



# INGENIERÍA ELECTRÓNICA



MODALIDAD DE ESTUDIO: PRESENCIAL

Créditos presenciales 80.0%      Créditos Virtuales 20.0%

► ► NIVELES DE LAS COMPETENCIAS    ■■■■■■■■ 1 = LOGRO INICIAL    ■■■■■■■■ 2 = LOGRO INTERMEDIO    ■■■■■■■■ 3 = LOGRO FINAL

► ► CRÉDITOS GENERALES 35    ► ► CRÉDITOS OBLIGATORIOS DE CARRERA 135    ► ► CRÉDITOS ELECTIVOS 30

CÓDIGO	NOMBRE DEL CURSO	CRÉDITOS	CP=Créditos Presenciales CV=Créditos Virtuales		CARRERA	COMPETENCIAS GENERALES										COMPETENCIAS ESPECÍFICAS			REQUISITOS				
			80.0%	20.0%		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
► ► CICLO 9		13																					
EL236	Proyecto Electrónico 1	4	4			CARRERA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	El236 Proyecto de Investigación y El234 Sistemas Embudidos y El233 Diseño de Circuitos Electrónicos y haber aprobado 02 créditos Prácticas Preprofesionales
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
► ► CICLO 10		16																					
EL237	Proyecto Electrónico 2	4	4			CARRERA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	El236 Proyecto Electrónico 1	
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
	Electivo	3			3	ELECTIVO																	
► ► CURSOS 52    ► ► CREDITAJE TOTAL 200		160	40																				
		80.0%	20.0%																				

Fecha de aprobación: 23/07/2022