

PROGRAMA DE CURSO

Código	Nombre						
GL4901	PRÁCTICA PROFESIONAL I						
Nombre en	Nombre en Inglés						
PROFESSIO	PROFESSIONAL PRACTICE						
CCT		Unidades	Horas de	Horas Docencia	Horas de Trabajo		
SCT		Docentes	Cátedra	Auxiliar	Personal		
0		0	0	0	100%		
Requisitos			Carácter del Curso				
GL4001 Fundamentos de Petrología			Obligatorio para la carrera				
IN3301 Evaluación de Proyectos				de geología			
Resultados de Aprendizaje							
Al finalizar la práctica el alumno demuestra que:							
 Comprende la función del geólogo en el ámbito profesional demostrando además su 							
capacidad de trabajar en equipo, responsabilidad, eficacia y eficiencia en el lugar de							
trabajo.							

Metodología Docente	Evaluación General
La práctica profesional corresponde al	La evaluación se basa en una ficha llenada por
desempeño del alumno durante un período	el empleador calificando:
de un mes en alguna empresa privada o	 Aptitud y capacidad
pública que lo contrate como alumno en	 Iniciativa y cooperación
práctica y realizando las funciones	 Responsabilidad
profesionales que le sean asignadas por su	 Integración al equipo de trabajo
empleador.	Disciplina laboral
	Eficiencia
	Eficacia

Unidades Temáticas

Número	Nombre	e de la Unidad	Duración en Semanas	
1	PRÁCTIC <i>i</i>	A PROFESIONAL	4 Semanas	
Contenidos		Resultados de Aprendizajes de		Referencias a
		Unidad		la Bibliografía
El trabajo p	rofesional desarrollado	El estudiante:		
por el alumno	está determinado por	 Comprende la función del geólogo en un desempeño 		
su respectivo e	empleador			
		laboral real		



Bibliografía General

- (1) Sapag Nassir (2007). Proyectos de inversión Formulación y Evaluación. Prentice Hall, 1ª Edición.
- (2) Fierro. G. (1995). Apuntes para el curso de Evaluación de Proyectos. Departamento de Ingeniería Industrial.

Vigencia desde:	Primavera 2010
Elaborado por:	Víctor Maksaev
Revisado por:	Jefe Docente: Víctor Maksaev
	Área de Desarrollo Docente: Rosa Uribe