

PERIODO ESCOLAR: **FEBRERO - JULIO 2026**
 ESPECIALIDAD: **MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ**

 SEMESTRE: CUARTO
 GRUPO: 4B

ASIGNATURA	AULA	DOCENTES	HRS
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I	D2	ESPINOSA AVILA DAMIAN NELSON ALBERTO	4
CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MÉXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES	D1	MOLINA RAMIREZ LUZ DE NAZARET	3
REACCIONES QUIMICAS, CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUBSTANCIAS	C2 / L. QUIM.	HERNANDEZ GUZMAN JAVIER	4
INGLES IV	D7- D1	DIAZ ANGELES JORGE ALFREDO	3
CIENCIAS SOCIALES III	D9	PINEDA TEPALCAPA GABRIEL	2
MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL	K6/ T.MTTO.	RAMIREZ NERIA EDMUNDO	7
MANTIENE EL SISTEMA DE EMISIONES CONTAMINANTES DEL AUTOMÓVIL	L1/ T.MTTO.	RAMÍREZ GONZÁLEZ PEDRO	4
MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL	D-anexo	GOROSTIOLA HERRERA OMAR	6
RECURSOS SOCIOEMOCIONALES IV	D4	LOPEZ ROJAS OSCAR DAVID	2
Tutoria	C2	HERNANDEZ GUZMAN JAVIER	1
MODELO EMPRENDEDOR	F4	GARCIA OLGUIN VERONICA	1

37

HORA		HORARIO DE GRUPO				
		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1 ^a	07:00 08:00	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I	REACCIONES QUIMICAS, CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUBSTANCIAS LQUIM.	MANTIENE EL SISTEMA DE EMISIONES CONTAMINANTES DEL AUTOMÓVIL	MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL
2 ^a	08:00 09:00	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I	REACCIONES QUIMICAS, CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUBSTANCIAS LQUIM.	MANTIENE EL SISTEMA DE EMISIONES CONTAMINANTES DEL AUTOMÓVIL	MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL
3 ^a	09:00 10:00	REACCIONES QUIMICAS, CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUBSTANCIAS	CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MÉXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES		INGLES IV (D1)	MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL
4 ^a	10:00 10:40	REACCIONES QUIMICAS, CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUBSTANCIAS	INGLES IV (D7)	MODELO EMPRENDEDOR	INGLES IV (D1)	MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL
RECESO						
5 ^a	11:20 12:00	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL (T. MTTO.)	TUTORIA	CIENCIAS SOCIALES III	MANTIENE EL SISTEMA DE EMISIONES CONTAMINANTES DEL AUTOMÓVIL (T. MTTO)
6 ^a	12:00 13:00	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL (T. MTTO.)	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL	CIENCIAS SOCIALES III	MANTIENE EL SISTEMA DE EMISIONES CONTAMINANTES DEL AUTOMÓVIL (T. MTTO)
7 ^a	13:00 14:00	CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MÉXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES	MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES IV	TALLER SOCIOEMOCIONAL
8 ^a	14:00 15:00	CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MÉXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES	MANTIENE EL SISTEMA DE ENCENCIDO ELECTRÓNICO Y COMPUTARIZADO DEL AUTOMÓVIL	MANTIENE EL SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA DE LOS MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL		

 JOSÉ PILAR FLORES MÁRQUEZ
 JEFE DEL DEPTO. DE SERVS.DOC.

 HÉCTOR VELÁSQUEZ VÁZQUEZ
 SUBDIRECTOR ACADÉMICO

 PRISCILA MARTINEZ BRAVO
 NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR

