

TÉCNICO UNIVERSITARIO EN MINERÍA REMOTA INTELIGENTE

		CICLO 1						
		AÑO 1			AÑO 2			AÑO 3
		Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	Trimestre 5	Trimestre 6	Trimestre 7
ÁREA FORMACIÓN DISCIPLINAR	Cadena de valor y negocio minero			Geoestadística	Información geoespacial minera	MTR, automatización y robótica minera	Planificación y gestión minera remota	Taller de Integración
	Modelos operativos y métodos de explotación		Geología, mineralogía y petrografía	Procesos unitarios mineros	Gestión del cambio, proyectos y contratos mineros	Seguridad minera y legislación laboral	Ética y minería responsable	Práctica laboral
		Introducción a la minería inteligente	Estándares mineros y salas CIO	Tecnologías mineras emergentes				
ÁREA FORMACIÓN BÁSICA	Pensamiento lógico-matemático		Física general		Inglés técnico I	Métodos gráficos en ingeniería	Emprendimiento e innovación	
	Competencias comunicativas		Química general					
ÁREA FORMACIÓN ELECTIVA				Electivo 1		Electivo 2	Electivo 3	

TÍTULO: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN MINERÍA REMOTA INTELIGENTE

--- Asignatura transversal

Nota: la malla curricular podría ser modificada en función del mejoramiento continuo y regulatorio de la carrera. 1 año académico es equivalente a 3 trimestres.