

ÁREA ACADÉMICA DE INGENIERÍA E INDUSTRIAS MALLA CURRICULAR TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN GEOLOGÍA

1er SEMESTRE	2° SEMESTRE	3° SEMESTRE	4° SEMESTRE	5° SEMESTRE
INTRODUCCIÓN A LA GEOLOGÍA	MINERALOGÍA Y PETROGRAFÍA	PERFORACIÓN, MEDICIÓN Y SONDAJE	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCA	PRÁCTICA LABORAL
MATEMÁTICA APLICADA	RECONOCIMIENTO DE ESTRUCTURAS GEOLÓGICAS	YACIMIENTOS MINERALES		METODOLOGÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL INFORME DE PRÁCTICA
APLICACIONES TECNOLÓGICAS Y COMPUTACIONALES	LOGÍSTICA Y OPERACIONES MINERAS	CARTOGRAFÍA Y DIBUJO GEOLÓGICO	TÉCNICAS DE ESTUDIO GEOLÓGICO	
PLANES DE SEGURIDAD EN INSTALACIONES MINERAS	APLICACIONES TOPOGRÁFICAS	LEVANTAMIENTO Y DIBUJO GEOGRÁFICO	SOFTWARE GEOLÓGICO	
	INGLÉS TÉCNICO	FUNDAMENTOS DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE	TÉCNICAS DE MUESTREO GEOLÓGICO	
FORMACIÓN CIUDADANA,ÉTICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	LIDERAZGO		TALLER DE CALIDAD, EMPRENDIMIENTO, EMPLEABILIDAD E INNOVACIÓN	

Módulos Sello Institucional