









	"2025. A	ño del Bio	centen		ión del Estado L	ibre y Soberand	o de México"			
	NOMBRE:			Asignacio	ón Académica	PROFESIO	N•			
GELOVER MANZO HUGO				ING. ELECTROMECÁNICO						
ADSCRIPCIÓN:				INC	GRESO AL TECNOLÓGI	TIEMPO INDETERMINADO				
PROFESOR DE ASIGNATURA DE ING. INDUSTRIAL				01	DE SEPTIEMBRE DE 20	019		NO		
PERIODO:					HORAS			TOTAL DE	HORAS	
	2024-1 (MARZO-AGOSTO 202	4)		Α	0	В	0	Т	0	
				Asignación de	Horas Frente a Grupo					
Carrera	Asignatura	Grupo	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
ELECTRÓNICA	CÁLCULO INTEGRAL (ACF-0902)	3101	5	07:00 09:00		07:00 09:00		07:00 08:00		
INDUSTRIAL	PROCESOS DE FABRICACIÓN (INC-1023)	1401	4	09:00 11:00		09:00 11:00				
INDUSTRIAL	PROCESOS DE FABRICACIÓN (INC-1023)	1451	4	15:00 17:00		15:00 17:00				
INDUSTRIAL	PROCESOS DE FABRICACIÓN (INC-1023)	1481	2	11:00 13:00						
INDUSTRIAL	PROCESOS DE FABRICACIÓN (INC-1023)	1481	2	13:00 15:00						
INDUSTRIAL	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO (INC-1004)	1601	4			11:00 13:00		11:00 13:00		
INDUSTRIAL	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO (INC-1004)	1681	3			13:00 15:00		10:00 11:00		
INDUSTRIAL	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO (INC-1004)	1681	1					13:00 14:00		
		TOTAL	25	nación de Heres de l	Descarga para otras Ac	tividadaa				
Carrera	Asignatura	Grupo	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
	, in grant in							11011100		
		TOTAL	0 Asian] ación de Horas de Bre	esidente y Secretario de	Academia				
Carrera	Cargo	Vigencia	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
	5.0.95									
		TOTAL								
	TOTA	L DE HORAS	0		•				•	
				-	FECHA DE APLICACIÓN CONSECUTIVO		03/03/2	2025		
1555 D.S. D.1115	NÁM DE ME ELECTRÁMICA									
JEFE DE DIVISIÓN DE ING. ELECTRÓNICA			REVISO		FIRMA DE CONFORMIDAD					
ING. RENÉ RIVERA ROLDÁN										
	ISIÓN DE ING. INDUSTRIAL		LCDA. BLANCA ESTELA SÁNCHEZ HERNÁNDEZ							
		ARGADA DI	EL DESPACHO DE DIRECC	CIÓN ACADÉMICA	GELOVER MANZO HUGO					
				Vo. Bo						

DR. ERNESTO M. RIVAS RIVAS **DIRECTOR GENERAL**

Los temarios de las asignaturas para este semestre debe ser descargados de la siguiente URL con la especialidad de Lean Manufacturing en la Industria 4.0: http://tescha.edomex.gob.mx/plan-de-estudio









	2025. /	Allo del bio	enten		ion del Estado Li So Acadámica	ibre y Soberanc	de Wexico			
	NOMBRE:			Asignación Académica						
				PROFESION: ING. EN COMUNICACIÓN Y ELECTRÓNICA						
LÓPEZ GUZMAN FRANCISCO JAVIER ADSCRIPCIÓN:				INC	RESO AL TECNOLÓGIO			IDO INDETERMINAT	20	
							TIEMPO INDETERMINADO			
ELECTRÓNICA PERIODO:				01	01 DE SEPTIEMBRE DE 2009 HORAS TIPO			SI TOTAL DE	HODAS	
	2024-1 (MARZO 2024-AGOSTO	2024)		Α	0	В	TOTAL DE HORAS 0 T 0			
	2024-1 (WARZO 2024-AGOSTO	2024)								
Comena	Animontona	C	Hrs.		Horas Frente a Grupo	Miéreelee	Turana a	Minumon	Cébada	
Carrera ELECTRÓNICA	Asignatura ELECTRÓNICA DE POTENCIA	Grupo	5 5	Lunes	Martes 15:00 16:00	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
ELECTRONICA		3102	5	15:00 17:00	15:00 16:00	16:00 18:00				
INDUSTRIAL	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL (INC-1009)	1281	4			18:00 20:00				
	1							+	+	
	1	TOTAL	9			<u> </u>		.1		
				l Inación de Horas de D	escarga para otras Act	ividades				
Carrera	Asignatura	Grupo	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
INDUSTRIAL	TUTORIA DE EDUCACIÓN	NG	2							
INDUSTRIAL	SEMIPRESENCIAL	NG								
								+	+	
									-	
		TOTAL	2							
Camana	Corne	Minanaia			sidente y Secretario de		Tuesca a	Minumon	Cébada	
Carrera	Cargo	Vigencia	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
		TOTAL								
	тот	AL DE HORAS	0							
	FECHA DE APLICACIÓN 03/03/2025									
					CONSECUTIVO	1				
JEFE DE DIVISIÓN DE ING. ELECTRÓNICA										
JEFE DE DIVISION DE ING. ELECTRONICA			REVISO		FIRMA DE CONFORMIDAD					
ING. RENÉ RIVERA ROLDÁN		\dashv								
JEFA DE DIVISIÓN DE ING. INDUSTRIAL			LCDA. BLA	NCA ESTELA SÁNCHEZ HI	ERNÁNDEZ					
				EL DESPACHO DE DIRECC						
M. EN R.I. VIANCA LISSETH PEREZ CRUZ			LÓPEZ GUZMAN FRANCISCO JAVIER							
				Vo. Bo						

DR. ERNESTO M. RIVAS RIVAS **DIRECTOR GENERAL**

Los temarios de las asignaturas para este semestre debe ser descargados de la siguiente URL con la especialidad de Lean Manufacturing en la Industria 4.0: http://tescha.edomex.gob.mx/plan-de-estudio







	"2025. Ai	no del Bio	centena		ion del Estado L	ibre y Soberan	o de México"			
	NOMBBE			Asignacio	ón Académica	PROFESIO				
NOMBRE:				PROFESION:						
TORRES PADILLA ALFONSO				INGENIERO ELECTRÓNICO INGRESO AL TECNOLÓGICO TIEMPO INDETERMINADO						
ADSCRIPCIÓN:							TIEMPO INDETERMINADO			
PROFESOR DE ASIGNATURA DE ING. INDUSTRIAL PERIODO:				01	DE NOVIEMBRE DE 20 HORAS			NO TOTAL DE	HODAS	
				A	0	В	0	T	0	
	2024-1 (MARZO-AGOSTO 2024	+)					Ů	•		
		_			Horas Frente a Grupo		_		1	
Carrera	Asignatura ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Grupo	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
INDUSTRIAL	INDUSTRIAL (INC-1009)	1201	4		07:00 09:00		07:00 09:00			
INDUSTRIAL	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL (INC-1009)	1251	4		11:00 13:00		11:00 13:00			
INDUSTRIAL	ALGORITMOS Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN (INC-1005)	1401	4		09:00 11:00		09:00 11:00			
INDUSTRIAL	ALGORITMOS Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN (INC-1005)	1451	4		13:00 15:00		13:00 15:00			
INDUSTRIAL	ALGORITMOS Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN (INC-1005)	1481	4		15:00 17:00		15:00 17:00			
ELECTRÓNICA	TÓPICOS SELECTOS DE FÍSICA (ETF-1027)	3102	5	10:00 13:00		09:00 11:00				
		TOTAL	25			•			1	
	,		Asig	nación de Horas de D	escarga para otras Act	tividades				
Carrera	Asignatura	Grupo	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
		TOTAL	0						•	
			_	ación de Horas de Pre	sidente y Secretario de	1				
Carrera	Cargo	Vigencia	Hrs.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
		TOTAL								
	TOTA	L DE HORAS	0			ļ				
				l F	ECHA DE APLICACIÓN	03/03/2025				
					CONSECUTIVO		00/00/2			
JEFE DE DIVISIÓN DE ING. ELECTRÓNICA			REVISO		FIRMA DE CONFORMIDAD					
	ENÉ RIVERA ROLDÁN									
JEFA DE DIV	ISIÓN DE ING. INDUSTRIAL	LCDA. BLANCA ESTELA SÁNCHEZ HERNÁNDEZ								
		LCDA. BLANCA ESTELA SANCHEZ HERNANDEZ ENCARGADA DEL DESPACHO DE DIRECCIÓN ACADÉMICA								
M. EN R.I. VI	ANCA LISSETH PEREZ CRUZ					TORRES PADILLA ALFONSO				
		Vo Bo								

DR. ERNESTO M. RIVAS RIVAS **DIRECTOR GENERAL**

Los temarios de las asignaturas para este semestre debe ser descargados de la siguiente URL con la especialidad de Lean Manufacturing en la Industria 4.0: http://tescha.edomex.gob.mx/plan-de-estudio