



HORARIO DE GRUPO

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2024

2F

Aula Rotativo

BACHILLERATO TECNOLÓGICO EN ELECTRÓNICA

HRS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 - 12:00	LENGUA Y COMUNICACIÓN II (Cómputo I)		CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES (CÓMPUTO 2)		CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES (AULA 5)
12:00 -13:00	CIENCIAS SOCIALES (Cómputo I)		CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES (CÓMPUTO 2)		CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES (AULA 5)
13:00 - 14:00	CIENCIAS SOCIALES	LENGUA Y COMUNICACIÓN II (AULA 8)	INGLÉS II (CÓMPUTO 2)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO (AULA 5)	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 5)
14:00 -15:00	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 2)	LENGUA Y COMUNICACIÓN II (AULA 8)	INGLÉS II (CÓMPUTO 2)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO (AULA 5)	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 5)
15:00 -16:00	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 2)	MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 8)	INGLÉS II (CÓMPUTO 2)	CULTURA DIGITAL II (AULA 5)	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 5)
16:00 -17:00	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 2)	MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 8)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO (CÓMPUTO 2)	CULTURA DIGITAL II (AULA 5)	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 5)
17:00 -18:00	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (AULA 2)	MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 8)	PENSAMIENTO MATEMÁTICO (CÓMPUTO 2)	MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 5)	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES (AULA 5)
18:00 - 19:00		MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 8)	IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (CÓMPUTO 2)	MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 5)	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES (AULA 5)
19:00 -20:00			IMPLEMENTA SISTEMAS ELECTRÓNICOS ANÁLOGICOS (CÓMPUTO 2)	MIDE E INTERPRETA LOS PARÁMETROS DE SISTEMAS ELÉCTRONICOS (AULA 5)	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES (AULA 5)

DOCENTE	HORAS	ASIGNATURA
CAÑARTE JESÚS	2	CIENCIAS SOCIALES
VAZQUEZ ESPINOZA MAIRA ELIZABETH	4	CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES
ÁLVAREZ PÉREZ ESLY OSNAYANA	2	CULTURA DIGITAL II
LIRA SAMPAYO OSCAR	10	CONECTA COMPONENTES DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS RLC
PENDIENTE	3	INGLÉS II
GALLARDO ELIZALDE ROSA MARÍA	3	LENGUA Y COMUNICACIÓN II
LIRA SAMPAYO OSCAR	7	CONECTA COMPONENTES DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS SEMICONDUCTORES
HAM HERNANDEZ SANDRA	4	PENSAMIENTO MATEMÁTICO
INFANTE CONSUELO	3	RECURSOS SOCIOEMOCIONALES

**LOS HORARIOS PODRÁN SER MODIFICADOS, SEGÚN LAS NECESIDADES DEL PLANTEL