



CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS industrial y de servicios No. 6
CALENDARIO INTERSEMESTRAL COMPONENTE BÁSICO Y PROPEDÉUTICO
TURNO VESPERTINO
SEPTIEMBRE 2025 – ENERO 2026
APLICACIÓN DEL 26 AL 30 DE ENERO 2026

SEMESTRE	ASIGNATURA	DOCENTE	APLICACIÓN	HORARIO	AULA
1, 2	PENSAMIENTO MATEMÁTICO I y II	RAFAEL ALVARADO CORONA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 18
1,2	LENGUA Y COMUNICACIÓN I y II	ANGELA LÓPEZ CAIXBA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 10
		HUGO GABRIEL SÁNCHEZ LÓPEZ	27 AL 30 DE ENERO	3:00 A 5:00	AULA 6
1	INGLÉS I	YAMEL HERNÁNDEZ LIMA	26 AL 30 DE ENERO	5:00 A 7:00	AULA 4



1 y 2	INGLÉS I y II	ITZEL RODRÍGUEZ ARRIAGA	2026.	5:00 A 7:00	AULA 11
1	PENSAMIENTO FILOSÓFICO Y HUMANIDADES I	FELISA AQUINO DE LA ROSA ERIK REAL ZAYAS ESMERALDA MUÑOZ FARFÁN	26 AL 30 DE ENERO 26 AL 30 DE ENERO 2026. 28 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00 5:00 A 7:00 3:00 A 5:00	AULA 13 AULA 15 AULA 11
1	CIENCIAS NATURALES EXPERIMENTALES Y TECNOLOGÍA 1	ROCIO ENCISO ARRIETA JOSÉ APULEYO HERNÁNDEZ PÉREZ JOSE EDUARDO MORALES MÉNDEZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00 3:00 A 5:00 3:00 A 5:00	AULA 9 AULA 8 TALLER DE PLÁSTICOS
1	LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES	ROCIO ENCISO ARRIETA	26 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	AULA 9



1, 2	CULTURA DIGITAL I y II	MANYURI DIEGO GÓMEZ	28 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	LAB.COMP. 2
	CULTURA DIGITAL I	GUILLERMO DÍAZ RÍOS	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	LAB. COMP. 1
1	CIENCIAS SOCIALES I	ERIK REAL ZAYAS	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 15
	CIENCIAS SOCIALES I, II, III	JUAN TOMÁS ORTIZ SOLORIO	26 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	AULA 22
2	CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA	ROCIO ENCISO ARRIETA	26 AL 30 DE ENERO 2026	5:00 A 7:00	AULA 9
3	HUMANIDADES II	ENRIQUE MORALES MIRÓN	26 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	AULA 20
		ESMERALDA MUÑOZ FARFÁN	28 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 11
		JESÚS REYES MONTOYA		3:00 A 5:00	AULA 24
			26 AL 30 DE ENERO 2026.		



3	LENGUA Y COMUNICACIÓN III	ANGELA LÓPEZ CAIXBA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 10
		EDGAR ESCAMILLA AGUILAR	28 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLÁSTICOS
3	INGLÉS III	MARTÍN GUERRA TREJO	26 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	AULA 16
		JESÚS GUZMÁN SÁNCHEZ			AULA 7
3	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I	ANTONIO DÍAZ SANTANA	26 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	AULA 21
3	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III	ANTONIO DÍAZ SANTANA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 21
		NICOLAS ROJAS SEGURA		3:00 A 5:00	AULA 3
3	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA	MARCO POLO REYNA ZUÑIGA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	4:00 A 6:00	AULA 5



		ELDAI RAMÓN CABRERA		5:00 A 7:00	
4	CONCIENCIA HISTÓRICA I	JUAN TOMAS ORTIZ SOLORIO	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 22
4	REACCIONES QUÍMICAS:	ROCIO ENCISO ARRIETA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 9
4	INGLÉS IV	ITZEL RODRÍGUEZ ARRIAGA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 20
5	LA ENERGÍA EN LOS PROCESOS DE LA VIDA DIARIA	SANDRA ELIDET GIL RAMÍREZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 12
5	CONCIENCIA HISTÓRICA II	ARMANDO RAMOS GARNICA OMAR MARTÍNEZ ESPINOSA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5 :00 5:00 A 7:00	AULA 2 AULA 11
5	INGLÉS V	MARÍA CORONA LÓPEZ JESÚS GUZMÁN SÁNCHEZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00 3:00 A 5:00 5:00 A 7:00	AULA 23 AULA 7
5	ECONOMÍA PÚBLICA Y	DEVENDRENATH	26 AL 30 DE ENERO	3:00 A 5:00	AULA 14



	SOCIAL	SOLIS MARCIAL	2026		
5	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS II	ANTONIO DÍAZ SANTANA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 21
		MIGUEL MIRANDA VELAZQUEZ		3:00 A 5:00	AULA 9
5	MATEMÁTICAS APLICADA I	VICTOR NICOLAS MORALES FIGUEROA	26 AL 30 DE ENERO 2026	3:00 A 5:00	TALLER DE PLÁSTICOS
6	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ANTONIO DÍAZ SANTANA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 21
6	TEMAS DE FÍSICA	SANDRA ELIDET GIL RAMÍREZ	26 AL 30 DE ENERO 2026	5:00 A 7:00	AULA 12
6	TEMAS DE ADMINISTRACIÓN	MARÍA MAGDALENA ADAME GAYOSSO	26 AL 30 DE ENERO 2026.	5:00 A 7:00	AULA 11
6	DIBUJO TÉCNICO	ENRIQUE MORALES MIRÓN	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 17



ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

SEMESTRE	ASIGNATURA	DOCENTE	APLICACIÓN	HORARIO	AULA
2	MÓDULO I SUBMÓDULO 1. EJECUTA PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DEL ÁREA DE RECURSOS HUMANOS	JUANA MAYRA GARCÍA GARCÍA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE RECURSOS HUMANOS
	SUBMÓDULO 2. GESTIONA DOCUMENTACIÓN DEL ÁREA DE RECURSOS HUMANOS				
3	MÓDULO II SUBMÓDULO 1. GESTIONA EL PROCESO DE RECLUTAMIENTO, SELECCIÓN Y ADMISIÓN DEL TALENTO HUMANO.	JUANA MAYRA GARCÍA GARCÍA DEVENDRENATH SOLIS MARCIAL	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE RECURSOS HUMANOS
	SUBMÓDULO 2. GESTIONA LOS PROCESOS DE INDUCCIÓN Y PERMANENCIA DEL TALENTO HUMANO.	JUANA MAYRA GARCÍA GARCÍA DEVENDRENATH SOLIS MARCIAL		3:00 A 5:00	AULA 14



4	MÓDULO III SUBMÓDULO 1. GESTIONA LOS PROCESOS DE CAPACITACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO.	MARÍA MAGDALENA ADAME GAYOSSO	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE RECURSOS HUMANOS
	SUBMÓDULO 2. PROMUEVE CONDICIONES DE TRABAJO SALUDABLES PARA LA ORGANIZACIÓN	JUANA MAYRA GARCÍA GARCÍA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER RECURSOS HUMANOS
5	MÓDULO IV "EVALÚA EL DESEMPEÑO DEL TALENTO HUMANO SUBMÓDULO 1 - GESTIONA LA APLICACIÓN DE LA EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO HUMANO	MARÍA CORONA LÓPEZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 23
	SUBMÓDULO 2 - MIDE EL DESEMPEÑO DEL TALENTO HUMANO	JUANA MAYRA GARCÍA GARCÍA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER RECURSOS HUMANOS
6	MÓDULO V "MANEJA NÓMINA Y COMPENSACIONES DEL TALENTO HUMANO" SUBMÓDULO 1- AUXILIA EN EL CÁLCULO DE LA NÓMINA ORDINARIA	MARÍA MAGDALENA ADAME GAYOSSO	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 23
	SUBMÓDULO 2 - AUXILIA EN EL CÁLCULO DE LA NÓMINA EXTRAORDINARIA	MARÍA MAGDALENA ADAME GAYOSSO	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	AULA 23

TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS

	MODULO I "PREPARA COMPUESTO PARA TRANSFORMACION DE PLASTICOS SUBMODULO 1 - MIDE LAS				
--	--	--	--	--	--



2	PROPIEDADES DE LOS PLASTICOS PARA SU TRANSFORMACION		26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS
	SUBMODULO 2 - FORMULA COMPUESTOS PARA OBTENER PRODUCTOS PLASTICOS				
	SUBMODULO 3 - MEZCLA COMPUESTOS COMPUESTOS< PARA OBTENER PRODUCTOS PLASTICOS				
3	MODULO II - FABRICA PRODUCTOS PLASTICOS POR EL PROCESO DE EXTRUSION SUBMODULO 1 - PREPARA LINEA DE PRODUCCION PARA EL PROCESO DE EXTRUSION	RICARDO PEREZ JIMENEZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS
	SUBMODULO 2 - ELABORA PIEZAS POR PROCESO DE EXTRUSION	EDUARDO MORALES MENDEZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS
4	MODULO III MOLDEA PLASTICOS POR EL PROCESO DE INYECCION SUBMODULO 1 - PREPARA MAQUINARIA Y EQUIPO PARA EL PROCESO DE INYECCION		26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS
	SUBMODULO 2 - ELABORA PIEZAS POR EL PROCESO DE INYECCION				TALLER DE PLASTICOS
5	MODULO IV MOLDEA PLASTICOS POR OTROS PROCESOS DE TRANSFORMACION SUBMODULO 1 - MOLDEA TERMOPLASTICOS POR LOS PROCESOS DE ROTO MOLDEO Y	VICTOR NICOLAS MORALES FIGUEROA	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS



	TERMO FORMADO				
	SUBMODULO 2 - MOLDEA TERMOFIJOS POR LOS PROCESOS DE COMPRESION, INYECCION REACTIVA Y TRANSFERENCIA REACTIVA	RICARDO PEREZ	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS
6	MODULO V PREPARA MOLDES Y DADOS PARA LOS PROCESOS DE TRANSFORMACION DE PLASTICOS	EDGAR ESCAMILLA AGUILAR	26 AL 30 DE ENERO 2026.	3:00 A 5:00	TALLER DE PLASTICOS
	SUBMODULO 1 - PREPARA MOLDES				
	SUBMODULO 2 - PREPARA DADOS PARA EL PROCESAMIENTO DE TERMOPLASTICOS Y TERMOFIJOS				

ELECTRICIDAD

ALUMNOS QUE PRESENTEN INTERSEMESTRAL DE LOS SIGUIENTES MÓDULOS I, II, III, IV Y V DE LA ESPECIALIDAD DE ELECTRICIDAD PRESENTARSE EN EL TALLER DE ELECTRICIDAD A LAS 3:00 PM.

MECANICA INDUSTRIAL

ALUMNOS QUE PRESENTEN INTERSEMESTRAL DE LOS SIGUIENTES MÓDULOS I, II, III, IV Y V DE LA ESPECIALIDAD DE MECÁNICA INDUSTRIAL PRESENTARSE EN EL AULA 22 A LAS



Educación
Secretaría de Educación Pública



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS

Subsecretaría de Educación Media Superior
Dirección General de Educación Tecnológica Industrial y de Servicios
Centro de Estudios Tecnológicos Industrial y de Servicios No 6
"Ignacio Manuel Altamirano"



3:00 PM.

ATENTAMENTE

MARÍA MAGDALENA ADAME GAYOSSO
DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES T.V.