

HORARIO GRUPO 4° MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ

Periodo: Semestral febrero de 2021 / julio 2021 (virtual provisional) Tutor: C. José David Graciano Herrera Turno: Matutino

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:30-8:30	Inglés IV	MA_MIII_S2. Mantiene el sistema de emisiones contaminantes del automóvil	Inglés IV	MA_MIII_S2. Mantiene el sistema de emisiones contaminantes del automóvil	
8:30-9:30	Ecología		Ecología		
9:30-10:30	Física I		Física I		Tutoría
10:30-11:30	Cálculo Diferencial	MA_MIII_S3. Mantiene el sistema de encendido electrónico y computarizado del automóvil	Cálculo Diferencial	MA_MIII_S3. Mantiene el sistema de encendido electrónico y computarizado del automóvil	Tutoría
11:30-12:30		MA_MIII_S3. Mantiene el sistema de encendido electrónico y computarizado del automóvil		MA_MIII_S3. Mantiene el sistema de encendido electrónico y computarizado del automóvil	
12:30-13:30		MA_MIII_S1. Mantiene el sistema de inyección electrónica de los motores de gasolina y diésel		MA_MIII_S1. Mantiene el sistema de inyección electrónica de los motores de gasolina y diésel	
13:30-14:30		MA_MIII_S1. Mantiene el sistema de inyección electrónica de los motores de gasolina y diésel		MA_MIII_S1. Mantiene el sistema de inyección electrónica de los motores de gasolina y diésel	
14:30-15:30		MA_MIII_S2. Mantiene el sistema de emisiones contaminantes del automóvil		MA_MIII_S2. Mantiene el sistema de emisiones contaminantes del automóvil	

ASIGNATURA	DOCENTE	CORREO ELECTRÓNICO ESCOLAR
Cálculo Diferencial	C. Alejandra Fabiola Cisneros Valdez	alejandrafabiola_cisneros@cetis28.edu.mx
Inglés IV	C. Ivette Monserrat Vázquez Caballero	ivette_vazquez@cetis28.edu.mx
Física I	C. Ciriaco Tello Hinojosa	ciriaco_tello@cetis28.edu.mx
Ecología	C. Luis Sebastián Valdez	luis_sebastian@cetis28.edu.mx
MA_MIII_S1. Mantiene el sistema de inyección electrónica de los motores de gasolina y diésel	C. Efraín Torres Escalera	efrain_torres@cetis28.edu.mx
MA_MIII_S2. Mantiene el sistema de emisiones contaminantes del automóvil	C. Efraín Torres Escalera	efrain_torres@cetis28.edu.mx
MA_MIII_S3. Mantiene el sistema de encendido electrónico y computarizado del automóvil	C. José David Graciano Herrera	david_graciano@cetis28.edu.mx

RECIBE ELABORÓ AUTORIZA

C. OMAR DELGADILLO PÉREZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO

C. GERARDO REYES ÁNGELES DIRECTOR DEL PLANTEL

JEFE DE GRUPO