



**CALENDARIO INTERSEMESTRAL COMPONENTE BÁSICO Y PROPEDEUTICO  
FEBRERO/JULIO 2026.  
TURNO VESPERTINO  
REGISTRO 23 Y 26 DE JUNIO  
APLICACIÓN DEL 25 JUNIO AL 2 DE JULIO 2026.**

SEMESTRE	ASIGNATURA / UAC	HORARIO	AULA	DOCENTE
PRIMERO	Lengua y Comunicación I.	15:00 a 17:00 pm	Aula 6	Hugo Gabriel Sánchez López
	Pensamiento Matemático I.	16:00 a 18:00	Aula 15	Rafael Alvarado Corona
	Ciencias Naturales, Experimentales y Tecnología I.	15:00 a 17:00 pm	Aula 9	Rocío Enciso Arrieta
	Ciencias Sociales I.	15:00 a 17:00 pm	Aula 22	Juan Tomás Ortíz Solorio
	Pensamiento Filosófico y Humanidades I. El ejercicio de filosofar y la perspectiva humanista	15:00 a 17:00 pm	Aula 13	Felisa Aquino de la Rosa
	Cultura Digital I	15:00 a 17:00 pm	Sala de Cómputo 2	Manyuri Diego Gómez
	Inglés I	16:00 a 18:00	Aula 20	Itzel Rodríguez Arriaga
	La materia y sus interacciones	15:00 a 17:00 pm	Aula 9	Rocío Enciso Arrieta
	Humanidades I	15:00 a 17:00 pm	Aula 13	Felisa Aquino de la Rosa
SEMESTRE	ASIGNATURA / UAC	FECHA DE APLICACIÓN	SALÓN	DOCENTE
SEGUNDO	Lengua y Comunicación II.	15:00 a 17:00 pm	Aula 6	Hugo Gabriel Sánchez López Angela López Caixba
	Aula 10			
	Pensamiento Matemático II.	16:00 a 18:00	Aula 15	Rafael Alvarado Corona
	Ciencias Naturales, Experimentales y	15:00 a 17:00 pm	Aula 12	Sandra Elidet Gil Ramírez
			Aula 8	



2026  
año de  
Margarita  
Maza



	Tecnología II. El poder de la energía			José Apuleyo Hernández Pérez
	Ciencias Sociales II.	15:00 a 17:00 pm	Aula 22	Juan Tomás Ortíz Solorio
	Cultura Digital II.	15:00 a 17:00 pm	Sala de Cómputo 2	Manyuri Diego Gómez
	Inglés II.	16:00 a 18:00	Aula 20 Aula 4	Itzel Rodríguez Arriaga Yamel Hernández Lima
	Conservación de la energía y sus interacciones con la materia	15:00 a 17:00 pm	Aula 9	Rocío Enciso Arrieta



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



SEMESTRE	ASIGNATURA / UAC	FECHA DE APLICACIÓN	SALÓN	DOCENTE
<b>TERCERO</b>	Lengua y comunicación III	15:00 a 17:00 pm	Aula 10	Angela López Caixba
	Inglés III	16:00 a 18:00	Aula 20	Itzel Rodríguez Arriaga
	Pensamiento matemático III	15:00 a 17:00 pm	Aula 19	Nicolás Rojas Segura
	Ecosistemas, interacciones, energía y dinámica	16:00 a 18:00	Aula 5	Marco Polo Reyna Zúñiga
	Humanidades II	15:00 a 17:00 pm	Aula 2	Javier Osorno
SEMESTRE	ASIGNATURA / UAC	FECHA DE APLICACIÓN	SALÓN	DOCENTE
<b>CUARTO</b>	Inglés IV	15:00 a 17:00 pm	Aula 16 Aula 7	Guerra Trejo Martín Jesús Guzmán Sánchez
	Temas selectos de matemáticas I	15:00 a 17:00 pm	Aula 21	Antonio Díaz Santana Nicolas Rojas Segura
	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	15:00 a 17:00 pm 16:00 a 18:00	Aula 11 Aula 4	Esmeralda Muñoz Farfán Yamel Hernández Lima
	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	15:00 a 17:00 pm	Aula 9 Aula 5	Rocío Enciso Arrieta María del Pilar Ruíz Aguilera
	Ciencias sociales III	15:00 a 17:00	Aula 18 Aula 23 Aula 13	Jesús Reyes Montoya María Corona López Felisa Aquino de la Rosa





SEMESTRE	ASIGNATURA / UAC	FECHA DE APLICACIÓN	SALÓN	DOCENTE
QUINTO	Inglés V	14:00 a 18:00	Aula 20	Itzel Rodríguez Arriaga
	Temas selectos de matemáticas II	15:00 a 18:00	Aula 19	Nicolas Rojas Segura
	Conciencia histórica II. México durante el expansionismo capitalista	16:00 a 18:00	Aula 11	Esmeralda Muñoz Farfán
	La energía en los procesos de la vida diaria	15:00 a 17:00	Aula 12	Sandra Elidet Gil Ramírez
	Aplicaciones del pensamiento matemático	15:00 a 17:00	Aula 21	Antonio Díaz Santana
	Economía pública y social	14:00 a 16:00	Aula 24	Devendrenath Solís Marcial
SEMESTRE	ASIGNATURA / UAC	FECHA DE APLICACIÓN	SALÓN	DOCENTE
SEXTO	Temas selectos de matemáticas III	Martes 23 de junio 16:00 horas	Aula 21 Aula 3	Antonio Díaz Santana José Miguel Miranda Velazquez
	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	15:00 a 17:00	Aula 20 Aula 14	Jesús Reyes Montoya Pedro Hernández Daza
	Organismos, estructuras, y procesos. Herencia y evolución biológica	16:00 a 18:00	Aula 5	Marco Polo Reyna Zuñiga
	Humanidades III	15:00 a 17:00	Audiovisual 1	Enrique Morales Mirón
		16:00 a 18:00	Aula 14	Pedro Hernández Daza
		14:00 a 16:00	Aula 2	Javier Osorno Galeana
Dibujo Técnico	16:00 a 18:00	Sala de cómputo 1	Ricardo Pérez Jiménez	
Aplicación de la Administración	15:00 a 17:00	Aula 11	María Magdalena Adame Gayosso	
Temas de Administración	15:00 a 17:00	Aula 11	María Magdalena Adame Gayosso	



2026  
año de  
Margarita  
Maza



**CALENDARIO DE CURSOS INTERSEMESTRALES POR ESPECIALIDAD  
TURNO VESPERTINO  
FEBRERO-JULIO 2026**

**REGISTRO 23 Y 26 JUNIO  
APLICACIÓN DEL 25 DE JUNIO AL 2 DE JULIO 2026**

**ESPECIALIDAD DE TÉCNICO EN ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

SEMESTRE	SUBMÓDULO	HORARIO	SALÓN	DOCENTE
SEGUNDO MÓDULO I	Ejecuta procedimientos administrativos del área de Recursos Humanos	15:00 a 17:00	Aula 18	Juana Mayra García García
	Gestiona documentación del área de Recursos Humanos		Aula 18	Juana Mayra García García
TERCERO MÓDULO II	Realiza el proceso de admisión y empleo	17:00 a 19:00	Aula 18	Juana Mayra García García
	Contribuye a la integración y desarrollo del personal en la organización		Aula 18	Juana Mayra García García
CUARTO MÓDULO III	Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	15:00 a 17:00	Taller de Recursos Humanos Aulas 16	Andrés Javier Ortega Villaseñor Ismael Méndez Galindo
	Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano		Taller de Recursos Humanos Aulas 16	Andrés Javier Ortega Villaseñor Ismael Méndez Galindo
QUINTO MÓDULO IV	Gestiona la aplicación de la evaluación del desempeño humano	15:00 a 17:00	Oficina de Servicios Docentes	María Magdalena Adame Gayosso
	Mide el desempeño del talento humano		Oficina de Servicios Docentes	María Magdalena Adame Gayosso



2026  
año de  
Margarita  
Maza



<b>SEXTO</b> <b>MÓDULO</b> <b>V</b>	Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	14:00 a 16:00	Aula 23 Aula 10	María López Corona Angela López Caixba
	Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria		Aula 23 Aula 10	María López Corona Angela López Caixba

**ESPECIALIDAD DE TÉCNICO EN COMERCIO INTERNACIONAL Y ADUANAS**

SEMESTRE	SUBMÓDULO	HORARIO	SALÓN	DOCENTE
<b>SEGUNDO</b> <b>MÓDULO I</b>	Auxilia en procedimientos administrativos para la importación y exportación de mercancías	14:00 a 16:00	Aula 24	Devendrenath Solís Marcial
	Verifica la documentación para la importación y exportación de mercancías	16:00 a 18:00	Aula 23 Aula 24	María Corona López Devendrenath Solís Marcial



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



**RECURSAMIENTO INTERSEMESTRAL DEL 25 DE JUNIO AL 02 DE JULIO DE 2026  
ESPECIALIDAD DE TÉCNICO EN ELECTRICIDAD**

SEMESTRE	SUBMÓDULO	HORARIO	SALÓN	DOCENTE
SEGUNDO MÓDULO I	Realiza instalaciones eléctricas residenciales	15:00 a 17:00	Taller de Electricidad	Pedro Ángeles Martínez
	Diseña instalaciones eléctricas comerciales		Taller de Electricidad	Pedro Ángeles Martínez
TERCERO MODULO II	Mantiene los motores de CA y CC	15:00 a 17:00	Taller de Electricidad	Álvaro R. Pérez León
	Mantiene los generadores de CA y CC		Taller de Electricidad	Álvaro R. Pérez León
CUARTO MÓDULO III	Construye y mantiene circuitos de control electromagnético	15:00 a 17:00	Taller de Electricidad	Álvaro R. Pérez León
	Mantiene en operación circuitos de control electrónico		Taller de Electricidad	José Rafael Cortés Medero
	Programa y conecta controladores lógicos programables (PLC's)		Taller de Electricidad	Felisa Aquino de la Rosa
QUINTO MÓDULO IV	Diseña y mantiene los sistemas de iluminación	17:00 a 19:00	Taller de Electricidad	Álvaro R. Pérez León
	Realiza mantenimiento a las instalaciones eléctricas, residenciales, comerciales e industriales		Taller de Electricidad	Álvaro R. Pérez León
	Implementa y mantiene los sistemas de energía renovable		Taller de Electricidad	Álvaro R. Pérez León
SEXTO MÓDULO V	Realiza mantenimiento en el sistema de distribución de energía eléctrica	15:00 a 17:00	Taller de Electricidad	Enrique Morales Mirón
	Realiza mantenimiento en subestaciones eléctricas		Taller de Electricidad	Enrique Morales Mirón



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



**RECURSAMIENTO INTERSEMESTRAL DEL 25 DE JUNIO AL 02 DE JULIO DE 2026  
ESPECIALIDAD DE TÉCNICO EN MECÁNICA INDUSTRIAL**

SEMESTRE	SUBMÓDULO	HORARIO	SALÓN	DOCENTE
SEGUNDO MÓDULO I	Dimensiona piezas mecánicas industriales	15:00 a 17:00	Aula 22	Juan Tomás Ortíz Solorio
	Realiza plano de piezas mecánicas industriales		Aula 22	Juan Tomás Ortíz Solorio
TERCERO MODULO II	Máquina piezas mecánicas en torno convencional	15:00 a 17:00	Taller de Mecánica	Luis Manuel Serrano Ramírez
	Corta y suelda piezas mecánicas		Taller de Mecánica	Luis Manuel Serrano Ramírez
CUARTO MÓDULO III	Aplica procesos de fresado convencional	17:00 a 19:00	Taller de Mecánica	Luis Manuel Serrano Ramírez
	Aplica procesos de rectificado considerando los materiales y sus propiedades		Taller de Mecánica	Luis Manuel Serrano Ramírez
QUINTO MÓDULO IV	Máquina piezas mecánicas en torno de control numérico	15:00 a 17:00	Laboratorio CNC	Pablo F. Fuentes Rodríguez
	Máquina piezas mecánicas en fresadora de control numérico		Laboratorio CNC	Pablo F. Fuentes Rodríguez
SEXTO MÓDULO V	Mantiene sistemas de transmisión de tipo neumático e hidráulico	17:00 a 19:00	Laboratorio CNC	Pablo F. Fuentes Rodríguez
	Mantiene sistemas de transmisión de tipo eléctrico y mecánico		Laboratorio CNC	Pablo F. Fuentes Rodríguez





## RECURSAMIENTO INTERSEMESTRAL DEL 25 DE JUNIO AL 02 DE JULIO DE 2026 ESPECIALIDAD DE TÉCNICO EN TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS

SEMESTRE	SUBMÓDULO	HORARIO	SALÓN	DOCENTE
SEGUNDO MÓDULO I	Mide las propiedades de los plásticos para el moldeo	15:00 a 17:00	Taller de Plásticos	Morales Figueroa Víctor Nicolás
	Formula compuestos para productos moldeables		Taller de Plásticos	Morales Figueroa Víctor Nicolás
	Mezcla compuestos para obtener productos plásticos		Taller de Plásticos	Edgar Alfonso Escamilla Aguilar
TERCERO MÓDULO II	Prepara línea de producción para el proceso de extrusión	15:00 a 17:00	Taller de Plásticos	José Eduardo Morales Méndez
	Elabora piezas por el proceso de extrusión		Taller de Plásticos	José Eduardo Morales Méndez
CUARTO MÓDULO III	Prepara maquinaria y equipo para el proceso de inyección	15:00 a 19:00	Taller de Plásticos	Ricardo Pérez Jiménez
	Elabora piezas por el proceso de inyección		Taller de Plásticos	José Eduardo Morales Méndez
QUINTO MÓDULO IV	Moldea termoplásticos por los procesos de roto moldeo y termo formado	17:00 a 19:00	Taller de Plásticos	José Eduardo Morales Méndez
	Moldea termofijos por los procesos de compresión inyección reactiva y transferencia reactiva		Taller de Plásticos	José Eduardo Morales Méndez
SEXTO MÓDULO V	Prepara moldes para el procesamiento de termoplásticos y termofijos	17:00 a 19:00	Taller de Plásticos	Edgar Alfonso Escamilla Aguilar
	Prepara dados para el procesamiento de termoplásticos y termofijos		Taller de Plásticos	Edgar Alfonso Escamilla Aguilar



2026  
año de  
Margarita  
Maza



**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**  
Dirección de Coordinación Operativa, Supervisión y Control  
Oficina Estatal de la DGETI en la Ciudad de México  
Centro de Estudios Tecnológicos Industrial y de Servicios No.006



**2026**  
año de  
**Margarita**  
**Maza**