

**MALLA CURRICULAR  
CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL**

I CICLO	II CICLO	III CICLO	IV CICLO	V CICLO	VI CICLO	VII CICLO	VIII CICLO	IX CICLO	X CICLO
Taller de comunicación oral y escrita 3	Física básica 4	Taller de deontología y ética 2	Taller de responsabilidad económica, social y ambiental 3	Introducción a la Geotecnia en obras civiles 3	Mecánica de suelos 4	Taller de estructuras de sostenimientos y estabilidad de taludes 4	Taller de Ingeniería de Cimentaciones 4	Proyectos de Pavimentos 3	Gestión de riesgos, seguridad y medio ambiente 2
Química básica 4	Taller de gestión del aprendizaje e información 3	Emprendimiento o empresarial 2	Geología Aplicada 3	Tecnología de Materiales de Construcción 4	Procedimientos de Construcción 3	Mecánica de Suelos en obras viales 3	Expediente técnicos en edificaciones 4	Gestión empresarial de obras de ingeniería 3	Diseño de Puentes 3
Matemática básica 4	Seminario taller de habilidades blandas 2	Estudio de la problemática local, regional, nacional y mundial 2	Análisis de Estructuras Isostáticas 5	Mecánica de Materiales 5	Análisis de Estructuras Reticulares 3	Análisis sistematizado de estructuras 3	Análisis Sísmico de estructuras 4	Residencia y Supervisión de obras 3	Albañilería estructural 4
Taller de expresión gráfica 4	Seminario de pensamiento filosófico 2	Física Aplicada 4	Dinámica 4	Mecánica de fluidos 4	Hidráulica 4	Taller de Estructuras Hidráulicas 3	Taller de abastecimiento de Agua y Alcantarillado 3	Diseño de elementos de concreto reforzado 4	Estructuras de concreto reforzado 4
Cálculo diferencial 4	Cálculo integral 4	Cálculo vectorial 4	Ecuaciones Diferenciales 4	Métodos Numéricos y Lenguaje de Programación 4	Arquitectura y urbanismo 2	Taller Diseño geométrico de carreteras 3	Taller de Ingeniería de Transportes 3	Diseño de elementos de Acero y Madera 4	Prácticas Pre Profesionales 2
Introducción a la ingeniería civil 1	Taller de Dibujo Asistido por Computadora 4	Topografía General 3	Topografía automatizada y GIS 3	Taller de instalaciones sanitarias y eléctricas en edificaciones 3	Hidrología Aplicada 4	Electiva 1 3	Electivo 2 3	Proyectos de investigación de ingeniería civil 2	Ejecución de proyectos de investigación 2
		Estadística Aplicada 3					Curso libre 2	Electivo 3 3	Electivo 4 3
20 I CICLO	19 II CICLO	20 III CICLO	22 IV CICLO	23 V CICLO	20 VI CICLO	19 VII CICLO	23 VIII CICLO	22 IX CICLO	20 X CICLO 208 Total Créditos