



Periodo de vigencia:
01-2021 / 02-2025

I AÑO		II AÑO		III AÑO		IV AÑO		V AÑO							
CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV		CICLO V		CICLO VI		CICLO VII		CICLO VIII	
1	DIBT-Q	7	DIBI-T	12	MOD1-T	17	EST1-T	23	APR1-T	29	DIET-T	35	ET2Q-T	41	GSAC-T
Dibujo Técnico		Dibujo industrial		*Modelos de decisión		Estudio del Trabajo I		Planificación y control de las operaciones		Distribución en planta		Aseguramiento de la calidad		Gestión de servicio al cliente	
Br	4	1	4	9	4	16	4	20	4	23	4	30	4	35	4
2	SETA-P	8	FIS1-T	13	FIS2-T	18	FIS3-T	24	MEPR-T	30	ET1Q-T	36	FINI-T	42	ET3Q-T
*Seminario Taller de Competencias		Física I		Física II		Física III		*Métodos probabilísticos aplicados a ingeniería		*Sistemas integrados de calidad-Medio ambiente- Seguridad y salud ocupacional		Finanzas industriales		Auditoría de gestión de la calidad	
Br	4	3	4	8	4	13	4	20	4	21	4	31	4	35	4
3	MAT1-T	9	MAT2-T	14	MAT3-T	19	MAT4-T	25	MAFI-T	31	COIN-T	37	FEPS-T	43	ADPR-T
Matemática I		Matemática II		Matemática III		Matemática IV		Matemática financiera		Costos industriales		Formulación y evaluación de proyectos		Administración de proyectos	
Br	4	3	4	9	4	14	4	19	4	26	4	31	4	37	4
4	EXOE-I	10	INFA-I	15	ESPR-T	20	INVM-T	26	CYCO-T	32	INDP-T	38	ETI1-T	44	ETI3-T
*Expresión oral y escrita del español		*Informática aplicada		Estadística y probabilidades		Investigación de mercados		Contabilidad y costos		Investigación, desarrollo e innovación de productos		Administración de inventarios		Gestión del transporte	
Br	4	3	4	9	4	15	4	19	4	23	4	29	4	38	4
5	MYTI-T	11	REA-A	16	OPFA-T	21	SIPR-T	27	SIET-T	33	ING1-I	39	ING2-I	45	ETIC-A
*Metodología y técnicas de la investigación		*Realidad nacional		*Operaciones de fabricación		Sistemas integrados administrativos		Diseño de instalaciones eléctricas industriales		*Inglés I		*Inglés II		*Ética	
Br	4	Br	4	7	4	16	4	18	4	Br	4	33	4	Br	4
6	ORTI-T					22	SICA-T	28	EST2-T	34	ADMH-T	40	ETI2-T	46	GCYA-T
*Orientación técnica de ingeniería						*Sistemas de control administrativo		Estudio del trabajo II		Gestión de la seguridad y la salud ocupacional		Manejo de materiales y administración de almacenes		Gestión de compras y abastecimiento	
Br	4					12	4	17	4	28	4	29	4	38	4

P
R
O
C
E
S
O

D
E

G
R
A
D
U
A
C
I
Ó
N

Br.: Bachiller

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

*** ASIGNATURAS DE CICLO EXTRAORDINARIO**

Nota: Un estudiante podrá cursar solamente una asignatura en ciclo extraordinario

