8





HORARIO DE GRUPO

AULA: PERIODO: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS **AGOSTO 2024 - ENERO 2025 ESPECIALIDAD:**

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 **GRUPO:** BADM5-A SEMESTRE: **QUINTO**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO		
7:00 - 7:50	INGLÉS IV	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1	INGLÉS IV LABORATORIO	SUBMOD. 1	5	CÁLCULO DIFERENCIAL	JOAQUÍN HURTADO GOROSTIETA		
7:50 - 8:40	INGLÉS IV	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1	INGLÉS IV	SUBMOD. 1	5	INGLÉS IV	RODRIGO ACOSTA GERVACIO		
8:40 - 9:30	SUBMOD. 2 T. ADMON	CÁLCULO DIFERENCIAL	FÍSICA I	INGLÉS IV	SUBMOD. 1	4	FÍSICA I	DAVID REYES JAIMES		
9:30 - 10:00			RECESO			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA		
10:00 - 10:50	SUBMOD. 2 T. ADMON	FÍSICA I	SUBMOD. 2	CÁLCULO DIFERENCIAL	FÍSICA I	12	MÓDULO IV: CONTROLA LOS PROC	ESOS Y SERVICIOS DE HIGIENE Y		
10:50 - 11:40	SUBMOD. 2 T. ADMON	FÍSICA I	SUBMOD. 2	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 2	12	SEGURIDAD DEL CAPITAL HUMANO	EN LA ORGANIZACIÓN.		
11:40 - 12:30	SUBMOD. 1	C.T.S. y V.	C.T.S. y V.	<u>TUTORÍA</u>	<u>TUTORÍA</u>	6	SUBMÓDULO 1: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN LA ORGANIZACIÓN.	PAOLA NAVA PINEDA		
12:30 - 13:20		C.T.S. y V.	C.T.S. y V.				SUBMÓDULO 2: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS Y PROCESOS PARA EVALUAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA ORGANIZACIÓN.	IRMA EUGENIA CHÁVEZ VELÁZQUEZ		
13:20 - 14:00						2	TUTORÍA: IRMA EUGENIA CHÁVEZ VELÁZQUEZ			

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO









AULA: 9
PERIODO: AGOSTO 2024 - ENERO 2025 ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 GRUPO: BADM5-B SEMESTRE: QUINTO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO		
7:00 - 7:50	SUBMOD. 1 T.ADMON.	INGLÉS IV	INGLÉS IV	SUBMOD. 2 T.ADMON.	CÁLCULO DIFERENCIAL	5	CÁLCULO DIFERENCIAL	JOAQUÍN HURTADO GOROSTIETA		
7:50 - 8:40	SUBMOD. 1 T.ADMON.	INGLÉS IV LABORATORIO	INGLÉS IV	SUBMOD. 2 T.ADMON.	CÁLCULO DIFERENCIAL	5	INGLÉS IV	RODRIGO ACOSTA GERVACIO		
8:40 - 9:30	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1	SUBMOD. 2	SUBMOD. 2 T.ADMON.	SUBMOD. 2	4	FÍSICA I	DAVID REYES JAIMES		
9:30 - 10:00			RECESO			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ÓSCAR LEONEL GONZÁLEZ		
10:00 - 10:50	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1	FÍSICA I	FÍSICA I	SUBMOD. 2	12	MÓDULO IV: CONTROLA LOS PROC	ESOS Y SERVICIOS DE HIGIENE Y		
10:50	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1	<u>TUTORÍA</u>	FÍSICA I	<u>TUTORÍA</u>	12	SEGURIDAD DEL CAPITAL HUMANO	EN LA ORGANIZACIÓN.		
11:40 - 12:30	INGLÉS IV	SUBMOD. 1 T.ADMON.	C.T.S. y V.	C.T.S. y V.	FÍSICA I	6	SUBMÓDULO 1: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN LA ORGANIZACIÓN.	IRMA EUGENIA CHÁVEZ VELÁZQUEZ		
12:30			C.T.S. y V.	C.T.S. y V.		6	SUBMÓDULO 2: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS Y PROCESOS PARA EVALUAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA ORGANIZACIÓN.	IRMA EUGENIA CHÁVEZ VELÁZQUEZ		
13:20 - 14:00						2	TUTORÍA MIGUEL ÁNGEL NAVA PINEDA			

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA

JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO

GRISELDA GARCÍA GAONA DIRECTORA DEL PLANTEL

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos, C.P. 62578, Tel. 7774823730 correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx







AULA: 12

PERIODO: AGOSTO 2024 - ENERO 2025 ESPECIALIDAD: MECATRÓNICA

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 GRUPO: BMTM5-A SEMESTRE: QUINTO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO		
7:00 - 7:50	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	C.T.S. y V.	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	C.T.S. y V.	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	5	CÁLCULO INTEGRAL	JOAQUÍN HURTADO GOROSTIETA		
7:50 - 8:40	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	C.T.S. y V.	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	C.T.S. y V.	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	5	INGLÉS V	RODRIGO ACOSTA GERVACIO		
8:40 - 9:30	INGLÉS V	<u>TUTORÍA</u>	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	<u>TUTORÍA</u>	FÍSICA II	4	FÍSICA II	DAVID REYES JAIMES		
9:30 - 10:00			RECESO			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES JAIME HUITRÓN VILCHIS			
10:00 - 10:50	INGLÉS V	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	INGLÉS V LABORATORIO	CÁLCULO DIFERENCIAL	12	MÓDULO IV: DESARROLLA EL PRO	OCESO DE MANUEACTUDA		
10:50 - 11:40	INGLÉS V	CÁLCULO DIFERENCIAL	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	INGLÉS V	CÁLCULO DIFERENCIAL	12	MODULO IV. DESARROLLA EL FRO	DESO DE MANUFACTURA.		
11:40 - 12:30	CÁLCULO DIFERENCIAL		SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	FÍSICA II		8	SUBMÓDULO 1: ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	ESPIRIDIÓN DÍAZ LICEA		
12:30 - 13:20	FÍSICA II		SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	FÍSICA II		4	SUBMÓDULO 2: PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	AURELIO ARIZABALO ARANDA		
13:20 - 14:00			SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA							
						2	TUTORÍA : JAIME HUITRÓN VILCHIS			

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA
JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO

GRISELDA GARCÍA GAONA DIRECTORA DEL PLANTEL

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos, C.P. 62578, Tel. 7774823730 correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx









AULA: 21

MECATRÓNICA PERIODO: **AGOSTO 2024 - ENERO 2025 ESPECIALIDAD:**

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 **GRUPO:** SEMESTRE: **QUINTO** BMTM5-B

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO			
7:00 - 7:50	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	CÁLCULO DIFERENCIAL	FÍSICA II	C.T.S. y V.	5	CÁLCULO INTEGRAL	JOAQUÍN HURTADO GOROSTIETA			
7:50 - 8:40	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	CÁLCULO DIFERENCIAL	FÍSICA II	C.T.S. y V.	5	INGLÉS V	RODRIGO ACOSTA GERVACIO			
8:40 - 9:30	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	INGLÉS V LABORATORIO	INGLÉS V	FÍSICA II	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	4	FÍSICA II	DAVID REYES JAIMES			
9:30 - 10:00			RECESO			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES JAIME HUITRÓN VILCHIS				
10:00 - 10:50	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	INGLÉS V	INGLÉS V	C.T.S. y V.	SUBMOD. 2 T. MECA-COMPUTO	12	MÓDULO IV: DESARROLLA EL PRO	OCESO DE MANUEACTUDA			
10:50 - 11:40	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	INGLÉS V	<u>TUTORÍA</u>	C.T.S. y V.		12	MODULO IV. DESARROLLA EL FRO	RESO BE MANOT ACTORA.			
11:40 - 12:30	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	FÍSICA II	<u>TUTORÍA</u>	CÁLCULO DIFERENCIAL		8	SUBMÓDULO 1: ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	ESPIRIDIÓN DÍAZ LICEA			
12:30 - 13:20	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA	CÁLCULO DIFERENCIAL		CÁLCULO DIFERENCIAL		4	SUBMÓDULO 2: PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	AURELIO ARIZABALO ARANDA			
13:20 - 14:00	SUBMOD. 1 T. ELECTRÓNICA										
						2	TUTORÍA: JOAQUÍN HURTADO GOROSTIETA				

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO **GRISELDA GARCÍA GAONA DIRECTORA DEL PLANTEL**

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos, C.P. 62578, Tel. 7774823730 correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx







AGOSTO 2024 - ENERO 2025 ESPECIALIDAD: MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 GRUPO: BMM5-A SEMESTRE: QUINTO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO			
7:00 - 7:50	CÁLCULO INTEG.	C.T.S. y V.	FÍSICA II	CÁLCULO INTEG.	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	5	CÁLCULO INTEGRAL	CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL			
7:50 - 8:40	CÁLCULO INTEG.	INGLÉS V	FÍSICA II	CÁLCULO INTEG.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	5	INGLÉS V	LILIANA SALGADO ORIHUELA			
8:40 - 9:30	FÍSICA II	INGLÉS V	C.T.S. y V.	CÁLCULO INTEG.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	4	FÍSICA II	DAVID REYES JAIMES			
9:30 - 10:00			R E C E S O			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES FELIPE LÓPEZ CARDENAS				
10:00 - 10:50	FÍSICA II	INGLÉS V	C.T.S. y V.	C.T.S. y V.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	12	MÓDULO IV: MANTIENE EQUIPOS HI	DRÁULICOS, NEUMÁTICOS Y			
10:50 - 11:40	INGLÉS V LABORATORIO	SUBMOD. 1 T. MECA-COMPUTO	<u>TUTORÍA</u>	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	12	AUTOMATIZACIÓN.				
11:40 - 12:30	INGLÉS V	SUBMOD. 1 T. MECA-COMPUTO	<u>TUTORÍA</u>	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	SUBMOD. 1 T. MECA-COMPUTO	4	SUBMÓDULO 1: REPARA EQUIPOS HIDRÁULICOS.	RUBEN ANTONIO OCAMPO CONTRERAS			
12:30 - 13:20				SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	SUBMOD. 1 T. MECA-COMPUTO	4	SUBMÓDULO 2: REPARA EQUIPOS NEUMÁTICOS.	DAVID FLORES HERNÁNDEZ			
13:20 - 14:00						4	SUBMÓDULO 3: REPARA EQUIPOS AUTOMATIZACIÓN.	DAVID FLORES HERNÁNDEZ			
						2	TUTORÍA RUBEN ANTONIO OCAMPO CONTRERAS				

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA
JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

PERIODO:

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO

GRISELDA GARCÍA GAONA DIRECTORA DEL PLANTEL

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos, C.P. 62578, Tel. 7774823730 correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx









AULA: 17 **MANTENIMIENTO INDUSTRIAL**

ESPECIALIDAD:

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 **GRUPO:** BMM5-B SEMESTRE: **QUINTO**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO		
7:00 - 7:50	FÍSICA II	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	CÁLCULO INTEG.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	CÁLCULO INTEG.	5	ICAI CIII O INTEGRAI	CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL		
7:50 - 8:40	INGLÉS V LABORATORIO	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	CÁLCULO INTEG.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	CÁLCULO INTEG.	5	INGLÉS V	LILIANA SALGADO ORIHUELA		
8:40 - 9:30	INGLÉS V	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	C.T.S. y V.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	C.T.S. y V.	4	FÍSICA II	DAVID REYES JAIMES		
9:30 - 10:00			RECESO			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES JAIME HUITRÓN VILCHIS			
10:00 - 10:50	INGLÉS V	SUBMOD. 2 T. INST-MANTTO	C.T.S. y V.	SUBMOD. 3 T. INST-MANTTO	C.T.S. y V.	12	MÓDULO IV: MANTIENE EQUIPOS HI	DRÁULICOS, NEUMÁTCOS Y		
10:50 - 11:40	CÁLCULO INTEG.	INGLÉS V	FÍSICA II		FÍSICA II	12	AUTOMATIZACIÓN.			
11:40 - 12:30	<u>TUTORÍA</u>	INGLÉS V	FÍSICA II		<u>TUTORÍA</u>	4	SUBMÓDULO 1: REPARA EQUIPOS HIDRÁULICOS.	ADALBERTO BONFIL HERNÁNDEZ		
12:30 - 13:20			SUBMOD. 1 L. COMPU-AULA		SUBMOD. 1 L. COMPU-AULA	4	SUBMÓDULO 2: REPARA EQUIPOS NEUMÁTICOS.	DAVID FLORES HERNÁNDEZ		
13:20 - 14:00			SUBMOD. 1 L. COMPU-AULA		SUBMOD. 1 L. COMPU-AULA	4	SUBMÓDULO 3: REPARA EQUIPOS AUTOMATIZACIÓN. DAVID FLORES HERNÁNDEZ			
3 33 2 3						2	TUTORÍA CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL			

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

PERIODO:

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO **GRISELDA GARCÍA GAONA DIRECTORA DEL PLANTEL**

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos, C.P. 62578, Tel. 7774823730 correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx

AGOSTO 2024 - ENERO 2025







AULA: 10

PERIODO: AGOSTO 2024 - ENERO 2025 ESPECIALIDAD: ELECTRICIDAD

FECHA: 26 DE AGOSTO DE 2024 GRUPO: BEM5-A SEMESTRE: QUINTO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	MATERIA	CATEDRÁTICO		
7:00 - 7:50	C.T.S. y V.	INGLÉS V	SUBMOD. 1 T. ELECTRICIDAD	<u>TUTORÍA</u>	SUBMOD. 2 T. ELECTRICIDAD	5	CÁLCULO INTEGRAL	GRISELDA GARCÍA GAONA		
7:50 - 8:40	C.T.S. y V.	FÍSICA II	SUBMOD. 1 T. ELECTRICIDAD	CÁLCULO INTEGRAL	SUBMOD. 2 T. ELECTRICIDAD	5	INGLÉS V	LILIANA SALGADO ORIHUELA		
8:40 - 9:30	CÁLCULO INTEGRAL	FÍSICA II	SUBMOD. 1 T. ELECTRICIDAD	CÁLCULO INTEGRAL	SUBMOD. 3 T. ELECTRICIDAD	4	FÍSICA II	DAVID REYES JAIMES		
9:30 - 10:00			RECESO			4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES JAIME HUITRÓN VILCHIS			
10:00 - 10:50	CÁLCULO INTEGRAL	C.T.S. y V.	SUBMOD. 1 T. ELECTRICIDAD	CÁLCULO INTEGRAL	SUBMOD. 3 T. ELECTRICIDAD	12	MÓDULO IV: DISEÑA Y MANTIENE L	OS SISTEMAS DE ILUMINACIÓN DE		
10:50 - 11:40	FÍSICA II	C.T.S. y V.	SUBMOD. 2 T. ELECTRICIDAD		SUBMOD. 3 T. ELECTRICIDAD	12	ENERGÍA RENOVABLE.			
11:40 - 12:30	FÍSICA II	<u>TUTORÍA</u>	SUBMOD. 2 T. ELECTRICIDAD		SUBMOD. 3 T. ELECTRICIDAD	4	SUBMÓDULO 1: DISEÑA Y MANTIENE LOS SISTEMAS DE ILUMINACIÓN.	ADALBERTO BONFIL HERNÁNDEZ		
12:30 - 13:20	INGLÉS V	INGLÉS V				4	SUBMÓDULO 2: REALIZA MANTENIMIENTO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES, COMERCIALES E INDUSTRIALES.	ADALBERTO BONFIL HERNÁNDEZ		
13:20 - 14:00	INGLÉS V	INGLÉS V				4	SUBMÓDULO 3: IMPLEMENTA Y MANTIENE LOS SISTEMAS DE ENERGÍA ADALBERTO BONFIL HERNÁN RENOVABLE.			
						2	TUTORÍA PABLO CESAR PÉREZ LÓPEZ			

CECILIA AZUCENA MANCILLA GARCÍA
JEFE DEL DEPTO. DE SERVS. DOCENTES T. MAT.

OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO





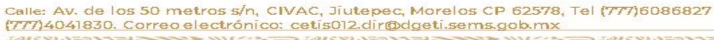




					DIA	L	М	М	J	V
	PERIODO:	AGOSTO 2024- ENERO 2025	5	ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	AULA	21/ TALLER DE	8	8	8	21/ TALLER DE ADMIN
ŀ	FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BADV5C	SE	MESTE	RE:	Ç	QUINT	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
13:20-14:00		INGLÉS V		FÍSICA II		5	CÁLCULO INTEGRAL	JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA
14:00-14:50		INGLÉS V	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	FÍSICA II		5	INGLÉS V	DIANA MORÁN PALMA
14:50-15:40		SUBMÓDULO 2	FÍSICA II	INGLÉS V		4	FÍSICA II	JORGE PINEDA MEDERO
14:50-15:40		SOBMODULO 2				4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ITZEL ANDREA MATA CASTAÑEDA
15:40-16:10		R	E C E	s 0		2	TUTORÍA	MARÍA DEL CARMEN GÓMEZ FLORES
16:10- 17:00		SUBMÓDULO 2	FÍSICA II	INGLÉS V	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES (TALLER DE ADMIN)			
17:00-17:50	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 2	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	INGLÉS V	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES (TALLER DE ADMIN)	12	MÓDULO IV: CONTROLA LOS PROCE SEGURIDAD DEL CAPITAL HUM,	
17:50-18:40	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	SUBMÓDULO 1	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	SUBMÓDULO 2	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	6	SUBMÓDULO 1: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN LA ORGANIZACIÓN.	ITZEL ANDREA MATA CASTAÑEDA
18:40-19:20	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	SUBMÓDULO 1	TUTORÍA	SUBMÓDULO 2	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	6	SUBMÓDULO 2: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS Y PROCESOS PARA EVALUAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA ORGANIZACIÓN	MARÍA DEL CARMEN GÓMEZ FLORES
19:20-20:00	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	SUBMÓDULO 1	TUTORÍA	SUBMÓDULO 2	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)			

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO









					DIA	L	М	М	J	V
	PERIODO:	AGOSTO 2024-ENERO 2025	i		AULA	9	9	9	9	IDIOMAS/ TALLER
				ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS						DE ADMIN
ſ	FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BADV5D	SE	MESTR	E:	Ç	NIUÇ	TO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
13:20-14:00	SUBMÓDULO 2		FÍSICA II	FÍSICA II		5	CÁLCULO INTEGRAL	JOEL DE JESÚS GARCÍA RUVERA
14:00-14:50	SUBMÓDULO 2		FÍSICA II	FÍSICA II		5	INGLÉS V	ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
14:50-15:40	SUBMÓDULO 2		TUTORÍA	TUTORÍA	INGLÉS V (LAB DE	4	FÍSICA II	CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL
14.50-15.40					IDIOMAS)	4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ITZEL ANDREA MATA CASTAÑEDA
15:40-16:10		R	E C E	s o		2	TUTORÍA	ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
15.40 10.10		· ·		3 0				
16:10- 17:00	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	SUBMÓDULO 2	INGLÉS V	INGLÉS V (LAB DE IDIOMAS)			
17:00-17:50	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	SUBMÓDULO 2	INGLÉS V	INGLÉS V (LAB DE IDIOMAS)	12	MÓDULO IV: CONTROLA LOS PROCI SEGURIDAD DEL CAPITAL HUM	
17:50-18:40		CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 2	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	6	SUBMÓDULO 1: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN LA ORGANIZACIÓN.	ITZEL ANDREA MATA CASTAÑEDA
18:40-19:20		CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	6	SUBMÓDULO 2: SUPERVISA EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS Y PROCESOS PARA EVALUAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA ORGANIZACIÓN	MARÍA DEL CARMEN GÓMEZ FLORES
19:20-20:00		CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21))	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE ADMIN)			

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO









				DIA	L	М	М	J	\
PERIODO:	AGOSTO 2024-ENERO 2025	5	ESPECIALIDAD: MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	AULA	10	12	10	TALLER INSTRUM /MANTO	10
FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BMV5C	SE	MESTF	RE:		QUINTO	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
13:20-14:00	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	TUTORÍA			5	CÁLCULO INTEGRAL	JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA
14:00-14:50	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	TUTORÍA		SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MECA)	5	INGLÉS V	GARI FRANCOIS IBARRA SEDEÑO
14:50-15:40	FÍSICA II	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS-	CÁLCULO INTEGRAL		SUBMÓDULO 1 (TALLER DE	4	FÍSICA II	JORGE PINEDA MEDERO
14.50-15.40	TISICATI	MANTO)	(AULA 21)		INSTRUMENTOS- MECA)	4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUÁREZ
15:40-16:10		R	E C E	s o		2	TUTORÍA	JORGE PINEDA MEDERO
.0.10 .0.10								
16:10- 17:00	FÍSICA II	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MECA)			
17:00-17:50		CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MECA)	12	MÓDULO IV: DISEÑA MANTIENE EQUIP AUTOMATIZ	
17:50-18:40		CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	INGLÉS V	4	SUBMÓDULO 1: REPARA EQUIPOS HIDRÁULICOS	JESÚS VELASCO VICARIO
18:40-19:20		FÍSICA II	INGLÉS V	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	INGLÉS V	4	SUBMÓDULO 2: REPARA EQUIPOS NEUMÁTICOS	MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO
19:20-20:00		FÍSICA II	INGLÉS V	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	INGLÉS V	4	SUBMÓUDLO 3: REPARA EQUIPOS DE AUTOMATIZACIÓN	ROBERTO ANDRÉS ÁLVAREZ ALCANTARA

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO









				DIA	L	М	М	J	V
PERIODO:	AGOSTO 2024-ENERO 2025	5	ESPECIALIDAD: MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	AULA	13	13	13	13	AULA 21 /TALLER INSTRU- MANTO
FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BMV5D	SEM	ESTRE	:		QUINT	0

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
13:20-14:00		INGLÉS V		SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)		5	CÁLCULO INTEGRAL	JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA
14:00-14:50		INGLÉS V	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MECA)	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)		5	INGLÉS V	GARI FRANCOIS IBARRA SEDEÑO
14:50-15:40	CÁLCULO INTEGRAL	INGLÉS V	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS-	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE		4	FÍSICA II	JORGE PINEDA MEDERO
14.50-15.40	(AULA 21)	INOLES V	MECA)	INSTRUMENTOS- MANTO)		4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUÁREZ
15:40-16:10		R	E C E	s o		2	TUTORÍA	MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO
16:10- 17:00	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	INGLÉS V	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MECA)	SUBMÓDULO 3 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)			
17:00-17:50	TUTORÍA	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MECA)	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	12	MÓDULO IV: DISEÑA MANTIENE EQUIP AUTOMATIZ	
17:50-18:40	TUTORÍA	FÍSICA II	INGLÉS V	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	4	SUBMÓDULO 1: REPARA EQUIPOS HIDRÁULICOS	JESÚS VELASCO VICARIO
18:40-19:20	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES		FÍSICA II	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	4	SUBMÓDULO 2: REPARA EQUIPOS NEUMÁTICOS	MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO
19:20-20:00	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES		FÍSICA II	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE INSTRUMENTOS- MANTO)	4	SUBMÓUDLO 3: REPARA EQUIPOS DE AUTOMATIZACIÓN	PENDIENTE

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO









				DIA	L	М	М	J	V
PERIODO:	AGOSTO 2024-ENERO 2025	5	ESPECIALIDAD: MECATRÓNICA	AULA	10	10	TALLER MECA- COMPU	TALLER MECA- COMPU /LAB	10
FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BMTV5C	SE	MESTR	E:	(QUINTO	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES		
13:20-14:00		CÁLCULO INTEGRAL	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)		CÁLCULO INTEGRAL	5	CÁLCULO INTEGRAL	ROSA OCAMPO VILLASEÑOR		
14:00-14:50		CÁLCULO INTEGRAL	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	CÁLCULO INTEGRAL	5	INGLÉS V	DIANA MORÁN PALMA		
14:50-15:40		CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA-	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA-	CÁLCULO INTEGRAL	4	FÍSICA II	MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO		
14.50-15.40		VALORES	` СОМРИТО)	COMPUTO)	INTEGRAL	4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUÁREZ		
15:40-16:10		R	E C E	s o		2	2 TUTORÍA JULIO CÉSAR MATI ELIZALDE			
16:10- 17:00		CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA- COMPUTO)- MANTO)	TUTORÍA					
17:00-17:50	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	INGLÉS V	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	TUTORÍA	12	MÓDULO IV: DESARROLLA EL PR	OCESO DE MANUFACTURA		
17:50-18:40	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	INGLÉS V	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	INGLÉS V (LAB DE IDIOMAS)		8	SUBMÓDULO 1: ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	MARCO ANTONIO MELCHOR TORRES GUZMÁN		
18:40-19:20	FÍSICA II	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	INGLÉS V (LAB DE IDIOMAS)		4	SUBMÓDULO 2: PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	JULIO CÉSAR MATÍAS ELIZALDE		
19:20-20:00	FÍSICA II	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	INGLÉS V (LAB DE IDIOMAS)						

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES

LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO





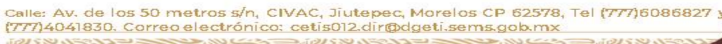




				DIA	L	М	М	J	V
PERIODO:	AGOSTO 2024-ENERO 2025	5	ESPECIALIDAD: MECATRÓNICA	AULA	TALLER MECA- COMPU	11	11	AULA 21/TALLER INSTRU- MECA	TALLER MECA- COMPU
FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BMTV5D	SEI	MESTRE:			QUINTO)

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
13:20-14:00	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)		5	CÁLCULO INTEGRAL	JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA
14:00-14:50	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)		5	INGLÉS V	GARI FRANCOIS IBARRA SEDEÑO
14:50-15:40	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA-	CÁLCULO INTEGRAL	INGLÉS V	TUTORÍA		4	FÍSICA II	MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO
14.50-15.40	COMPUTO)	(AULA 21)				4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUÁREZ
15:40-16:10		R	E C E	s o		2	TUTORÍA	MARCO ANTONIO MELCHOR TORRES GUZMÁN
16:10- 17:00	SUBMÓDULO 2 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	INGLÉS V	TUTORÍA	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)			
17:00-17:50		CÁLCULO INTEGRAL (AULA 21)	INGLÉS V	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	12	MÓDULO IV: DESARROLLA EL PI	ROCESO DE MANUFACTURA
17:50-18:40		FÍSICA II	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	8	SUBMÓDULO 1: ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	MARCO ANTONIO MELCHOR TORRES GUZMÁN
18:40-19:20		INGLÉS V	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)	4	SUBMÓDULO 2: PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	JULIO CÉSAR MATÍAS ELIZALDE
19:20-20:00		INGLÉS V	FÍSICA II		SUBMÓDULO 1 (TALLER DE MECA- COMPUTO)			

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO









				DIA	L	М	М	J	V
PERIODO:	AGOSTO 2024-ENERO 2025	5	ESPECIALIDAD: ELECTRICIDAD	AULA	12	12	12	12	12
FECHA:	AGOSTO	GRUPO:	BEV5B	SEMESTRE:		ζ	OTNIU	5	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
13:20-14:00		CÁLCULO INTEGRAL	INGLÉS V		CÁLCULO INTEGRAL	5	CÁLCULO INTEGRAL	CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL
14:00-14:50	CÁLCULO INTEGRAL	CÁLCULO INTEGRAL	INGLÉS V		CÁLCULO INTEGRAL	5	INGLÉS V	GARI FRANCOIS IBARRA SEDEÑO
14:50-15:40	CIENCIA, TECNOLOGÍA.	FÍSICA II	CIENCIA, TECNOLOGÍA,		INGLÉS V	4	FÍSICA II	JORGE PINEDA MEDERO
14:50-15:40	SOCIEDAD Y VALORES	11316/111	SOCIEDAD Y VALORES		INGLES V	4	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUÁREZ
15:40-16:10		R	E C E	s o		2	TUTORÍA	ALFREDO OCAMPO CÓRDOVA
16:10- 17:00	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	FÍSICA II	CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES		INGLÉS V			
17:00-17:50	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER ELECTRICIDAD)	SUBMÓDULO 2	TUTORÍA	INGLÉS V	12	MÓDULO IV: DISEÑA Y MANTIENE LO: ENERGÍA REN	
17:50-18:40	FÍSICA II	SUBMÓDULO 1 (TALLER ELECTRICIDAD)	SUBMÓDULO 2	TUTORÍA		4	SUBMÓDULO 1: DISEÑA Y MANTIENE LOS SISTEMAS DE ILUMINACIÓN	ALFREDO OCAMPO CÓRDOVA
18:40-19:20	SUBMÓDULO 3	SUBMÓDULO 1 (TALLER ELECTRICIDAD)	SUBMÓDULO 2	SUBMÓDULO 3 (TALLER ELECTRICIDAD)		4	SUBMÓDULO 2: REALIZA MANTENIMIENTO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES, COMERCIALES E INDUSTRIALES	ALFREDO OCAMPO CÓRDOVA
19:20-20:00	SUBMÓDULO 3	SUBMÓDULO 1 (TALLER ELECTRICIDAD)	SUBMÓDULO 2	SUBMÓDULO 3 (TALLER ELECTRICIDAD)		4	SUBMÓUDLO 3: IMPLEMENTA Y MANTIENE LOS SISTEMAS DE ENERGÍA RENOVABLE.	ALFREDO OCAMPO CÓRDOVA

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DOCENTES

LIC. OSCAR LEONEL GONZÁLEZ SUBDIRECTOR ACADÉMICO



