

HORARIO DE CLASES

VESPERTINO

PERIODO ESCOLAR: FEBRERO - JULIO 2025

GRUPO: 4A-E

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:10 A 15:00	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO	CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MEXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES			
15:00 A 15:50	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO	PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS		
15:50 A 16:40	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO	PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS	REACCIONES QUIMICAS: CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACION DE NUEVAS SUSTANCIAS	CIENCIAS SOCIALES III
16:40 A 17:30	CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MEXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES	PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO	REACCIONES QUIMICAS: CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACION DE NUEVAS SUSTANCIAS	CIENCIAS SOCIALES III
R E C E S O					
17:50 A 18:40	CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MEXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES	REACCIONES QUIMICAS: CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACION DE NUEVAS SUSTANCIAS	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES
18:40 A 19:30	INGLÉS IV	REACCIONES QUIMICAS: CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACION DE NUEVAS SUSTANCIAS	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO	PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)
19:30 A 20:20	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS	INGLÉS IV	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO	PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)
20:20 A 21:10	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS	INGLÉS IV	MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO		PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)

MATERIAS	PROFESOR	AULA
INGLÉS IV	MARTÍN RAFAEL GUERRA TREJO	16
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS	ANTONIO DÍAZ SANTANA	22
CONCIENCIA HISTORICA I. PERSPECTIVAS DEL MEXICO ANTIGUO EN LOS CONTEXTOS GLOBALES	CORINA DEL CARMEN PIMENTEL TORO	LAB. COMP. 2
REACCIONES QUIMICAS: CONSERVACION DE LA MATERIA EN LA FORMACION DE NUEVAS SUSTANCIAS	ROCÍO ENCISO ARRIETA	9
CIENCIAS SOCIALES III	J. CECILIA HERNÁNDEZ GONZÁLEZ	17
RECURSOS SOCIOEMOCIONALES	SEIKER PIEDRAS OTERO	ANEXO ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES
MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO	ALVARO ROBERTO PÉREZ LEÓN	TALLER DE ELECTRICIDAD
MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO	JOSÉ RAFAEL CORTÉS MEDERO	TALLER DE ELECTRICIDAD
PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S)	FELISA AQUINO DE LA ROSA	TALLER DE ELECTRICIDAD