

Opta	Materia	Requisito	TReq	F	P	SP	FC	FL	VCC	VCL	CU	UA	O	Activo
Semestre:01														
14FG01	060 MATEMATICAS		1	09	506	3	0	2.0	0	01	02	6	Si	
	500 Química		1	09	506	3	0	2.0	0	02	01	6	Si	
	501 Geología Básica		1	09	506	5	0	3.0	0	02	01	6	Si	
	502 Mineralogía Básica		1	09	506	4	0	3.0	0	02	01	6	Si	
	001 COMPETENCIA COMUNICATIVA		1	09	506	3	0	2.0	0	01	01	6	Si	
12LE01	525 Levantamientos topográficos		1	09	506	6	0	4.0	0	04	02	6	Si	
12LE01	529 Modelos de estructuras geológica		1	09	506	6	0	4.0	0	04	02	6	Si	
01BP01	503 Física I		1	09	506	4	0	3.0	0	02	02	6	Si	
01BP01	504 Geofísica básica		1	09	506	4	0	3.0	0	02	02	6	Si	
01BP01	505 Topografía General		1	09	506	4	0	3.0	0	02	02	6	Si	
02BP02	503 Física I		1	09	506	4	0	3.0	0	02	02	6	Si	
02BP02	504 Geofísica básica		1	09	10	4	0	3.0	0	02	02	6	Si	
02BP02	505 Topografía General		1	09	10	4	0	3.0	0	02	02	6	Si	
Semestre:02														
	506 Química analítica	500 Química	2	1	09	506	3	0	2.0	0	02	01	6	Si
	507 Mineralogía descriptiva	502 Mineralogía Básica	2	1	09	506	4	0	3.0	0	02	01	6	Si
	002 APLICACION DE LAS TECNOLOGIAS DE		1	09	506	3	0	2.0	0	01	01	6	Si	
	508 Técnicas de muestreo	502 Mineralogía Básica	2	1	09	506	3	0	2.0	0	03	01	6	Si
	509 Preparación mineralógica	502 Mineralogía Básica	2	1	09	506	4	0	3.0	0	03	01	6	Si
	510 Paleontología general (vertebrad		1	09	506	3	0	2.0	0	03	01	6	Si	
13LE02	525 Levantamientos topográficos		1	09	506	6	0	4.0	0	04	02	6	Si	
13LE02	529 Modelos de estructuras geológica		1	09	506	6	0	4.0	0	04	02	6	Si	
03AP01	511 Geología estructural I		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
03AP01	512 Geobiología		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
03AP01	513 Métodos Geofísicos		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
04AP02	511 Geología estructural I		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
04AP02	512 Geobiología		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
04AP02	513 Métodos Geofísicos		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
Semestre:03														
	514 Petrología básica	507 Mineralogía descriptiva	2	1	09	506	4	0	3.0	0	02	01	6	Si
	003 APRECIACION A LAS ARTES		1	09	506	3	0	2.0	0	01	01	6	Si	
	515 Preparación paleontológica I		1	09	506	4	0	3.0	0	03	01	6	Si	
	522 Preparación paleontológica II		1	09	506	4	0	3.0	0	03	01	6	Si	
	516 Perfiles de suelo		1	09	506	4	0	3.0	0	03	01	6	Si	
	517 Museografía; diseño, iluminación		1	09	506	3	0	2.0	0	03	01	6	Si	
	521 Levantamientos geológicos		1	09	506	4	0	3.0	0	03	01	6	Si	
	520 Microscopía de polarización		1	09	506	3	0	2.0	0	03	01	6	Si	
05AP03	518 Instrumentación Geofísica		1	09	506	2	0	1.0	0	03	02	6	Si	
05AP03	519 Paleontología-estratigrafía		1	09	506	2	0	1.0	0	03	02	6	Si	
Semestre:04														
15FG02	043 EDUCACION FISICA		1	09	506	3	0	2.0	0	01	02	6	Si	
	930 Servicio Social		1	09	506	2	0	16.0	0	05	01	6	Si	
06AP04	523 Sedimentología		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
06AP04	524 Geología física		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
06AP04	526 Seguridad industrial y legislaci		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
07AP05	523 Sedimentología		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
07AP05	524 Geología física		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	
07AP05	526 Seguridad industrial y legislaci		1	09	506	3	0	2.0	0	03	02	6	Si	

F = Funcion
FC = Frecuencia Clase
CU = Formacion Curricular

P = Programa
VC = Valor Creditos Clase
UA = Unidad de Aprendizaje

SP = Subprograma
O = Oportunidad a Cursar
TReq = Tipo Requisito 1 = Obligatorio 2 = Cursando