

Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM1 SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2 PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DE CONTROL ELÉCTRICO

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	Н	Н	G	G	G
SALÓN	LAB 1 ING	LAB 1 ING	A - 5	A - 5	A - 5
8-9	В	D	G	N	Р
SALÓN	A -17	A -17	A - 5	LAB 1 SCE	LAB 1 SCE
9-10	0	J	M	N	Р
SALÓN	A -17	LAB 3 SCE	A-2	LAB 1 SCE	LAB 1 SCE
10-11	0	J	L	N	Р
SALÓN	A -17	LAB 3 SCE	LAB 4 SCE	LAB 1 SCE	LAB 1 SCE
11-12	J	С	L	E	K
SALÓN	LAB 3 SCE	LAB FIS	LAB 4 SCE	LAB QUIM	A -17
12-13	J	С	Α	E	I
SALÓN	LAB 3 SCE	LAB FIS	A - 17	LAB QUIM	LAB 4 SCE
13-14	D	Α	Α	Α	Α
SALÓN	A -17				
14-15	F	F		В	В
SALÓN	A -17	A - 16		A -17	A -17

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	FAUSTO ALARCÓN HERNÁNDEZ			
B) FÍSICA IV	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ			
B) FISICATV	NOELI VELAZQUEZ RODRIGUEZ			
C) FÍSICA IV LAB	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ			
-, -, 6, -, -, , , ,				
D) QUÍMICA IV	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS			
	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS			
E) QUÍMICA IV LAB	MARÍA ERIKA OLMEDO CRUZ			
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	KARLA GUADALUPE MENDOZA ROBLES			
G) INGLÉS VI	ANTONIO BARBERENA MALDONADO			
H) INGLÉS VI LAB	ANTONIO BARBERENA MALDONADO			
I) CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES			
J) LAB CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES			
·	LUIS CABRERA HERNÁNDEZ			
K) INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN			
L) LAB INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN			
M) CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	LUIS CABRERA HERNÁNDEZ			
N) LAB CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES LUIS CABRERA HERNÁNDEZ				
O) OPT. 4 INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZADO LIBIA ZORAIDA TORRES VARGAS				
P) LAB OPT. 4. INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZLIBIA ZORAIDA TORRES VARGAS				



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M2 TURNO: MATUTINO
SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2
PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DE CONTROL ELÉCTRICO

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	A - 13				
8-9	M	В	Н	В	В
SALÓN	A - 13	A - 13	LAB 1 ING	A - 13	A - 13
9-10	J	E	С	ı	K
SALÓN	LAB 2 SCE	LAB QUIM	LAB FIS	LAB 3 SCE	LAB 3 SCE
10-11	J	E	С	G	F
SALÓN	LAB 2 SCE	LAB QUIM	LAB FIS	A - 13	B-1
11-12	Р	J	D	G	N
SALÓN	LAB 4 SCE	LAB 3 SCE	A - 13	A - 13	LAB 1 SCE
12-13	Р	J	L	G	N
SALÓN	LAB 4 SCE	LAB 3 SCE	LAB 4 SCE	A - 13	LAB 1 SCE
13-14	Р	0	L	D	N
SALÓN	LAB 4 SCE	LAB 4 SCE	LAB 4 SCE	A - 13	LAB 1 SCE
14-15	G	0	F		H
SALÓN	A - 13	LAB 4 SCE	A - 13		LAB 1 ING

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	IVONNE ADRIANA GÁLVAN ÁNGELES				
B) FÍSICA IV	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ				
C) FÍSICA IV LAB	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ				
D) QUÍMICA IV	BEATRIZ PONCE FLORES				
E) QUÍMICA IV LAB	BEATRIZ PONCE FLORES				
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS				
G) INGLÉS VI	EDUARDO CUAUHTÉMOC NOCEDA RIVERA				
H) INGLÉS VI LAB	EDUARDO CUAUHTÉMOC NOCEDA RIVERA				
I) CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES				
J) LAB CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES				
K) INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN				
L) LAB INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN				
M) CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	WENCESLAO PORTILLO ROMERO				
N) LAB CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	WENCESLAO PORTILLO ROMERO				
O) OPT. 4 INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZADO JUAN IGNACIO LIMA VELASCO					
P) LAB OPT. 4. INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZJUAN IGNACIO LIMA VELASCO					



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

#### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M3 TURNO: MATUTINO SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2

SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2 PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DE CONTROL ELÉCTRICO

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8		L	Е	В	С
SALÓN	LAB 3 SCE	LAB 4 SCE	LAB QUIM	A -15	LAB FIS
8-9	N	L	Е	В	С
SALÓN	LAB 1 SCE	LAB 4 SCE	LAB QUIM	A -15	LAB FIS
9-10	N	Р	J	M	K
SALÓN	LAB 1 SCE	LAB 1 SCE	LAB 3 SCE	LAB 4 SCE	LAB 4 SCE
10-11	N	Р	J	J	0
SALÓN	LAB 1 SCE	LAB 1 SCE	LAB 3 SCE	LAB 3 SCE	LAB 4 SCE
11-12	Α	Р	F	J	0
SALÓN	A - 15	LAB 1 SCE	A -4	LAB 3 SCE	LAB 4 SCE
12-13	В	Α	D	Α	Α
SALÓN	A - 15				
13-14	G	G	Н	Н	F
SALÓN	A -2	A -3	LAB 1 ING	LAB 1 ING	A -4
14-15	G	G	Α	D	
SALÓN	A -2	A -3	B - 2	B -2	

### UNIDADES DE APRENDIZAJE

### **PROFESORES**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	FAUSTO ALARCÓN HERNÁNDEZ			
B) FÍSICA IV	MARÍA CRISTINA LEÓN DOMÍNGUEZ			
B) FISICA IV	MARIA CRISTINA LEON DOMINGUEZ			
C) FÍSICA IV LAB	MARÍA CRISTINA LEÓN DOMÍNGUEZ			
D) QUÍMICA IV	BEATRIZ PONCE FLORES			
D) QUINION IV	BEATRIZ PONCE FLORES			
E) QUÍMICA IV LAB	BEATRIZ PONCE FLORES			
E) ODIENTACIÓN HIVENIU V DDOFFOIONA: "'				
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	Lourdes Pérez Escamilla			
G) INGLÉS VI	MARA VELOZ CERÓN			
H) INGLÉS VI LAB	MARA VELOZ CERÓN			
I) CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES			
J) LAB CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES			
3) LAB CONTROL LEECTRONICO DE MAQUINAS	LOIS ARMANDO LOERA CERVANTES			
K) INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	LUIS CABRERA HERNÁNDEZ			
	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES			
	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN			
L) LAB INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	LUIS CABRERA HERNÁNDEZ			
M) CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN			
	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN			
,	JUAN IGNACIO LIMA VELASCO			
N) LAB CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	LUIS CABRERA HERNÁNDEZ			
O) ORT A INTEGRACIÓN EN CICTEMAS ALITOMATIZADO HANDONAGIO HANDES ACIONA				
O) OPT. 4 INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZADO JUAN IGNACIO LIMA VELASCO				

P) LAB OPT. 4. INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZ JUAN IGNACIO LIMA VELASCO



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM4 SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2 PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DE CONTROL ELÉCTRICO

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8		Α	Н	F	D
SALÓN		B - 18	LAB 1 ING	A-3	B - 18
8-9	Α	Α	0	Α	Α
SALÓN	B - 18	B - 18	LAB 4 SCE	B -18	B - 18
9-10	G	Р	0	E	G
SALÓN	B - 18	LAB 4 SCE	LAB 4 SCE	LAB QUIM	B - 18
10-11	G	Р	M	E	F
SALÓN	B - 18	LAB 4 SCE	A -5	LAB QUIM	A-3
11-12	Н	Р	J	G	С
SALÓN	LAB 1 ING	LAB 4 SCE	LAB 3 SCE	B -18	LAB FIS
12-13	K	N	J	В	С
SALÓN	B - 18	LAB 1 SCE	LAB 3 SCE	B -18	LAB FIS
13-14	I	N	J	В	L
SALÓN	LAB 3 SCE	LAB 1 SCE	LAB 3 SCE	B -18	LAB 4 SCE
14-15	В	N	J	D	L
SALÓN	B - 18	LAB 1 SCE	LAB 3 SCE	B -18	LAB 4 SCE

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ISABEL CRISTINA PRIETO MACÍAS				
B) FÍSICA IV	MARÍA JENA MARTÍNEZ PÉREZ				
C) FÍSICA IV LAB	MARÍA JENA MARTÍNEZ PÉREZ				
D) QUÍMICA IV	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS				
E) OLIÍMICA IV LAD	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS				
E) QUÍMICA IV LAB	IRMA NÚÑEZ NAKAMURA				
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	CLARA SUSANA PÉREZ ISLAS				
G) INGLÉS VI	MOISÉS ÁLVARADO PÉREZ				
H) INGLÉS VI LAB	MOISÉS ÁLVARADO PÉREZ				
I) CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES				
J) LAB CONTROL ELECTRÓNICO DE MÁQUINAS	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES				
K) INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN				
	JOSÉ ALEJANDRO RIOS CERÓN				
L) LAB INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA	LUIS ARMANDO LOERA CERVANTES				
M) CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	MARÍA DOLORES CRUZ HERNÁNDEZ				
N) LAB CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	MARÍA DOLORES CRUZ HERNÁNDEZ				
O) OPT. 4 INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZADO LIBIA ZORAIDA TORRES VARGAS					
P) LAB OPT. 4. INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMATIZLIBIA ZORAIDA TORRES VARGAS					



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M5

SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO
CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN COMPUTACIÓN

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	С	I	J	F	Ε
SALÓN	LAB FIS	B -4	LAB PROG 2	B -4	LAB QUIM
8-9	C	D	J	F	E
SALÓN	LAB FIS	B -4	LAB PROG 2	B -4	LAB QUIM
9-10	N	0	L	L	J
SALÓN	LAB GRAF	LAB 1 PROG	LAB PROG A	LAB PROG A	LAB PROG 2
10-11	N	Р	L	L	J
SALÓN	LAB GRAF	LAB 1 PROG	LAB PROG A	LAB PROG A	LAB PROG 2
11-12	В	Р	M	В	Н
SALÓN	B -4	LAB 1 PROG	LAB GRAF	B -4	LAB 1 ING
12-13	G	G	N	G	Н
SALÓN	A - 2	A -3	LAB GRAF	A - 2	LAB 1 ING
13-14	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	B -4	B -4	B -4	B -4	B -4
14-15	D		G	K	В
SALÓN	B -4		A - 2	LAB PROG A	B -4

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ISABEL CRISTINA PRIETO MACÍAS
B) FÍSICA IV	OTHÓN COLORADO ARELLANO
C) FÍSICA IV LAB	OTHÓN COLORADO ARELLANO
C) FISICA IV LAB	OTHON COLORADO ARELLANO
D) QUÍMICA IV	MARÍA ROSA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ
E) QUÍMICA IV LAB	MARÍA ROSA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS
G) INGLÉS VI	MARA VELOZ CERÓN
H) INGLÉS VI LAB	MARA VELOZ CERÓN
I) PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	LUIS ALBERTO CARO RIOS
J) LAB PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	LUIS ALBERTO CARO RIOS
K) OPT 5. ANIMACIÓN TRIDIMENSIONAL	JOSÉ ERWIN RODRÍGUEZ PACHECO
	JOSÉ ERWIN RODRÍGUEZ PACHECO
_	JOSÉ YAIR DE YTA SALINAS
L) LAB OPT 5. ANIMACIÓN TRIDIMENSIONAL	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
M) APLICACIONES MULTIMEDIA	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
N) LAB APLICACIONES MULTIMEDIA	LUIS ALBERTO CARO RIOS
N) LAB APLICACIONES MOLTIMEDIA	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
O) SEGURIDAD INFORMÁTICA	GILBERTO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
,	GILBERTO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
	XOCHITL MINERVA GARCÍA CRUZ
P) LAB SEGURIDAD INFORMÁTICA	LUIS ALBERTO CARO RIOS



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M6 TURNO: MATUTINO SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN COMPUTACIÓN

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	J	C	F	J	N
SALÓN	LAB PROG 2	LAB FIS	A - 14	LAB PROG 2	LAB GRAF
8-9	J	С	F	J	N
SALÓN	LAB PROG 2	LAB FIS	A - 14	LAB PROG 2	LAB GRAF
9-10	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	A - 14	A - 14	A - 14	A - 14	A - 14
10-11	L	N	I	0	K
SALÓN	LAB PROG A	LAB GRAF	A - 14	LAB PROG 1	LAB PROG A
11-12	L	M	L	Р	Р
SALÓN	LAB PROG A	LAB GRAF	LAB PROG A	LAB PROG 1	LAB PROG 2
12-13	D	В	D	L	В
SALÓN	A - 14	A - 14	A-3	LAB PROG A	A - 14
13-14	Н	G	E	Н	В
SALÓN	LAB 1 ING	A - 14	LAB QUIM	LAB PROY	A - 14
14-15	G	G	E	G	
SALÓN	A - 14	A - 14	LAB QUIM	A - 14	

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ISABEL CRISTINA PRIETO MACÍAS
B) FÍSICA IV	JORGE ESTEVES FLORES
C) FÍSICA IV LAB	JORGE ESTEVES FLORES
D) QUÍMICA IV	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS
E) QUÍMICA IV LAB	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS
G) INGLÉS VI	DIANA ELENA ZAMORA CERVANTES
H) INGLÉS VI LAB	DIANA ELENA ZAMORA CERVANTES
I) PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	LUIS ALBERTO CARO RIOS
	LUIS ALBERTO CARO RIOS
J) LAB PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
K) OPT 5. ANIMACIÓN TRIDIMENSIONAL	JOSÉ ERWIN RODRÍGUEZ PACHECO
L) LAB OPT 5. ANIMACIÓN TRIDIMENSIONAL	JOSÉ ERWIN RODRÍGUEZ PACHECO
M) APLICACIONES MULTIMEDIA	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
N) LAB APLICACIONES MULTIMEDIA	ESTEBAN AYALA PEÑA
O) SEGURIDAD INFORMÁTICA	GILBERTO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
P) LAB SEGURIDAD INFORMÁTICA	GILBERTO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M7 TURNO: MATUTINO SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN COMPUTACIÓN

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	Е	L	K	С	ı
SALÓN	LAB QUIM	LAB PROG A	LAB PROG A	LAB FIS	A - 15
8-9	E	L	В	С	В
SALÓN	LAB QUIM	LAB PROG A	A - 15	LAB FIS	A - 15
9-10	G	D	G	G	D
SALÓN	A - 15	A - 15	A - 15	A - 15	A - 15
10-11	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	A - 15	A - 15	A - 15	A - 15	A - 15
11-12	J	Н	Р	M	F
SALÓN	LAB PROG 2	LAB 1 ING	LAB PROG 2	A - 15	A - 15
12-13	J	Н	Р	N	L
SALÓN	LAB PROG 2	LAB 1 ING	LAB PROG 2	LAB GRAF	LAB PROG A
13-14	В	J	N	N	L
SALÓN	A - 15	LAB PROG 1	LAB GRAF	LAB GRAF	LAB PROG A
14-15	F	J		0	G
SALÓN	A - 15	LAB PROG 1		A - 15	A - 15

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	RAFAEL ARTURO GRANADOS JIMÉNEZ
B) FÍSICA IV	VIRIDIANA VIVEROS CHÁVEZ
B) HOIOA IV	MARÍA JENA MARTÍNEZ PÉREZ
C) FÍSICA IV LAB	VIRIDIANA VIVEROS CHÁVEZ
D) QUÍMICA IV	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS
	BEATRIZ PONCE FLORES
E) QUÍMICA IV LAB	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	LOURDES PÉREZ ESCAMILLA
G) INGLÉS VI	DIANA ELENA ZAMORA CERVANTES
H) INGLÉS VI LAB	DIANA ELENA ZAMORA CERVANTES
I) PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	LUIS ALBERTO CARO RIOS
J) LAB PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	LUIS ALBERTO CARO RIOS
K) OPT 5. ANIMACIÓN TRIDIMENSIONAL	JOSÉ ERWIN RODRÍGUEZ PACHECO
L) LAB OPT 5. ANIMACIÓN TRIDIMENSIONAL	JOSÉ ERWIN RODRÍGUEZ PACHECO
M) APLICACIONES MULTIMEDIA	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
	BRIZEIDA BRUGADA MATEO
N) LAB APLICACIONES MULTIMEDIA	ESTEBAN AYALA PEÑA
O) SEGURIDAD INFORMÁTICA	GILBERTO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
	GILBERTO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
P) LAB SEGURIDAD INFORMÁTICA	ESTEBAN AYALA PEÑA



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M8 TURNO: MATUTINO SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DIGITALES

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	D	D	0	0	
SALÓN	A - 16	A - 16	LAB 2 SD	LAB 2 SD	
8-9	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	B - 5	B - 5	B - 5	B - 5	B - 5
9-10	N	С	E	L	Р
SALÓN	LAB 3 SD	LAB FIS	LAB QUIM	LAB 3 SD	LAB 3 SD
10-11	N	С	E	L	Р
SALÓN	LAB 3 SD	LAB FIS	LAB QUIM	LAB 3 SD	LAB 3 SD
11-12	K	M	В	F	Р
SALÓN	LAB 2 SD	LAB 4 SD	A - 16	A - 4	LAB 3 SD
12-13	K	M	В	F	J
SALÓN	LAB 2 SD	LAB 4 SD	A - 16	A - 4	LAB 4 SD
13-14	I	Н	G	G	J
SALÓN	LAB 2 SD	LAB 1 ING	A - 16	A - 16	LAB 4 SD
14-15	I	G	G	В	H
SALÓN	LAB 2 SD	A-4	A - 16	A - 16	LAB PROY

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	EDGAR BAUTISTA LÓPEZ
B) FÍSICA IV	OTHÓN COLORADO ARELLANO
O) FÍOIGA IV LAB	OTIVÁN 001 00 100 100 1
C) FÍSICA IV LAB	OTHÓN COLORADO ARELLANO
D) QUÍMICA IV	IRMA NÚÑEZ NAKAMURA
D) QUINICA IV	IRMA NONEZ NAKAWIORA
E) QUÍMICA IV LAB	IRMA NÚÑEZ NAKAMURA
<u> </u>	TOWN THORIZE TWITO WHO IV
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	LOURDES PÉREZ ESCAMILLA
G) INGLÉS VI	MOISÉS ÁLVARADO PÉREZ
H) INGLÉS VI LAB	MOISÉS ÁLVARADO PÉREZ
,	
I) MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO	ALEIDA GÓMEZ HURTADO
	ALEIDA GÓMEZ HURTADO
	JOSÉ LUIS CHAVERO RESÉNDIZ
J) LAB MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO	ELIZABETH ARENAS CAMPOS
K) REDES DIGITALES	JAVIER CISNEROS GARCÍA
	JAVIER CISNEROS GARCÍA
I ) I AD DEDEC DIGITAL EQ	ALEIDA GÓMEZ HURTADO
L) LAB REDES DIGITALES	JOSÉ LUIS CHAVERO RESÉNDIZ
M) MICROFI ECTRÓNICA PROCRAMARI E	NAVALLYEDONIOA OUEVEDO DADILLO
M) MICROELECTRÓNICA PROGRAMABLE	NAYALI VERONICA QUEVEDO BADILLO
	NAYALI VERONICA QUEVEDO BADILLO ALEIDA GÓMEZ HURTADO
N) LAB MICROELECTRÓNICA PROGRAMABLE	ELIZABETH ARENAS CAMPOS
TO LAD INIOROELEO INORIOA I ROOMAMABLE	LLIZADE I ITI ANEINAS CAIVIFOS
O) OPT. 5. SISTEMAS DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓ	N IOSÉ LLUS CHEVEDO RESÉNDIZ
O, OT THE GIVE LIMAGE CONTROL 1 ACTOMATIZACIO	JAVIER CISNEROS GARCÍA
	ERWIN TREJO SOLÍS



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 61M9

SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO
CICLO ESCOLAR: 2023-2

SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2 PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DIGITALES

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	A - 17	A - 17	A - 17	A - 17	A - 17
8-9	L	K	G	G	G
SALÓN	LAB 2 SD	A-18	A - 17	A - 17	A - 17
9-10	L	В	G	С	В
SALÓN	LAB 2 SD	A - 17	A - 17	LAB FIS	A - 17
10-11	Н	Н	0	С	0
SALÓN	LAB 1 ING	LAB PROY	A - 17	LAB FIS	A - 17
11-12	В	J	D	Р	M
SALÓN	A-4	LAB 1 SD	A - 17	LAB 3 SD	LAB 2 SD
12-13	F	J	K	Р	M
SALÓN	A-4	LAB 1 SD	A - 18	LAB 3 SD	LAB 2 SD
13-14	I	E	N	Р	D
SALÓN	LAB 4 SD	LAB QUIM	LAB 2 SD	LAB 3 SD	A-3
14-15	I	Е	N	F	
SALÓN	LAB 4 SD	LAB QUIM	LAB 2 SD	A -4	

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	FAUSTO ALARCÓN HERNÁNDEZ
B) FÍSICA IV	MARÍA CRISTINA LEÓN DOMÍNGUEZ
BITIOIOATV	MARIA CRISTINA LEON DOMINGUEZ
C) FÍSICA IV LAB	MARÍA CRISTINA LEÓN DOMÍNGUEZ
D) QUÍMICA IV	MARÍA ROSA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ
E) QUÍMICA IV LAB	MARÍA ROSA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	LOURDES PÉREZ ESCAMILLA
G) INGLÉS VI	MAROO ANTONIO ROCAO RE JEOÚO
G) INGLES VI	MARCO ANTONIO ROSAS DE JESÚS
H) INGLÉS VI LAB	MARCO ANTONIO ROSAS DE JESÚS
I) MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO	ERWIN TREJO SOLÍS
	ERWIN TREJO SOLÍS
J) LAB MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO	ROSSANA LARA GARCÍA
K) REDES DIGITALES	JAVIER CISNEROS GARCÍA
	NORMA ARACELI MARTÍNEZ MARTÍNEZ
	EDUARDO TREJO CARDENAS
L) LAB REDES DIGITALES	JAVIER CISNEROS GARCÍA
,	
M) MICROELECTRÓNICA PROGRAMABLE	GERARDO FABIAN SEDEÑO GONZÁLEZ
	GERARDO FABIAN SEDEÑO GONZÁLEZ
,	ROSSANA LARA GARCÍA
N) LAB MICROELECTRÓNICA PROGRAMABLE	ERICK DANIEL PATIÑO RODRÍGUEZ
O) OPT. 5. DESARROLLO DE APLICACIONES DE INTER	N ILIAN IOSÉ DEL CARMEN CERVANTES
o, o o. Deorationed De Interes	JOSÉ LUIS CHAVERO RESÉNDIZ
	ROSSANA LARA GARCÍA
P) LAB OPT. 5 DESARROLLO DE APLICACIONES DE IN	



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM10 TURNO: MATUTINO SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS DIGITALES

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	M	Ε	С	Н	В
SALÓN	LAB 3 SD	LAB QUIM	LAB FIS	LAB 1 ING	A -18
8-9	M	Е	С	H	F
SALÓN	LAB 3 SD	LAB QUIM	LAB FIS	LAB 1 ING	A -18
9-10	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	A -18	A -18	A -18	A -18	A -18
10-11	D	L	F	0	N
SALÓN	A -18	LAB 2 SD	A -18	A -18	LAB 4 SD
11-12	D	L	Р	В	N
SALÓN	A -18	LAB 2 SD	LAB 3 SD	B-2	LAB 4 SD
12-13	K	I	Р	В	G
SALÓN	A -18	A -18	LAB 3 SD	B-2	A -18
13-14	K	ı	Р	7	G
SALÓN	A -18	A-18	LAB 3 SD	LAB 4 SD	A -18
14-15	G		G	J	0
SALÓN	A -18		A -3	LAB 4 SD	A -18

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	RAFAEL ARTURO GRANADOS JIMÉNEZ
D) FÍOLOA IV	
B) FÍSICA IV	RAFAEL GIL MEJÍA
C) FÍSICA IV LAB	RAFAEL GIL MEJÍA
Of HOION IV END	TO WINE OIL MEON
D) QUÍMICA IV	EDDY ABRAHAM VILLASECA ALONSO
•	
E) QUÍMICA IV LAB	EDDY ABRAHAM VILLASECA ALONSO
,	
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS
->	
G) INGLÉS VI	LUCÍA PÉREZ PEREA
H) INGLÉS VI LAB	LUCÍA PÉREZ PEREA
n) INGLES VI LAB	LUCIA PEREZ PEREA
I) MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO	ALEIDA GÓMEZ HURTADO
	ALEIDA GÓMEZ HURTADO
	NAYALI VERONICA QUEVEDO BADILLO
J) LAB MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE CÓMPUTO	JAVIER CISNEROS GARCÍA
K) REDES DIGITALES	ERICK DANIEL PATIÑO RODRÍGUEZ
	ERICK DANIEL PATIÑO RODRÍGUEZ
	JOSÉ LUIS CHAVERO RESÉNDIZ
L) LAB REDES DIGITALES	JUAN JOSÉ DEL CARMEN CERVANTES
M) MICROELECTRÓNICA PROGRAMABLE	NAYALI VERONICA QUEVEDO BADILLO
	NAYALI VERONICA QUEVEDO BADILLO
	ALEIDA GÓMEZ HURTADO
N) LAB MICROELECTRÓNICA PROGRAMABLE	ELIZABETH ARENAS CAMPOS
	<u> </u>
O) OPT. 5. SISTEMAS DE CONTROL Y AUTOMATIZACIO	
	JOSÉ LUIS CHAVERO RESÉNDIZ
	ERWIN TREJO SOLÍS



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM11

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2

SEIVIESTRE. SEXTO	CICLO ESCULAR: 2023-2
PROGRAMA: TÉCNICO E	N MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	M	I	N	K	G
SALÓN	LAB 3 NEU	LP - 5	LAB 3 NEU	LAB CNC	LP - 5
8-9	M	I	N	K	Ñ
SALÓN	LAB 3 NEU	LP - 5	LAB 3 NEU	LAB CNC	LAB CNC
9-10	С	Н	G	В	Ñ
SALÓN	LAB FIS	LAB 1 ING	LP - 5	LP - 5	LAB CNC
10-11	С	Н	G	В	L
SALÓN	LAB FIS	LAB 1 ING	LP - 5	LP - 5	LAB CNC
11-12	E	G	J	0	L
SALÓN	LAB QUIM	LP - 5	LAB 4 MAN	LAB 5 INFO	LAB CNC
12-13	E	В	J	0	L
SALÓN	LAB QUIM	LP - 5	LAB 4 MAN	LAB 5 INFO	LAB CNC
13-14	Α	Α	Α	F	Α
SALÓN	LP - 5	LP - 5	LP - 5	LP - 5	LP - 5
14-15	D	D		F	Α
SALÓN	LP - 5	LP - 5		LP - 5	LP - 5

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	RAFAEL ARTURO GRANADOS JIMÉNEZ				
,					
B) FÍSICA IV	OTHÓN COLORADO ARELLANO				
0) =(0,0,1,1,1,0,0,1,1,0,1,0,1,1,0,1,1,0,1,1,0,1,1,0,1,1,0,1,1,0,1,1,0,1,1,0,1,0,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1					
C) FÍSICA IV LAB	OTHÓN COLORADO ARELLANO				
D) QUÍMICA IV	MARÍA ERIKA OLMEDO CRUZ				
D) WOMMON IV	IMARIA ERIKA OLIMEDO CROZ				
E) QUÍMICA IV LAB	MARÍA ERIKA OLMEDO CRUZ				
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS				
G) INGLÉS VI	MOISÉS ÁLVARADO PÉREZ				
H) INGLÉS VI LAB	MOISÉS ÁLVARADO PÉREZ				
I) ROBÓTICA	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN				
ij Kobolica	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN				
J) LAB ROBÓTICA	JORGE BARRÓN				
<u> </u>	001102 2711111011				
K) OPT. 5. TEMAS SELECTOS DE CONTROL	ARMANDO PÉREZ SOSA				
	IVONNE DURAN TORRES				
L) LAB OPT. 5. TEMAS SELECTOS DE CONTROL	ARMANDO PÉREZ SOSA				
M) OLEODINÁMICA	JORGE BARRÓN				
,	IVONNE DURAN TORRES				
N) LAB OLEODINÁMICA	JORGE BARRÓN				
5 <i>i</i>					
Ñ) MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARI					
ON LAD MÁCHINA O DE CONTROL MUMÉRICO CONTROL	IVONNE DURAN TORRES				
O) LAB MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTA EDMUNDO CRUZ PALMA					



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM12

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2

SEMESTRE: SEXTO CICLO ESCOLAR: 2023-2 PROGRAMA: TÉCNICO EN MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	J	L	K	N	
SALÓN	LAB METROLOGIA	LAB CNC	LAB CNC	LAB 3 NEU	LAB METROLOGIA
8-9	J	L	K	N	I
SALÓN	LAB METROLOGIA	LAB CNC	LAB CNC	LAB 3 NEU	LAB METROLOGIA
9-10	0	L	Ñ	G	C
SALÓN	LAB 5 INFO	LAB CNC	LAB NEUMA	LP - 4	LAB FIS
10-11	0	D	Ñ	Η	С
SALÓN	LAB 5 INFO	LP - 4	LAB NEUMA	LAB 1 ING	LAB FIS
11-12	G	G	E	D	Н
SALÓN	LP - 4	LP - 4	LAB QUIM	LP - 4	LAB 2 ING
12-13	M	F	E	F	G
SALÓN	LAB 3 NEU	LP - 4	LAB QUIM	LP - 4	LP - 4
13-14	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	LP - 4	LP - 4	LP - 4	LP - 4	LP - 4
14-15		M	В	В	В
SALÓN		LAB 3 NEU	LP - 4	LP - 4	LP - 4

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ELSA QUERO JIMÉNEZ
NI KOBNEJEJONE I ZOTNEJOTION	LEGA GOLINO SIMENEZ
B) FÍSICA IV	RAFAEL GIL MEJÍA
C) FÍSICA IV LAB	RAFAEL GIL MEJÍA
D) QUÍMICA IV	MÓNICA MARTÍNEZ CHÁVEZ
E) QUÍMICA IV LAB	MÓNICA MARTÍNEZ CHÁVEZ
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	KARLA GUADALUPE MENDOZA ROBLES
G) INGLÉS VI	MARCO ANTONIO ROSAS DE JESÚS
H) INGLÉS VI LAB	MARCO ANTONIO ROSAS DE JESÚS
I) ROBÓTICA	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN
»	ARMANDO PÉREZ SOSA
J) LAB ROBÓTICA	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN
K) OPT. 5. TEMAS SELECTOS DE CONTROL	ARMANDO PÉREZ SOSA
	ARMANDO PÉREZ SOSA
	IVONNE DURAN TORRES
L) LAB OPT. 5. TEMAS SELECTOS DE CONTROL	ALEJANDRINA GONZÁLEZ MORALES
M) OLEODINÁMICA	JORGE BARRÓN
·	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN
N) LAB OLEODINÁMICA	JORGE BARRÓN
Ñ) MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARIZ	ZAI IVONNE DURAN TORRES
,	IVONNE DURAN TORRES
	JULIO OLEA GONZÁLEZ
O) LAB MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUT	TAI EDMUNDO CRUZ PALMA



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM13 SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	Ñ	M	F	0	N
SALÓN	LAB CNC	LAB 3 NEU	LP -3	LAB 5 INFO	LAB 3 NEU
8-9	Ñ	M	D	0	N
SALÓN	LAB CNC	LAB 3 NEU	LP -5	LAB 5 INFO	LAB 3 NEU
9-10	Е	F	L	G	Н
SALÓN	LAB QUIM	LP -3	LAB CNC	LP -3	LAB 2 ING
10-11	Е	В	L	G	Н
SALÓN	LAB QUIM	LP -3	LAB CNC	LP -3	LAB 2 ING
11-12	D	В	L	G	G
SALÓN	LP -3	LP -3	LAB CNC	LP -3	LP -3
12-13	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	LP -3	LP -3	LP -3	LP -3	LP -3
13-14	K	С	В	J	I
SALÓN	LAB CNC	LAB FIS	LP -3	LAB CNC	LAB 4 MAN
14-15	K	C		J	I
SALÓN	LAB CNC	LAB FIS		LAB CNC	LAB 4 MAN

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) DD CD ADU ID AD A FOTA DÍOTICA		
A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	IVONNE ADRIANA GÁLVAN ÁNGELES	
B) FÍSICA IV	RAFAEL GIL MEJÍA	
C) FÍSICA IV LAB	RAFAEL GIL MEJÍA	
D) QUÍMICA IV	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS	
E) QUÍMICA IV LAB	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS  IRMA NÚÑEZ NAKAMURA	
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	Yoloxochitl Alcudia Montuoso	
G) INGLÉS VI	LUCÍA PÉREZ PEREA	
H) INGLÉS VI LAB	LUCÍA PÉREZ PEREA	
I) ROBÓTICA	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN	
J) LAB ROBÓTICA	ANGEL OCTAVIO OSORIO MONDRAGÓN	
K) OPT. 5. TEMAS SELECTOS DE CONTROL	ARMANDO PÉREZ SOSA	
L) LAB OPT. 5. TEMAS SELECTOS DE CONTROL	ARMANDO PÉREZ SOSA	
M) OLEODINÁMICA	JORGE BARRÓN	
N) LAB OLEODINÁMICA	JORGE BARRÓN	
Ñ) MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARIZ	ZAI IVONNE DURAN TORRES	
	IVONNE DURAN TORRES	
O) LAB MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTAIEDMUNDO CRUZ PALMA		



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM14

SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN AERONÁUTICA

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	K		K	K	I
SALÓN	H -1		H -1	H -1	H -1
8-9	K	В	K	G	I
SALÓN	H -1	H -1	H -1	A - 5	H -1
9-10	G	G	G	Н	Н
SALÓN	A -5	A -5	A -5	LAB 1 ING	LAB 1 ING
10-11	Α	D	Α	Α	Α
SALÓN	A-13	A-13	A-13	A-14	A-13
11-12	J	Α	С	В	Ε
SALÓN	LH - 2	H - 2	LAB FIS	H - 2	LAB QUIM
12-13	J	K	С	В	Ε
SALÓN	LH - 2	H - 2	LAB FIS	H - 2	LAB QUIM
13-14	J	K	D	I	L
SALÓN	LH - 2	H - 2	H - 2	LH -1	LH -3
14-15	F	K	F	I	L
SALÓN	H - 2	H - 2	H - 2	LH-1	LH -3

### **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ISABEL CRISTINA PRIETO MACÍAS
B) FÍSICA IV	MARÍA CRISTINA LEÓN DOMÍNGUEZ
C) FÍSICA IV LAB	MARÍA JENA MARTÍNEZ PÉREZ
D) QUÍMICA IV	MARÍA ROSA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ
	ROCÍO RODRÍGUEZ GRANADOS
E) QUÍMICA IV LAB	MARÍA ROSA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	Yoloxochitl Alcudia Montuoso
G) INGLÉS VI	ANTONIO BARBERENA MALDONADO
H) INGLÉS VI LAB	ANTONIO BARBERENA MALDONADO
I) MANTENIMIENTO A PLANEADORES	JULIO CÉSAR BUCIO PÉREZ
	GERARDO FABIAN SEDEÑO GONZÁLEZ
	VÍCTOR IVAN MANZANO OSORNIO
J) LAB MANTENIMIENTO A PLANEADORES	JULIO CÉSAR BUCIO PÉREZ
K) OPT 3. TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO A SISTEMAS	JACOBO SOLÍS MORALES
	JACOBO SOLÍS MORALES
	JULIO CÉSAR BUCIO PÉREZ
L) LAB OPT 3. TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO A	JOSÉ DIEGO RUBÉN AGUILA CHÁVEZ



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM15

SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN AERONÁUTICA

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	I		J	Е	Н
SALÓN	A-2		LH -2	LAB QUIM	LAB 1 ING
8-9	I	D	J	E	Н
SALÓN	A-2	A-2	LH -2	LAB QUIM	LAB 1 ING
9-10	G	G	J	G	G
SALÓN	A-2	A-2	LH -2	A-2	A-2
10-11	K	K	L	K	K
SALÓN	H -1	H -1	LH-3	H -1	H -1
11-12	K	K	L	K	K
SALÓN	H -1	H -1	LH-3	H -1	H -1
12-13	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	H -1	H -1	H -1	H -1	H -1
13-14	С	В	ı	В	F
SALÓN	LAB FIS	H -1	H -1	H -1	H -1
14-15	С	В	I	D	F
SALÓN	LAB FIS	H -1	H -1	H -1	H -1

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	RAFAEL ARTURO GRANADOS JIMÉNEZ
B) FÍSICA IV	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ
C) FÍSICA IV LAB	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ
D) QUÍMICA IV	MÓNICA MARTÍNEZ CHÁVEZ
E) QUÍMICA IV LAB	MÓNICA MARTÍNEZ CHÁVEZ
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS
G) INGLÉS VI	MARA VELOZ CERÓN
H) INGLÉS VI LAB	MARA VELOZ CERÓN
I) MANTENIMIENTO A PLANEADORES	JULIO CÉSAR BUCIO PÉREZ
J) LAB MANTENIMIENTO A PLANEADORES	JULIO CÉSAR BUCIO PÉREZ
K) OPT 3. TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO A SISTEMAS	JACOBO SOLÍS MORALES
,	JACOBO SOLÍS MORALES
L) LAB OPT 3. TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO A	VÍCTOR IVAN MANZANO OSORNIO JULIO CÉSAR BUCIO PÉREZ



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM16 SEMESTRE: SEXTO

TURNO: MATUTINO CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS AUTOMOTRICES

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8		N	N	D	В
SALÓN		TALLER	TALLER	LP - 2	LP - 2
8-9	Α	N	N	D	В
SALÓN	LP - 2	TALLER	TALLER	LP - 2	LP - 2
9-10	G	G	Н	G	Н
SALÓN	LP - 2	LP - 2	LAB 1 ING	LAB 2 ING	LAB PROY
10-11	G	Α	Α	Α	Α
SALÓN	LP - 2	LP - 2	LP-2	LP - 2	LP - 2
11-12	С	В	J	J	F
SALÓN	LAB FIS	LP - 2	TALLER	TALLER	LP - 2
12-13	С	F	J	J	I
SALÓN	LAB FIS	LP - 2	TALLER	TALLER	LP - 2
13-14	L	L	K	I	Ε
SALÓN	TALLER	TALLER	LP-2	LP - 2	LAB QUIM
14-15	L	L	K	М	Ε
SALÓN	TALLER	TALLER	LP-2	LP - 2	LAB QUIM

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ELSA QUERO JIMÉNEZ
A) FROBABILIDAD I ESTADISTICA	ELSA QUERO JIMENEZ
B) FÍSICA IV	JORGE ESTEVES FLORES
	33.02.23.23.23
C) FÍSICA IV LAB	JORGE ESTEVES FLORES
D) QUÍMICA IV	EDDY ABRAHAM VILLASECA ALONSO
	EDDY ABRAHAM VILLASECA ALONSO
E) QUÍMICA IV LAB	MARÍA ERIKA OLMEDO CRUZ
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	RAQUEL GRISEL GÓMEZ GODÍNEZ
G) INGLÉS VI	EDUARDO CUAUHTÉMOC NOCEDA RIVERA
H) INGLÉS VI LAB	EDUARDO CUAUHTÉMOC NOCEDA RIVERA
, , ,	
I) MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DEL SISTEMA ELÉC	GUILLERMO LÓPEZ GARCÍA
	JOSÉ MARÍA LUGO SÁNCHEZ
J) LAB MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DEL SISTEMA	GUILLERMO LÓPEZ GARCÍA
K) REPARACIÓN DEL TREN DE RODAJE Y	JOSÉ MARÍA LUGO SÁNCHEZ
L) LAB REPARACIÓN DEL TREN DE RODAJE Y	JOSÉ MARÍA LUGO SÁNCHEZ
M) OPT 4. APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN	GUILLERMO LÓPEZ GARCÍA
	JOSÉ MARÍA LUGO SÁNCHEZ
N) LAB OPT 4. APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS	GUILLERMO LÓPEZ GARCÍA



Código: PR14-02-F01 Revisión: 01 Página 1 de 1

### **CONCENTRADO DE HORARIOS**

GRUPO: 6IM17 TURNO: MATUTINO SEMESTRE: SEXTO

CICLO ESCOLAR: 2023-2

PROGRAMA: TÉCNICO EN SISTEMAS AUTOMOTRICES

HORA	LUN	MAR	MIER	JUEV	VIER
7-8	Α	Α	Α	Α	Α
SALÓN	LP -1	LP -1	LP -1	LP -1	LP -1
8-9	Н	Н	G	G	G
SALÓN	LAB 1 ING	LAB 1 ING	LP -1	LP -1	LP -1
9-10	K	L	L	G	E
SALÓN	TALLER	TALLER	TALLER	LP -1	LAB QUIM
10-11	K	L	L	В	E
SALÓN	TALLER	TALLER	TALLER	LP1	LAB QUIM
11-12	M	F	В	С	D
SALÓN	LP -1	LP -1	LP -1	LAB FIS	LP -1
12-13	В	J	N	С	F
SALÓN	LP -1	TALLER	TALLER	LAB FIS	LP -1
13-14	J	J	N	N	I
SALÓN	TALLER	TALLER	TALLER	TALLER	LP -1
14-15	J		D	N	I
SALÓN	TALLER		LP - 5	TALLER	LP -1

## **UNIDADES DE APRENDIZAJE**

A) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ELSA QUERO JIMÉNEZ
B) FÍSICA IV	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ
C) FÍSICA IV LAB	NOELI VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ
D) QUÍMICA IV	EDDY ABRAHAM VILLASECA ALONSO
E) QUÍMICA IV LAB	EDDY ABRAHAM VILLASECA ALONSO
F) ORIENTACIÓN JUVENIL Y PROFESIONAL IV	ÁNGELA SILVA AREAS
·	
G) INGLÉS VI	WENDY GONZÁLEZ GALICIA
H) INGLÉS VI LAB	WENDY GONZÁLEZ GALICIA
-	
I) MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DEL SISTEMA ELÉC	JOSÉ LUIS TORRES MARTÍNEZ
<u> </u>	JOSÉ LUIS TORRES MARTÍNEZ
J) LAB MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DEL SISTEMA	MISAEL BAUTISTA ANTONIO
· ·	
K) REPARACIÓN DEL TREN DE RODAJE Y	JOSÉ MARÍA LUGO SÁNCHEZ
	JOSÉ MARÍA LUGO SÁNCHEZ
	JOSÉ LUIS TORRES MARTÍNEZ
L) LAB REPARACIÓN DEL TREN DE RODAJE Y	GUILLERMO LÓPEZ GARCÍA
	COLLECTION CONTRACTOR
M) OPT 4. APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN	LEOPOLDO DAVID GUZMAN RAMOS
III) OI 1 4. AI LIOAGIGII DE NOLVAG TEGNOLOGIAG EN	ELOF OLDO DAVID GOZIVIAN RAIVIOS
N) LAB OPT 4. APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS	L FOROL DO DAVID CUZMANI DAMOS
N) LAD OF 1 4. AFLICACION DE NUEVAS TECNOLOGIAS	LEOPOLDO DAVID GUZMAN RAMOS