

**PLAN DE ESTUDIO DEL TÉCNICO EN SISTEMAS DE COMPUTACIÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA
MODALIDAD SEMIPRESENCIAL
Vigencia 02-2026 - 01-2028**

CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV	
1	CB-053	5	LG-048	9	LG-022	14	LG-043
INGLES TECNICO I		SISTEMAS OPERATIVOS		ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS		MANTENIMIENTO DE COMPUTADORAS	
B	4	B	4	6	4	5	4
2	LG-001	6	LG-007	10	LG-012	15	LG-016
LÓGICA COMPUTACIONAL		PROGRAMACIÓN I		PROGRAMACIÓN II		PROGRAMACIÓN III	
B	4	2	4	6	4	10	4
3	LG-051	7	LG-032	11	LG-038	16	CE-ISC015
DISEÑO WEB		GESTIÓN DE REDES I		GESTIÓN DE REDES II		GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS	
B	4	B	4	7	4	10, 11	4
4	CB-058	8	CE-ISC011	12	CB-0142	17	CE-ISC021
FILOSOFIA Y ETICA PROFESIONAL		DISEÑO DE BASES DE DATOS		EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA		SEGURIDAD EN REDES DE DATOS	
B	4	2	4	B	4	9	4
				13	CB-0135	18	CE-CA004
				REALIDAD NACIONAL		CONTABILIDAD FINANCIERA	
				B	4	B	4

P
R
O
C
E
S
O

D
E
G
R
A
D
U
A
C
I
O
N

ASIGNATURAS PARA CICLO EXTRAORDINARIO

4	CB-058	12	CB-0142	13	CB-0135
FILOSOFIA Y ETICA PROFESIONAL		EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA		REALIDAD NACIONAL	
B	4	B	4	B	4

Proceso de Graduación, es el conjunto de actividades académicas que desarrolla de acuerdo con la modalidad de cada IES, con la asesoría de un docente especializado.

N° de orden	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	U.V.

B= Bachillerato