



PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO		CUARTO AÑO		QUINTO AÑO	
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Geometría Analítica y Vectorial	Física General 1	Física General 2	Sistemas Termodinámicos	Tecnología Eléctrica	Gestión Ambiental y Energías Renovables	Electrotecnia Aplicada y Automatización	Tecnología de Fabricación	Operaciones y Procesos Industriales	Electivo 3
Álgebra Lineal	Programación Básica	Mecánica Racional	Algorítmica	Diseño y Mejora de Procesos	Planeamiento de Operaciones	Gestión de la Cadena de Suministro	Sistemas Integrados de Gestión	Electivo 1	Dirección de Proyectos
Introducción a la Representación Gráfica	Química General	Introducción a la Ingeniería Industrial y de Sistemas	Estadística y Probabilidad	Modelización Estadística	Estadística Industrial	Economía y Finanzas	Emprendimiento y Agilidad Empresarial	Ética y Dirección de Personas	Electivo 4
Cálculo Elemental	Cálculo de una Variable	Cálculo Multivariable	Métodos de Optimización en Ingeniería Industrial	Métodos Probabilísticos para la Investigación de Operaciones	Base de Datos	Análisis y Diseño de Sistemas	Ingeniería de Datos	Electivo 2	Dirección de Tecnologías de Información
Orientación Universitaria	Comunicación Verbal 1	Comunicación Verbal 2	Historia y Cultura	Antropología Filosófica	Realidad, Conocimiento y Trascendencia	Introducción a la Teología	Teología y Vida Cristiana	Doctrina Social de la Iglesia	
			Gestión Empresarial	Costos					
<b>21 créditos</b>	<b>21 créditos</b>	<b>22 créditos</b>	<b>23 créditos</b>	<b>25 créditos</b>	<b>23 créditos</b>	<b>23 créditos</b>	<b>22 créditos</b>	<b>20 créditos</b>	<b>22 créditos</b>