



**CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS INDUSTRIAL Y DE  
SERVICIOS No 6“IGNACIO MANUEL ALTAMIRANO”  
HORARIO DE CLASES DEL PERIODO ESCOLAR: FEBRERO-JULIO 2025**

HORARIO DEL GRUPO:

**E6-A**

ESPECIALIDAD:

**ELECTRICIDAD**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00-7:50	TALLER MODULO V (36) LAB. MAQ.	TEMAS DE FISICA AULA-25	TEMAS DE FISICA AULA-25	PROBAB.Y ESTD. AULA-8	
7:50-8:40	TALLER MODULO V (36) LAB. MAQ.	TEMAS DE FISICA AULA-25	TEMAS DE FISICA AULA-25	PROBAB.Y ESTD. AULA-8	DIBUJO TECNICO LAB. MAQ.
8:40-9:30	TALLER MODULO V (36) LAB. MAQ.	DIBUJO TECNICO LAB. MAQ.	TEMAS DE FISICA AULA-25	PROBAB.Y ESTD. AULA-8	DIBUJO TECNICO LAB. MAQ.
9:30-10:20	TALLER MODULO V (36) LAB. MAQ.	DIBUJO TECNICO LAB. MAQ.	PROBAB.Y ESTD. AULA-8	TEMAS DE FIL. AULA-15	DIBUJO TECNICO LAB. MAQ.
<b>D E S C A N S O</b>					
10:40-11:30	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.	PROBAB.Y ESTD. AULA-8	TEMAS DE FIL. AULA-15	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.
11:30-12:20	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.		TEMAS DE FIL. AULA-15	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.
12:20-13:10	TEMAS DE FIL. AULA-15	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.			TUTORIA AULA-8
13:10-14:00	TEMAS DE FIL. AULA-15	TALLER MODULO V (37) LAB. MAQ.			TUTORIA AULA-8

\* LABORATORIO / TALLER: MODULO V (SUBMODULOS 36 Y 37)

LAS MATERIAS A CURSAR SON LAS SIGUIENTES:

MATERIA		H.T.	H.P.	HRS	CLAVE	PROFESOR
32	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5		5	PEPDMA65	ILSE BENITEZ SARATE
33	TEMAS DE FILOSOFIA	5		5	TFBACO65	ANGELA AVILA
34	TEMAS DE FISICA	5		5	TFPDFM65	FABIAN FERIA ISLAS
35	DIBUJO TECNICO	5		5	DTPDFM65	JOSE E. AUGUSTO JIMENEZ MEAVE
36	REALIZA MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA		4	4	MIFPMO517 S1	JUAN RAMIREZ MEDINA
37	REALIZA MANTENIMIENTO EN SUBESTACIONES ELECTRICAS		8	8	MIFPMO517 S2	JUAN RAMIREZ MEDINA
	TUTOR DE GRUPO	2		2		JUAN RAMIREZ MEDINA

MTRA. NANCY LOPEZ ANTONIO  
DIRECCION DEL PLANTEL

SUBDIRECCION DEL PLANTEL  
MTRO. MARGARITO TORRES ROMERO

DPTO. DE SERVICIOS DOCENTES  
LIC. OMAR MARTINEZ ESPINOSA