



# EDUCACIÓN

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN  
TECNOLOGICA INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS



GRUPO: **4o. "N"**

ESPECIALIDAD: **MECÁNICA INDUSTRIAL**

TURNO: **Matutino**

PERIODO: **Febrero-Julio 2024**

HORARIO	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	Asig./Submódulo	AULA	Asig./Submódulo	AULA	Asig./Submódulo	AULA	Asig./Submódulo	AULA	Asig./Submódulo	AULA
07:00-08:00	Inglés IV	S-13			APFC	T-Mec	Física I	S-11	APFC	S-8
08:00-09:00	Inglés IV	S-13	Cál. Diferencial	S-14	APFC	T-Mec	Física I	S-11	APFC	S-8
09:00-09:45	APRC	S-Mec	Ecología	S-14	Física I	S-14	Inglés IV	S-12	APRC	S-Mec
<b>09:45-10:15</b>										
10:15-11:00	APRC	T-Mec	Ecología	S-14	Física I	S-14	Cál. Diferencial	S-14	APRC	T-Mec
11:00-12:00	APRC	T-Mec	APFC	S-Mec	Ecología	S-14	Cál. Diferencial	S-14	APRC	T-Mec
12:00-13:00	APFC	T-Mec	APFC	T-Mec	Ecología	S-14	APFC	T-Mec	Cál. Diferencial	S-2
13:00-14:00	APFC	T-Mec	APFC	T-Mec	Tutoría	S-DT	APFC	T-Mec		

TUTOR:

**Yesenia Rodríguez Soto**

ASIGNATURAS Y SUBMÓDULOS	HRS.	DOCENTE
CÁLCULO DIFERENCIAL	4	Sergio Eliezer Fernández Jiménez
ECOLOGÍA	4	Laura Damían Hernández
FÍSICA I	4	Aldo Javier Rodríguez Juárez
INGLÉS IV	3	Erendira Tellez Terrón
<b>MÓDULO II: Maquina y suelda piezas mecánicas (17 Hrs.)</b>		
APLICA PROCESOS DE FRESADO CONVENCIONAL	11	Edwin Rodríguez Landero
APLICA PROCESOS DE RECTIFICADO CONSIDERANDO LOS MATERIALES Y SUS PROPIEDADES	6	Ariel Mayo Sánchez
<b>TOTAL DE HORAS</b>	<b>32</b>	

*Servicios Docentes*