



PERIODO ESCOLAR: **FEBRERO - JULIO 2025**

SEMESTRE:

SEXTO

ESPECIALIDAD: **MANTENIM. AUTOMOTRIZ**

GRUPO:

6B

ASIGNATURA	AULA	DOCENTES	HRS
<b>PROBABILIDAD Y ESTADISTICA</b>	D5	ANTONIO TORIZ CUREÑO	<b>5</b>
<b>TEMAS DE FILOSOFIA</b>	F2/F3/ D7	LAURA MAGALY PADILLA DIAZ	<b>5</b>
<b>MATEMATICAS APLICADAS</b>	F3	DANIEL CRUCES SÁNCHEZ	<b>5</b>
<b>TEMAS DE FÍSICA</b>	D4	JUANA SIXTOS SERRANO	<b>5</b>
<b>MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMOVIL</b>	T.MTTO	PEDRO RAMÍREZ GONZÁLEZ	<b>5</b>
<b>MANTIENE EL SISTEMA DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL</b>	T.MTTO	PEDRO RAMÍREZ GONZÁLEZ	<b>7</b>
<b>TUTORIA</b>	C3	JUANA SIXTOS SERRANO	<b>1</b>
TALLER SOCIOEMOCIONAL			1

TOTAL 34

HORA		<b>HORARIO DE GRUPO</b>				
		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIERCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
1 <sup>a</sup>	07:00 08:00	MATEMAT. APLICAD.	TEMAS DE FISICA	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)	
2 <sup>a</sup>	08:00 09:00	MATEMAT. APLICAD.	TEMAS DE FISICA	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)	
3 <sup>a</sup>	09:00 10:00	TEMAS DE FISICA	TEMAS DE FILOSOFIA (F2)	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)	
4 <sup>a</sup>	10:00 10:40	TEMAS DE FISICA	TEMAS DE FILOSOFIA (F2)	MATEMAT. APLICAD.	MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)	
<b>RECESO</b>						
5 <sup>a</sup>	11:20 12:00	MANTIENE LOS SISTEM. DE SUSPENSION Y DIREC. DEL AUTOMOVIL (T.M)	MATEMAT. APLICAD.	MATEMAT. APLICAD.	MANTIENE LOS SISTEM. DE SUSPENSION Y DIREC. DEL AUTOMOVIL (T.M)	TEMAS DE FILOSOFIA (F3)
6 <sup>a</sup>	12:00 13:00	MANTIENE LOS SISTEM. DE SUSPENSION Y DIREC. DEL AUTOMOVIL (T.M)	MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)	TEMAS DE FISICA	TEMAS DE FILOSOFIA (D7)	TEMAS DE FILOSOFIA (F3)
7 <sup>a</sup>	13:00 14:00	TUTORÍA	MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)	TALLER SOCIOEMOCIONAL	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	MANTIENE LOS SISTEM. DE SUSPENSION Y DIREC. DEL AUTOMOVIL (T.M)
8 <sup>a</sup>	14:00 15:00		MANTIENE EL SISTEM. DE FRENOS DEL AUTOMÓVIL (T.M)		PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	MANTIENE LOS SISTEM. DE SUSPENSION Y DIREC. DEL AUTOMOVIL (T.M)

ATENTAMENTE

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

HÉCTOR VELÁSQUEZ VÁZQUEZ  
SUBDIRECTOR ACADÉMICO

PRISCILA MARTÍNEZ BRAVO  
NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR