

## Horario por grupo

**Carrera: Ing. ELECTROMECÁNICA**  
**Ciclo Escolar: ENERO-JUNIO 2023**

### SEGUNDO SEMESTRE GRUPO "A"

GRUPO	SECC	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO
1K2	A	ESTÁTICA	ING. ALEJANDRO CALDERA VIDAÑA	4	1F	7 - 8	1F	7 - 8	1F	7 - 8				1F	7 - 8	
2K2	A	CALCULO INTEGRAL	M.C. MARCIAL HUMBERTO VÁSQUEZ CORRAL	5	1F	13 - 14	1F	13 - 14	1F	13 - 14	1F	13 - 14	1F	8 - 9		
3K2	A	ALGEBRA LINEAL	M.C. DAVID MERCADO GARCÍA	5	1F	9 - 10	1F	9 - 10	1F	9 - 10	1F	9 - 10	1F	9 - 10		
	A	CÍRCULO DE LECTURA, TUTORÍA, ASESORÍAS	ACADEMIA DE ELECTROMECÁNICA	4	1F	8 - 9	1F	8 - 9	1F	8 - 9	1F	8 - 9				
4K2	A	METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN	M.C. ADRIANA REYNOSO SEGOVIA	4			1F	12 - 13	FSA	11 - 13	1F	12 - 13				
5K2	A	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	M.C. MARIO NAVA BUSTAMANTE	4			1F	10 - 11	F6G	10 - 11	1F	10 - 11	1F	10 - 11		
6K2	A	DIBUJO ELECTROMECÁNICO	M.C. MARIO NAVA BUSTAMANTE	5	3H	11 - 12	1F	11 - 12			1F	11 - 12	3H	11 - 12	V	14 - 15
7K2	A	INGLÉS I		5												V 9 - 14

### SEGUNDO SEMESTRE GRUPO "B"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO
1K2	B	ESTÁTICA	M.C. CESAR ADRIÁN OCON DÍAZ	4			2F	11 - 12	2F	11 - 12	2F	11 - 12	2F	11 - 12	
2K2	B	CALCULO INTEGRAL	ING. GILBERTO GERARDO SAGUI MUÑOZ	5	2F	8 - 9	2F	8 - 9	2F	8 - 9	2F	8 - 9	2F	8 - 9	
3K2	B	ALGEBRA LINEAL	M.C. JOSÉ EVERARDO RIVAS DE LA O	5			2F	12 - 14	2F	12 - 13	2F	12 - 13	2F	11 - 12	
	B	CÍRCULO DE LECTURA, TUTORÍA, ASESORÍAS	ACADEMIA DE ELECTROMECÁNICA	4	2F	11 - 12	2F	7 - 8	2F	7 - 8	2F	9 - 10			
4K2	B	METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN	M.C. MARIO NAVA BUSTAMANTE	4	F5B	12 - 14			2F	13 - 14	2F	13 - 14			
5K2	B	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	M.C. CESAR ADRIÁN OCON DÍAZ	4	2F	9 - 10	2F	9 - 10	F6G	9 - 10	2F	9 - 10			
6K2	B	DIBUJO ELECTROMECÁNICO	M.C. CESAR ADRIÁN OCON DÍAZ	5	2F	10 - 11	2F	10 - 11	3H	10 - 11	H3	10 - 11	3H	10 - 11	
7K2	A	INGLÉS I		5											V 9 - 14

### SEGUNDO SEMESTRE GRUPO "C"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO
1K2	C	ESTÁTICA	M.C. MARCIAL HUMBERTO VÁSQUEZ CORRAL	4	3F	8 - 9	3F	8 - 9	3F	8 - 9	3F	8 - 9			
2K2	C	CALCULO INTEGRAL	M.C. DAVID MERCADO GARCÍA	5	3F	11 - 12	3F	11 - 12	3F	11 - 12	3F	11 - 12	3F	11 - 12	
3K2	C	ALGEBRA LINEAL	ING. GILBERTO GERARDO SAGUI MUÑOZ	5	3F	7 - 8	3F	7 - 8	3F	7 - 8	3F	7 - 8	3F	7 - 8	
	C	CÍRCULO DE LECTURA, TUTORÍA, ASESORÍAS	ACADEMIA DE ELECTROMECÁNICA	4	3F	13 - 14	3F	13 - 14		13 - 14	3F	13 - 14			
4K2	C	METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN	ING. ARMANDO JOSÉ CORDERO ESCAMILLA	4	3F	9 - 10	3F	9 - 10	F5A	9 - 11					
5K2	C	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	M.C. CESAR ADRIÁN OCON DÍAZ	4	F6G	12 - 13	3F	12 - 13			3F	12 - 13	3F	9 - 10	
6K2	C	DIBUJO ELECTROMECÁNICO	ING. ALEJANDRO CALDERA VIDAÑA	5	3H	10 - 11	3H	10 - 11	3F	12 - 13			3F	10 - 11	V 8 - 9
7K2	A	INGLÉS I		5											V 9 - 14

### CUARTO SEMESTRE GRUPO "A"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO
1K4	A	ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	ING. ALEJANDRO CALDERA VIDAÑA	4	5D	8 - 9	5D	8 - 9	5D	8 - 9		5D	8 - 9		
2K4	A	ECUACIONES DIFERENCIALES	M.C. JOSÉ EVERARDO RIVAS DE LA O	5	5D	14 - 15	5D	14 - 15	5D	14 - 15	5D	14 - 15	5D	14 - 15	
	A	TUTORÍA, ASESORÍA	ACADEMIA DE ELECTROMECÁNICA	3	5D	9 - 10	5D	9 - 10	5D	9 - 10	5D	9 - 10	5D	9 - 10	
3K4	A	TERMODINÁMICA	ING. ARMANDO JOSÉ CORDERO ESCAMILLA	4			5D	10 - 11			5D	10 - 11	F6I	10 - 12	
4K4	A	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE CD	ING. JUAN MIGUEL PÉREZ DE LA FUENTE	5	5D	13 - 14	5D	13 - 14	F5A	13 - 15	5D	13 - 14			
5K4	A	MECÁNICA DE FLUIDOS	M.C. MARIO NAVA BUSTAMANTE	4			5D	12 - 13	5D	12 - 13	F6I	12 - 13	F6I	12 - 13	
6K4	A	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	M.C. JOSÉ EVERARDO RIVAS DE LA O	5	F5A	10 - 12	5D	11 - 12	5D	11 - 12	5D	11 - 12			
7K4	A	INGLÉS II		5											V 9 - 2

### CUARTO SEMESTRE GRUPO "B"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO
1K4	B	ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	M.C. MARCIAL HUMBERTO VÁSQUEZ CORRAL	4	6D	9 - 10	6D	9 - 10	6D	9 - 10		6D	9 - 10		
2K4	B	ECUACIONES DIFERENCIALES	ING. GILBERTO GERARDO SAGUI MUÑOZ	5	6D	12 - 13	6D	12 - 13	6D	12 - 13	6D	12 - 13	6D	10 - 11	
3K4	B	TERMODINÁMICA	M.C. RAYMUNDO ADAME DELGADO	4	6D	11 - 12	6D	11 - 12	F6I	11 - 12			6D	11 - 12	
	B	TUTORÍA, ASESORÍA	ACADEMIA DE ELECTROMECÁNICA		6D	8 - 9	6D	8 - 9	6D	8 - 9	6D	8 - 9			
4K4	B	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE CD	M.C. ADRIANA REYNOSO SEGOVIA	5	6D	10 - 11	6D	10 - 11	6D	10 - 11	F5A	9 - 11			
5K4	B	MECÁNICA DE FLUIDOS	M.C. ERNESTO II CASTRO JUÁREZ	4	6D	13 - 14	F6I	13 - 14	F6I	13 - 14			6D	14 - 15	
6K4	B	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ING. ANGÉLICA VELÁSQUEZ CHÁVEZ	5	6D	14 - 15	6D	14 - 15	6D	14 - 15	F5A	13 - 15			
7K4	A	INGLÉS II		5											V 9 - 2

**CUARTO SEMESTRE GRUPO "R"**

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIERCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO	
1K4	R	ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	M.C. MARCIAL HUMBERTO VÁSQUEZ CORRAL	4				U3D	12 - 13	U3D	12 - 13	U3D	12 - 13	V	11 - 12	

**SEXTO SEMESTRE GRUPO "A"**

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIERCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO	
1K6	A	MÁQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS I	M.C. ERNESTO II CASTRO JUÁREZ	4	2F	19 - 20	2F	19 - 20	F6I	19 - 20	2F	19 - 20				
2K6	A	AHORRO DE LA ENERGÍA	ING. JUAN MIGUEL PÉREZ DE LA FUENTE	6	2F	20 - 21	2F	20 - 21	2F	20 - 21	2F	20 - 21	2F	19 - 20	V	15 16
3K6	A	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	M.C. JOSÉ EVERARDO RIVAS DE LA O	5	2F	18 - 19	2F	18 - 19	2F	18 - 19			F6H	15 - 17		
4K6	A	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	M.C. JOSÉ EVERARDO RIVAS DE LA O	6	2F	17 - 18	2F	17 - 18	2F	17 - 18	2F	17 - 18	F6H	17 - 19		
5K6	A	ADMINISTRACIÓN Y TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO	ING. GILBERTO GERARDO SAGUI MUÑOZ	6	2F	14 - 15	2F	14 - 15	2F	14 - 15	2F	14 - 15	2F	14 - 15	V	14 15
6K6	A	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	M.C. RAYMUNDO ADAME DELGADO	4	2F	15 - 16	2F	15 - 16	2F	15 - 16	V	12 13				
K21	A	MICROCONTROLADORES	M.C. FRANCISCO RUVALCABA GRANADOS	4	2F	16 - 17	3H	16 - 17	2F	16 - 17	2F	16 - 17				
7K6	A	INGLÉS IV													V	9 14

**SEXTO SEMESTRE GRUPO "B"**

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIERCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO	
1K6	B	MÁQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS I	M.C. ERNESTO II CASTRO JUÁREZ	4	5D	16 - 17	5D	16 - 17	F6I	16 - 17			5D	16 - 17		
2K6	B	AHORRO DE LA ENERGÍA	ING. ROBERTO CUELLAR ALCALÁ	6	5D	18 - 19	5D	18 - 19	5D	18 - 19	5D	18 - 19	5D	18 - 19	V	18 19
3K6	B	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	ING. JUAN MIGUEL PÉREZ DE LA FUENTE	5	5D	17 - 18	5D	17 - 18			F6H	16 - 18	5D	17 - 18		
4K6	B	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	ING. ROBERTO CUELLAR ALCALÁ	6	5D	19 - 20	5D	19 - 20	F6H	19 - 20	F6H	19 - 20	5D	19 - 20	V	19 20
5K6	B	ADMINISTRACIÓN Y TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO	M.C. ADRIANA REYNOSO SEGOVIA	6	U3D	14 - 15	5D	14 - 15	5D	14 - 15	U3D	14 - 15	V	10 - 12		
6K6	B	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	M.C. RAYMUNDO ADAME DELGADO	4	3F	13 - 14	3F	13 - 14	3F	13 - 14	3F	13 - 14				
K21	B	MICROCONTROLADORES	ING. ANGÉLICA VELÁSQUEZ CHÁVEZ	4	5D	15 - 16	3H	15 - 16	5D	15 - 16	5D	15 - 16				
7K6	A	INGLÉS IV													V	9 14

**OCTAVO SEMESTRE GRUPO "A"**

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIERCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO	
1K8	A	REF. Y AIRE ACONDICIONADO	ING. ARMANDO JOSÉ CORDERO ESCAMILLA	5	6D	16 - 17	F6I	15 - 17	6D	16 - 17			6D	16 - 17		
2K8	A	SUBESTACIONES ELÉCTRICAS	ING. ROBERTO CUELLAR ALCALÁ	5	6D	17 - 18	6D	17 - 18	6D	17 - 18	6D	17 - 18	6D	17 - 18		
4K8	A	SIST. HID. Y NEUM. DE POTENCIA	M.C. RAYMUNDO ADAME DELGADO	6	3F	14 - 15	F6C	14 - 15	F6C	14 - 15	3F	14 - 16	3F	14 - 15		
K23	A	MEDICIÓN E INSTR. VIRTUAL	M.C. FRANCISCO HUERTA VALENZUELA	4	6D	19 - 20			H3	19 - 20	6D	19 - 20	V	15 - 16		
5K8	A	FORMULACIÓN Y EVAL. DE PROY.	ING. ARMANDO JOSÉ CORDERO ESCAMILLA	4	U3D	13 - 14	U3D	13 14	U3D	13 - 14	V	13 - 14				
6K8	A	INGLES VI													V	9 14

**OCTAVO SEMESTRE GRUPO "B"**

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIERCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO	
1K8	B	REF. Y AIRE ACONDICIONADO	M.C. DAVID MERCADO GARCÍA	5	F6I	13 - 14	4S	13 - 14	4S	13 - 14	F6I	13 - 14	V	8 - 9		
2K8	B	SUBESTACIONES ELÉCTRICAS	ING. JUAN MIGUEL PÉREZ DE LA FUENTE	5	1F	19 - 20	1F	19 - 20	1F	19 - 20	1F	19 - 20	1F	18 - 19		
3K8	B	SIST. HID. Y NEUM. DE POTENCIA	M.C. MARCIAL HUMBERTO VÁSQUEZ CORRAL	6	1F	14 - 15	1F	14 - 15	1F	14 - 15	F6C	14 - 16	V	10 - 11		
K23	B	MEDICIÓN E INSTR. VIRTUAL	M.C. FRANCISCO HUERTA VALENZUELA	4	1F	18 - 19	1F	18 - 19	1F	18 - 19	3H	18 - 19				
5K8	B	FORMULACIÓN Y EVAL. DE PROY.	ING. ARMANDO JOSÉ CORDERO ESCAMILLA	4	3F	15 - 16			3F	15 - 16	U3D	16 - 17	3F	15 - 16		
6K8	A	INGLES VI													V	9 14

**NOVENO SEMESTRE GRUPO "A"**

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIERCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA	SABADO
K94	A	REDES DE COMUNICACIÓN IND.	M.C. FRANCISCO HUERTA VALENZUELA	4	F6A	20 - 22	U3D	19 - 20					U3D	19 - 20	
K95	A	SISTEMAS INTEGRADOS DE MANUFACTURA	ING. ROBERTO CUELLAR ALCALÁ	4			U3D	20 - 21	F6E	20 21	F6E	20 21	U3D	20 - 21	
K96	A	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	M.C. FRANCISCO HUERTA VALENZUELA	5	V	17 - 18	U3D	21 - 22	F6A	21 - 22	F6A	21 22	U3D	18 - 19	
4K9	A	RESIDENCIA PROFESIONAL	ACADEMIA DE ELECTROMECÁNICA	20											

