UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMIA	MODALIDAD
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM1	30	2011	08:30-10:00	08:30-10:00	332	07:00-08:30	González Sarabia Manuel	СВ	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos				103	103		103		CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MM1	30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		García Arana Graciela	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral		- 55	201	Cómputo I	201	201			CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MM1	30	201	11:30-13:00	201	11:30-13:00	10:00-11:30	Reyes Ramírez Israel	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula		- 55		103		103	103	rto) se i tarm se israe.	CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MM1	30	10:00-11:30	100	10:00-11:30	100	100	Montes Campuzano Octavio	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica		- 55	103		CIM			memos sampazano stavio	MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MM1	30	100	10:00-11:30	Cilvi	10:00-11:30		Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales		- 55		Cómputo I		Cómputo I		Contact non-craft acid trayon	INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MM1	30	08:30-10:00	Computor		08:30-10:00	08:30-10:00	Rodríguez Galeotte Abraham	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales		- 55	103			103	103	rtouriguez eurotte / Bruriam	ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	1MM1	30	100		11:30-13:00	13:00-14:30	100	Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora	11011011	- 00			Cómputo I	Cómputo II		VIVOICO BIOLOTI COI GIO	ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MM1	30	11:30-13:00	13:00-14:30	Computor	Compaten	11:30-13:00	Huerta Trujillo Iliac	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación	11011011	- 00	Cómputo V	Cómputo I			Cómputo I	Tracita Trajiio iliao	INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM2	30	13:00-14:30	Computor		13:00-14:30		Pérez Hernández Jorge	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	TIVIIVIZ	- 00	201			201	202	l crez riemanacz vorge	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MM2	30	201	10:00-11:30		10:00-11:30	08:30-10:00	Fernánandez García José Nicolas	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	TIVIIVIZ	30		201		201	201	Torrandidez Gardia 9036 Nicolas	CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MM2	30	10:00-11:30	201	10:00-11:30	201	201	Fernandez Nava Cecilia	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	TIVIIVIZ	30	201		201			T OTTIGHTOOL HOVE OCCINIO	MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MM2	30	201	08:30-10:00	201	08:30-10:00		Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales	TIVIIVIZ	30		Cómputo IV		Cómputo IV		Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MM2	30		11:30-13:00		11:30-13:00	07:00-08:30	Rodríguez Galeotte Abraham	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales	TIVIIVIZ	30		201		201	201	Rodriguez Galeotte Abraham	ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	414140	20	44.00 40.00	201		201		Viscous Buston Counis		HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora Dibujo Asistido por Computadora	1MM2	30	11:30-13:00				10:00-11:30	Viveros Breton Sergio	ME ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	414140	30	Cómputo IV	40.00 44.00	44:00 40:00		Cómputo I	O-man France Mariagle		EN LINEA
Introducción a la Programación	1MM2	30		13:00-14:30	11:30-13:00		11:30-13:00	Serrano Fragoso Maricela	INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	41.41.40	40		uímica y Biolog	Cómputo IV		Cómputo IV	Mr. 1 0/ 1 Mr.1 10 1 :	INF	EN LINEA
, , ,	1MM3	40	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	41.41.40	40	105	14.00.40.00	105	44.00.40.00	106	D. L. D. L.:		EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MM3	40	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Pelayo Ramos Rodrigo	CB	
Mecánica de la Partícula	43.43.44	40	326	Cómputo IV		222	11.00.10.00	NE LOCAL MELIOLE	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM4	40		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	43.074	00	10.00 17.00	124	10.00.17.00	324	424		СВ	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MV1	30	16:00-17:30		16:00-17:30			Ríos Moguel Janette	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	43.074		201	44.00.40.00	201	44.00.40.00	201	0 // 0 / /	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MV1	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		González García Juan	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	43.074		201	Cómputo IV	201	201	40.00.44.00		CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MV1	30		16:00-17:30		16:00-17:30		Domínguez Hernández Samuel	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula				201		201	201		СВ	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MV1	30	17:30-19:00			19:00-20:30		Heredia Vargas Omar	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica			201			201			MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MV1	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales				Cómputo III		Cómputo IV			INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MV1	30	19:00-20:30			17:30-19:00		Del Villar Santos Carlos Raul	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales			222			201	201		ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	1MV1	30	13:00-14:30					Trejo Osorio Diana Carolina	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora			Cómputo III				Cómputo III		ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MV1	30		19:00-20:30				Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación				Cómputo III	Cómputo IV		Cómputo III		INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MV2	30	16:00-17:30		16:00-17:30			Rodríguez Herrera Leonora	СВ	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			103		103		103		СВ	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MV2	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00			Valencia Torres Raúl	СВ	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			426	103	Cómputo I	103			СВ	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MV2	30		16:00-17:30		16:00-17:30	14:30-16:00	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula				102		103	103		СВ	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MV2	30	17:30-19:00		17:30-19:00			Flores Hernández Diego Alonso	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica			103		103				MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MV2	30			13:00-14:30		13:00-14:30	Trejo Salazar Maricruz	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales					Cómputo I		Cómputo I		INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MV2	30		17:30-19:00		17:30-19:00		Trejo Osorio Diana Carolina	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales				103		103	226		ME	EN LINEA
										-

Dibujo Asistido por Computadora	1MV2	30	19:00-20:30		19:00-20:30			Trejo Osorio Diana Carolina	ME	HIBRÍD
Dibujo Asistido por Computadora		- 30	Cómputo IV		Cómputo III			j. Joono Diana Caronna	ME	HIBRÍC
ntroducción a la Programación	1MV2	30		19:00-20:30	TT. Iputo III	19:00-20:30	19:00-20:30	Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LIN
ntroducción a la Programación		- 55		Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo I	TRACE TRACE GRAIT GATIOS	INF	EN LIN
Algebra Lineal y Números Complejos	1MV3	30	13:00-14:30	13:00-14:30		2 2		Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN LIN
Algebra Lineal y Números Complejos		- 00	322	322			322	ojeda mendeza odalego te coda	CB	EN LIN
Cálculo Diferencial e Integral	1MV3	30	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	González García Juan	CB	EN LIN
Cálculo Diferencial e Integral	111110	- 00	322	121	322		Cómputo I	Conzulez Carola Caari	CB	EN LIN
Mecánica de la Partícula	1MV3	30	14:30-16:00	14:30-16:00	022	13:00-14:30	Computer	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	EN LIN
Mecánica de la Partícula	110100	- 50	322	322		322		Canardo Eozada 7 i taro 7 ilojariaro	CB	EN LIN
ntroducción a la Mecatrónica	1MV3	30	OZZ	16:00-17:30		17:30-19:00		Heredia Vargas Omar	MEC	EN LIN
ntroducción a la Mecatrónica	TIVIVO	30		322		322		Tieredia vargas Offiai	MEC	EN LIN
Herramientas Computacionales	1MV3	30		322	14:30-16:00	322	14:30-16:00	Trejo Salazar Maricruz	INF	HIBRÍI
Herramientas Computacionales	TIVIVO	30			Cómputo IV		Cómputo IV	Trejo Salazar Maricruz	INF	HIBRÍI
structura y Propiedades de los Materiales	1MV3	30		19:00-20:30	13:00-14:30	16:00-17:30	Computory	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	EN LIN
structura y Propiedades de los Materiales	TIVIVS	30		325		322		Dei Villai Santos Canos Raui	ME	EN LIN
7 1	4141/0	20		323	324		40.00.00.00	Tania On aria Diana Onsalia		HIBRÍI
Vibujo Asistido por Computadora	1MV3	30				19:00-20:30		Trejo Osorio Diana Carolina	ME	HIBRÍI
ibujo Asistido por Computadora	414.0	00	40.00 47.00		40:00 47.00	Cómputo II	Cómputo IV	Mana Cara Lambari	ME	
ntroducción a la Programación	1MV3	30	16:00-17:30		16:00-17:30	14:30-16:00		Maza Casas Lamberto	INF	EN LIN
ntroducción a la Programación	41.11.15		Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo I	44.00.10.00		INF	EN LIN
Mecánica del Cuerpo Rigido	1MM5	40	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Morales Hernández Agustín	CB	EN LIN
lecánica del Cuerpo Rigido			106		106		106		СВ	EN LIN
cuaciones Diferenciales	1MM5	40	10:00-11:30			08:30-10:00	10:00-11:30	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	СВ	EN LIN
cuaciones Diferenciales			106			102	106		СВ	EN LIN
Cálculo Vectorial	1MM5	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		González Sarabia Manuel	СВ	EN LIN
Cálculo Vectorial			106	Cómputo IV	106	106			CB	EN LIN
Procesos de Manufactura	1MM5	20				10:00-14:30		López Alarcón Erick	ME	PRESE
Procesos de Manufactura					Taller de	Máquinas y Her			ME	PRESE
nálisis y Diseño de Programas	1MM5	40	08:30-10:00				08:30-10:00	Trejo Salazar Maricruz	INF	EN LIN
nálisis y Diseño de Programas			Cómputo IV				Cómputo IV		INF	EN LI
Circuitos Eléctricos	1MM5	30		10:00-11:30	10:00-11:30			Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍ
Circuitos Eléctricos				Electrónica III	106				ELEC	HIBRÍI
Comunicación Oral y Escrita	1MM5	35		08:30-10:00	08:30-10:00		07:00-08:30	Cortés Rodríguez Araceli	HUM	EN LIN
Comunicación Oral y Escrita				102	102		102		HUM	EN LIN
lecánica del Cuerpo Rigido	1MM6	40		11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00	Fernánandez García José Nicolas	СВ	EN LIN
Mecánica del Cuerpo Rigido				323	323		323		СВ	EN LIN
cuaciones Diferenciales	1MM6	40	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Miranda Sánchez Michel Galaxia	СВ	EN LIN
Cuaciones Diferenciales			105	104		104			СВ	EN LIN
Cálculo Vectorial	1MM6	40		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Valencia Torres Raúl	CB	EN LIN
Cálculo Vectorial				Cómputo II	323	323	323	Valoriola Forroc Flags	CB	EN LIN
rocesos de Manufactura	1MM6	20	10:00-13:00	Compaton	08:30-10:00	020	020	Sanchez Herrera Yasser Idi	ME	PRESE
Procesos de Manufactura			Máquinas y Her	ramientas	122			04/10/102 1/10/10/4 1/4000/1/4	ME	PRESE
nálisis y Diseño de Programas	1MM6	40		07:00-08:30	122	07:00-08:30		Trejo Salazar Maricruz	INF	EN LIN
Análisis y Diseño de Programas	1111110	FU		Cómputo III		Cómputo III		ojo Suluzui Munoruz	INF	EN LIN
Circuitos Eléctricos	1MM6	30	08:30-10:00	Compute III		11:30-13:00		Castillejos Rodríguez José	ELEC	HIBRÍI
Circuitos Electricos	TIVIIVIO	30	Electrónica I			226		Casting OS Mouriguez 3056	ELEC	HIBRÍ
Comunicación Oral y Escrita	1MM6	35	07:00-08:30			08:30-10:00	08:30-10:00	González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LIN
Comunicación Oral y Escrita	TIVIIVIO	30				424	424	GONZAIGZ DINO GIONA VANGSSA	HUM	EN LIN
Mecánica del Cuerpo Rigido	184847	40	126		11,20, 12,02			Domíros I ános Monels		EN LIN
3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1MM7	40			11:30-13:00	08:30-10:00		Ramírez López Manolo	CB	EN LIN
Mecánica del Cuerpo Rigido	41.11	10	40.00 44.00		325	221	224	Minarada Oárada Atilda Calai	CB	
cuaciones Diferenciales	1MM7	40	10:00-11:30		10:00-11:30			Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LIN
cuaciones Diferenciales			126		126		126		CB	EN LIN
álculo Vectorial	1MM7	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Ortíz Morales Alejandro	CB	EN LIN
álculo Vectorial			221		224	Cómputo IV	224		СВ	EN LIN
rocesos de Manufactura	1MM7	20		07:00-11:30				Sanchez Herrera Yasser Idi	ME	PRESE
rocesos de Manufactura			Taller de	Máquinas y He	ramientas				ME	PRESE
nálisis y Diseño de Programas	1MM7	40		11:30-13:00		10:00-11:30		Hernández Fajardo Oscar	INF	EN LIN
nálisis y Diseño de Programas				Cómputo I		Cómputo II			INF	EN LIN
ircuitos Eléctricos	1MM7	30	08:30-10:00		08:30-10:00			Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍ
ircuitos Eléctricos			Electrónica II		322			Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	HIBRÍ
comunicación Oral y Escrita	1MM7	35	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN LIN
Comunicación Oral y Escrita	TIVIIVIT	30	202	102		102		Cast to Morono rotollia	HUM	EN LIN
omanication oral y Loonia	414140	35	08:30-10:00	102		08:30-10:00	08:30-10:00	Cortés Rodríguez Araceli	HUM	EN LIN
Comunicación Oral y Escrita							. UU.UU-1U.UU	TOURES INJURIUSE ARBUER	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
Comunicación Oral y Escrita Comunicación Oral y Escrita	1MM8	33	201			201	100		HUM	EN LIN

Comunicación Oral y Escrita				126	103	126			HUM	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rigido	1MV4	40	17:30-19:00	17:30-19:00	100	120	17:30-19:00	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rigido	11010-4	40	123	223			426	Galazai 10vai Wilgaci Gilses	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MV4	40	14:30-16:00	225	14:30-16:00			Navarrete Meza Zulema	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	110104	40	106		104		106	INAVAITELE IVIEZA ZUIETTIA	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MV4	40	19:00-20:30	19:00-20:30	104	19:00-20:30		Reyes Guzmán Marco Antonio	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	110104	40	322	322		Cómputo III	322	Reyes Guzilian Marco Antonio	СВ	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MV4	20	322	322	16:00-20:30	Computo iii	322	López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura	110104	20		Tollor do		ua maia meta a		Lopez Alarcon Erick	ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MV4	30			Máquinas y Hei			Tuois Colomos Marianum	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas Análisis y Diseño de Programas	TIVIV4	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Trejo Salazar Maricruz		EN LINEA
<u> </u>	45.07.44	00	10.00.17.00	Cómputo VIII		Cómputo VIII		1	INF	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos	1MV4	30	16:00-17:30			14:30-16:00		Luna Muñoz Martha	ELEC	
Circuitos Eléctricos	43.07.4		Electrónica III	10.00.17.00		224	10.00.11.00	Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MV4	35		16:00-17:30		16:00-17:30		Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita				225		225	221		HUM	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rigido	1MV5	40	13:00-14:30		19:00-20:30	19:00-20:30		Villegas Rueda Veronica Lucero	СВ	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rigido			122		122	122			СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MV5	40	14:30-16:00		14:30-16:00			Ríos Moguel Janette	СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			122		122		125		СВ	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MV5	40	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Lashkevych x Igor	СВ	EN LINEA
Cálculo Vectorial			122		122	122	122		СВ	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MV5	20		14:30-19:00				Guzmán Álvarez Armando	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura			Taller de	Máquinas y Hei	ramientas				ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MV5	40			16:00-17:30	16:00-17:30		Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas					Cómputo II	Cómputo II			INF	EN LINEA
Circuitos Eléctricos	1MV5	30	16:00-17:30			14:30-16:00		Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos			124			Electrónica III		Carvagal Gamez Blanca Esther	ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MV5	35		13:00-14:30	13:00-14:30			González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita		- 00		125	125		125	Sometime Brito Storia Variosca	HUM	EN LINEA
Análisis de Señales y Sistemas	2MM1	40	10:00-11:30	120	08:30-10:00		07:00-08:30	Tovar Corona Blanca	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	21011011	10	125		126		Cómputo II	Tovar Corona Biarica	SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MM1	40	120	10:00-11:30	11:30-13:00	11:30-13:00	Compute ii	Flores Campos Juan Alejandro	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	ZIVIIVI	40		221	221	Cómputo II		i lores Campos suam Alejandro	ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MM10	25		221	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00 11:30	Resendiz Mendoza Luis Martín	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	TIVIIVITO	25			124	124		Cabrera Arenas Víctor	ELEC	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo	1MM10	40	08:30-10:00	11:30-13:00	124	08:30-10:00	isternas Digitale	Morales Hernández Agustín	CB	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo Electricidad y Magnetismo	TIVIIVITO	40	Física I	125		Física II		INOTAIES HEITIAITUEZ AGUSTIIT	CB	EN LINEA
Fundamentos de Electrónica	1MM10	30	FISICAT	08:30-10:00			00.20 40.00	Arguello García Janet	ELEC	HIBRÍDO
Fundamentos de Electrónica	TIVIIVITO	30				07:00-08:30 122		Arguello Garcia Jariel	ELEC	HIBRÍDO
	4141440	0.5	40.00 44.00	Electrónica I	40:00 44:00	122	Electrónica I	Mandan Dadan Adalia		EN LINEA
Ingles I	1MM10	25	10:00-11:30		10:00-11:30			Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	
Ingles I	01.11.1	- 10	Inglés	07.00.00.00	Inglés				INGLES	EN LINEA
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MM1	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30			Rodríguez Galeotte Abraham	ME	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	0		102	103	102	20.00 12.5	20.00 12.5	5	ME	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	2MM2	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Rosas Flores José Alfredo	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas				223		Cómputo II	223	Rojas Pacheco Adolfo	SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MM2	30	10:00-11:30		10:00-11:30			Flores Campos Juan Alejandro	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos			124		Cómputo VII		124		ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MM11	30	11:30-13:00		07:00-08:30			Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados			323		Electrónica I		122		ELEC	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo	1MM11	40		11:30-13:00		11:30-13:00		García Tejeda Yunia Verónica	СВ	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo				223		325	325		СВ	EN LINEA
Fundamentos de Electrónica	1MM11	30	08:30-10:00		08:30-10:00	10:00-11:30		Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	HIBRÍDO
Fundamentos de Electrónica			324		Electrónica I	Electrónica I			ELEC	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MM2	20		10:00-11:30		07:00-08:30	13:00-14:30	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura				222		123	Máquinas y Hei		ME	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	2MM3	40	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Guzmán Salgado Juan Carlos	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas			Cómputo II	324		Cómputo VIII			SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MM3	30	08:30-10:00	08:30-10:00		Joinpato VIII	08:30-10:00	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos Análisis y Síntesis de Mecanismos	ZIVIIVIO	- 50	226	Cómputo VI			221	Dor vinar Garilos Garilos Maur	ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MM12	30	10:00-11:30	Compute VI		10:00-11:30		Arguello García Janet	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Electricos Avanzados Circuitos Eléctricos Avanzados	TIVIIVI IZ	30	423		C:			Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	200/4	20				sternas Digitālē:				HIBRÍDO
	2MV1	30	19:00-20:30		19:00-20:30			Peza Solís Juan Fernando	SIST	
			001	The second secon	0' ' '					
Análisis de Señales y Sistemas			324		Cómputo VIII		Cómputo VIII	D () ()	SIST	HIBRÍDO
	2MV1	30	324 14:30-16:00 Cómputo V		Cómputo VIII 14:30-16:00 126			Luna Reséndiz José Concepción	SIST ME ME	HIBRÍDO HIBRÍDO HIBRÍDO

Circuitos Eléctricos Avanzados	1MV6	30	19:00-20:30	19:00-20:30			17:30-19:00	Canul Gómez Gimciam David	ELEC	НІВЕ
Circuitos Eléctricos Avanzados			223	Electrónica I			222		ELEC	HIBE
Electricidad y Magnetismo	1MV6	40		17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		Rodríguez Herrera Leonora	СВ	EN L
Electricidad y Magnetismo				201	222	323		· ·	СВ	EN L
undamentos de Electrónica	1MV6	30	13:00-14:30			13:00-16:00		Garduza González Sergio	ELEC	HIBE
undamentos de Electrónica			223			Electrónica II			ELEC	НІВЕ
igles I	1MV6	25		14:30-16:00		14:30-16:00		ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN L
igles I				Inglés		Inglés			INGLES	EN L
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MV1	20	17:30-19:00	g.cc		16:00-17:30	16:00-17:30	Zamudio Rodríguez Gustavo	ME	HIBI
Iantenimiento y Sistemas de Manufactura	ZIVI V I	20	124		Taller de	Máquinas y Her	121	Zamado Nodrigaoz Odotavo	ME	HIBI
nálisis de Señales y Sistemas	2MV2	30	17:30-19:00	19:00-20:30	Tailor do	19:00-20:30	121	Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBI
nálisis de Señales y Sistemas	ZIVIVZ	- 00	Cómputo VI	125		125		1 CZU CONS GUARTI CITIANUO	SIST	HIBE
nálisis y Síntesis de Mecanismos	2MV2	30	14:30-16:00	120	16:00-17:30	125	16:00-17:30	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	ніві
nálisis y Síntesis de Mecanismos	ZIVIVZ	30	226		221		Cómputo V	Dei Villai Santos Carios Raui	ME	ніві
ircuitos Eléctricos Avanzados	1MV7	20	220			44.00 40.00		Dana Tania Ivan Manual	ELEC	HIB
	TIVIV7	30			14:30-16:00	14:30-16:00		Peza Tapia Juan Manuel		
ircuitos Eléctricos Avanzados					226	226	Electrónica II		ELEC	HIB
lectricidad y Magnetismo	1MV7	40	13:00-14:30	14:30-16:00	13:00-14:30			Rodríguez Herrera Leonora	СВ	EN
ectricidad y Magnetismo			222	122	226				СВ	EN
undamentos de Electrónica	1MV7	30	16:00-17:30		17:30-19:00		17:30-19:00	Peza Tapia Juan Manuel	ELEC	HIB
undamentos de Electrónica			Electrónica II		323		Electrónica II		ELEC	HIB
lantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MV2	20	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	Guzmán Álvarez Armando	ME	HIB
fantenimiento y Sistemas de Manufactura		Taller de	Máquinas y Hei	rramientas	125		125		ME	HIB
ngles II	1MM13	25		11:30-13:00		11:30-13:00		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN
ngles II				Cómputo VIII		Inglés			INGLES	EN
ermodinámica	2MM4	40		11:30-13:00	10:00-11:30			Gómez Aguilar Ramón	СВ	EN
ermodinámica				326	326	326			CB	EN
lectrónica Analógica	2MM4	30		08:30-10:00	020	13:00-14:30	∩8·3∩ ₋ 1∩·∩∩	Salinas Reyes Victor Alberto	ELEC	HIB
lectrónica Analógica	ZIVIIVI4	30		326	C:	stemas Digitales	326	Salirias Reyes Victor Alberto	ELEC	нів
lesistencia de Materiales	4848442	40				stemas Digitales		Campos Vazquez Alfonso		EN
Resistencia de Materiales	1MM13	40		10:00-11:30				Campos vazquez Aironso	ME	
				326	326		326		ME	EN
robabilidad y Estadística para Ingeniería	2MM4	40	08:30-10:00		08:30-10:00	1		Medina García Julieta	СВ	EN
Probabilidad y Estadística para Ingeniería			326		326	326			СВ	EN
imulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MM4	30	10:00-13:00					Hernández Pérez Alberto	ELEC	HIB
imulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos		5	istemas Digitale	es					ELEC	HIB
Oscilaciones y Óptica	2MM4	30		07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30	Hernández Rosas Juan	CB	HIB
Oscilaciones y Óptica				Física II	326		324		СВ	HIB
Programación Avanzada	2MM4	40	07:00-08:30				11:30-13:00	Rico Jiménez Blanca Alicia	INF	EN
rogramación Avanzada			Cómputo III				Cómputo II		INF	EN
ermodinámica	2MM5	40	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Cruz Maya Juan Antonio	СВ	EN
ermodinámica			225	225		225			СВ	EN
lectrónica Analógica	2MM5	30			07:00-08:30	08:30-10:00	07:00-08:30	Hernández Pérez Alberto	ELEC	нів
lectrónica Analógica	ZIVIIVIO	- 00			226	Electrónica I	323	TICHIANGE T CICE Alberto	ELEC	HIB
Resistencia de Materiales	1MM14	40	11:30-13:00	11:30-13:00	220	10:00-11:30	323	Campos Vazquez Alfonso	ME	EN
desistencia de Materiales	TIVIIVI 14	40						Campos vazquez Alionso		EN
	014145	40	102	102	40.00 44.00	102	44.00 40.00	Madia - Oanafa Indiat	ME	
robabilidad y Estadística para Ingeniería	2MM5	40	10:00-11:30		10:00-11:30			Medina García Julieta	CB	EN
robabilidad y Estadística para Ingeniería			224		224		225		СВ	EN
imulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MM5	30		08:30-11:30				Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	HIB
imulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos			S	istemas Digitale					ELEC	HIB
scilaciones y Óptica	2MM5	30			11:30-13:00	11:30-13:00	10:00-11:30	Jiménez Pérez José Luis	CB	HIB
scilaciones y Óptica					124	Física II	226		СВ	HIB
rogramación Avanzada	2MM5	30			08:30-10:00			Martínez Seis Bella Citlali	INF	EN
rogramación Avanzada					Cómputo V		Cómputo V		INF	EN
robabilidad y Estadística para Ingeniería	2MM6	40	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00			Bustamante Bahena Juan Antonio	СВ	EN
robabilidad y Estadística para Ingeniería			125	201	201				CB	EN
gles II	1MV8	25	.20		19:00-20:30			Flores Mendez Ricardo	INGLES	EN
gles II	110100	20		223	223			TIOTOS WIGHUGZ FRIGUI UU	INGLES	EN
ermodinámica	2MV3	40	19:00-20:30	19:00-20:30	ZZS	10:00 20:20		Cruz Maya Juan Antonio	CB	EN
	ZIVI V 3	40				19:00-20:30		Gruz Maya Juan Antonio		
ermodinámica	01		124	124	47.00	221		0 10/ 01 1 5 11	CB	EN
ectrónica Analógica	2MV3	30	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Canul Gómez Gimciam David	ELEC	HIE
lectrónica Analógica			221			Electrónica II			ELEC	HIB
esistencia de Materiales	1MV8	30	14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00			Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	EN
Resistencia de Materiales			326	Cómputo VI	323				ME	EN
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MV3	40		16:00-17:30	13:00-14:30		16:00-17:30	Flores Vasconcelos David	СВ	EN
Probabilidad y Estadística para Ingeniería				103	122		122		СВ	EN
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MV3	30	1					Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIB

Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos						0	istemas Digitale	ne -	ELEC	HIBR
Oscilaciones y Óptica	2MV3	30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	isternas Digitale	S Gordillo Sol Alvaro	CB	HIBR
Oscilaciones y Óptica	ZIVIVO	30	324		104	Física II		Gordino Soi Aivaro	CB	HIBR
Programación Avanzada	2MV3	30	OZ-T	14:30-16:00	104	1 13100 11	14:30-16:00	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	EN LI
Programación Avanzada	ZIVIVO	- 00		Cómputo V			Cómputo V	TVAVATICIC IVIATIZATIIIA TVICIS FICTITIK	INF	EN LI
Ingles II	1MV9	25		17:30-19:00		17:30-19:00	Computo v	Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN LI
ingles II	1101 0 3	20		Inglés		Inglés		Lanzagorta Ganchez Maria Guadalupe	INGLES	EN LI
Termodinámica	2MV4	40	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Ángeles Islas Jorge Fernando	CB	EN LI
Termodinámica	2101 04	40	324	324		423		Angeles islas Jorge Fernando	СВ	EN LI
Electrónica Analógica	2MV4	30	14:30-16:00	14:30-16:00		423	13:00-14:30	Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBR
Electrónica Analógica	2101 04	30					225	Ballardo Rodriguez Isis Crietzyi	ELEC	HIBR
Resistencia de Materiales	1MV9	40	221 17:30-19:00	Electrónica I		14:30-16:00		Rodríguez Bello Juan Roberto	ME	EN LI
Resistencia de Materiales	TIVIV9	40						Rodriguez Bello Juan Roberto		EN LI
	01.01.44	40	Cómputo III	47.00.40.00	47.00.40.00	326	222	A () A	ME	
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MV4	40		17:30-19:00	17:30-19:00			Acosta Magallanes Fermín	CB	EN LI
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	01.01.44			102	104		105		CB	EN L
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MV4	30			13:00-16:00			León Ponce Moisés	ELEC	HIBR
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos					istemas Digitale	S			ELEC	HIBR
Oscilaciones y Óptica	2MV4	30		19:00-20:30				García Tejeda Yunia Verónica	СВ	HIBR
Oscilaciones y Óptica				Física II	426		426		СВ	HIBR
Programación Avanzada	2MV4	40				16:00-17:30		Maza Casas Lamberto	INF	EN L
Programación Avanzada						Cómputo III	Cómputo IV		INF	EN L
Programación Avanzada	2MV5	30		16:00-17:30		16:00-17:30		Vazquez Cianca Israel	INF	EN L
Programación Avanzada				Cómputo V		Cómputo V			INF	EN LI
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MM7	30	07:00-10:00		07:00-08:30			Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBR
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz		5	istemas Digitale	es S	istemas Digitale	es			ELEC	HIBR
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MM1	40			08:30-10:00		07:00-08:30	Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBR
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos					Cómputo II		424	Rosas Flores José Alfredo	SIST	HIBR
Mecánica de Fluidos	2MM7	40		11:30-13:00	13:00-14:30			Luna Reséndiz José Concepción	ME	EN LI
Mecánica de Fluidos				221	425			Edita (tooditale ood oo too ootoo	ME	EN L
Administración Organizacional	2MM7	40	10:00-11:30		.20	10:00-11:30		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN L
Administración Organizacional	ZIVIIVI7	40	425			424		Onva milian migaci ramen	ADMIN	EN L
Diseño Basico de Elementos de Maguinas	2MM7	40	420		10:00-11:30	13:00-14:30	11:30-13:00	Campos Vazquez Alfonso	ME	HIBR
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	ZIVIIVI7	40			425	424	124	Campos vazquez Allonso	ME	HIBR
Electronica de Potencia	4MM1	30		07:00 00:20	420	07:00-08:30	124	Colinga Dayes Vistor Albanta	ELEC	HIBR
Electronica de Potencia	4IVIIVI I	30		07:00-08:30				Salinas Reyes Victor Alberto		HIBR
	00.40.47	00	44.00.40.00	Electrónica II	44.00.40.00	426	40.00.44.00	D 1 / E / M: 1A 1	ELEC	HIBR
Circuitos Lógicos	2MM7	30	11:30-13:00		11:30-13:00		10:00-11:30	Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	
Circuitos Lógicos			Electrónica III		122		Electrónica III		ELEC	HIBR
Ética para el Ejercicio Profesional	3MM1	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN L
tica para el Ejercicio Profesional				105		105			HUM	EN L
eoría Electromagnética	2MM7	40		13:00-14:30		11:30-13:00	08:30-10:00	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	СВ	EN L
eoría Electromagnética				325		322	323		СВ	EN L
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MM8	30		13:00-16:00		13:00-14:30		León Ponce Moisés	ELEC	HIBR
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz			S	istemas Digitale	s S	istemas Digitale	s		ELEC	HIBR
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MM2	40	08:30-10:00	08:30-10:00				Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBR
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos			424	Cómputo II					SIST	HIBR
Mecánica de Fluidos	2MM8	40		10:00-11:30			11:30-13:00	Luna Reséndiz José Concepción	ME	EN L
Mecánica de Fluidos				223			423		ME	EN L
Administración Organizacional	2MM8	40			08:30-10:00			Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN L
Administración Organizacional					423		425		ADMIN	EN L
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	2MM8	40	13:00-14:30		13:00-14:30			Campos Vazquez Alfonso	ME	HIBR
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	LIVINO	70	425		100		224	Campoo razquoz raionio	ME	HIBR
Electronica de Potencia	4MM2	30	420		11:30-13:00	08:30-10:00	224	Escoto Mora Germán	ELEC	HIBF
lectronica de Potencia	HIVIIVIZ	30			202			ESCOLO MOTA GETTIAN	ELEC	HIBE
Circuitos Lógicos	20,40,40	20	07:00 00:30	07:00 00:20		Electrónica II		Vazquez Cianca César	ELEC	HIBF
	2MM8	30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30			vazquez Ciarica Cesar		HIBF
Circuitos Lógicos	01/11/0	40	Electrónica III	424	Electrónica III		40.00 44.00	Overse Manage Valen'	ELEC	
itica para el Ejercicio Profesional	3MM2	40	10:00-11:30					Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN L
tica para el Ejercicio Profesional			326				424		HUM	EN L
eoría Electromagnética	2MM8	40	11:30-13:00		10:00-11:30	10:00-11:30		Gordillo Sol Alvaro	СВ	EN L
eoría Electromagnética			105		105	105			СВ	EN L
dministración Organizacional	2MM9	40		07:00-08:30		07:00-08:30		Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN L
dministración Organizacional				425		425			ADMIN	EN L
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MV6	30	17:30-20:30		19:00-20:30			León Ponce Moisés	ELEC	HIBF
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz		5	istemas Digitale	es S	istemas Digitale	es			ELEC	HIBF
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MV1	30	13:00-14:30		13:00-14:30			Guzmán Salgado Juan Carlos	SIST	HIBF
nodelado y oli idiación de olisternas Mecatronicos										HIBR

Mecánica de Fluidos	2MV6	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	EN
Mecánica de Fluidos	ZIVIVO	40		323		323		Infolinedo Ponce de Leon Heivio Ricardo	ME	EN
Administración Organizacional	2MV6	40	16:00-17:30	323	14:30-16:00	323		Obeso Santos Julian	ADMIN	EN
Administración Organizacional	ZIVIVO	40	221		221			Obeso Santos Julian	ADMIN	EN
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	2MV6	40	221	16:00-17:30			17:30 10:00	Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	HIB
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	ZIVIVO	40		124	125		125	Brito Martinez Emilio Niceloro	ME	НІВ
lectronica de Potencia	4MV1	40		124	120	17:30-19:00	13:00-14:30	CANDIDATO TECAV	ELEC	НІВ
ectronica de Potencia	4IVI V I	40				224	222	CANDIDATO TECAV	ELEC	HIB
Pricuitos Lógicos	2MV6	20		40.00 44.00	40:00 47:00		222	Table Calanas Bassid Bassiansia	ELEC	HIB
ircuitos Lógicos	ZIVIV6	30		13:00-14:30		16:00-17:30 326		Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	HIB
	01.01.44	40			stemas Digitale	326	40.00.00.00	D 11 0 1 A1:		EN
tica para el Ejercicio Profesional	3MV1	40		17:30-19:00			19:00-20:30	Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	
tica para el Ejercicio Profesional	01 11 /0	10		224		1100 1000	225	0 (7:1)	HUM	EN EN
eoría Electromagnética	2MV6	40		14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00	García Tejeda Yunia Verónica	CB	EN
eoría Electromagnética	01.0.47	0.5		105		105	105	0.00	CB	
icroprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MV7	25		13:00-14:30		13:00-14:30		Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIB
icroprocesadores Microcontroladores e Interfaz			Neun	nática y Control	de P. Neun	nática y Control			ELEC	HIB
odelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MV2	30		16:00-17:30				Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIB
odelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos				Cómputo VI			Cómputo VIII		SIST	HIB
ecánica de Fluidos	2MV7	40			13:00-14:30	14:30-16:00		Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	EN
lecánica de Fluidos					224	424			ME	EN
dministración Organizacional	2MV7	40			16:00-17:30	16:00-17:30		Obeso Santos Julian	ADMIN	EN
dministración Organizacional					325	325			ADMIN	EN
iseño Basico de Elementos de Maquinas	2MV7	40		14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Rodríguez Bello Juan Roberto	ME	HIB
iseño Basico de Elementos de Maquinas				424	424		221		ME	HIB
lectronica de Potencia	4MV2	30			19:00-20:30		19:00-20:30	Peza Tapia Juan Manuel	ELEC	HIB
lectronica de Potencia					326		Electrónica II		ELEC	HIE
ircuitos Lógicos	2MV7	30		17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	Jaramillo Gómez Juan Antonio	ELEC	HIE
ircuitos Lógicos			S		stemas Digitale	es	224		ELEC	HIE
tica para el Ejercicio Profesional	3MV2	40	17:30-19:00			17:30-19:00		Silva Arias Miguel	HUM	EN
tica para el Ejercicio Profesional			423			423			HUM	EN
eoría Electromagnética	2MV7	40	19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30		Oieda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN
eoría Electromagnética	2101 0 7		126	126		126		Gleda Weridoza Gualberto vesas	CB	EN
dicroprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MV8	30	120	19:00-20:30		17:30-20:30		Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIE
ficroprocesadores Microcontroladores e Interfaz	ZIVIVO	30	0	Sistemas Digitale		istemas Digitale	2	Ferez Deigado Tves Jesus	ELEC	HIE
dministración Organizacional	2MV8	40	19:00-20:30	l	;s 3	19:00-20:30	;5	Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN
dministración Organizacional	ZIVIVO	40						Nendez Juan Armando	ADMIN	EN
	20.40.72	40	104	44.00 40.00		104		O M V-I	_	EN
tica para el Ejercicio Profesional	3MV3	40		14:30-16:00		14:30-16:00		Cuervo Moreno Yelenia	HUM	
tica para el Ejercicio Profesional	01.01.44	10		426		426			HUM	EN
tica para el Ejercicio Profesional	3MV4	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Silva Arias Miguel	HUM	EN
tica para el Ejercicio Profesional				106		106			HUM	EN
faquinas Eléctricas	2MM10	30				10:00-11:30	07:00-08:30	Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIB
faquinas Eléctricas						Física II	a y Control de		MEC	HIE
inanzas e Ingeniería Económica	3MM3	40			07:00-08:30			Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	EN
inanzas e Ingeniería Económica					104		106		ADMIN	EN
leumática e Hidráulica	2MM10	25	08:30-10:00		08:30-10:00			Montes Campuzano Octavio	MEC	HIE
eumática e Hidráulica			322		nática y Control				MEC	HIE
nstrumentación Virtual	3MM3	30		08:30-10:00		08:30-10:00		CANDIDATO TECAV	MEC	HIE
strumentación Virtual				Electrónica III		Electrónica III			MEC	HIE
ensores y Acondicionadores de Señal	2MM10	30		11:30-13:00		11:30-13:00		Salinas Reyes Victor Alberto	ELEC	HIE
ensores y Acondicionadores de Señal			S	Sistemas Digitale	es	424			ELEC	HIE
iseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MM3	40	11:30-13:00	,		13:00-14:30		Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	HIE
iseño Avanzado de Elementos de Maquinas	2.70		Cómputo I		104	222			ME	HIE
ontrol Clásico	3MM3	30		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	Rojas Pacheco Adolfo	SIST	HIE
ontrol Clásico	0.711710			106	Electrónica II		123	Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIE
gles III	2MM10	25		11:30-13:00	LIOUTI OFFICE II	11:30-13:00	120	Camacho López Luisa Miriam	INGLES	EN
gles III	ZIVIIVI IU	20		Inglés		Cómputo III		Carriadilo Lopez Luisa iviiriai ii	INGLES	EN
ispositivos Lógicos Programables	20/0/40	30		ingles		07:00-08:30	08:30-10:00	Vazquez Cianca César	ELEC	HIE
i v	2MM10	30								HIE
ispositivos Lógicos Programables	01.53.4.4	0-	10.00 11.05		00.00.10.05	⊨lectronica III	Electrónica III		ELEC	
aquinas Eléctricas	2MM11	25	13:00-14:30		08:30-10:00			Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIE
laquinas Eléctricas			<u>nática y Control</u>	Ide P.	425				MEC	HIE
inanzas e Ingeniería Económica	3MM4	40	07:00-08:30			07:00-08:30		Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN
inanzas e Ingeniería Económica			125			104			ADMIN	EN
leumática e Hidráulica	2MM11	25	11:30-13:00	13:00-14:30				Hernández Marín Héctor Jonatan	MEC	HIE
leumática e Hidráulica		Neur	nática y Control	121					MEC	HIE
nstrumentación Virtual			10:00-11:30		10:00-11:30			CANDIDATO TECAV	MEC	HIB

Instrumentación Virtual			Electrónica III		Electrónica III				MEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MM11	30			11:30-13:00		07:00-08:30	Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal				S	istemas Digital	es	124		ELEC	HIBRÍDO
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MM4	30		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	Yáñez Barraza Zenón	ME	EN LINE
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas				105		105	Cómputo VIII		ME	EN LINE
Control Clásico	3MM4	40		10:00-11:30		10:00-11:30		Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍDO
Control Clásico				324		324	Cómputo III		SIST	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables	2MM11	30				08:30-10:00		Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables					5	Sistemas Digitale			ELEC	HIBRÍDO
Maguinas Eléctricas	2MV9	22			13:00-14:30	J		Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas					Biomecánica		Bioelectrónica		MEC	HIBRÍDO
Finanzas e Ingeniería Económica	3MV5	40		19:00-20:30	Diominocamou	19:00-20:30	2.00.000.01.01	Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINE
inanzas e Ingeniería Económica	575			324		325		Gastine Faama Easter	ADMIN	EN LINE
Veumática e Hidráulica	2MV9	25		021	14:30-16:00	14:30-16:00		Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍD
leumática e Hidráulica	211110				225	iática y Control	de P	Tiorda vargas errai	MEC	HIBRÍD
nstrumentación Virtual	3MV5	30		17:30-19:00	220	latica y Control		Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍD
nstrumentación Virtual	SIVIVS	30		Electrónica III			Electrónica III		MEC	HIBRÍD
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MV9	30		16:00-17:30				Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍD
Sensores y Acondicionadores de Señal	ZIVIVƏ	30		224		C:	stemas Digitale		ELEC	HIBRÍD
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MV5	40	13:00-14:30	13:00-14:30	16:00-17:30	I SI	l Digitale:	s II Yáñez Barraza Zenón	ME	EN LINE
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	SIVIVO	40	106	202				Tallez Dallaza Zellüll	ME	EN LINE
Control Clásico	3MV5	30	14:30-16:00	14:30-16:00	225	13:00-14:30		Guzmán Salgado, Juan Carlas	SIST	HIBRÍD
Control Clásico	SIVIVS	30						Guzmán Salgado Juan Carlos		HIBRÍD
	0141/0	25	Cómputo VII	223	40,00,00,00	124		Rojas Pacheco Adolfo	SIST	
ngles III	2MV9	25	19:00-20:30		19:00-20:30			Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN LINE
ngles III	61.11.10	0.0	Cómputo III		Inglés		1100 100		INGLES	EN LINE
Dispositivos Lógicos Programables	2MV9	30			17:30-19:00			Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBRÍD
Dispositivos Lógicos Programables	0			4400 155	Electrónica III		Electrónica III		ELEC	HIBRÍD
Maquinas Eléctricas	2MV10	40		14:30-16:00	16:00-17:30			Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍD
Maquinas Eléctricas				201	425				MEC	HIBRÍD
inanzas e Ingeniería Económica	3MV6	40			19:00-20:30			Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINE
inanzas e Ingeniería Económica					221		221		ADMIN	EN LINE
Neumática e Hidráulica	2MV10	25			17:30-19:00			Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍD
Neumática e Hidráulica				Neun	nática y Contro		221		MEC	HIBRÍD
nstrumentación Virtual	3MV6	30				17:30-19:00		Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍD
nstrumentación Virtual						Electrónica I	Electrónica III		MEC	HIBRÍD
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MV10	30	17:30-19:00	17:30-19:00				Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍD
Sensores y Acondicionadores de Señal		Si	stemas Digitales	124					ELEC	HIBRÍD
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MV6	40	16:00-17:30			16:00-17:30	13:00-14:30	Rodríguez Bello Juan Roberto	ME	EN LINE
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas			121			121	425		ME	EN LINE
Control Clásico	3MV6	30		13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00		Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍD
Control Clásico				Electrónica II	Electrónica II	102			SIST	HIBRÍD
ngles III	2MV10	25	19:00-20:30			19:00-20:30		ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN LINE
ngles III			323			Inglés			INGLES	EN LINE
Dispositivos Lógicos Programables	2MV10	30	14:30-16:00	16:00-17:30				Jaramillo Gómez Juan Antonio	ELEC	HIBRÍD
Dispositivos Lógicos Programables				Electrónica III					ELEC	HIBRÍD
Proyecto Integrador	3MM5	40		11:30-13:00		10:00-11:30		Montes Campuzano Octavio	MEC	HIBRÍD
Proyecto Integrador				424		221			MEC	HIBRÍD
iderazgo y Emprendedores	2MM12	35	07:00-08:30		07:00-08:30			Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN LINE
iderazgo y Emprendedores			100		100				HUM	EN LINE
ngeniería Asistida por Computadora	4MM3	30	.00	13:00-14:30	11:30-13:00		13:00-14:30	Morales Enriquez David Abraham	MEC	EN LINE
ngeniería Asistida por Computadora				Cómputo V	Cómputo VII		Cómputo V		MEC	EN LINE
Sistemas Neurodifusos	2MM12	30	13:00-14:30	Compato V	30put0 VII	13:00-14:30	Compato V	Martínez Martínez Rafael	SIST	HIBRÍD
Sistemas Neurodifusos	_10110112		Cómputo V			Cómputo III		The state of the s	SIST	HIBRÍD
Control de Maquinas Eléctricas	5MM1	25	Joinpalo V		10:00-11:30	Compute III	08:30-10:00	Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍD
Control de Maquinas Eléctricas	Jiviivi				123	Neun	nática y Control		MEC	HIBRÍD
Procesador Digital de Señales	3MM5	30	08:30-10:00		08:30-10:00	iveui		Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍD
Procesador Digital de Señales	JIVIIVIJ	30	Electrónica III		Electrónica III			Galazar Gilva Gastori Tiugo	MEC	HIBRÍD
Proyecto Integrador	3MM6	40	Liectronica III		07:00-08:30		07:00-08:30	Montes Campuzano Octavio	MEC	HIBRÍD
	SIVIIVIO	40						INIONES Campuzano Octavio		HIBRÍD
Proyecto Integrador	45.45.4	00		44.00 40.00	Cómputo III	44.00 40.00	125	11	MEC	
ngeniería Asistida por Computadora	4MM4	30		11:30-13:00		11:30-13:00		Hernández Marín Héctor Jonatan	MEC	EN LINE
ngeniería Asistida por Computadora	0			Cómputo VI	10.00 11.01	Cómputo VI	Cómputo VI	- a si	MEC	EN LINE
Sistemas Neurodifusos	2MM13	40			10:00-11:30			Tovar Corona Blanca	SIST	HIBRÍD
Sistemas Neurodifusos					Cómputo IV		Cómputo I		SIST	HIBRÍD
Control de Maquinas Eléctricas	5MM2	25		08:30-10:00		08:30-10:00		Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍD
Control de Maquinas Eléctricas			Neun	nática y Control	de P.	123			MEC	HIBRÍD

Procesador Digital de Señales	3MM6	30		10:00-11:30		10:00-11:30		Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍDO
Procesador Digital de Señales				Electrónica I		Electrónica III			MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador	3MV7	30	17:30-19:00			17:30-19:00		Puriel Gil Guillermo	MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador			Cómputo VII			426			MEC	HIBRÍDO
Liderazgo y Emprendedores	2MV11	40		16:00-17:30		16:00-17:30		Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores				126		125			HUM	EN LINEA
Ingeniería Asistida por Computadora	4MV3	30	14:30-16:00		17:30-19:00	14:30-16:00		Morales Enriquez David Abraham	MEC	EN LINEA
Ingeniería Asistida por Computadora			Cómputo VI		225	Cómputo VI			MEC	EN LINEA
Sistemas Neurodifusos	2MV11	30	Compate VI		16:00-17:30	Compate Vi	16:00-17:30	Garay Jiménez Laura Ivoone	SIST	HIBRÍDO
Sistemas Neurodifusos		- 00			Cómputo VI			Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO
Control de Maguinas Eléctricas	5MV1	25		17:30-19:00	Compate vi			Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Control de Maquinas Eléctricas	OIVI V I	20	Neun	nática y Control	de P		126	Tieredia vargas emai	MEC	HIBRÍDO
Procesador Digital de Señales	3MV7	30	ivean		13:00-16:00		120	Morales Enriquez David Abraham	MEC	HIBRÍDO
Procesador Digital de Señales	SIVI V 7	30			Electrónica III			INOTAIES ETITIQUEZ DAVIG ADTATIATI	MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador	3MV8	40	16:00-17:30		16:00-17:30			Flores Hernández Diego Alonso	MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador	SIVIVO	40	426		124			l lores Hernandez Diego Alonso	MEC	HIBRÍDO
Ingeniería Asistida por Computadora	4MV4	40	420	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	EN LINEA
Ingeniería Asistida por Computadora	4101 04	40			224	Cómputo II		Foriseca Ruiz Leoriardo	MEC	EN LINEA
Control de Maquinas Eléctricas	ENAVO	20		Cómputo II	224			Haradia Varras Ornar		HIBRÍDO
,	5MV2	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Control de Maquinas Eléctricas	40.40.45	20	12,00 14,00	Física II		425		Contago Formándos 14-	MEC	EN LINEA
Metodología de la Investigación	4MM5	38	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Cantera Fernández Jesús	HUM	EN LINEA
Metodología de la Investigación	014147	00	226	226		226	44.00 40.00	Trovamala Landa Rafael	HUM	
Ingeniería Ambiental	3MM7	30		08:30-10:00		_		Palma Ramírez Diana	QB	EN LINEA
Ingeniería Ambiental	45.45			323	07.00.00	Q	uímica y Biolog		QB	EN LINEA
Proyectos de Inversión	4MM5	38			07:00-08:30			Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA
Proyectos de Inversión					221		221		ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial	4MM5	40	08:30-10:00					Enriquez Gaytan Jesús	MEC	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial			Cómputo II				Cómputo II		MEC	EN LINEA
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MM5	40		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		Carvallo Domínguez Arodí Rafael	MEC	HIBRÍDO
Control de Sistemas Mecatrónicos				Cómputo II	Cómputo II	106			MEC	HIBRÍDO
Automatización Industrial	3MM7	30	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Escoto Mora Germán	MEC	HIBRÍDO
Automatización Industrial			nática y Control		de P. Neur	nática y Control	de P.		MEC	HIBRÍDO
Metodología de la Investigación	4MM6	38	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Cantera Fernández Jesús	HUM	EN LINEA
Metodología de la Investigación			126	225		224		Trovamala Landa Rafael	HUM	EN LINEA
Ingeniería Ambiental	3MM8	30		10:00-11:30	11:30-13:00			Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	EN LINEA
Ingeniería Ambiental			C	uímica y Biolog	126				QB	EN LINEA
Proyectos de Inversión	4MM6	38	10:00-11:30		08:30-10:00			Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA
Proyectos de Inversión			324		106				ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial	4MM6	30	07:00-08:30				07:00-08:30	Enriquez Gaytan Jesús	MEC	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial			Cómputo VII				Cómputo VII		MEC	EN LINEA
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MM6	30	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIBRÍDO
Control de Sistemas Mecatrónicos			122	Cómputo VII		Cómputo VII			MEC	HIBRÍDO
Automatización Industrial	3MM8	25			10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Escoto Mora Germán	MEC	HIBRÍDO
Automatización Industrial				Neun		ática y Control			MEC	HIBRÍDO
Metodología de la Investigación	4MV5	38	16:00-17:30		14:30-16:00	, , , , , , ,		Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Metodología de la Investigación			222		223		223	Fernandez Nava Cecilia	HUM	EN LINEA
Ingeniería Ambiental	3MV9	30	19:00-20:30	19:00-20:30				Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	EN LINEA
Ingeniería Ambiental			106	uímica y Biolog	ía				QB	EN LINEA
Proyectos de Inversión	4MV5	38		16:00-17:30		16:00-17:30		López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA
Proyectos de Inversión	1,0100	30		424		424			ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial	4MV5	40		14:30-16:00	16:00-17:30	127		Huitrón Ramírez Erick	MEC	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial	710103	70		326	Cómputo I			TIGHT OF TRUTH OF LITTER	MEC	EN LINEA
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MV5	30		17:30-19:00	17:30-19:00	14:30-16:00		Puriel Gil Guillermo	MEC	HIBRÍDO
Control de Sistemas Mecatrónicos	410103	30		Cómputo V	124	Cómputo VII		T GIT GUILLETTIO	MEC	HIBRÍDO
Automatización Industrial	3MV9	25	14:30-16:00	Compute V	19:00-20:30	Sompato vii	14:30 16:00	Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	HIBRÍDO
Automatización Industrial Automatización Industrial	310108		nática y Control	I de D. Meur	nática y Contro	de D. Nous	nática y Control		MEC	HIBRÍDO
Metodología de la Investigación	4MV6	38	14:30-16:00	Tue F. Neuri	14:30-16:00			Martínez Solis Sandra	HUM	EN LINEA
Metodología de la Investigación Metodología de la Investigación	410100	30	323		322	1		Carvallo Domínguez Arodí Rafael	HUM	EN LINEA
	41.40.40	20	323	12:00 14:00	322	323				
Proyectos de Inversión	4MV6	38		13:00-14:30		13:00-14:30		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN LINEA
Proyectos de Inversión	40.00			223		223		U. " . D	ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial	4MV6	30		19:00-20:30		19:00-20:30		Huitrón Ramírez Erick	MEC	EN LINEA
Sistemas de Visión Artificial				Cómputo VII		Cómputo VII			MEC	EN LINEA
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MV6	30	19:00-20:30		19:00-20:30			Puriel Gil Guillermo	MEC	HIBRÍDO
			101		Cómputo \/		Cámputo VI		MEC	HIBRÍDO
Control de Sistemas Mecatrónicos Automatización Industrial	3MV10	25	121	16:00-17:30	Cómputo V 16:00-17:30		Cómputo VI	Fonseca Ruiz Leonardo	MEC MEC	HIBRÍDO

Automatización Industrial			Neur	nática y Control	iática y Control	de P. Neun	nática y Control	Hernández Marín Héctor Jonatan	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I	5MM3	25		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I			ISISA	100	ISISA	426	ISISA		MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I	5MM4	40	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Fernandez Nava Cecilia	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I			CIM	CIM	CIM	CIM	CIM		MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I	5MV3	30	16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00	14:30-16:00		Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I			425	100	CIM	122	100		MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I	5MV4	40	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Gutierrez Espinoza Maribel	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal I	CIVITY	10	CIM	121	100	CIM	CIM	Cution of Econica Maribon	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	5MM5	40	11:30-13:00	10:00-11:30		10:00-11:30	10:00-11:30	Sanchez Otero Griselda	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	Olviivio		225	CIM	223	106	122	Carieriez Otero Griscida	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	5MM6	40	10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30		Trovamala Landa Rafael	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	Sivilvio		jo Terminal Tele					TTOVATTAIA LATIGA TRAIACT	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	5MV5	40	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Rivas Bonilla Elizabeth	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	SIVIVS	40	CIM	100	CIM	CIM	CIM	Nivas Borilla Elizabetri	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	5MV6	40	14:30-16:00	14:30-16:00	16:00-17:30	16:00-17:30		Corona Ramírez Leonel Germán	MEC	HIBRÍD
rabajo terminal II	SIVIVO	40		CIM		100-17:30		Corona Ramirez Leonei German	MEC	HIBRÍD
esarrollo Empresarial	204040	30	424		100		100	Damas Mantiell usis	ADMIN	EN LIN
•	3MM9	30		11:30-13:00		10:00-11:30		Ramos Montiel Lucia		
esarrollo Empresarial	20.40.40	20	10,00 11,00	423		225		Chávez Feningzo Fenida Advisos	ADMIN	EN LIN
conomía y logística	3MM9	30	10:00-11:30			10:00-11:30		Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LIN
conomía y logística	01.11.10		222			423	11.00 10.00	\f_ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ADMIN	EN LIN
eguridad Industrial	3MM9	30				08:30-10:00		Viveros Breton Sergio	ME	EN LIN
eguridad Industrial	01.01.11				10.00	104	Cómputo VII		ME	EN LIN
utómatas Industriales	3MV11	40			13:00-14:30		14:30-16:00	Lugo Peñaloza Armando Fabián	MEC	HIBRÍD
utómatas Industriales					225		Cómputo II		MEC	HIBRÍD
esarrollo Empresarial	3MV11	30			14:30-16:00		16:00-17:30	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	EN LIN
esarrollo Empresarial					125		105		ADMIN	EN LIN
stema de Calidad para la Manufactura	3MV11	40			16:00-17:30	17:30-19:00		Guzmán Álvarez Armando	ME	EN LIN
stema de Calidad para la Manufactura					122	324			ME	EN LIN
roducción más limpia	3MM10	30	11:30-13:00		11:30-13:00			Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN LIN
roducción más limpia			222		424		324		ADMIN	EN LIN
roducción más limpia	3MV12	30	13:00-14:30		13:00-14:30	14:30-16:00		Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN LIN
roducción más limpia			100		323	124			ADMIN	EN LIN
so y mantenimiento de herramental para procesos de ma		30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Zamudio Rodríguez Gustavo	ME	HIBRÍD
so y mantenimiento de herramental para procesos de ma	anufactura		323	Cómputo IV	Cómputo VIII				ME	HIBRÍD
istemas Operativos en Tiempo Real	3MM11	30		14:30-16:00	14:30-16:00		14:30-16:00	Maza Casas Lamberto	INF	EN LIN
istemas Operativos en Tiempo Real				Cómputo VIII	Cómputo VII		Cómputo VII		INF	EN LIN
Fraficación en 3D	3MV13	30	17:30-19:00	13:00-14:30		16:00-17:30		Huitrón Ramírez Erick	MEC	EN LIN
Fraficación en 3D			Cómputo V	Cómputo IV		Cómputo VII			MEC	EN LIN
ópicos Avanzados de Electrónica	3MV13	30	13:00-14:30		14:30-16:00		13:00-14:30	Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍD
ópicos Avanzados de Electrónica		Si	istemas Digitales	s II Si	stemas Digitales	s II	Electrónica III		ELEC	HIBRÍD
iseño de equipo para manejo de materiales	4MV7	30	16:00-17:30	16:00-17:30				Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍD
iseño de equipo para manejo de materiales			Cómputo V	104	Cómputo V				ME	HIBRÍD
licrocontroladores avanzados	4MV7	30	17:30-19:00		, , , , ,	19:00-20:30	16:00-17:30	Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	HIBRÍD
ficrocontroladores avanzados			Electrónica III			Electrónica III			MEC	HIBRÍD
lealidad virtual	4MV7	30	19:00-20:30		19:00-20:30	755 II 51 II 54 III		Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍD
ealidad virtual			Cómputo VI		Cómputo VI		Cómputo II	The state of the s	MEC	HIBRÍD
ontrol de sistemas robóticos	4MM8	40	Jonipulo VI	08:30-10:00	11:30-13:00		08:30-10:00	Luviano Juarez Alberto	MEC	HIBRÍD
ontrol de sistemas roboticos	TIVIIVIO	70		CIM	Física II		Física I	Eaviario Guarde 7 april 10	MEC	HIBRÍD
rocesos avanzados de manufactura	4MM8	20	08:30-10:00	Cilvi	10:00-11:30	11:30-13:00	i isica i	Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍD
rocesos avanzados de manufactura	HIVIIVIO			ramie#teler do				VIVEIUS DIEIOIT GEIGIO		HIBRÍD
tegración de un Sistema Robótico	4MM9	30	Máquinas y Her 10:00-11:30	Taithellianser de l	viaquillas y Her	10:00-11:30	10:00 11:20	Rivas Bonilla Elizabeth	ME MEC	HIBRÍD
tegración de un Sistema Robótico	41/11/19	30	CIM				CIM	INVAS DUTIIIA EIIZADEUT	MEC	HIBRÍD
ercadotecnia	404040	20	_		09:20 40:00	CIM		Obeso Santos Julian		EN LIN
	4MM9	30	08:30-10:00		08:30-10:00			Obeso Santos Julian	ADMIN	
ercadotecnia	484840	00	222		222	00.00 40.00	222	Comphet Otore Cricald	ADMIN	EN LIN
stemas avanzados de manufactura	4MM9	30			08:30-10:00	08:30-10:00		Sanchez Otero Griselda	MEC	HIBRÍC
stemas avanzados de manufactura	40.00.00		10.00		CIM	CIM	CIM		MEC	HIBRÍD
ercadotecnia	4MV9	30	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	EN LIN
ercadotecnia			221		222		222		ADMIN	EN LIN
ópicos Avanzados de soldadura	4MV9	20		14:30-16:00	14:30-16:00			Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍC
ópicos Avanzados de soldadura				226		Máquinas y Her			ME	HIBRÍD
lercadotecnia	4MV10	30	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	Obeso Santos Julian	ADMIN	EN LIN
			005		322		423		ADMIN	EN LIN
lercadotecnia error			225		322		423		/ (DIVIII)	
	3MV14	40	225		17:30-19:00			Lugo Peñaloza Armando Fabián	MEC	HIBRÍC

Automatización de Línea de producción	3MM12	40	08:30-10:00	08:30-10:00	Rivas Bonilla Elizabeth	MEC	HIBRÍDO
Economía y logística			104	100		ADMIN	EN LINEA

UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMI	MODALIDAD
Administración de Sistemas Operativos	1TM1	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Mendoza Cortés Héctor	INF	HIBRÍDO
Administración de Sistemas Operativos	111011	30		Cómputo VI		225	Cómputo VI	INCINOZA COITES FIECTOI	INF	HIBRÍDO
Álgebra Lineal	1TM1	30	11:30-13:00	Computo vi	08:30-10:00	08:30-10:00		Cruz X Carlos	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal	111011	- 00	221		125	125	125	Graz A Garios	CB	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas	1TM1	30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	120	Rico Jiménez Blanca Alicia	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas	111011	30	226	Cómputo IV	226	Cómputo IV		Nico Simenez Bianca Alicia	INF	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1TM1	30	220	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	111011	30		104	102	102	104	Valencia Torres Itaui	CB	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1TM1	35	07:00-08:30	104	07:00-08:30	07:00-08:30	104	Cortés Rodríguez Araceli	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	111011	33	104		202	105		Cortes Rouriguez Araceii	HUM	EN LINEA
Programación Estructurada	1TM1	30	08:30-10:00	08:30-10:00	202	103	08:30-10:00	Hernández Fajardo Oscar	INF	EN LINEA
Programación Estructurada	1 1 101 1	30	Cómputo VIII	Cómputo VIII			322	Herriandez Fajardo Oscai	INF	EN LINEA
Administración de Sistemas Operativos	1TV1	30		Compute viii	14:30-16:00			Mendoza Cortés Héctor	INF	HIBRÍDO
Administración de Sistemas Operativos Administración de Sistemas Operativos	1171	30	14:30-16:00 325		Cómputo VI		Cómputo VI	Mendoza Cortes Hector	INF	HIBRÍDO
Álgebra Lineal	1TV1	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Computo vi	Vallaia Asssirus Farranda	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal	1171	30						Vallejo Aguirre Fernando		EN LINEA
· · ·	47) (4	00	105	105	105	105	47.00.40.00	Davidor Orlando Addina Allafalla	CB	
Análisis y Diseño de Sistemas	1TV1	30	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00		Ramírez Salazar Adriana Natalia	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas			225	Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo IV		INF	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1TV1	30		19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	González García Juan	СВ	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral				224	224	224	Cómputo V		СВ	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1TV1	35		14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00		González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita				425	424	425			HUM	EN LINEA
Programación Estructurada	1TV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Martínez Seis Bella Citlali	INF	EN LINEA
Programación Estructurada			Cómputo VII	Cómputo VII	Cómputo VII				INF	EN LINEA
Administración de Sistemas Operativos	1TV2	30	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	HIBRÍDO
Administración de Sistemas Operativos			323		Cómputo VIII		Cómputo VI		INF	HIBRÍDO
Álgebra Lineal	1TV2	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal			104	104	105	104			CB	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas	1TV2	30	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Ramírez Salazar Adriana Natalia	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas			106	Cómputo I		106	Cómputo I		INF	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1TV2	30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Filio López Ernesto	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			Cómputo VII	225	225	225			СВ	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1TV2	35	13:00-14:30	13:00-14:30	16:00-17:30			Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			423	423	324				HUM	EN LINEA
Programación Estructurada	1TV2	30			13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Hernández Fajardo Oscar	INF	EN LINEA
Programación Estructurada					Cómputo II	224	Cómputo IV		INF	EN LINEA
Administración Organizacional	1TM2	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional				126		126			ADMIN	EN LINEA
Calculo Multivariable	1TM2	40	08:30-10:00	07:00-08:30	08:30-10:00		08:30-10:00	Valencia Torres Raúl	СВ	EN LINEA
Calculo Multivariable			221	122	221		Cómputo VI		СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1TM2	40	10:00-11:30		10:00-11:30			Ríos Moguel Janette	СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			221		221		221		CB	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TM2	35		10:00-11:30		10:00-11:30		Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad				122		122			HUM	EN LINEA
Fundamentos de Física	1TM2	30			11:30-13:00		11:30-13:00	Navarrete Meza Zulema	CB	EN LINEA
Fundamentos de Física					201		Física II		CB	EN LINEA
Inglés I	1TM2	25			11:30-13:00	08:30-10:00		Mendoza Pedraza Adelina		EN LINEA
Inglés I	111112				Inglés	323		monada i dalaza / ladina	INGLES	
Programación	1TM2	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Martínez Seis Bella Citlali	INF	EN LINEA
Programación	1 1 1 1 1 1 2	-10	Cómputo II		225	Cómputo II		Martinoz Odio Bolia Oldali	INF	EN LINEA
Administración Organizacional	1TM3	40	Compute ii	08:30-10:00	223	08:30-10:00		Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional	TIVIS	40		202		202		Carrillo i eriorio Ariadria Dereffice	ADMIN	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TM4	35	11:30-13:00	202		202	11:20 12:00	Mora Palacios Mariana		EN LINEA
Luca Froiesion y Sociedad	111014	33	11:30-13:00				11:30-13:00	IVIOTA PAIACIOS IVIARIANA	HUM	LIA LINEA

Ética Profesión y Sociedad			201				121		HUM	EN LINEA
Administración Organizacional	1TV3	40	14:30-16:00	14:30-16:00				López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional			124	124				.,	ADMIN	EN LINEA
Calculo Multivariable	1TV3	40	16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00		14:30-16:00	Lashkevych x Igor	СВ	EN LINEA
Calculo Multivariable			Cómputo I	122	124		124		СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1TV3	40	Compato :	19:00-20:30	19:00-20:30	16:00-17:30		Rodríguez Herrera Leonora	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1110			201	201	222		Trouriguez Fierrora Econora	CB	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TV3	35		201	17:30-19:00		17:30-19:00	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1110	- 55			221		123	Ecocoma Calamanca i rancisco	HUM	EN LINEA
Fundamentos de Física	1TV3	30			221	17:30-19:00	16:00-17:30	González García Juan	CB	EN LINEA
Fundamentos de Física	11 73	30				126	425	Conzaiez Garcia Juan	CB	EN LINEA
Inglés I	1TV3	25		14:30-16:00		14:30-16:00	720	Revilla Cuevas Laura Adriana		EN LINE
Inglés I	11 73	25		Cómputo VI		106		Tevilla Odevas Ladra Adriana	INGLES	
Programación	1TV4	40	19:00-20:30	17:30-19:00		14:30-16:00		Razo Ruiz Juan Carlos	INGLES	EN LINEA
Programación	1174	40	Cómputo II			125		Razo Ruiz Juan Carios	INF	EN LINEA
Administración Organizacional	1TV5	40		Cómputo II		125	12.00 11.20	Flance Nameta Constatona Laura	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional	1175	40	13:00-14:30					Flores Negrete Guadalupe Laura		_
ŭ	1T\/F	40	325	17.20 10.00	17:20 10:00	17:20 40:00	325	Filip I Appa Franceto	ADMIN	EN LINE
Calculo Multivariable Calculo Multivariable	1TV5	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		Filio López Ernesto	CB	EN LINEA
	47) (5	40	Cómputo II	226	226	226		Manada and Manadala B. U.	CB	
Ecuaciones Diferenciales	1TV5	40		16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Mendoza Iturralde Pablo	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales				202	126	202			CB	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TV5	35			19:00-20:30		16:00-17:30	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad					423		125		HUM	EN LINEA
Fundamentos de Física	1TV5	30	19:00-20:30					González García Juan	СВ	EN LINE
Fundamentos de Física			Física II				122		СВ	EN LINEA
Inglés I	1TV6	25	16:00-17:30			16:00-17:30		Lanzagorta Sánchez María Guadalupe		EN LINEA
Inglés I			Inglés			Cómputo VI			1	EN LINEA
Programación	1TV7	40	14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00		Vazquez Cianca Israel	INF	EN LINEA
Programación			Cómputo I		103	Cómputo III			INF	EN LINEA
Estructura de Datos	1TM5	30	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	EN LINEA
Estructura de Datos			Cómputo VI		Cómputo VI	323			INF	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica	2TM1	35		07:00-08:30			07:00-08:30	Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica	a			222			222		ADMIN	EN LINEA
Inglés II	1TM5	25		08:30-10:00	08:30-10:00			Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Inglés II				Inglés	Inglés				INGLES	EN LINEA
Probabilidad	1TM5	40		08:30-10:00		11:30-13:00	08:30-10:00	Pérez Hernández Jorge	СВ	EN LINEA
Probabilidad				225		122	225		CB	EN LINEA
Señales y Sistemas	2TM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30		11:30-13:00	Rosas Flores José Alfredo	SIST	HIBRÍDO
Señales y Sistemas			Cómputo III		Cómputo V		122		SIST	HIBRÍDO
Teoria de los Circuitos	2TM2	30	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00			Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍDO
Teoria de los Circuitos			Electrónica II	Electrónica II	222				ELEC	HIBRÍDO
Variable Compleja	1TM6	40		10:00-11:30		10:00-11:30		Pérez Hernández Jorge	СВ	EN LINEA
Variable Compleja				226		226			CB	EN LINEA
Probabilidad	1TM7	40	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Flores Vasconcelos David	СВ	EN LINEA
Probabilidad			425	325		423			CB	EN LINEA
Estructura de Datos	1TV8	30	.20	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	EN LINEA
Estructura de Datos				225	Cómputo V	Cómputo V		- In the state of the Lotoburn	INF	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica	2TV1	35		13:00-14:30	Joinputo V	Joinpalo V	14:30-16:00	Chávez Espinoza Faride Adriana		EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica		- 55		105			323	Chartez Espinoza i ande Adriana	ADMIN	EN LINEA
Inglés II	1TV8	25		17:30-19:00	17:30-19:00		323	ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA		EN LINE
Inglés II	1170	20		104	Inglés			NOJAJ WILINDEZ WAINCT TAWARA	INGLES	
Probabilidad	1TV8	40		16:00-17:30	ingles	16:00-17:30	16:00 17:20	Macías Cedeño Marco Antonio	CB	EN LINEA
Probabilidad	11.00	40					424	IVIACIAS CEUEITO IVIAI CO AITIONIO		EN LINEA
Señales y Sistemas	2TV2	30	10:00 20:20	425		425		Pozo Solío Juan Fornando	CB SIST	HIBRÍDO
Octiones y Sistemas	ZIVZ	30	19:00-20:30			17:30-19:00	17.30-19.00	Peza Solís Juan Fernando	3131	טטואפוויו

Señales y Sistemas			Cómputo V			Cómputo II	Cómputo V		SIST	HIBRÍDO
Teoria de los Circuitos	2TV3	30	13:00-14:30			13:00-14:30		Arguello García Janet	ELEC	HIBRÍDO
Teoria de los Circuitos			Electrónica II			221	temas Digitale		ELEC	HIBRÍDO
Variable Compleja	1TV9	40	16:00-17:30		16:00-17:30	221	Ptorrido Digitalo	Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Variable Compleja			325		323				CB	EN LINEA
Estructura de Datos	1TV10	30	14:30-16:00	16:00-17:30	020		17:30-19:00	Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Estructura de Datos	11110	- 55	423	Cómputo III			Cómputo VIII	Trazo Traz Guari Gurios	INF	EN LINEA
Señales y Sistemas	2TV4	40	120	17:30-19:00	17:30-19:00	16:00-17:30	Compate VIII	Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO
Señales y Sistemas	2111	10		426	426	Cómputo I		1 oza cene dan i emanae	SIST	HIBRÍDO
Base de Datos	2TM3	30	08:30-10:00	08:30-10:00	420	08:30-10:00		Rico Jiménez Blanca Alicia	INF	HIBRÍDO
Base de Datos	211110	- 55	Cómputo V	Cómputo V		Cómputo V		THOS CITIONSE BIANCA 7 MICIA	INF	HIBRÍDO
Diseño Digital	1TM8	30	Computo v	Compute v	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	HIBRÍDO
Diseño Digital	11110	- 55			225		stemas Digital	,	ELEC	HIBRÍDO
Electromagnetismo	1TM8	40	10:00-11:30	10:00-11:30	ZZO	10:00-11:30		Olvera Aldana Miguel	CB	HIBRÍDO
Electromagnetismo	TTWO	70	325	325		224	223	Olvera Aldana Migdel	CB	HIBRÍDO
Electrónica	2TM3	30	11:30-13:00	13:00-14:30	10:00-11:30	227	220	Castillejos Rodríguez José	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica	21100	30	Electrónica I	222	223			Custinejos Rouriguez 3056	ELEC	HIBRÍDO
Inglés III	2TM4	25	Liectronica I	10:00-11:30	223		10:00-11:30	Camacho López Luisa Miriam		EN LINEA
Inglés III	Z 1 IVI *1	23		Inglés			Inglés	Camacilo Lopez Luisa William		EN LINEA
Programación Avanzada	OTM5	20	07:00 00:20		07:00-08:30			Dolones Mentalange Francisco		EN LINEA
Programación Avanzada Programación Avanzada	2TM5	30	07:00-08:30 Telemática I	07:00-08:30 Telemática I	Telemática I		07:00-08:30 Telemática I	Polanco Montelongo Francisco	TELE	EN LINEA
Teoría de las Comunicaciones	2TM5	30		Telematica I				Lucas Danie Andrés		HIBRÍDO
	211/15		13:00-14:30	(1)	08:30-10:00		08:30-10:00	Lucas Bravo Andrés	TELE	HIBRÍDO
Teoría de las Comunicaciones	OT) (5		o Terminal Tele	ematica	325	47.00.40.00	325	D D : 1 0 1	TELE	HIBRÍDO
Base de Datos	2TV5	30	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Razo Ruiz Juan Carlos	INF	
Base de Datos			426		Cómputo V	Cómputo V			INF	HIBRÍDO
Diseño Digital	1TV11	30	14:30-16:00		_	14:30-16:00	14:30-16:00	Cruz Rivera Abraham	ELEC	HIBRÍDO
Diseño Digital			Sistemas Digitale			istemas Digitale			ELEC	HIBRÍDO
Electromagnetismo	1TV11	40	16:00-17:30	14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Domínguez Hernández Samuel	СВ	HIBRÍDO
Electromagnetismo			226	125	121		124		CB	HIBRÍDO
Electrónica	2TV5	30			16:00-17:30	16:00-17:30	13:00-14:30	Luna Muñoz Martha	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica					Electrónica II	226	226		ELEC	HIBRÍDO
Inglés III	2TV6	25	20:30-10:00			20:30-10:00		Flores Mendez Ricardo		EN LINEA
Inglés III			Inglés			Inglés				EN LINEA
Programación Avanzada	2TV7	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Sánchez Nájera Susana Araceli		EN LINEA
Programación Avanzada			Telemática I	Telemática I	Telemática I	Telemática I			TELE	EN LINEA
Teoría de las Comunicaciones	2TV8	30	19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30		Bermúdez Sosa José Alfredo	TELE	HIBRÍDO
Teoría de las Comunicaciones			Telemática II	Telemática I		226			TELE	HIBRÍDO
Electrónica	2TV9	30	14:30-16:00		14:30-16:00			Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica			Electrónica I		426		424		ELEC	HIBRÍDO
Inglés III	2TV9	25	19:00-20:30			19:00-20:30		Flores Mendez Ricardo		EN LINEA
Inglés III			Inglés			223			INGLES	EN LINEA
Arquitectura de Computadoras	1TM9	30		11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00	Garduza González Sergio	ELEC	
Arquitectura de Computadoras				Electrónica III	125		Electrónica II		ELEC	HIBRÍDO
Comunicaciones Digitales	2TM6	30	13:00-14:30			10:00-11:30	13:00-14:30	Rojas Beltrán Jorge	TELE	EN LINEA
Comunicaciones Digitales		Te	elecomunicacion	_		325	Física II		TELE	EN LINEA
Ingeniería Web	2TM7	30	08:30-10:00		10:00-11:30		08:30-10:00	Polanco Montelongo Francisco	TELE	EN LINEA
Ingeniería Web			124		Telemática I		Telemática I		TELE	EN LINEA
Procesamiento Digital de Señales	2TM7	30	10:00-11:30	07:00-08:30		07:00-08:30	10:00-11:30	Fernández Zavala Raúl	TELE	EN LINEA
Procesamiento Digital de Señales			Telemática II	Telemática II		424	425		TELE	EN LINEA
Propagación de Ondas Electromagnéticas	2TM7	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Herrera Ávila Ramón	CB	HIBRÍDO
Propagación de Ondas Electromagnéticas				222	224	222			CB	HIBRÍDO
Transmisión de Datos	2TM7	30	11:30-13:00	10:00-11:30		11:30-13:00		Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	HIBRÍDO
Transmisión de Datos	,,,,,	30	Telemática I	Telemática II		Telemática I			TELE	HIBRÍDO
Arquitectura de Computadoras	1TV12	30	1 Giornation I	. Olomatica II	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Cruz Rivera Abraham	ELEC	HIBRÍDO
, a quitostara do compatadoras	11 7 12	00			10.00-17.00	10.00-17.00	10.00-17.00	OTAL ANOTA ADIANAM	LLLU	

Arquitectura de Computadoras					202	Electrónica III	temas Digitale	s II	ELEC	HIBRÍ
Comunicaciones Digitales	2TV10	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00			Hernández Tovar Rubén	TELE	EN LI
Comunicaciones Digitales			Telemática I	Telemática I	Telemática I				TELE	EN LI
Ingeniería Web	2TV11	30			19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	Orea Flores Izlian Yolanda	TELE	EN LI
Ingeniería Web					Telemática II	Telemática II	Telemática II		TELE	EN LI
Procesamiento Digital de Señales	2TV11	30	13:00-14:30		13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	Bermúdez Sosa José Alfredo	TELE	EN LI
Procesamiento Digital de Señales		- 00	Telemática II		Telemática II	121	121	2011114402 0004 0000 7411 040	TELE	EN LII
Propagación de Ondas Electromagnéticas	2TV11	40	r oronnation in	13:00-14:30	17:30-19:00	17:30-19:00		Navarrete Meza Zulema	CB	HIBRÍ
Propagación de Ondas Electromagnéticas	21111	10		225	105	124		THAT AT OLD MOZA ZAIOTHA	CB	HIBRÍ
Transmisión de Datos	2TV11	30	16:00-17:30	16:00-17:30	100	12-7	17:30-19:00	Vera Amaro Rodolfo	TELE	HIBRÍ
Transmisión de Datos	21711	- 00	Telemática I	Telemática I			121	Vera / triaro redollo	TELE	HIBRÍ
Administración de Proyectos	3TM1	40	08:30-10:00	07:00-08:30				Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	
Administración de Proyectos	OTIVIT	40	102	102			126	Calicia (Calz Mariocia	ADMIN	
Dispositivos Programables	4TM1	30	11:30-13:00	102	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Madrigal Bravo Juan Manuel	TELE	HIBR
Dispositivos Programables	411011	30	226		Electrónica III		Electrónica III	Wadrigal Brave Juan Wandel	TELE	HIBR
Líneas de Transmisión y Antenas	3TM2	30	10:00-11:30	10:00-11:30	Electronica III	10:00-11:30	Electronica III	Téllez Alcaráz Fernando	TELE	HIBR
Líneas de Transmisión y Antenas	311/12				т.			Tellez Alcaraz Fernando		HIBR
Protocolos de Internet	2TM8	35	elecomunicacion	425	07:00-08:30	elecomunicacion	ies	Enríquez Ortiz Cuntin Funcia	TELE	EN LI
	ZTIVIÖ		07:00-08:30			07:00-08:30		Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	TELE	EN LI
Protocolos de Internet	07140		o Terminal Tele		424	Terminal Tele		D. S. D. W. C. J.	TELE	HIBR
Telefonía	2TM8	30		13:00-14:30	13:00-14:30		10:00-11:30	Rojas Beltrán Jorge	TELE	
Telefonía	07:10				lecomunicacion		Telemática I	T/II AL	TELE	HIBR
Teoría de la Información	2TM8	30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Téllez Alcaráz Fernando	TELE	EN LI
Teoría de la Información				426	426	Telemática II			TELE	EN LI
Administración de Proyectos	3TV1	40	14:30-16:00	14:30-16:00				Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	
Administración de Proyectos			125	423			423		ADMIN	
Dispositivos Programables	4TV1	30	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Madrigal Bravo Juan Manuel	TELE	
Dispositivos Programables			Sistemas Digitale	stemas Digitale		102	stemas Digital		TELE	HIBR
Líneas de Transmisión y Antenas	3TV2	30	19:00-20:30		19:00-20:30	19:00-20:30		Barrera Figueroa Víctor	TELE	HIBR
Líneas de Transmisión y Antenas			Telemática I		102	103			TELE	HIBR
Protocolos de Internet	2TV12	35		13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30	Fernández Zavala Raúl	TELE	EN LI
Protocolos de Internet			Trabaj	o Terminal Tele	Terminal Tele	emática Trabaj	o Terminal Tele	emática	TELE	EN L
Telefonía	2TV12	30			19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBR
Telefonía					106	121	Telemática I		TELE	HIBR
Teoría de la Información	2TV12	30	17:30-19:00	17:30-19:00	16:00-17:30			Hernández Tovar Rubén	TELE	EN L
Teoría de la Información			Telemática I	Telemática I	Telemática II				TELE	EN L
Administración de Proyectos	3TV3	40	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	EN L
Administración de Proyectos			226		324		324	1	ADMIN	
Base de Datos Distribuidas	3TM3	30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		De la Cruz Sosa Carlos	TELE	HIBR
Base de Datos Distribuidas				Telemática II	Telemática II	Cómputo I			TELE	HIBR
Liderazgo y Emprendedores	3TM4	35	11:30-13:00	J.C. Fation II	11:30-13:00	COputo I		Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN L
Liderazgo y Emprendedores	J.1111	- 30	103		103			The state of the s	HUM	EN L
Multimedia	3TM4	30	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Sierra Romero Noé	TELE	EN L
Multimedia	O I IVIT		elecomunicacion	ies	Telemática II	Telemática II		Ciorra Romoro Roc	TELE	HIBR
Redes de Telecomunicaciones	4TM2	30	08:30-10:00	07:00-08:30	T CICITIALICA II	1 GiGiffatica II	08:30-10:00	Vera Amaro Rodolfo	TELE	HIBR
Redes de Telecomunicaciones	7 I IVIZ	30	Telemática II	221			125	Vora Amaro Rodolio	TELE	HIBR
Redes Inteligentes	3TM4	30	i elemanda II	11:30-13:00			11:30-13:00	Villordo Jiménez Iclia	TELE	HIBR
Redes Inteligentes	311014	30		122			Telemática II	VIIIOI GO JIMENEZ ICIIA	TELE	HIBR
Sistemas Celulares	27840	20				07,00,00,00		Torros Cruz Noó	_	HIBR
	2TM9	30		07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	Torres Cruz Noé	TELE	HIBR
Sistemas Celulares	07140			Cómputo VI	10.00.11.00	Cómputo VI	Cómputo VI	N. D. N. 15/1	TELE	
Sistemas Distribuidos	2TM9	30			13:00-14:30	13:00-14:30		Mata Rivera Miguel Félix	TELE	EN L
Sistemas Distribuidos					Electrónica II	Telemática II	Telemática I		TELE	EN L
Base de Datos Distribuidas	3TV4	30	14:30-16:00	14:30-16:00				Sierra Romero Noé	TELE	EN L
Base de Datos Distribuidas			Telemática II	Telemática II			324		TELE	HIBR
Liderazgo y Emprendedores	3TV5	35		19:00-20:30		19:00-20:30		Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN L

Liderazgo y Emprendedores				202		202			HUM	EN LINEA
Multimedia	3TV5	30	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30	Vera Amaro Rodolfo	TELE	HIBRÍDO
Multimedia			Cómputo II	Cómputo II			Telemática II		TELE	HIBRÍDO
Redes de Telecomunicaciones	4TV2	30	Gompato	17:30-19:00	17:30-19:00			Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Redes de Telecomunicaciones				423	201		Telemática II		TELE	HIBRÍDO
Redes Inteligentes	3TV6	40	17:30-19:00	120		17:30-19:00	10.0	Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Redes Inteligentes	0.70	10	424			325		Tiornandoz Miojia Ganoc	TELE	HIBRÍDO
Sistemas Celulares	2TV13	40	121	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Alva Vargas Olivia	TELE	HIBRÍDO
Sistemas Celulares	21110	40		226	424	423		7 ava vargas onvia	TELE	HIBRÍDO
Sistemas Distribuidos	2TV13	30	16:00-17:30	220	14:30-16:00	720	16:00-17:30	Mata Rivera Miguel Félix	TELE	EN LINEA
Sistemas Distribuidos	21713	30	104		Telemática II		Telemática II	Iviata Nivera iviigueri elix	TELE	EN LINEA
Aplicaciones Distribuidas	4TM3	30	08:30-10:00	08:30-10:00	Telematica II	08:30-10:00	T Elematica II	Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	EN LINEA
Aplicaciones Distribuidas	71100	30	Telemática I	Telemática I		Telemática I		Ividiloz itodriguez desareo saviel	TELE	EN LINEA
Metodologia de la Investigación	3TM5	40	10:00-11:30	i elematica i	10:00-11:30	Telematica	10:00-11:30	Martínez Solis Sandra	HUM	EN LINEA
Metodologia de la Investigación	STIVIS	40	10.00-11.30		324		10.00-11.30	Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	HUM	EN LINEA
Seguridad en Redes	3TM6	30	103	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	103		TELE	HIBRÍDO
Seguridad en Redes	311/10	30						Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia		HIBRÍDO
•	4T\/2	20	40.00 47.00	Telemática II		Telemática II		Ciama Dansana Na é	TELE	EN LINEA
Aplicaciones Distribuidas	4TV3	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Sierra Romero Noé	TELE	
Aplicaciones Distribuidas	0=1/0		Telemática II	Telemática II	226	.=			TELE	EN LINEA
Metodologia de la Investigación	3TV8	40	19:00-20:30	19:00-20:30		17:30-19:00		Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Metodologia de la Investigación			202	226		223		Hernández Mejía Carlos	HUM	EN LINEA
Seguridad en Redes	3TV9	30		14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Seguridad en Redes				325	Cómputo II		Telemática I		TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I	4TM4	35	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	Torres Cruz Noé	TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I			o Terminal Tele						TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I	4TV4	35	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Villordo Jiménez Iclia	TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I		Trabaj	o Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	emática	TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II	4TM5	30	11:30-13:00	10:00-11:30	10:00-11:30	11:30-13:00	10:00-11:30	De la Cruz Sosa Carlos	TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II		Te	elecomunicacion	125	322	lecomunicacion	Terminal Tele	emática	TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II	4TV5	35	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Sánchez Nájera Susana Araceli	TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II		Trabaj	o Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	emática	TELE	HIBRÍDO
Desarrollo Sustentable	2TM10	30	13:00-14:30			11:30-13:00		Ramos Montiel Lucia		EN LINEA
Desarrollo Sustentable			323			323			ADMIN	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología	1TM10	30		11:30-13:00			11:30-13:00	Galván Pastrana José Antonio	HUM	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología				426			322		HUM	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología	1TV13	30				17:30-19:00	17:30-19:00	Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología						105	103		HUM	EN LINEA
Economía para Ingenieros	2TM11	30	11:30-13:00				11:30-13:00	Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Economía para Ingenieros			424				221	,		EN LINEA
Métodos Numéricos	2TM12	30	08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00		Ortíz Morales Alejandro	СВ	EN LINEA
Métodos Numéricos			325		Cómputo VI	325			CB	EN LINEA
Electrónica para Comunicaciones	2TM13	30		11:30-13:00	22	11:30-13:00	11:30-13:00	Cabrera Arenas Víctor	ELEC	
Electrónica para Comunicaciones	217010	- 50		Electrónica I		425		Resendiz Mendoza Luis Martín	ELEC	HIBRÍDO
Óptica	2TV14	30	13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30		Navarrete Meza Zulema	CB	HIBRÍDO
Óptica	V I T	50	Física II		103	326		THE STORE THOSE ENOTITE	CB	HIBRÍDO
Lógica Difusa	2TM14	30	13:00-14:30		13:00-14:30	020	13:00-14:30	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	EN LINEA
Lógica Difusa		30	Cómputo IV		Cómputo III		Cómputo III	CONZUICZ IVAVAITO TESEIIIA LICUIOI	SIST	EN LINEA
Programación de Dispositivos Móviles	2TM15	40	Computo IV		10:00-11:30	10:00-11:30		Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	HIBRÍDO
Programación de Dispositivos Móviles	2110113	40			424	Cómputo III	Cómputo VIII	Invidioz Rouriguez Cesareo Javier	TELE	HIBRÍDO
Redes Inalambricas	2TM45	40		11:20 12:00		Compute III		Lucas Provo András		HIBRÍDO
Redes Inalambricas	2TM15	40		11:30-13:00	11:30-13:00			Lucas Bravo Andrés	TELE	HIBRÍDO
Normatividad en Telecomunicaciones e Inform	OT) (4.5	30	44.00 40.00	106	425	44.20 40.00	103	Valar Mantía an Cabriala		EN LINEA
		30	14:30-16:00	14:30-16:00		14:30-16:00		Velez Martínez Gabriela		
Normatividad en Telecomunicaciones e Inform		00	100	100	47.00 40.00	100		Mantina - Mantina - Defect		EN LINEA
Redes Neuronales	2TV15	30	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00			Martínez Martínez Rafael	5151	EN LINEA

Redes Neuronales			Telemática II	221	Telemática II				SIST	EN LINEA
Microondas	3TM7	40	11:30-13:00	11:30-13:00			11:30-13:00	Alva Vargas Olivia	TELE	HIBRÍDO
Microondas			125	temas Digitales	s II		125		TELE	HIBRÍDO
Procesamiento de Imágenes	3TM7	30	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Orea Flores Izlian Yolanda	TELE	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes			Telemática II	125		Telemática I			TELE	EN LINEA
Sistemas de Calidad	3TM7	30		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Calidad				225	325		222		ADMIN	EN LINEA

UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMIA	MODALIDA
Algebra Lineal	1BM1	30		11:30-13:00	08:30-10:00	11:30-13:00		Almendra Arao Felix	СВ	EN LINEA
Algebra Lineal				126	104	126			CB	EN LINEA
Bioética	1BM1	35		10:00-11:30		10:00-11:30		Castro Pérez Hilda Cristina	HUM	EN LINEA
Bioética				104		104			HUM	EN LINEA
Biología Celular	1BM1	25	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Díaz Valdés Elba	QB	HIBRÍDO
Biología Celular			Química y Biolog	ía	102		224		QB	HIBRÍDO
Cálculo Diferencial e Integral	1BM1	30	13:00-14:30	08:30-10:00	102	08:30-10:00		García Arana Graciela	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	TBITT	- 00	125	224		224	103	Carola / Irana Gradicia	CB	EN LINEA
Metrología	1BM1	30	07:00-08:30	07:00-08:30		ZZT		Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	HIBRÍDO
Metrología	TDIVIT	30	Electrónica I	423			Electrónica I	Cornez Coroner Sandra Euz	ELEC	HIBRÍDO
Química Orgánica	1BM1	25	11:30-13:00	423	11:30-13:00			Reyes López Ottmar Raúl	QB	HIBRÍDO
Química Orgánica Química Orgánica	I DIVI I			<i>t</i> –	224		224	Reyes Lopez Ottmar Raui	QB QB	HIBRÍDO
Biología Celular	1BM2		uímica y Biolog				224	Di V-14:- Ell-		HIBRÍDO
· ·	TBIVIZ	25	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00			Díaz Valdés Elba	QB	
Biología Celular			100	322	324				QB	HIBRÍDO
Química Orgánica	1BM2	25	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Reyes López Ottmar Raúl	QB	HIBRÍDO
Química Orgánica			126	106	uímica y Biolog	ía			QB	HIBRÍDO
Algebra Lineal	1BV1	30	17:30-19:00	19:00-20:30				Macías Cedeño Marco Antonio	CB	EN LINEA
Algebra Lineal			324	326			126		CB	EN LINEA
Bioética	1BV1	35	14:30-16:00		14:30-16:00			Silva Arias Miguel	HUM	EN LINEA
Bioética			102		102				HUM	EN LINEA
Biología Celular	1BV1	25	16:00-17:30		13:00-14:30		16:00-17:30	Díaz Valdés Elba	QB	HIBRÍDO
Biología Celular		C	uímica y Biolog		326		126		QB	HIBRÍDO
Cálculo Diferencial e Integral	1BV1	30		14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00	19:00-20:30	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral				224	224	325	325	, and the second	СВ	EN LINEA
Metrología	1BV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30	Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	HIBRÍDO
Metrología			Electrónica I	326				Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	HIBRÍDO
Química Orgánica	1BV1	25	2.000.01.100.1	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	2.000.01.100.1	Reves López Ottmar Raúl	QB	HIBRÍDO
Química Orgánica	1511	20		221	uímica y Biolog			Troy co 2002 Ottmar read	QB	HIBRÍDO
Anatomia	1BM3	40	13:00-14:30	221	13:00-14:30	220	13:00-14:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	EN LINEA
Anatomia	TDIVIO	40	104		104		104	Johns Villela Jose Gorizalo	BIO	EN LINEA
Biología Molecular	2BM1	30	104	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	104	Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	EN LINEA
Biología Molecular	∠DIVI I	30		uímica y Biolog		223		Murigula Fuerites Maria dei Rosario	QB QB	EN LINEA
	40040	40				223	00.00 40.00	Dustananta Dahara Juan Astania		EN LINEA
Cálculo Vectorial	1BM3	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30			Bustamante Bahena Juan Antonio	CB	
Cálculo Vectorial			124	124	124		102		СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	2BM1	40	10:00-11:30		10:00-11:30			Jiménez Fragoso Rogelio	СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			104		122		102		CB	EN LINEA
Fundamentos de Física para la Ingeniería	1BM3	40	11:30-13:00	10:00-11:30		10:00-11:30		Reyes Ramírez Israel	CB	HIBRÍDO
Fundamentos de Física para la Ingeniería			324	103		103	104		CB	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales	1BM3	30		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		González Alemán Jesús Arturo	ME	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales				Cómputo V	Cómputo V	Cómputo V			ME	HIBRÍDO
Ingles I	1BM3	25	08:30-10:00			10:00-11:30		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	
Ingles I			Cómputo III			Inglés			INGLES	EN LINEA
Anatomia	1BM4	40		07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	EN LINEA
Anatomia				126	126		225		BIO	EN LINEA
Biología Molecular	2BM2	30		11:30-13:00		11:30-13:00		Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	EN LINEA
Biología Molecular			0	uímica y Biolog	ía	124	uímica y Biolog		QB	EN LINEA
Anatomia	1BV2	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Pérez Cabrera Ilda Patricia	BIO	EN LINEA
Anatomia	IDVZ	70	126	221			102	1 6162 Sabi Gla lida i atilicia	BIO	EN LINEA
Biología Molecular	2BV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		102	García Tejeda Yunia Verónica	QB	EN LINEA
Biología Molecular	2011			124				Garcia rejeda runia veronida	QB QB	EN LINEA
	4D\/0		Química y Biolog		124	10,00 20,20		Carrilla Ibarra Iliana Criatina		
Cálculo Vectorial	1BV2	40	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Carrillo Ibarra Iliana Cristina	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	OD: //		102	102	103	102	47.00 10.00	0: 1 14 1 0 " :	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	2BV1	40			14:30-16:00	13:00-14:30	17:30-19:00	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales					324	324	322	,	CB	EN LINEA
Fundamentos de Física para la Ingeniería	1BV2	40	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Ángeles Islas Jorge Fernando	CB	HIBRÍDO

Fundamentos de Física para la Ingeniería			326	326	Física I	126			СВ
Herramientas Computacionales	1BV2	40	17:30-19:00	17:30-19:00	1 13100 1	17:30-19:00		González Alemán Jesús Arturo	ME
Herramientas Computacionales	.5,2		Cómputo I	Cómputo III		Cómputo I		The state of the s	ME
Ingles I	1BV2	25	Computor	Compate in	14:30-16:00	Compator	14:30-16:00	Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES
Ingles I	IDVZ	20			Inglés		Inglés	1 CO III a Gaevas Laura / Iariaria	INGLES
Cálculo Vectorial	1BV3	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	irigico	Vallejo Aguirre Fernando	CB
Cálculo Vectorial	1073	70	121	126	126	123		Vallejo Aguil Te T erriando	CB
Ecuaciones Diferenciales	2BV2	40	121	120	13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	Jiménez Fragoso Rogelio	CB
Ecuaciones Diferenciales	ZDVZ	40			201	225	226	Jimenez Fragoso Rogello	CB
Herramientas Computacionales	4D\/0	20	40.00 47.00		201			O Al Autom-	_
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1BV3	30	16:00-17:30			16:00-17:30		González Alemán Jesús Arturo	ME
Herramientas Computacionales	45) (0	0.5	Cómputo VIII		40.00.47.00	124	Computo VII	Zamudio Rodríguez Gustavo	ME
ngles I	1BV3	25			16:00-17:30	16:00-17:30		Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES
ngles I					Inglés	123			INGLES
Desarrollo Sostenible	1BM5	40	08:30-10:00	08:30-10:00		11:30-13:00		Mora Palacios Mariana	HUM
Desarrollo Sostenible			426	226		100			HUM
isicoquímica	2BM3	40	11:30-13:00		13:00-14:30		11:30-13:00	Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB
Fisicoquímica			104		105		102		QB
isiología	2BM3	40			08:30-10:00	08:30-10:00		Solís Villela José Gonzalo	BIO
isiología					Biomecánica	Biomecánica			BIO
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BM5	40	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Pelayo Ramos Rodrigo	СВ
Fundamentos de Teoría Electromagnética			426	423	423	425			СВ
ngles II	2BM3	25	11:30-13:00		07:00-08:30			Mendoza Pedraza Adelina	INGLES
ngles II			Inglés		Inglés				INGLES
Programación Orientada a Objetos	1BM5	30	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Huerta Trujillo Iliac	INF
Programación Orientada a Objetos	IDIVIO	- 00	Cómputo IV		Cómputo IV	324		Tradita Trajilo illac	INF
eoría de los Circuitos	2BM3	30	Computerv	11:30-13:00	11:30-13:00	13:00-14:30	10:00 11:30	Castillejos Rodríguez José	ELEC
eoría de los Circuitos	ZDIVIO	30		226	226	Electrónica I	Electrónica I	Castillejos Rouriguez Jose	ELEC
Desarrollo Sostenible	4D)/4	٥٢			220			Ladanas Calamanas Francisco	
	1BV4	35		14:30-16:00		14:30-16:00		Ledesma Salamanca Francisco	HUM
Desarrollo Sostenible				102	.=	Cómputo VIII	426		HUM
isicoquímica	2BV3	40	14:30-16:00		17:30-19:00		13:00-14:30	Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB
Fisicoquímica			103		326		102		QB
isiología	2BV3	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Pérez Cabrera Ilda Patricia	BIO
isiología				105		105			BIO
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BV4	40	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	Reyes Guzmán Marco Antonio	CB
undamentos de Teoría Electromagnética			224	222		221	221		CB
ngles II	2BV3	25	17:30-19:00			17:30-19:00		ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES
ngles II			Inglés			Cómputo VI			INGLES
Programación Orientada a Objetos	1BV4	30	16:00-17:30		14:30-16:00		16:00-17:30	Razo Ruiz Juan Carlos	INF
Programación Orientada a Objetos			Cómputo III		106		Cómputo III		INF
eoría de los Circuitos	2BV3	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC
eoría de los Circuitos			Electrónica III	126	126	Electrónica III			ELEC
isicoquímica	2BV4	40		16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00		Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB
isicoquímica				323	326	123			QB
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BV5	40	13:00-14:30	020	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Picazo Rojas Jesús Manuel	CB
undamentos de Teoría Electromagnética	ניים	+0	326		223	325	326	r icazo rojas desus ivianuel	CB
eoría de los Circuitos	2BV4	30		12:00 14:20	14:30-16:00	323		Lung Muñoz Mortho	ELEC
	ZBV4		14:30-16:00	13:00-14:30				Luna Muñoz Martha	
eoría de los Circuitos	000144		istemas Digitales	123	222	07.00.00.00	Electrónica I	5 t t 0" 5	ELEC
nálisis Numérico	3BM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	Estrada Olivas Fernando	CB
nálisis Numérico			Cómputo I		223	Cómputo I	223		СВ
lioestadística	1BM6	40		10:00-13:00		10:00-13:00		Guzmán Vargaz Lev	CB
lioestadística				202		202			CB
ioquímica	2BM4	30		08:30-10:00	08:30-10:00	13:00-14:30		Zamudio Vega lo Stephanie	QB
Bioquímica				123	uímica y Biolog	uímica y Biolog	ía		QB
Dispositivos Electrónicos	3BM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30	, , ,		Salmeron Guzmán Mirna	ELEC
Dispositivos Electrónicos			Electrónica I		Electrónica I		226		ELEC
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BM4	28				08:30-10:00	11:30-13:00	Pérez Hernández Jorge	CB

Fundamentos Matemáticos de Ingeniería						425	223		СВ	HIBR
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes	2BM4	40	08:30-10:00	13:00-14:30	11:30-13:00			Cruz Y Cruz Sara Guadalupe	СВ	HIBR
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes			126	424	322				CB	HIBR
Sistemas de Gestion de Calidad	2BM4	35	11:30-13:00			11:30-13:00		Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN L
Sistemas de Gestion de Calidad			122			125			ADMIN	EN L
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BM5	28	08:30-10:00	08:30-10:00				Jiménez Fragoso Rogelio	CB	HIBR
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería			423	425					CB	HIBR
Sistemas de Gestion de Calidad	2BM5	35		120	08:30-10:00	08:30-10:00		Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN L
Sistemas de Gestion de Calidad	ZBIVIO				424	322		Tiordo Hogroto Guadalapo Edara	ADMIN	-
Análisis Numérico	3BV1	40	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	17:30-19:00		Fonseca Campos Jorge	CB	EN L
Análisis Numérico	3DV I	40	Cómputo I	Cómputo I	Cómputo I	Cómputo III		l onseca Campos Jorge	CB	EN L
Bioestadística	1BV6	40	Computo i	14:30-16:00	14:30-16:00	13:00-14:30	14.20 16.00	Almendra Arao Felix	CB	EN L
Bioestadística	IDVO	40		106			425	Almendra Arao Felix	CB	EN L
	0D) /F	40	47:00 40:00	106	325	105		Andre Andre de Calvada Fananda		HIBE
Bioquímica	2BV5	40	17:30-19:00		17:30-19:00			Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	
Bioquímica			425		425		425		QB	HIBF
Dispositivos Electrónicos	3BV1	30		16:00-17:30		16:00-17:30		Canul Gómez Gimciam David	ELEC	HIBF
Dispositivos Electrónicos				324		Electrónica II	Electrónica II		ELEC	HIBF
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BV5	28	14:30-16:00					Acosta Magallanes Fermín	CB	HIBF
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería			121				106		CB	HIBF
Ingles III	3BV1	25	14:30-16:00		19:00-20:30			ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	
Ingles III			425		104				INGLES	EN L
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes	2BV5	40	13:00-14:30		13:00-14:30	14:30-16:00		Cruz Y Cruz Sara Guadalupe	СВ	HIBF
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes			124		424	324			CB	НІВЕ
Sistemas de Gestion de Calidad	2BV5	35	16:00-17:30		16:00-17:30			López Lozada José Rafael	ADMIN	EN L
Sistemas de Gestion de Calidad			102		121				ADMIN	
ngles III	3BV2	25	.02	19:00-20:30		19:00-20:30		Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN L
ngles III	ODVZ	20		Inglés		326		Lanzago, a Carlonoz Maria Cuadalape	INGLES	
Biógnosis	2BM6	30	08:30-10:00	ingles	08:30-10:00	320	07:00-08:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN L
Biógnosis	ZDIVIU	30	100		225		Cómputo V	Namirez Morales Adrian Octavio	BIO	EN L
Biomagnetismo	2DM2	22	100	00.20 10.00	225	00.20 10.00		Domíroz Maralas Adrian Catavila	BIO	EN L
Biomagnetismo	3BM2			08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	Ramírez Morales Adrian Octavio		EN L
	00140			Bioelectrónica	10.00.11.00	324	324		BIO	
Electrónica Analógica y de Potencia	3BM2	30		10:00-11:30	10:00-11:30			Garduza González Sergio	ELEC	HIBF
Electrónica Analógica y de Potencia				Electrónica II	426		124		ELEC	HIBF
Electrónica Digital	3BM2	30	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	HIBF
Electrónica Digital			224	stemas Digitale		124			ELEC	HIBE
Física Moderna y Óptica	2BM6	40	10:00-11:30			10:00-11:30	1	Ramírez López Manolo	CB	HIBF
Física Moderna y Óptica			202			222	225		CB	HIBE
Mecanismos Biomiméticos	3BM2	30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Silva Lomeli José de Jesus	BIO	HIBE
Mecanismos Biomiméticos				224	Cómputo VI	126			BIO	HIBE
Sensores y Actuadores	3BM2	30			11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Hernández Pérez Alberto	ELEC	HIBF
Sensores y Actuadores					Electrónica II	Electrónica II	226		ELEC	HIBF
Biógnosis	2BV6	40		19:00-20:30	16:00-17:30		19:00-20:30	CANDIDATO TECAV	BIO	EN L
Biógnosis				Cómputo II	102		105		BIO	EN L
Biomagnetismo	3BV3	22	14:30-16:00	Compaton	14:30-16:00		14:30-16:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN L
Biomagnetismo	0000		Bioelectrónica		326		201	Nami oz worako Adrian Octavio	BIO	EN L
Electrónica Analógica y de Potencia	3BV3	30	17:30-19:00		320	17:30-19:00		Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBE
Electrónica Analógica y de Potencia	SDVS	30	325			121		Dallardo Rouriguez ISIS Chetzyi	ELEC	HIBE
o ,	0D) (0	00		47:00 40 00	40.00.00.00	121	Electrónica I	On a Division Abraham		HIBE
Electrónica Digital	3BV3	30	13:00-14:30	17:30-19:00	19:00-20:30			Cruz Rivera Abraham	ELEC	
Electrónica Digital			121	Electrónica II	Electrónica III				ELEC	HIBF
rísica Moderna y Óptica	2BV6	40	16:00-17:30	14:30-16:00		14:30-16:00		Herrera Perez Jose Luis	CB	HIBE
Física Moderna y Óptica			125	222		221			CB	HIBE
Mecanismos Biomiméticos	3BV3	22		16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Silva Lomeli José de Jesus	BIO	HIBF
Mecanismos Biomiméticos				Biomecánica		221	Biomecánica		BIO	HIBE
Sensores y Actuadores	3BV3	30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Luna Muñoz Martha	ELEC	HIBF
Sensores y Actuadores				Electrónica I	Electrónica I	323			ELEC	НІВЕ
Análisis de Esfuerzos	4BM1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	020		Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	EN L

Análisis de Esfuerzos			Cómputo VIII	Telemática II	Cómputo VIII				ME	EN LINEA
Biofísica	2BM7	22	11:30-13:00	T OIOTTIGLIOG II	11:30-13:00		11:30-13:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biofísica	ZDIVIT		Biomecánica		Física I		426	Training Moraldo Francis	BIO	EN LINEA
Biomateriales	3BM3	22	Biornocarnoa	10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	CANDIDATO TECAV	BIO	EN LINEA
Biomateriales	ODIVIO			426	Biomecánica		426	ON A DIDITION TEON	BIO	EN LINEA
Dispositivos Programables	4BM1	30		420	08:30-10:00	10:00-11:30		Vazquez Cianca César	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Programables	4DIVIT	30			226	istemas Digitale			ELEC	HIBRÍDO
Liderazgo y Emprendedores	2BM7	35		07:00-08:30	220	istemas Digitale		Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores	ZDIVI7	35						I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	HUM	EN LINEA
	00140	10	20.00.40.00	105		00.00.40.00	105	N. ((D) 111		_
Procesamiento de Imágenes	3BM3	40	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Martínez Pérez Lilia	BIO	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes			Cómputo VII	Cómputo III		Cómputo III			BIO	EN LINEA
Teoría del Control	3BM3	30	10:00-11:30	11:30-13:00		11:30-13:00		Rojas Pacheco Adolfo	SIST	EN LINEA
Teoría del Control			Electrónica II	222		225			SIST	EN LINEA
Análisis de Esfuerzos	4BV1	40		16:00-17:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Del Villar Santos Carlos Raul	ME	EN LINEA
Análisis de Esfuerzos				106	426	426			ME	EN LINEA
Biofísica	2BV7	22		13:00-14:30		14:30-16:00	13:00-14:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biofísica				Biomecánica		223	Física I		BIO	EN LINEA
Biomateriales	3BV4	22	17:30-19:00	17:30-19:00			17:30-19:00	Valaguez Velázquez Enrique	BIO	EN LINEA
Biomateriales			326	Biomecánica			223		BIO	EN LINEA
Dispositivos Programables	4BV1	30	13:00-14:30			13:00-14:30	14:30-16:00	Calvagal Gamez Blanca Esther	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Programables			Sistemas Digitale	es		202	stemas Digitale		ELEC	HIBRÍDO
Liderazgo y Emprendedores	2BV7	35	Jiotomao Bigitano		17:30-19:00			Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores		- 00			423		324	Trovina Gaovao Eaara / tariaria	HUM	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes	3BV4	30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	021	Morales Blas Adrian	BIO	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes	- OBV+	- 00	424		Cómputo III	Cómputo IV		Moraics Bias Aurian	BIO	EN LINEA
Teoría del Control	3BV4	40	14:30-16:00	14:30-16:00	Computo in	17:30-19:00		Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	EN LINEA
Teoría del Control	3574	40	Cómputo III	Cómputo III		104		Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores	2BV8	35	Compute III			17:30-19:00			HUM	EN LINEA
	ZBV8	35		17:30-19:00				Mora Palacios Mariana		_
Liderazgo y Emprendedores	00111	00	00.00.40.00	225	00 00 10 00	225		ll com Di l D l c	HUM	EN LINEA
Bioinstrumentación	3BM4	22	08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	EN LINEA
Bioinstrumentación			Bioelectrónica		Bioelectrónica				BIO	EN LINEA
Control Neurodifuso	3BM4	40		08:30-10:00		10:00-11:30		González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	HIBRÍDO
Control Neurodifuso				Cómputo I		Cómputo VIII	Cómputo III		SIST	HIBRÍDO
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BM8	35	13:00-14:30		13:00-14:30			López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			103		106				ADMIN	EN LINEA
Manufactura de Elementos Biomiméticos	4BM2	20	07:00-08:30		11:30-13:00		11:30-13:00	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	PRESENCI/
Manufactura de Elementos Biomiméticos			323	Taller de	Máquinas y Hei	rramie īī talle r de l	Máquinas y Hei	rramientas	ME	PRESENCIA
Modelado y Control de Sistemas Bionicos	4BM2	30	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRÍDO
Modelado y Control de Sistemas Bionicos			Cómputo VII	Cómputo VII		Cómputo VII			BIO	HIBRÍDO
Procesamiento de Señales Biológicas	3BM4	30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		Tovar Corona Blanca	BIO	HIBRÍDO
Procesamiento de Señales Biológicas				Cómputo VIII	324	Cómputo VIII			BIO	HIBRÍDO
Reconocimiento de Patrones	4BM2	40	10:00-11:30	Joinpale VIII	10:00-11:30	30	10:00-11:30	Anzueto Rios Álvaro	BIO	EN LINEA
Reconocimiento de Patrones	IDITIZ		Cómputo I		Cómputo I		325	THE GOLD THOU PUT GIVE	BIO	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BM9	35	11:30-13:00		Computor			Ramos Montiel Lucia	ADMIN	
Investigación y Desarrollo de Proyectos	ZDIVIS	33	224				201	Traines Worther Eucla	ADMIN	EN LINEA
Bioinstrumentación	3BV5	22	224	17:30-19:00	17:30-19:00	14:30-16:00	201	Morales Blas Adrian	BIO	EN LINEA
Bioinstrumentación	3573							INDIAIRS DIAS AUTIAM		EN LINEA
	00) (5		11.00 10.00	Bioelectrónica	123	Bioelectrónica	11:00 10:00	Martin - Martin - D. C. I	BIO	HIBRÍDO
Control Neurodifuso	3BV5	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Martínez Martínez Rafael	SIST	
Control Neurodifuso			222	Cómputo I			Cómputo I	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	HIBRÍDO
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BV9	35	17:30-19:00			16:00-17:30		Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			222			224			ADMIN	
Manufactura de Elementos Biomiméticos	4BV2	20	19:00-20:30					Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	ME	PRESENCIA
Manufactura de Elementos Biomiméticos			201				Máquinas y He		ME	PRESENCI/
Modelado y Control de Sistemas Bionicos	4BV2	30	13:00-14:30			13:00-14:30	13:00-14:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	HIBRÍDO
Modelado y Control de Sistemas Bionicos			Cómputo I			121	Cómputo VIII		BIO	HIBRÍDO
Procesamiento de Señales Biológicas	3BV5	30	16:00-17:30			17:30-19:00		Rios Ramírez Carlos	BIO	HIBRÍDO

Procesamiento de Señales Biológicas			423			Cómputo VIII	Cómputo VIII		BIO	НІВЕ
Reconocimiento de Patrones	4BV2	30	120	16:00-17:30	14:30-16:00	19:00-20:30	Compate viii	Morales Blas Adrian	BIO	EN L
Reconocimiento de Patrones	IBVE	- 00		Cómputo VIII	425	Cómputo V		Wordio Bido Adrian	BIO	EN L
Bioelectrónica	5BM1	22	10:00-11:30	Compute viii	10:00-11:30	10:00-11:30		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	HIBE
Bioelectrónica	OBIVIT		Bioelectrónica		Bioelectrónica	Bioelectrónica		Tiona Gilvares Meards Mesento	BIO	ніві
Biomecánica	5BM1	22	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Santiago Godoy Rafael	BIO	ніві
Biomecánica	OBIVIT		223		Biomecánica	Biomecánica		Carriago Codoy Raidei	BIO	ніві
Metodologia de la Investigación	5BM1	22	220	07:00-08:30	Diomecanica	Diomecanica	07:00 08:30	Martínez Pérez Lilia	BIO	EN L
Metodologia de la Investigación	JDIVIT	22		Biomecánica			Biomecánica	IMAI LINEZ FEI EZ LIIIA	BIO	EN L
Normatividad y Gestión Tecnológica	4BM3	35		10:00-11:30				Velez Martínez Gabriela	ADMIN	_
Normatividad y Gestión Tecnológica	401013	33						Velez Martinez Gabrieia		_
	ED) (4	00	40.00.44.00	424		40.00.44.00	426	H + OF B' + B + +	ADMIN	HIBI
Bioelectrónica	5BV1	22	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	HIB
Bioelectrónica	ED) (4	00	Bioelectronica	Bioelectrónica	40.00.44.00	Bioelectrónica	10.00.11.00	0 " 0 1 D (1	BIO	
Biomecánica	5BV1	22		14:30-16:00	13:00-14:30			Santiago Godoy Rafael	BIO	HIBI
Biomecánica				Biomecánica	426		Biomecánica		BIO	HIBI
Metodologia de la Investigación	5BV1	22			16:00-17:30			Valaguez Velázquez Enrique	BIO	EN L
Metodologia de la Investigación					Biomecánica		106		BIO	EN I
Normatividad y Gestión Tecnológica	4BV3	35	16:00-17:30			16:00-17:30		Velez Martínez Gabriela	ADMIN	_
Normatividad y Gestión Tecnológica			100			104			ADMIN	
Biorobotica	5BM2	22	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	НІВ
Biorobotica			Cómputo II		Cómputo VIII		Bioelectrónica		BIO	HIB
rabajo Terminal I	5BM2	22	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	BIO	НІВ
rabajo Terminal I			202	Biomecánica	1	Biomecánica	Biomecánica		BIO	нів
Biorobotica	5BV2	22	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	НІВ
Biorobotica			Bioelectrónica	Cómputo VII	Cómputo VII			3	BIO	нів
rabajo Terminal I	5BV2	40	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	нів
rabajo Terminal I	0212		202	202	202	202	202	Valoritario Orozoo Gorardo / ilojariaro	BIO	нів
rabajo Terminal II	5BM3	22	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Martínez Pérez Lilia	BIO	нів
rabajo Terminal II	JDIVIO		Biomecánica	Biomecánica	202	Biomecánica	Biomecánica	IMAI LINEZ I ELEZ LIIIA	BIO	НІВ
rabajo Terminal II	5BV3	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		Valaguez Velásguez Cuauhtémoc	BIO	нів
rabajo Terminal II	3073	40	202	202	202	202	202	Valaguez Velasquez Cuauriterrioc	BIO	нів
Prótesis biomiméticas	ODME	30	08:30-10:00	202	08:30-10:00	202		Valentino Orozco Gerardo Alejandro		HIB
	3BM5	30						Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO BIO	HIB
Prótesis biomiméticas	ODNAS	00	323		Cómputo VIII		Cómputo VIII	A contraction of the contraction		НІВ
/isión Artificial	3BM5	30	07:00-08:30		07:00-08:30			Anzueto Rios Álvaro	BIO	
/isión Artificial			Cómputo VIII		Cómputo VIII		Cómputo VIII		BIO	HIB
nstrumentación Biomédica	3BM5	22	10:00-11:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	HIB
nstrumentación Biomédica			Cómputo IV	Bioelectrónica		Bioelectrónica			BIO	HIB
Control de sistemas biológicos	3BV6	22	16:00-17:30		16:00-17:30			Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIB
Control de sistemas biológicos			126		Bioelectrónica		Bioelectrónica		BIO	HIB
imulación de análisis de esfuerzos	3BV6	22	14:30-16:00		14:30-16:00			Silva Lomeli José de Jesus	BIO	нів
imulación de análisis de esfuerzos			105		Bioelectrónica		Física II		BIO	HIB
Comunicación Oral y Escrita	3BV6	30	17:30-19:00		17:30-19:00			Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	EN
Comunicación Oral y Escrita			106		106		106		HUM	EN
ngenieria del Control Humano	4BM4	30	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	нів
ngenieria del Control Humano			102	C	uímica y Biolog	ía	202		BIO	НІВ
leurorobótica	4BV4	22	19:00-20:30	19:00-20:30			19:00-20:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	НІВ
liosensores y Biochips				Bioelectrónica			Bioelectrónica	· ·	BIO	нів
magenología	4BM5	30	08:30-10:00		08:30-10:00			Anzueto Rios Álvaro	BIO	нів
magenología	.21110	30	104		Cómputo VII		Cómputo VII		BIO	нів
elemetría Médica	4BV5	22	17:30-19:00	14:30-16:00	Sompato vii			Rios Ramírez Carlos	BIO	нів
istemas Biomecánicos	4073			Bioelectrónica			225	INIOS INAIMITEZ GANOS	BIO	НІВ
liosensores y Biochips	4BV6		Bioelectronica	16:00-17:30	13:00-14:30	16:00-17:30	220	Valaguez Velázquez Enrique	BIO	HIB
bluserisures y Diucriips	4DV0							valaguez velazquez Enrique	DIO	
Pionanagran y Pionhina				Cámanuta II	Cámanuta IV				DIC	
Biosensores y Biochips Sistemas Biomecánicos	4BM8	22	08:30-10:00	Cómputo II	Cómputo IV 08:30-10:00	Cómputo VIII	00.00 40.00	Santiago Godoy Rafael	BIO BIO	HIB HIB

Microcomputadoras automotrices I Microcomputadoras automotrices I Neumática y Contro Electrónica I Neumática y Contro I de Neumática y	HIBRÍDO
Microcomputadoras automotrices Neumática y Control Electrónica Neumática y Control de P. ME	
Sensores automotrices y acondicionadores de señal I Sensores automotrices y acondicionadores de señal II Sensores automotrices su acondicionadores de señal II Sensores automotrices y acondicionadore	HIBRÍDO
Sensores automotrices y acondicionadores de señal I Programación de sistemas inmersos 7SV1 30 14:30-16:00 14:30-16:00 13:00-14:30 Serrano Fragoso Maricela IN Programación de sistemas inmersos Cómputo IV Cómputo VII Cómputo VIII Control inteligente I Control inteligente I Ingeniería ambiental Ingeniería	
Programación de sistemas inmersos 7SV1 30 14:30-16:00 14:30-16:00 14:30-16:00 14:30-16:00 13:00-14:30 Serrano Fragoso Maricela IN Programación de sistemas inmersos Cómputo IV Cómputo VII IN Control inteligente TSV1 40 17:30-19:00 17:30-19:00 17:30-19:00 Carvallo Domínguez Arodí Rafael ME Control inteligente I 106 106 Cómputo II ME Ingeniería ambiental 19:00-20:30 Arvizu Amador Salvador Fernando Q Ingeniería ambiental 105 106 Q Independental 105 106 Q Independental 105 106 Q Independental 105 Independental 105 Independental 105 Independental 105 Independental Independental 105 Independental Independental 105 Independental Independental 105 Independental Independent	
Programación de sistemas inmersos	
Control inteligente TSV1 40 17:30-19:00 17:30-19:00 17:30-19:00 17:30-19:00 Carvallo Domínguez Arodí Rafael ME	
Control inteligente I 106 106 Cómputo II ME Ingeniería ambiental 7SV1 40 19:00-20:30 19:00-20:30 Arvizu Amador Salvador Fernando Q Ingeniería ambiental 105 106 Q Q Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 7SV1 40 13:00-14:30 13:00-14:30 Ledesma Salamanca Francisco HU Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 426 426 426 HU Microcomputadoras automotrices II 8SM1 30 10:00-11:30 08:30-10:00 07:00-08:30 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 13:00-14:30 Jaramillo Gómez Juan Antonio ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica I Electrónica I ELI Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI	
Ingeniería ambiental 7SV1 40 19:00-20:30 19:00-20:30 Arvizu Amador Salvador Fernando Q Ingeniería ambiental 105 106 Q Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 7SV1 40 13:00-14:30 13:00-14:30 Ledesma Salamanca Francisco HL Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 426 426 HL Microcomputadoras automotrices II 8SM1 30 10:00-11:30 08:30-10:00 07:00-08:30 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Microcomputadoras automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 13:00-14:30 Jaramillo Gómez Juan Antonio EL Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica II EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 25 08:30-10:00 08:30-10	
Ingeniería ambiental 105 106 Q Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 7SV1 40 13:00-14:30 13:00-14:30 Ledesma Salamanca Francisco HL Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 426 426 HL Microcomputadoras automotrices II 8SM1 30 10:00-11:30 08:30-10:00 07:00-08:30 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Microcomputadoras automotrices II 8SM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 13:00-14:30 Jaramillo Gómez Juan Antonio EL Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica II EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio EL Control de actuadores automotrices Control de actuadores Control de actuadores Control de actuadores Control de actu	
Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 7SV1 40 13:00-14:30 Ledesma Salamanca Francisco HL Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional 426 426 HL 426 HL Microcomputadoras automotrices II 8SM1 30 10:00-11:30 08:30-10:00 07:00-08:30 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 13:00-14:30 Jaramillo Gómez Juan Antonio ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica I Electrónica II ELI Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI	
Humanidades IV Desarollo Personal y Profesional Microcomputadoras automotrices II Mi	
Microcomputadoras automotrices II 8SM1 30 10:00-11:30 08:30-10:00 07:00-08:30 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI Microcomputadoras automotrices II 224 stemas Digitales 226 ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 13:00-14:30 Jaramillo Gómez Juan Antonio ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica I ELI Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI	
Microcomputadoras automotrices II Sensores automotrices y acondicionadores de señal II Sensores automotrices y acondicionadores de señal II Sensores automotrices y acondicionadores de señal II Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI Control de actuadores automotrices	••
Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 13:00-14:30 Jaramillo Gómez Juan Antonio ELI Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica II	
Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 122 Electrónica I Electrónica II EL Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI	
Control de actuadores automotrices 8SM1 25 08:30-10:00 08:30-10:00 08:30-10:00 Castañeda Galván Adrián Antonio ELI	
Some of the distribution of the second of th	
Control inteligente II 8SM1 30 10:00-11:30 10:00-11:30 Briseño Tepepa Blanca Rosa SIS	
Control inteligente II	
Evaluación Económica de Proyectos 8SM1 40 11:30-13:00 11:30-13:00 10:00-11:30 Galicia Ruiz Maricela ADM	
Evaluación Económica de Proyectos 423 423 ADM	
Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización 8SM1 40 11:30-13:00 13:00-14:30 11:30-13:00 Martínez Solis Sandra HU	
Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización 05W1 40 1350-1350 1350 1350 1350 1350 1350 1350 1350	
Proyecto integrador 9SV1 30 13:00-14:30 14:30-17:00 14:30-17:00 13:00-14:30 Cuervo Pinto Víctor Dario ISI	
Proyecto integrador ISISA ISISA ISISA ecomunicación ISISA IS	
Proyecto integrador 9SV1 30 14:30-17:00 14:30-17:00 13:00-14:30 14:30-17:00 Cuervo Pinto Víctor Dario ISI	
Proyecto integrador Telecomunicacio comunicacio ISISA ISISA ISISA ISISA ISISA ISISA	
Comunicación Oral y Escrita 1EV1 30 13:00-14:30 13:00-14:30 13:00-14:30 Galván Pastrana José Antonio HU	
Comunicación Oral y Escrita 123 121 122 HU	
Cálculo Diferencial e Integral 1EV1 30 14:30-16:00 16:00-17:30 14:30-16:00 Aquilar Viveros Priciliano C	
Cálculo Diferencial e Integral 123 123 123 123 C	
Química Inorgánica 1EV1 30 16:00-17:30 16:00-17:30 16:00-17:30 Arvizu Amador Salvador Fernando Q	
Química Inorgánica 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123	
Herramientas computacionales 1EV1 30 17:30-19:00 13:00-14:30 16:00-17:30 Yáñez Barraza Zenón M Herramientas computacionales Cómputo II Cómputo VII Cómputo II M	
Estructura de la Materia 1EV1 30 19:00-20:30 Indira Torres Sandoval Q Estructura de la Materia 122 124 Q	
Diseño de experimentos 1EV1 30 13:00-14:30 14:30-16:00 Gordillo Sol Alvaro C Diseño de experimentos Física I Física I C	
	• •
Cálculo Diferencial e Integral 123 123 123 123 C	
Química Inorgánica 1EM1 30 11:30-13:00 10:00-11:30 13:00-14:30 Indira Torres Sandoval Q	
Química Inorgánica 123 123 µímica y Biolog 123	
Herramientas computacionales 1EM1 30 10:00-11:30 10:00-11:30 Yáñez Barraza Zenón M	
Herramientas computacionales Cómputo III Cómputo III Cómputo III Cómputo III O Cómputo III	=
<u>Estructura de la Materia</u> 1EM1 30 07:00-08:30 07:00-08:30 Indira Torres Sandoval Q	
Estructura de la Materia 425 425 Q	
Diseño de experimentos 1EM1 30 11:30-13:00 11:30-13:00 Villegas Rueda Veronica Lucero C	
Diseño de experimentos 123 123 C	
Algebra Lineal 1EM1 30 13:00-14:30 11:30-13:00 Gallardo Lozada Arturo Alejandro C	
Algebra Lineal Biomecánica 123 123 C	
Mecánica 2EM1 40 07:00-08:30 07:00-08:30 07:00-08:30 07:00-08:30 Gómez Aguilar Ramón C	
Mecánica 121 Física II 121 121 C	
Ecuaciones Diferenciales 2EM1 40 08:30-10:00 08:30-10:	EN LINEA

Foundation of Differentiales				104	104	101	104		CD	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	25844	40		121	121	121	121	Zamudia Vaga la Stantania	CB	HIBRÍDO
Química Orgánica	2EM1	40		10:00-11:30 121	10:00-11:30 121	10:00-11:30	10:00-11:30	Zamudio Vega Io Stephanie	QB QB	HIBRÍDO
Química Orgánica	05144	40	00.00.40.00				121	0		EN LINEA
Cálculo Vectorial	2EM1	40	08:30-10:00					Cruz X Carlos	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	05144	40	121	121	121	121	40.00.44.00	Maria Balanta Martana	CB	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social	2EM1	40	13:00-14:30					Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social	05144	- 00	102	44.00.44.00			100	L. C. Alexa (a. E. Cal	HUM	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura	2EM1	20		11:30-14:30				López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura	051/4	40	121	láquinas y He		1100 1000	44.00.40.00	\(\text{\text{m}}\)	ME	
Mecánica	2EV1	40			14:30-16:00			Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	HIBRÍDO
Mecánica				221	423	Física II	104		CB	HIBRÍDO
Ecuaciones Diferenciales	2EV1	40			16:00-17:30			Aguilar Viveros Priciliano	СВ	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales				324	223	426	423		СВ	EN LINEA
Química Orgánica	2EV1	30			17:30-19:00			García Tejeda Yunia Verónica	QB	HIBRÍDO
Química Orgánica				uímica y Biolog	102	122	104		QB	HIBRÍDO
Cálculo Vectorial	2EV1	40		17:30-19:00				Mendoza Iturralde Pablo	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			223	322	324	222			CB	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social	2EV1	40	17:30-19:00			19:00-20:30		Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social			104			222			HUM	EN LINEA
Procesos de Manufactura	2EV1	20	13:00-16:00					López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura			//aquinas y He	rramientas			103		ME	PRESENCIAL
Electricidad y Magnetismo	3EV1	40	14:30-16:00		14:30-16:00			Reyes Guzmán Marco Antonio	CB	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo			224		Física II	423	224		CB	HIBRÍDO
Termodinámica	3EV1	40		14:30-16:00	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	HIBRÍDO
Termodinámica				Física II	224	323	323		CB	HIBRÍDO
Variable Compleja	3EV1	40	16:00-17:30	16:00-17:30			17:30-19:00	Carrillo Ibarra Iliana Cristina	CB	EN LINEA
Variable Compleja			224	223			102		CB	EN LINEA
Programación Avanzada	3EV1	30	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Vazquez Cianca Israel	INF	EN LINEA
Programación Avanzada			Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo VII			INF	EN LINEA
Energias Convencionales y Renovables	3EV1	40	13:00-14:30			19:00-20:30		Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	HIBRÍDO
Energias Convencionales y Renovables			224			123			QB	HIBRÍDO
Probabilidad y Estadistica	3EV1	40		19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30	Acosta Magallanes Fermín	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadistica				123	123		223		CB	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad	3EV1	40			13:00-14:30		13:00-14:30	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad					202		126		HUM	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo	3EM1	40	07:00-08:30			07:00-08:30		Salazar Tovar Miguel Ulises	СВ	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo			Física II		121	202	202	1	СВ	HIBRÍDO
Termodinámica	3EM1	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	13:00-14:30	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	СВ	HIBRÍDO
Termodinámica				122	124	122	Cómputo II		СВ	HIBRÍDO
Variable Compleja	3EM1	40		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Gallardo Lozada Arturo Alejandro	СВ	EN LINEA
Variable Compleja				102	222	223			СВ	EN LINEA
Programación Avanzada	3EM1	40	08:30-10:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Cortez Herrera Paola Naveli	INF	EN LINEA
Programación Avanzada	<u> </u>		Cómputo I		Cómputo VI		Cómputo III		INF	EN LINEA
Energias Convencionales y Renovables	3EM1	40	10:00-11:30				08:30-10:00	Indira Torres Sandoval	QB	HIBRÍDO
Energias Convencionales y Renovables			225				122		QB	HIBRÍDO
Probabilidad y Estadistica	3EM1	40		13:00-14:30		11:30-13:00		Medina García Julieta	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadistica	<u></u>		124	201		221			CB	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad	3EM1	40		11:30-13:00			10:00-11:30	Castro Pérez Hilda Cristina	HUM	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad	OLIVII	10		224			201	Cacato i Sioz i ilida Griotila	HUM	EN LINEA
Conversión y almacenamiento de energía	4EV1	40	14:30-16:00					Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	CB	HIBRÍDO
Conversión y almacenamiento de energía	1	10	225				322	organioa mayorga oodar Eduardo	CB	HIBRÍDO
Circuitos eléctricos	4EV1	30	225	14:30-16:00	19:00-20:30		19:00-20:30	Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	HIBRÍDO
Circuitos electricos Circuitos eléctricos	4LVI	30		Electrónica II			Cómputo VII	Inquirio Nobies dose Arttorilo	ENERGÍA	HIBRÍDO
Métodos numéricos	4EV1	40				19:00-20:30		Fonseca Campos Jorge	CB	EN LINEA
Métodos numéricos Métodos numéricos	4EV1	40		125	125	324	325	i onseca Campos Jorge	CB	EN LINEA
	4EV1	40	17:20 10:00	125				Villagas Buoda Varanias Lucara		HIBRÍDO
Teoría electromagnética	4⊏V I	40	17:30-19:00 Física II		17:30-19:00 325	426	325	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB CB	HIBRÍDO
Teoría electromagnética	4EV1	40		12:00 14:00			325	Indira Tarras Canda:!		
Fenómenos de transporte	4EV1	40	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Indira Torres Sandoval	QB	HIBRÍDO
Fenómenos de transporte	45) (4	40	40.00.00.00	323	222	102		Delve Develor Die	QB	HIBRÍDO
Balances de materia y energía	4EV1	40	19:00-20:30	17:30-19:00		16:00-17:30		Palma Ramírez Diana	QB	HIBRÍDO

Balances de materia y energía			325	123		324			QB	HIBRÍ
Normatividad y política energética	4EV1	40	16:00-17:30	120		02.	13:00-14:30	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN LI
Normatividad y política energética			202				223		ADMIN	EN LI
Conversión y almacenamiento de energía	4EM1	40		11:30-13:00				Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	СВ	HIBRÍ
Conversión y almacenamiento de energía			121	121				organica mayorga octan Eddardo	CB	HIBRÍ
Circuitos eléctricos	4EM1	30	121	07:00-08:30		13:00-14:30	10:00-11:30	CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBRÍ
Circuitos eléctricos	TEIVIT	- 50		106		125	Cómputo VII	CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBRÍ
Métodos numéricos	4EM1	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	Estrada Olivas Fernando	CB	EN LI
Métodos numéricos	4LIVI I	40		221	323	106	104	Estrada Olivas i erriando	CB	EN LI
Teoría electromagnética	4EM1	40	07:00-08:30	221	07:00-08:30		07:00-08:30	Picazo Rojas Jesús Manuel	CB	HIBRÍ
	4EIVI I	40	226		122	125	126	Picazo Rojas Jesus Manuel	CB	HIBRÍ
Teoría electromagnética	45144	40						Ladia Tana Canta al		HIBR
Fenómenos de transporte	4EM1	40	08:30-10:00			11:30-13:00		Indira Torres Sandoval	QB	HIBR
Fenómenos de transporte	4514	40	224	40.00.44.00	125	223	100	0/ 1 7 /	QB	
Balances de materia y energía	4EM1	40		10:00-11:30	13:00-14:30			Gómez Aguilar Ramón	QB	HIBR
Balances de materia y energía			325	123	Física I				QB	HIBR
Normatividad y política energética	4EM1	40	13:00-14:30				13:00-14:30		ADMIN	EN L
Normatividad y política energética			424				105		ADMIN	EN L
Electrónica de Potencia	5EM1	30		07:00-08:30	10:00-11:30	07:00-08:30		Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	HIBR
Electrónica de Potencia				Electrónica III	225	224			ELEC	HIBR
Física Avanzada	5EM1	40	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Hernández Rosas Juan	CB	HIBR
Física Avanzada			202		202		202		CB	HIBR
Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales	5EM1	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Ramos Montiel Lucia	ADMIN	HIBR
Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales				423		426			ADMIN	HIBR
Mecánica de Fluidos	5EM1	40	10:00-13:00			10:00-11:30		Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	HIBR
Mecánica de Fluidos			223			322			ME	HIBR
Economía, Recursos y necesidades Energeticas de México	5EM1	40		10:00-11:30		022	10:00-11:30	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN L
Economía, Recursos y necesidades Energeticas de México	OLIVIT	10		105			104	Tamos Wortest Edold	ADMIN	EN L
Eficiencía Energética	5EM1	40		11:30-13:00		11:30-13:00		Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	EN L
Eficiencía Energética	JLIVI I	40		325		326	222	Tierriandez Rodriguez Tazmiir Maneia	QB	EN L
Transferencia de Calor	5EM1	40		13:00-14:30	11:30-13:00	13:00-14:30		Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	HIBR
	SEIVI I	40		103	100	106	121	nerriandez Rodriguez faziniin Maneia	QB QB	HIBR
Transferencia de Calor	55) (4	30	40.00.00.00				121	Della da Dada'a a da'a Obada d		HIBR
Electrónica de Potencia	5EV1	30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	
Electrónica de Potencia			Electronica III	Electrónica III	425	425			ELEC	HIBR
Física Avanzada	5EV1	40		17:30-19:00	16:00-17:30	16:00-17:30		Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	HIBR
Física Avanzada				122	106	122			CB	HIBR
Eficiencía Energética	5EV1	40	14:30-16:00	14:30-16:00				Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	EN L
Eficiencía Energética			223	323			223		QB	EN L
Transferencia de Calor	5EV1	40	16:00-17:30	16:00-17:30		14:30-16:00	16:00-17:30	Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	HIBR
Transferencia de Calor			122	121		126	123		QB	HIBR
Sistemas de control	6EM1	40	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	EN L
Sistemas de control			Cómputo III	Cómputo III	105	104			SIST	EN L
Desarrollo sustentable	6EM1	30		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN L
Desarrollo sustentable				100	100	100			ADMIN	EN L
Física del estado sólido	6EM1	30	08:30-10:00		08:30-10:00		11:30-13:00	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBR
Física del estado sólido	<u> </u>		123		100		Física I	I game I a maj orga o o o ar Eucardo	ENERGÍA	
Ingeniería de la energía nuclear	6EM1	40	.20	07:00-08:30	13:00-14:30		0.00 1	Ortíz Morales Alejandro	ENERGÍA	
Ingeniería de la energía nuclear	OLIVI I	10		325	325			5.1.2 Moraloo / Rojanaro	ENERGÍA	_
Generación y co-generación de energía	6EM1	40	07:00-08:30	08:30-10:00	020	08:30-10:00		CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBR
	OEIVI I	40	105	106		226		CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBR
Generación y co-generación de energía	6EM1	40	105	100		13:00-14:30	00:20 40:00	Luna Dagándia Jagá Comonida	ME	EN L
Ingeniería de la energía hidráulica	0EIVI I	40						Luna Reséndiz José Concepción		EN L
Ingeniería de la energía hidráulica	0511	60	10.00 11.55			123	423	Herefold Brilder V 1 1 1	ME	
Combustibles fósiles	6EM1	30	10:00-11:30					Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	EN L
Combustibles fósiles			100				324		QB	EN L
Innovación tecnológica	7EM1	40	10:00-13:00					Velez Martínez Gabriela	ADMIN	EN L
Innovación tecnológica			322						ADMIN	EN L
Ingeniería de la energía solar	7EM1	30		07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBR
Ingeniería de la energía solar				Electrónica I		102	105		ENERGÍA	
Ingeniería de la energía eólica	7EM1	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Gutierrez Espinoza Maribel	ENERGÍA	HIBR
Ingeniería de la energía eólica			225		324		Física II		ENERGÍA	
Indeniena de la energia edica			223							

										,
Generadores y turbinas (optativa I)			221	425		103			ENERGÍA	HIBRÍDO
Materiales catalíticos avanzados (optativa I)	7EM1	30		08:30-10:00		08:30-10:00	10:00-11:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBRÍDO
Materiales catalíticos avanzados (optativa I)				124		124	Física I		ENERGÍA	HIBRÍDO
Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I)	7EM1	30		08:30-10:00		08:30-10:00	10:00-11:30	Santolalla Vargas Carlos Eduardo	ENERGÍA	HIBRÍDO
Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I)				Física I		Física I	100		ENERGÍA	HIBRÍDO
Metodología de la investigación	7EM1	40			13:00-14:30		13:00-14:30	Cantera Fernández Jesús	HUM	EN LINE
Metodología de la investigación					423		426		HUM	EN LINE
Sistemas bioenergéticos	7EM1	30			11:30-13:00	10:00-11:30	11:30-13:00	Mena Cervantes Violeta	ENERGÍA	HIBRÍDO
Sistemas bioenergéticos				Q	uímica y Biolog	Cómputo V	Bioelectrónica		ENERGÍA	HIBRÍDO
Emprendimiento y liderazgo	7EM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30			Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINE
Emprendimiento y liderazgo			322		322				HUM	EN LINE
Formulación y evaluación de proyectos	8EM1	40		10:00-11:30	13:00-14:30		11:30-13:00	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	EN LINE
Formulación y evaluación de proyectos				323	Inglés		202		ADMIN	EN LINE
Nanomateriales en la energía	8EM1	30	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00			Romero Ibarra Issis Claudette	ENERGÍA	HIBRÍDO
Nanomateriales en la energía			Física II	Física II	Física II				ENERGÍA	HIBRÍDO
Ingeniería en la energía geotérmica	8EM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30			CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBRÍDO
Ingeniería en la energía geotérmica			Física II		Física II				ENERGÍA	HIBRÍDO
Trabajo terminal I	8EM1	40	07:00-08:30	13:00-14:30	07:00-08:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBRÍDO
Trabajo terminal I			123	temas Digitale	123	100	323		ENERGÍA	HIBRÍDO
Tecnologías del hidrógeno	8EM1	30	11:30-13:00	11:30-13:00			10:00-11:30	García Sánchez Mario Fidel	ENERGÍA	HIBRÍDO
Tecnologías del hidrógeno			Física II	Física II			322		ENERGÍA	HIBRÍDO
Integración a la red eléctrica y sistemas aislados	8EM1	25	13:00-14:30		11:30-13:00	11:30-13:00		Castañeda Galván Adrián Antonio	ENERGÍA	HIBRÍDO
Integración a la red eléctrica y sistemas aislados			Física I	Neumática y Contro ática y Control de P.			l de P.		ENERGÍA	HIBRÍDO
Ingeniería de las celdas solares (Optativa II)	8EV1	30	14:30-16:00		13:00-14:30	13:00-14:30		García Sánchez Mario Fidel	ENERGÍA	HIBRÍDO
Ingeniería de las celdas solares (Optativa II)			Física II		Física II	Física II			ENERGÍA	HIBRÍDO
Producción de biocombustibles (Optativa II)	8EV1	30		14:30-16:00	14:30-16:00		14:30-16:00	Hernández Altamirano Raúl	ENERGÍA	HIBRÍDO
Producción de biocombustibles (Optativa II)				Física I	Física I		Física I		ENERGÍA	HIBRÍDO
Diseño de sistemas energéticos (Optativa II)	8EV1	30	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	HIBRÍDO
Diseño de sistemas energéticos (Optativa II)			Física II		Física II		Física II		ENERGÍA	HIBRÍDO