

EVALUACIÓN DE PROGRESO

Nombre _____ Número de estudiante _____

Evaluador _____ Fecha de evaluación _____



DEPARTAMENTO DE

GEOLOGÍA



Primer Año

Curso	Crs	Nota	PH	Curso	Crs	Nota	PH
GEOL 3025	3			GEOL 3026	3		
GEOL 3047	1			MATE ¹ 3172	3		
MATE 3171	3			QUIM 3132	3		
QUIM 3131	3			QUIM 3134	1		
QUIM 3133	1			INGL ¹ _____	3		
INGL _____	3			ESPA ¹ _____	3		
ESPA _____	3				16		
	17						

Segundo Año

GEOL 3055	3			GEOL 3056	3		
GEOL 4017	3			GEOL 4006	3		
CIBI 3031	3			CIBI 3032	3		
MATE 3031	4			MATE 3032	4		
INGL _____	3			INGL _____	3		
	16				16		

Tercer Año

GEOL 4045	3			GEOL 4009	3		
GEOL 4046	3			ELEC LIBRE	3		
FISI 3151	3			ELEC LIBRE	3		
FISI 3153	1			FISI 3152	3		
COMP _____	3			FISI 3154	1		
ESPA _____	3			EDFI _____	1		
EDFI _____	1			ESPA _____	3		
	17				17		

Verano

GEOL 4018	6		
-----------	---	--	--

Cuarto Año

GEOL 4011	1			GEOL 4012	1		
GEOL 4049	2			GEOL 4055	2		
ELEC GEOL	3			ELEC GEOL	3		
ELEC ² REC	3			ELEC ² REC	3		
ELEC LIBRE	3			ELEC LIBRE	3		
CISO ³ _____	3			CISO ³ _____	3		
HUMA 3111	3			HUMA 3112	3		
	18				15		

Crs=Créditos

PH=Puntos de Honor

Promedio: Especialidad _____ Graduación _____ General _____

Número total de créditos: 141

¹Estos cursos no tienen que tomarse si el estudiante ha tomado el examen de ubicación avanzada con el promedio requerido.

²Electivas en Ciencias (NO GEOLOGÍA), Matemáticas, Ingeniería (CIVIL), Agronomía, y Economía.

³Cursos en socio-humanísticas; a escoger entre cursos en: CISO, SOCI, HIST, ANTR, PSIC, GEOG, CIPO y ECON.

RESUMEN	CRS.
REQUISITOS DE GEOLOGÍA	40
ELECTIVAS EN GEOLOGÍA	6
OTROS REQUISITOS	74
ELEC. RECO. EN CIENCIAS	6
ELECTIVAS LIBRES	12
CIENCIAS EN COMPUTADORA	3
TOTAL	141