

Carrera de Ing. Civil Industrial



I Sem.	II Sem.	III Sem.	IV Sem.	V Sem.	VI Sem.	VII Sem.	VIII Sem.	IX Sem.	X Sem.	XI Sem.	XII Sem.
Proyecto I	Física I	Física II	Física III	Física Moderna	Inglés	Fluidos	Gestión Ambiental	Ingeniería Económica	Dirección Financiera	Taller de Proyectos	Economía Internacional
Álgebra I	Proyecto II	Proyecto III	Cálculo Numérico	Tópicos Matemáticos	Procesos de Manufact.	Contabilidad	Ingeniería de Costos	Sist. Informac. Administ.	Gestión Informática	Gestión de Operaciones	Trabajo Titulación
Cálculo I	Álgebra II	Álgebra III	Probabilidad y Estadística	Automat. Industrial	Termino Dinámica Aplicada	Administrac. Industrial	Recursos Humanos	Marketing	Gestión Estratégica	Gestión de Calidad	Formación Profesional III
Química I	Cálculo II	Cálculo III	Ecuaciones Diferenciales	Mecánica de Sólidos	Economía de Gestión	Ingeniería Industrial	Invest. Operativa II	Psicología Industrial	Seguridad Industrial	Simulación	
Computación I	Dibujo de Ingeniería	Computación II	Electrotecnia	Formación General	Métodos Cuantitativos	Invest. Operativa I	Teoría de Sistemas	Programación Matemática	Formación Profesional I	Formación Profesional II	
						Operaciones Unitarias I	Operaciones Unitarias II				