



COLEGIO UNIVERSITARIO DE CARTAGO

CARRERA DE ELECTRONICA

GUIA DE HORARIOS IIIC-2020

PLAN DE ESTUDIOS ACTUALIZADO

NIVEL	Código	Materia	Grupo	Requisito / Correquisito	Créditos	Horas	Cupo	Día	Horario		Profesor
									Inicio	Salida	
I	EL0101	Instrumentación Electronica T-L	1	Bachiller / EL0103, 0105	3	5	20	L	17:00	21:30	
	EL0101	Instrumentación Electronica T-L	2	Bachiller / EL0103, 0105	3	5	20	K	08:00	12:30	
	EL0102	Química I	1	Bachiller	3	4	30	K	17:00	18:40	
								M	17:00	18:40	
	EL0103	Matemática Elemental	1	Bachiller	3	4	30	V	18:00	21:30	
	EL0104	Física I	1	Bachiller / EL0103	3	4	30	J	18:00	21:30	
	EL0105	Métodos de Investigación	1	Bachiller	2	3	20	M	19:00	21:30	
	EL0105	Métodos de Investigación	2	Bachiller	2	3	20	K	14:00	16:30	
EL0106	Comunicación Oral y Escrita	1	Bachiller / EL0105	2	3	20	K	19:00	21:30		
EL0106	Comunicación Oral y Escrita	2	Bachiller / EL0105	2	3	20	M	14:00	16:30		
II	EL0201	Circuitos Lineales I	1	EL0101, 0102, 0103 / 0202, 0206	3	4	30	K	17:00	18:40	
								V	17:00	18:40	
	EL0202	Laboratorio Circuitos Lineales I	1	EL0101, 0105 / 0201, 0206	1	3	20	V	19:00	21:30	
	EL0203	Cálculo I	1	EL0103	3	4	25	L	18:00	21:30	
	EL0204	Física II	1	EL0103, 0104	3	4	25	M	18:00	21:30	
	EL0204	Física II	2	EL0103, 0104	3	4	25	J	14:00	17:40	
	EL0205	Principios de Informática	1	EL0103	3	4	20	J	18:00	21:30	
	EL0206	Dibujo Técnico	1	EL0101, 0105	1	3	14	K	19:00	21:30	
EL0206	Dibujo Técnico	2	EL0101, 0105	1	3	14	L	15:00	17:30		

III	EL0301	Circuitos Lineales II	1	EL0201, 0202 / EL302	3	4	30	K	17:00	18:40	
								J	17:00	18:40	
	EL0302	Laboratorio Circuitos Lineales II	1	EL0201, 0202, 0206 / 0301	1	3	20	K	19:00	21:30	
	EL0303	Digitales I	1	EL0201, 0202, 0205 / 0304, 0306	3	4	30	V	18:00	21:30	
	EL0304	Laboratorio de Digitales I	1	EL0105, 0201, 0202, 0205, 0206 / 0303	1	3	20	J	19:00	21:30	
	EL0305	Introducción a la Programación	1	EL0205	3	4	20	M	18:00	21:30	
	EL0306	Tópicos Matemáticos	1	EL0203	3	3	30	L	18:00	21:30	
	EL0306	Tópicos Matemáticos	2	EL0203	3	3	30	V	14:00	17:40	
IV	EL0401	Electrónica I	1	EL0204, 0301, 0302 / 0402	3	4	30	L	17:00	18:40	
								M	17:00	18:40	
	EL0402	Laboratorio Electrónica I	1	EL0301, 0302 / 0401	1	3	20	L	19:00	21:30	
	EL0403	Digitales II	1	EL0303, 0304 / 0404	3	4	30	K	18:00	21:30	
	EL0404	Laboratorio Digitales II	1	EL0303, 0304 / 0403	1	3	20	M	19:00	21:30	
	EL0405	Programación	1	EL0305	3	4	20	V	18:00	21:30	
	AIEL0406	Gramática Inglesa Básica	1	EL0106	3	5	20	J	17:00	21:30	
V	EL0501	Electrónica II T-L	1	EL0401, 0402	3	5	20	M	17:00	21:30	
	EL0502	Máquinas Eléctricas	1	EL0204, 0401, 0402 / 0501	3	4	25	K	18:00	21:30	
	EL0503	Control Automático I	1	EL0306, 0403, 0404 / 0501, 0504	3	4	25	V	17:00	20:40	
	EL0504	Microprocesadores	1	EL0403, 0404, 0405	3	4	25	J	18:00	21:30	
	EL0505	Redes	1	EL0405	3	4	20	S	13:00	16:40	
		AIEL0506	Inglés Técnico	1	AIEL0406	3	5	20	L	17:00	21:30
VI	EL0601	Electrónica Industrial T-L	1	EL0501, 0502 / EL0602	3	5	25	L	17:00	21:30	
	EL0602	Amplificadores Operacionales	1	EL0501, 0502	3	5	25	M	17:00	21:30	
	EL0603	Control Automático II	1	EL0501, 0503, 0505 / EL0604	3	4	20	S	08:00	11:40	
	EL0604	Microcontroladores	1	EL0503, 0504	3	4	25	V	18:00	21:30	
	EL0605	Automatización y Robótica	1	EL0306, 0503 / EL0603	3	4	16	J	17:00	20:40	
		AIEL0606	Inglés Conversacional	1	AIEL0506	3	5	20	K	17:00	21:30
	EL0001	Practica Supervisada	1	100% Cursos según nuevo plan	0	4	9	L	18:00	21:30	
	EL0001	Practica Supervisada	2	100% Cursos según nuevo plan	0	4	9	K	18:00	21:30	
	EL0003	Proyecto Supervisado	1	100% Cursos según nuevo plan	0	4	4	M	18:00	21:30	