

**HORARIO SEXTO SEMESTRE
MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ
SEMESTRE FEBRERO- JULIO 2023**

GRADO: 6TO		GRUPO: AVM	ESPECIALIDAD: MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ			SALÓN: TM-1	Turno: Vespertino
ASIGNATURA/DOCENTE	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA Ing. Cristina Perdomo Gallegos cristina.perdomo@cbtis140.edu.mx	14:00 A 15:00	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	TUTORIAS	SUBMODULO 1. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
TEMAS DE FILOSOFÍA Lic. Rodrigo Octavio Enríquez Santana rodrigo.enriquez@cbtis140.edu.mx	15:00 A 16:00	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	SUBMODULO 1. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	TUTORIAS	
TEMAS DE FÍSICA Ing. Miguel Angel Calvo Gutierrez ma.calvo@cbtis140.edu.mx	16:00 A 17:00	TEMAS DE FILOSOFÍA	MATEMÁTICAS APLICADAS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	TEMAS DE FILOSOFÍA	TEMAS DE FILOSOFÍA	
MATEMÁTICAS APLICADAS Ing. Heriberto Gutierrez Galaz heriberto.gutierrez.galaz@cbtis140.edu.mx	17:00 A 18:00	MATEMÁTICAS APLICADAS	SUBMODULO 1. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	MATEMÁTICAS APLICADAS	TEMAS DE FILOSOFÍA	TEMAS DE FILOSOFÍA	
SUBMODULO 1. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL Ing. Mario Alberto Santos Rincon ma.santos@cbtis140.edu.mx	18:00 A 19:00	MATEMÁTICAS APLICADAS	SUBMODULO 1. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	MATEMÁTICAS APLICADAS	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	
SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN Ing. Mario Alberto Santos Rincon ma.santos@cbtis140.edu.mx	19:00 A 20:00	TEMAS DE FÍSICA	SUBMODULO 1. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	TEMAS DE FÍSICA	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	
TUTORIAS Lic. Rodrigo Octavio Enríquez Santana rodrigo.enriquez@cbtis140.edu.mx	20:00 A 21:00	TEMAS DE FÍSICA		TEMAS DE FÍSICA	SUBMODULO 2. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	TEMAS DE FÍSICA	