

**CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 36**  
**SESIÓN DE GRUPO**

**SEMESTRE Y GRUPO: 2 A**

**AULA 13**

**PERIODO: FEBRERO - JULIO 2024**

NO.	UAC Y/O SUBMÓDULO	DOCENTE	CORREO
1	PENSAMIENTO MATEMÁTICO II	GOMEZ TORRES RUTH BETZABET	<a href="mailto:ruth.gomez@cetis36.mx">ruth.gomez@cetis36.mx</a>
2	LENGUA Y COMUNICACIÓN II	EVANGELISTA GOMEZ NORMA ANGELICA	<a href="mailto:norma.evangelista@cetis36.mx">norma.evangelista@cetis36.mx</a>
3	INGLES II	RIVERA BUENO ALMA NAYELI	<a href="mailto:alma.rivera@cetis36.mx">alma.rivera@cetis36.mx</a>
4	CULTURA DIGITAL TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACIÓN	REYES DORANTES SARA LUISA	<a href="mailto:sara.reyes@cetis36.mx">sara.reyes@cetis36.mx</a>
5	LA CONSERVACIÓN DE LA ENERGIA Y SU INTERACCIÓN CON LA MATERIA	MEDINA REYES MILTON	<a href="mailto:milton.medina@cetis36.mx">milton.medina@cetis36.mx</a>
6	CIENCIAS SOCIALES	VILLAGRAN DÍAS JOSE LUIS	<a href="mailto:jose.villagran@cetis36.mx">jose.villagran@cetis36.mx</a>
7	FORMACION SOCIOEMOCIONAL	CARMONA SUAREZ GERARDO	<a href="mailto:gerardo.carmona@cetis36.mx">gerardo.carmona@cetis36.mx</a>
8	MANEJA INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN Y DIBUJA PIEZAS MECANICAS	SALGADO ROSAS CECILIA	<a href="mailto:cecilia.salgado@cetis36.mx">cecilia.salgado@cetis36.mx</a>
9	AJUSTA PIEZAS MECANICAS MEDIANTE TRABAJO DE BANCO Y TALADRO	DIAZ BEJARANO CRISTIAN VIDAL	<a href="mailto:christian.diaz@cetis36.mx">christian.diaz@cetis36.mx</a>
10	TUTORIA	HERRERA RODRIGUEZ EMMA PATRICIA	<a href="mailto:emma.herrera@cetis36.mx">emma.herrera@cetis36.mx</a>

SESIÓN	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
	UAC Y/O SUBMÓDULO	UAC Y/O SUBMÓDULO	UAC Y/O SUBMÓDULO	UAC Y/O SUBMÓDULO	UAC Y/O SUBMÓDULO
07:00 A 07:50	1	2	5	1	4 LAB COMPUTO
07:50 A 08:40	1	7	5	1	3
08:40 A 09:30	6	9 TALLER	2	TUTORIA	3
09:30 A 10:20	5	9 TALLER	2	7	6
10:20 A 10:40	<b>R E C E S O</b>				
10:40 A 11:30	5	9 TALLER	9 TALLER	7	8
11:30 A 12:20	8	4 LAB COMPUTO	9 TALLER	8	8
12:20 A 13:10	8		9 TALLER	8	8
13:10 A 14:00	8	3	9 TALLER	8	8
	<b>HORARIO SUJETO CAMBIOS</b>				