



CICLO 1	CICLO 2	CICLO 3	CICLO 4	CICLO 5	CICLO 6	CICLO 7	CICLO 8
1 EGI001 Introducción a las Ingenierías B 5	6 CHI001 Química para Ingeniería B 5	11 CP2001 Colaboración Efectiva 4	16 EE2004 Señales y Sistemas 13 6	21 EE3002 Diseño Digital y Microcontroladores 19 5	26 EE3004 Ingeniería de control II 23 6	31 RO4001 Robótica Móvil y Sistemas Autónomos 27 6	36 CP4001 Capstone Project 210 Créditos 15
2 PHI001 Física Aplicada I B 6	7 PHI002 Física Aplicada II 2 6	12 PH2001 Física Aplicada III 7 5	17 EE2002 Circuitos Eléctricos 13 6	22 ME3001 Estática y Dinámica 13 5	27 ME3002 Mecánica Aplicada y Robótica Industrial 22 6	32 TA4003 Tópicos Avanzados de Ingeniería I 150 Créditos 5	
3 MAI001 Cálculo Diferencial de una Variable B 6	8 MAI002 Cálculo Integral de una Variable 3 6	13 MA2001 Matemáticas Multivariable y Ecuaciones Diferenciales 8 6	18 CP2002 Pensamiento Crítico 4	23 EE3003 Ingeniería de Control 16 6	28 CP3001 Pensamiento Creativo 4	33 CS4002 Tópicos Avanzados de Ingeniería II 150 Créditos 5	
4 CSI001 Fundamentos de Programación B 5	9 CSI002 Programación Orientada a Objetos 4 5	14 CS2001 Estructura de Datos y Algoritmos Computacionales 9 6	19 EE2003 Electrónica de Estado Sólido 5	24 AU3001 Automatización a Nivel de Máquina 17 5	29 UF3002 Unidad de Formación KEY I 5	34 TA4005 Tópicos Avanzados de Ingeniería III 150 Créditos 5	37 TA4006 Tópicos Avanzados de Ingeniería IV 6
5 CPI001 Desarrollo Personal B 4	10 CPI002 Comunicación Efectiva 4	15 MA2002 Probabilidad, Estadística y Machine Learning 9 5	20 EC2001 Ingeniería de la Inteligencia Artificial 5	25 EA3001 Administración de Proyectos de Ingeniería 5	30 UF3003 Unidad de Formación KEY II 5	35 EA4001 Finanzas y Justificación Económica de Proyectos 5	38 EA4002 Ventas y Gestión de Talento 5
C1 SK001 UDF Semana Key 2	C3 SK002 UDF Semana Key 2	C5 SK003 UDF Semana Key 2	C7 SK004 UDF Semana Key 2	C9 SK005 UDF Semana Key 2	C11 SK006 UDF Semana Key 2	C13 SK007 UDF Semana Key 2	C15 SK008 UDF Semana Key 2
C2 CC001 UDF Cocurricular WELL 2	C4 CC002 UDF Cocurricular WELL 2	C6 CC003 UDF Cocurricular WELL 2	C8 CC004 UDF Cocurricular WELL 2	C10 CC005 UDF Cocurricular WELL 2	C12 CC006 UDF Cocurricular WELL 2	C14 CC007 UDF Cocurricular WELL 2	C16 CC008 UDF Cocurricular WELL 2
30 30	30 60	30 90	30 120	30 150	30 180	30 210	30 240

Proceso de Graduación

Número de orden de asignatura: 00 00000
 Código de asignatura: 00000
 Nombre de la asignatura: []
 Pre requisito: 00 0
 Créditos de la asignatura: 0

Formación en ciencias básicas	Formación complementaria a las ingenierías	Asignaturas vertebrales por carrera	Formación Co curricular	Formación en humanidades y power skills	Formación disciplinar de Ingenierías	Investigación, emprendimiento y restos empresariales
-------------------------------	--	-------------------------------------	-------------------------	---	--------------------------------------	--