



HORARIO DE GRUPO

Turno: MATUTINO Semestre: FEB 19 - JUL19

ESPECIALIDAD: **MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ**

GRUPO: **6° A AULA: TALLER**

EDIFICIO:

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00-07:50			PROB Y ESTADISTICA	MATEMATICAS APLICADAS	T FILOSOFIA
07:50-08:40	T FILOSOFIA	T FILOSOFIA	MATEMATICAS APLICADAS	MATEMATICAS APLICADAS	MATEMATICAS APLICADAS
08:40-09:30	T FILOSOFIA	T FILOSOFIA	TEMAS DE FISICA	PROB Y ESTADISTICA	MATEMATICAS APLICADAS
	R E C E S O				
09:50-10:40	PROB Y ESTADISTICA	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS	PROB Y ESTADISTICA	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS
10:40-11:30	PROB Y ESTADISTICA	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS	TUTORIA	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS
11:30-12:20	TEMAS DE FISICA	mantiene los sist. de suspensión	MANTIENE EL SIST. DE FRENOS	TEMAS DE FISICA	mantiene los sist. de suspensión
12:20-13:10	TEMAS DE FISICA	mantiene los sist. de suspensión	mantiene los sist. de suspensión	TEMAS DE FISICA	mantiene los sist. de suspensión

TUTOR ASIGNADO: M. en C. HERMELINDA GIL

A S I G N A T U R A S	D O C E N T E
PROB Y ESTADISTICA (5 hrs)	ING. VELAZCO GONZALEZ ARTURO
T FILOSOFIA (5 HRS)	LIC. PLASCENCIA CRUZ MAYRA YURIDIA
TEMAS DE FISICA (5 HRS)	M. en C. HERMELINDA GIL
MATEMATICAS APLICADAS (5 HRS)	M. en M. ABARCA IBAÑEZ ELIZABETH
MANTIENE LOS SIST. DE SUSPENSION Y DIRECCIÓN DEL AUTOMOVIL (5 HRS)	
MANTIENE EL SIST. DE FRENOS DEL AUTOMOVIL (7 HRS)	ING. CORTES BAHEZA LEOPOLDO

Departamento Servicios Docentes

Atentamente

Vo. Bo.

M. en M. YURIDIA ALONSO NAJERA
M. en E. RAFAEL A. CARBAJAL REYES
Departamento de Serv. Docentes

ING. ALMANZA GARCIA ABRAHAM
Subdirector Académico