



**HORARIO GRUPAL DEL SEMESTRE FEBRERO JULIO 2023**  
**TURNO VESPERTINO**

**GRUPO:** 2BM  
**ESPECIALIDAD:** MECATRONICA

**SALÓN:** D-7

NOMBRE DEL PROFESOR	ASIGNATURA	HRS. SEM	CÓDIGO CLASSROOM	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
REYNA VERGARA VIRGILIO	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	4		14:00 A 14:50	INGLES II	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS (D-7)
LÓPEZ GARCÍA DULCE ALEJANDRA	INGLES II	3		14:50 A 15:40	INGLES II	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	INGLES II	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS (D-7)
ESPINOSA MORENO ANTONIO JOSIMAR	QUIMICA II	4		15:40 A 16:30	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	QUIMICA II	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS (D-7)
CÁRDENAS CASTELLANOS ELBA	LECTURA, EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II	4		16:30 A 17:20	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	QUIMICA II	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS (D-7)
VILLANO RAYMUNDO HERIBERTO	MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	4		17:20 A 17:40	<b>R E C E S O</b>				
HERNÁNDEZ OROZCO ANDRÉS	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL	7		17:40 A 18:30	QUIMICA II	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	
HERNÁNDEZ OROZCO ANDRÉS	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL	6		18:30 A 19:20	QUIMICA II	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	
HERNÁNDEZ OROZCO ANDRÉS	TUTORÍAS	1		19:20 A 20:10	ACTIVACIÓN DEPORTIVA	TUTORÍAS	REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	
BENITEZ ARREDONDO VALERIA	ACTIVACIÓN DEPORTIVA	1		20:10 A 21:00			REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL (FISICA)	

NOTA: ESTE HORARIO QUEDA SUJETO A CAMBIOS SEGÚN NECESIDADES DEL PLANTEL

EDGAR G REYES TREJO  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES T.V.

MAGDALENA ZURITA CRUZ  
DIRECTOR

Av. Leyes de Reforma y 25 de Septiembre de 1873, S/N Col. Leyes de Reforma, Alcaldía Iztapalapa, C.P. 09310, Ciudad de México, Teléfono: 55-8848-0711, Correo Electrónico: cetis153.dir@dgeti.sems.gob.mx



2023  
FRANCISCO  
VILLA  
EL REVOLUCIONARIO DEL QUERÉTARO