

## HORARIO DE GRUPO

<b>PERIODO:</b>	FEBRERO-JULIO 2021		<b>ESPECIALIDAD:</b> BACHILLERATO EN MECATRÓNICA	DIA	L	M	M	J	V
				AULA					
<b>FECHA:</b>	15 DE FEBRERO	<b>GRUPO</b>	BMTV2-D	<b>SEMESTRE:</b>			SEGUNDO		

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
12:00-13:00	SUB. 3				SUB. 3	4	<b>GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA</b>	MTRA. LETICIA VERTIZ NIEVES
13:00-14:00	SUB. 3		QUIMICA II	SUB.2	SUB. 3	3	<b>INGLES II</b>	LIC. EVA MARIA FLORES CASTAÑON
14:00-15:00	INGLES II	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	QUIMICA II	SUB.2	SUB. 3	4	<b>QUIMICA II</b>	ING. JORGE PINEDA MEDERO
15:00-16:00	INGLES II	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.2	SUB. 3	4	<b>LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA</b>	DR. OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI
16:00-16:45	INGLES II	SUB.1	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.2	QUIMICA II	1	<b>TUTOR</b>	LIC. EVA MARIA FLORES CASTAÑON
<b>16:45-17:15</b>	<b>R E C E S O</b>						<b>MODULO I:</b> REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS MIDIENDO LAS VARIABLES QUE INTEGRAN EL SISTEMA MECATRÓNICO.	
17:15-18:00	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.1	TUTORIA	SUB.1	QUIMICA II	7	<b>SUBMODULO 1:</b> REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL.	ING. OSCAR JIMENEZ VALLE
18:00-19:00	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.1	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	SUB.1		4	<b>SUBMODULO 2:</b> MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS.	ING. ROBERTO ALAN BELTRAL VARGAS
19:00-20:00		SUB.1	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	SUB.1		6	<b>SUBMODULO 3:</b> REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL.	ING. EDGARDO DE JESUS CARRERA AVENDAÑO

**M. EN C. MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES**  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

**M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ**  
DIRECTOR DEL PLANTEL