
<i>Obligatorios:</i>	72	<i>Obligatorios:</i>	72
<i>Optativos:</i>	0	<i>Optativos:</i>	0
<i>Prácticas:</i>	0	<i>Prácticas:</i>	0

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	138	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	138
<i>Primer curso:</i>	60	<i>Primer curso:</i>	60
<i>Segundo curso:</i>	54	<i>Segundo curso:</i>	54
<i>Tercer curso:</i>	24	<i>Tercer curso:</i>	24
<i>Cuarto curso:</i>	0	<i>Cuarto curso:</i>	0