

## TÍTULO PROFESIONAL DE GEÓLOGO/A

### LICENCIATURA EN GEOLOGÍA

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
Introducción a las Matemáticas	Cálculo I	Cálculo II	Termodinámica	Sistemas de Información Geográfica y Procesamiento de Imágenes Satelitales	Metalogénesis de Depósitos Minerales	Geología Económica	Geofísica y Exploración Geofísica	Proyecto de Título I	Proyecto de Título II
Introducción a la Física	Álgebra I	Álgebra II	Paleontología	Geomorfología	Geología de Campo I	Estadística para la Geología	Métodos de Investigación Geológica	Geología de Exploración Minera	Geología de Depósitos no Metálicos
Geología General	Mecánica	Química General	Estratigrafía y Sedimentación	Geología Estructural	Petrología Ígnea y Metamórfica	Hidrogeología	Geología de Chile	Geología de Campo II	Geología y Ética al Servicio de la Comunidad
Formación Básica para la Vida Académica I	Formación Básica para la Vida Académica II	Mineralogía Cristalografía	Fundamentos de Petrología	Mineralogía Óptica	Geoquímica	Volcanología	Geología Ambiental	Aliciclididad de los Procesos Geológicos	Práctica Profesional
Curso Sello Institucional I: Inglés I	Curso Sello Institucional II: Inglés II	Programación Computacional	Inglés para la Geología	Interdisciplinar	Fundamentos de Economía	Evaluación y Gestión de Proyectos	Peligros Geológicos y Riesgos Naturales	Geopatrimonio y Geodiversidad	
		Curso Sello Institucional III	Curso Sello Institucional IV		Interdisciplinar A+S	Práctica Operacional			