

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificadas
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE II

SECCION:		MAÑANA		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 11:45 am					
11:45 am a 12:30 pm		Dibujo DIB221 MI12 Milagro Peña	Dibujo DIB221 MI12 Milagro Peña		
12:30 a 1:15 pm		Aula: SD1	Aula: SD1		

Número de estudiantes por sección para las materias Presencial 22

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificadas
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE II

SECCION:		MAÑANA		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45 am					
8:45 a 9:30 am		Dibujo DIB221 MI22 Milagro Peña	Dibujo DIB221 MI22 Milagro Peña		
9:30 a 10:15		Aula: SD1	Aula: SD1		
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencial 22

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificadas
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE II

SECCION:	TARDE		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 pm a 2:30 pm		QUIMICA QUI222 T112 Estrella Porras			QUIMICA QUI222 T112 Estrella Porras
2:30 a 3:15 pm		AULA:47			AULA; 47

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificadas
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE II

SECCION:	TARDE		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30 pm			QUIMICA QUI222 T122 Estrella Porras	QUIMICA QUI222 T122 Estrella Porras	
2:30 a 3:15 pm			AULA 48	AULA 48	

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificadas
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE III

SECCION:	MAÑANA			AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
10:15 a 11:00 am					
11:00 a 11:45 am					
11:45 a 12:30 pm				Estadística I EST321 MI13 Luis Rojas Aula 50	Estadística I EST321 MI13 Luis Rojas Aula 50
12:30 a 1:15 pm					

Número de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	4	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE IV

SECCION:	MAÑANA		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45 am	ESTADISTICA II ESA422 M514 Juan Sánchez		Dibujo Mecánico DIM432 M514 Luis Rodríguez	Mecánica Estática MEE432 M514 Daniel Duque	
8:45 a 9:30 am	Aula: SD	Dibujo Mecánico DIM432 M514 Luis Rodríguez	Aula: SDM	Aula: 48	
9:30 a 10:15 am	Fundamentos de Electricidad FUE433 M514 B-Learning Ana Gallardo	Aula: SDM			QUIMICA QUI422 MI14 Franklin Díaz
10:15 a 11:00 am	Aula: 47	Termodinámica 1 TER432 M514 Francisco Vargas	Termodinámica 1 TER432 M514 Francisco Vargas		Aula:51
11:00 a 11:45 am	Mecánica Estática MEE432 M514 Daniel Duque	Aula: SIN AULA	Aula:06	QUIMICA QUI422 MI14 Franklin Díaz	ESTADISTICA II ESA422 M514 Juan Sánchez
11:45 a 12:30 pm	Aula: SD			Aula:51	Aula:51

No. de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	5	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE V

SECCION:	AULA:				
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45 am	Mecánica de Fluidos M515 MEF533 Ángel Ortiz Aula	Dinámica de Maquinas DIM533 Francisco Vargas	Dinámica de Maquinas DIM533 Francisco Vargas M515		Ingeniería Industrial M515 INI533 Juan Sánchez Aula 6
8:45 a 9:30 am					
9:30 a 10:15 am	Ingeniería Industrial M515 INI533 Juan Sánchez Aula	Termodinámica 2 TER533 M515 Fernando Rivas	Ciencia de los Materiales CIM532 Carmen Partidas M515	Termodinámica 2 TER533 M515 Fernando Rivas	Mecánica de Fluidos MEF533 M515 Ángel Ortiz Aula 3
10:15 a 11:00 am					
11:00 a 11:45 am					
11.45 a 12:30 pm					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	6	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE VI

SECCION:		MAÑANA		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8;00 am		Mantenimiento Industrial 1 MAI633 M516 Sthefany Marquina Aula: 53			
8:00 a 8:45 am			Corrosión COR643 M516 Carmen Partidas Aula:		
8:45 a 9:30 am	Laboratorio de Materiales LAM613 M516 Daniel Duque Aula: Lab.				
9:30 a 10:15 am					
10:15 a 11:00 am		Laboratorio de Corrosión LAC643 M516 Sthefany Marquina Aula: Laboratorio	Laboratorio de Procesos de Fabricación 1 M516 LAP643 Luis Rodríguez Aula: Laboratorio	Mantenimiento Industrial 1 MAI633 M516 Sthefany Marquina Aula: 53	
11:00 a 11:45 am					
11:45 a 12.30 pm					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencial 25 y laboratorio 12

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	6	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE VI

SECCION:		TARDE		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30 pm	Maquinas Hidráulicas MAH633 T516 Douglas Barraez	Transferencia de Calor TRC643 T516 Francisco Vargas		Transferencia de Calor TRC643 T516 Francisco Vargas	Maquinas Hidráulicas MAH633 T516 Douglas Barraez
2:30 a 3:15 pm					
3:15 a 4:00 pm					

Número de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE VII

SECCION:	MAÑANA		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45 am		Refrigeración y aire acondicionado RAA733 M517 Fernando Rivas		Refrigeración y aire acondicionado RAA733 M517 Fernando Rivas	Lubricación Industrial LUI733 M517 Ramón Rincones
8:45 a 9:30 am					
9:30 a 10:15 am					
10:15 a 11:00			Maquinas Térmicas MAT733 M517 Ramón Rincones		Maquinas Térmicas MAT733 M517 Ramón Rincones
11:00 a 11:45 am		Mantenimiento Industrial 2 MAI733 M517 Eddin Gotera			
11:45 a 12:30		Aula:	Mantenimiento Industrial 2 MAI733 M517 Eddin Gotera		
12.30 pm a 1:15 pm			Aula: 52		

Numero de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE VII

SECCION:	TARDE		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30 pm				Ejercicio Legal de la Ingeniería ELI812 TI17 Prof. Eumaira Castillo Aula: 6	
2:30 a 3:15 pm					
3:15 a 4:00 pm					

Numero de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE VIII

SECCION:						AULA:
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00 a 8:45 am			Electiva 1		Costo Industrial COI833 M518 Edgar Martínez Aula:	
8:45 a 9:30 am		Soldadura SOL843 M518 Sthefany Marquina Aula:	Diseño Automotriz DIA833 M518 Eddin Gotera Aula: 06	Soldadura SOL843 M518 Sthefany Marquina Aula:		
9:30 a 10:15 am						
10:15 a 11:00 am		Control de Calidad COC833 M518 Francisco Duran	Laboratorio de soldadura LAS843 M518 Ángel Ortiz Aula: Laboratorio	Laboratorio de Termosistemas LAT813 M518 Daniel Duque Aula: Laboratorio	Elementos de Maquinas 2 ELM833 M518 Luis Rodríguez	
11:00 a 11:45 am	Elementos de Maquinas 2 ELM833 M518 Luis Rodríguez					
11:45 a 12:30 pm						

Numero de estudiantes por sección para las materias Presencial 25 y Laboratorio 12

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE VIII

SECCION:	TARDE		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2.30 pm	Desarrollo de Emprendedores DEE622 TI18 Aula:50 Edecio Freitez Aula	Electiva 1 Planificación del Mantenimiento PLM833 Eddin Gotera Aula: 06 T518			
2:30 a 3:15 pm					
3:15 a 4:00 pm					
4:00 a 4:45 pm					

Numero de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCION DE ESCUELA MTTO MECANICO	

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	9	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE IX

SECCION:	MAÑANA		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45 am		Electiva II Plantas Industriales PLI933 Francisco Duran			
8:45 a 9:30 am					
9:30 a 10:15 am					
10:15 a 11:00 am					
11:00 a 11:45 am		Gestión Ambiental GEA Melania Gutiérrez Aula:3			
11:45 a 12:30 pm					
12:30 a 1:15 pm					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencial 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Mantenimiento Mecánico
SEMES/AÑO	9	LAPSO:	2024/02

SEMESTRE IX

SECCION:	TARDE		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30 pm			Seminario de Trabajo de Grado STG933 T519 Eddin Gotera Aula: 54		
2:30 a 3:15 pm					
3:15 a 4:00 pm					
4:00 a 4:45 pm					

Numero de estudiantes por sección para las materias Presencial 25



* Si la asignatura es unificada, la debe ofertar la escuela que la administra, colocar el código unificado asignado por Control de Estudio e Identificar en la columna correspondiente la (s) escuela (s) con las que se unifica. * Incluir las secciones Presenciales que requieren entorno virtual para entrega de trabajos de investigación (Seminario de Trabajo de Grado, Proyecto de Trabajo de Grado, Trabajo de Grado, Pasantías, Servicio Comunitario) con su respectivo código asignado por Control de Estudio

SEDE : CABUDARE ESCUELA: ING. MANTENIMIENTO MECANICO LAPSO ACADEMICO: 2024/02 Enviado Por: JESUS GUERRERO Fecha: 23/03/2024

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
1	II	DIB221	DIBUJO	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	20	BARRAEZ DOUGLAS		
2	II	MEI221	METODOLOGÍA DE LA INV. II	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA1	30	CASTILLO MIGDALIA		
3	II	MEI221	METODOLOGÍA DE LA INV. II	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB1	30	PEREZ VARGAS MARIA		
4	III	EST321	ESTADÍSTICA I	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	SÁNCHEZ JUAN		
5	III	EST321	ESTADÍSTICA I	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	FRANCISCO DURAN		
6	IV	ESA422	ESTADISTICA APLICADA	MECANICA	SAIAA	30	SÁNCHEZ JUAN		
7	IV	MEE432	MECANICA ESTATICA	MECANICA	SAIAA	30	DUQUE DANIEL		
8	IV	QUI422	QUIMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	PARTIDAS CARMEN		
9	IV	QUI222	QUIMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	PORRAS ESTRELLA		
10	IV	TER433	TERMODINAMICA 1	MECANICA	SAIAA	30	FRANCISCO VARGAS		
11	IV	LFU442	LABORATORIO DE FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD	MECANICA	SAIAA	16	ANA GALLARDO		
12	IV	DIM433	DIBUJO MECANICO	MECANICA	SAIAA	30	LUIS RODRIGUEZ		
13	IV	TMT432	TERMODINAMICA Y MAQUINAS TÉRMICAS	ELECTRICA	SAIAA	30	VARGAS FRANCISCO		
14	IV	FREM432	FUNDAMENTOS DE RESISTENCIA DE LOS MATERIALES	ELECTRICA	SAIAA	30	LUIS RODRIGUEZ		
15	V	DIM533	DINAMICA DE MAQUINAS	MECANICA	SAIAA	30	VARGAS FRANCISCO		

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
16	V	MEF533	MECANICA DE FLUIDOS	MECANICA	SAIAA	30	VARGAS FRANCISCO		
17	V	TER533	TERMODINAMICA 2	MECANICA	SAIAA	30	RIVAS FERNANDO		
18	V	INI533	INGENIERIA INDUSTRIAL	MECANICA	SAIAA	30	SÁNCHEZ JUAN		
19	V	CIM532	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	MECANICA	SAIAA	30	PARTIDAS CARMEN		
20	V	REM533	RESISTENCIA DE LOS MATERIALES	MECANICA	SAIAA	30	LUIS RODRIGUEZ		
21	VI	DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	FREITEZ EDECIO		
22	VI	DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	FREITEZ EDECIO		
23	VI	LAP643	LABORATORIO DE PROCESOS I	MECANICA	SAIAA	16	LUIS RODRIGUEZ		
24	VI	PRF643	PROCESOS DE FABRICACION 1 (Teoria)	MECANICA	SAIAA	30	LUIS RODRIGUEZ		
25	VI	MAI633	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL I	MECANICA	SAIAA	30	BARRAEZ DOUGLAS		
26	VI	TRC643	TRANSFERENCIA DE CALOR	MECANICA	SAIAA	30	VARGAS FRANCISCO		
27	VI	MAH633	MAQUINAS HIDRAULICAS	MECANICA	SAIAA	30	BARRAEZ DOUGLAS		
28	VI	LAM613	LABORATORIO DE MATERIALES	MECANICA	SAIAA	30	DANIEL DUQUE		
29	VI	LAC643	LABORATORIO DE CORROSION	MECANICA	SAIAA	30	PARTIDAS CARMEN		
30	VI	COR643	CORROSIÓN (Teoria)	MECANICA	SAIAA	30	PARTIDAS CARMEN		
31	VII	ELM733	ELEMENTOS DE MAQUINAS I	MECANICA	SAIAA	30	CHAVIEL AIDZA		
32	VII	MAT733	MAQUINAS TERMICAS	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMON		
33	VII	MAI733	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL 2	MECANICA	SAIAA	30	DOUGLAS BARRAEZ		
34	VII	PRF733	PROCESOS DE FABRICACION 2	MECANICA	SAIAA	30	LEWIS ARTURO		
35	VII	GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	VÁSQUEZ BÁRBARA		
36	VII	GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	VÁSQUEZ BÁRBARA		
37	VII	RAA733	REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	MECANICA	SAIAA	30	DUQUE DANIEL		

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
38	VII	LUI733	LUBRICACIÓN INDUSTRIAL	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN		
39	VIII	ELM833	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	MECANICA	SAIAA	30	LUIS RODRIGUEZ		
40	VIII	COI833	COSTO INDUSTRIAL	MECANICA	SAIAA	30	TORRES BETTY		
41	VIII	COC833	CONTROL DE CALIDAD	MECANICA	SAIAA	30	DURAN FRANCISCO		
42	VIII	ELI812	EJERCICIO LEGAL DE INGENIERÍA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	DIAZ SONCIRÉ K		
43	VIII	ELI812	EJERCICIO LEGAL DE INGENIERÍA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	DIAZ SONCIRÉ K		
44	VIII	DIA833	ELECTIVA (DISEÑO. AUTOM)	MECANICA	SAIAA	30	DUQUE DANIEL		
45	VIII	HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	VASQUEZ BÁRBARA		
46	VIII	HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	VASQUEZ BÁRBARA		
47	VIII	LAS843	LABORATORIO DE SOLDADURA	MECANICA	SAIAA	20	ANGEL ORTIZ		
48	VIII	SOL843	SOLDADURA (TEORIA)	MECANICA	SAIAA	30	PARTIDAS CARMEN		
49	VIII	LAT813	LABORATORIO DE TERMOSISTEMA	MECANICA	SAIAA	16	DANIEL DUQUE		
50	VIII	LAP843	LABORATORIO DE PROCESOS II (8vo SEM.)	MECANICA	SAIAA	16	LEWIS ARTURO		
51	IX	PLI933	ELECTIVA (PLANTAS INDUSTRIALES)	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN		
52	IX	INE933	INGENIERÍA ECONOMICA (ELECTIVA)	MEC,ELÉCTRICA	SAIAA	30	TORRES BETTY		
53	IX	FEP933	FORMUL Y EVAL DE PROYECTOS	ELECT,MECAN	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN		
54	IX	STG933	SEMINARIO DE TRABAJO DE GRADO (MANT. MECANICO)	MECANICA	SAIAB1	20	BARRAEZ DOUGLAS		
55	IX	IAF933	INSPECCION Y ANALISIS DE FALLAS	MECANICA	SAIAA	20	RINCONES RAMON		
56	IX	SEC001	SERVICIO COMUNITARIO	MECANICA	SC51SAIA	20	VARGAS FRANCISCO		
57	IX	VIM933	VIBRACIONES MECÁNICAS	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN		