

CONSTRUCCIÓN CIVIL

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA • UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL MAULE

PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO		CUARTO AÑO	
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Álgebra I	Álgebra Lineal	Estadística	Economía	Hidráulica	Administración de la Construcción	Programación y Control de Obras	Módulo Integrador de Formación Profesional (Práctica II: Profesional MIPF)
Cálculo I	Cálculo II	Construcción Sustentable	Topografía General	Construcción Sustentable II	Construcciones Hidráulicas	Construcción Sustentable III	
Introducción a la Construcción	Física I	Física II	Mecánica	Resistencia de Materiales	Construcciones de Instalaciones	Presupuesto y Costos	
Compresión Lectora y Producción de Textos	Materiales de la Construcción	BIM	Módulo Integrador Disciplinar (MIDI)	Práctica I: Inicial	Mecánica de suelos	Construcciones Viales	
Inglés I	Inglés II	Tecnología del Hormigón y Morteros	Introducción a la Fe	Ética Cristiana	Certificación I	Certificación II	
						Certificación III	

• Este itinerario formativo es referencial de las asignaturas de la carrera y no contiene los créditos y pre-requisitos.

• Producto de las políticas de innovación curricular de la UCM y lo exigido por el sistema de educación superior chileno, este itinerario formativo puede encontrarse sujeto a modificaciones.