

PROGRAMA DE CURSO

Código	Nombre			
GF4901	Práctica Profesional I			
Nombre en Inglés				
Internship I				
SCT	Unidades Docentes	Horas de Cátedra	Horas Docencia Auxiliar	Horas de Trabajo Personal
0	0	0	0	4 semanas o 160 horas
Requisitos			Carácter del Curso	
Plan Común			Obligatorio para la Licenciatura en Ciencias Mención Geofísica	
Resultados de Aprendizaje				
<p>Al término de la Practica el estudiante demuestra en forma integrada los siguientes Resultados de Aprendizaje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce en el contexto profesional el ámbito de acción de la licenciatura a fin de identificar las líneas de especialización. 2. Manifiesta una actitud positiva para asumir los cambios que se le presentan. 3. Analiza sintéticamente el proceso desarrollado en la práctica, utilizando el lenguaje técnico y formal de la comunicación escrita y oral en la propia lengua en los documentos que presenta. 4. Aplica conocimientos y técnicas a fin de apoyar el desarrollo de proyectos de geofísica. 				
Metodología Docente			Evaluación General	
El estudiante debe seleccionar la práctica de un mes de duración en el ámbito de la geofísica de su interés, dentro o fuera de la universidad. El estudiante debe realizar un reporte escrito y oral de su trabajo desarrollado en la práctica profesional.			<ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluación de su desempeño en la práctica por parte del responsable de la empresa o servicio en que realizó su práctica. 2. Informe del estudiante sobre la labor realizada, sintetizando su aprendizaje y competencias que fueron requeridas y adquiridas durante el proceso. 	

Vigencia desde:	Otoño 2013
Elaborado por:	Mario Pardo (jefe docente) Javier Ruiz (Coordinador de Post-grado) Jorge Jara (Presidente del Centro de Alumno)
Revisado por:	Área de Desarrollo Docente (ADD)