

UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO		FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS INTENSIVO	DIRECCION DE ES ING.ELÉCTRICA	SCUELA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2024/03

II SEMESTRE

SECCION:	MI12SAIA	LABORAT.		AULA: 47	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30				FIC241 FIC2 Jorge Rivero Jorge I	Física I
9:30 a 10:15					FIC241 Jorge Rivero
10:15 a 11:00					B-LEARNING
11:00 a 11:45				Aula:47 SECCION: MI12SAIA	Aula:47 SECCION: MI12SAIA
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					

No. De estudiantes por sección para las, B-LEARNING 25 cupos y SAIA: 25 cupos





UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO
HORARIOS OFERTADOS INTENSIVO

FORMA DES

Versión 01

DIRECCION DE ESCUELA ING.ELÉCTRICA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2024/03

II SEMESTRE

SECCION:	MI22SAIA	LABORAT.		AULA: 47	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30				Física I	Física I FIS241
12:30 a 1:15				FIS241 Jorge Rivero B-LEARNING Aula:47 SECCION:	Jorge Rivero
1:15 a 2: 00					B-LEARNING Aula:47
2:00 a 2:45					SECCION:
2:45 a 3:30				MI22SAIA	MI22SAIA

No. De estudiantes por sección para las, B-LEARNING 25 cupos y SAIA: 25 cupos





UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO
HORARIOS OFERTADOS INTENSIVO

FORMA DES

Versión 01

DIRECCION DE ESCUELA ING.ELÉCTRICA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2024/03

III SEMESTRE

05001011	14400444	I		1 4 1 11 4 00	ı
SECCION:	MI13SAIA	LABORAT.		AULA:06	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		Física II FIS342 Alejandro			Física II FIS342
8:45 a 9:30		Barreto			Alejandro Barreto
9:30 a 10:15		B-Learning Aula : 06			B-Learning Aula : 06
10:15 a 11:00		SECCION:			SECCION:
11:00 a 11:45		MI13SAIA			MI13SAIA
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

No. de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING 25 cupos y SAIA: 25 cupos





UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO
HORARIOS OFERTADOS INTENSIVO

FORMA DES

Versión 01

DIRECCION DE ESCUELA ING.ELÉCTRICA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	4	LAPSO:	2024/03

IV SEMESTRE

SECCION:	MI14SAIA	LABORAT.		AULA: 48	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45			Circuitos Eléctricos I	Circuitos Eléctricos	
8:45 a 9:30 9:30 a 10:15			CIE432 Gilberto	CIE432 Gilberto Giménez	
10:15 a 11:00			Giménez B-Learning	B-Learning Aula 48:	
11:00 a 11:45			Aula 48: SECCION: MI14SAIA	SECCION: MI14SAIA	
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

No. de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING 25 cupos y SAIA: 25 cupos

Nota: las asignaturas por competencia que se van a dictar son: FISICA I (FIC241)y LABORATORIO DE FISICA I(LFC241) o pensum nuevo son los siguientes códigos de la carrera: 0182-0142- 0132- 0152- 0170, las demás asignaturas son solo para pensum viejo 0181-0141--0131-0151, por lo que solo se deben inscribir en las asignaturas correspondientes a su pensum .





UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICERECTORADO ACADEMICO DECANATOS

OFERTA ACADEMICA

Ver.: 01 Pág.: **1/1** DOC 001 VAC

* 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

LA COLUMNA SECCION; NO DEBE CONTENER ESPACIOS EN BLANCO Y EL NOMBRE DE LA SECCION DEBE DISTINGUIRSE "A" "B"... Ejemplo SAIAA, SAIAB, SAIAC.... SAIAX

SEDE	: Cabudare	ESCUELA: Electrica	LAPSO ACADEMICO:	2024/03	Enviado Po	r: Nancy Barboza	Fecha:	27/06/2024
SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada Con l escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	UC	H.Sem / H.T Mensuales
II	FIS241	FISICA I	COMP,ELEC,TELEC,MEC	MI22SAIA	25	Jorge Rivero	4 UC	4 horas sem / 64 totales
II	FIC241(p/ comp)	FISICA I	COMP,ELEC,TELEC,MEC, INDUST.	MI12SAIA	25	Jorge Rivero	4 UC	4 horas sem / 64 totales
II	LFI241	LABORATORIO FISICA I	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAB	25	Andreina lugo	0 UC	3 horas sem / 48 totales
II	LFC241(p/comp)	LABORATORIO FISICA I	COMP,ELEC,TELEC,MEC, INDUST.	SAIAA	25	Andreina lugo	0 UC	3 horas sem / 48 totales
III	FIS342	FISICA II	COMP,ELEC,TELEC,MEC	MI13SAIAA	25	Alejandro Barreto	4 UC	4 horas sem / 64 totales
Ш	LFI342	LABORATORIO FISICA II	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	25	Alejandro Barreto	0 UC	3 horas sem / 48 totales
IV	CIE432	CIRCUITOS ELECTRICOS I	COMP,ELEC,TELEC	MI14SAIAA	25	Glberto Gimenez	3 UC	4 horas sem / 64 totales
IV	LCI432	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	COMP,ELEC,TELEC	SAIAA	25	Glberto Gimenez	0 UC	3 horas sem / 48 totales

Dra. Rebeca Rivas

V°B°

Decano de la Facultad de

Ingeniería

Nota: las asignaturas por competencia que se van a dictar son: FISICA I (FIC241) y LABORATORIO DE FISICA I (LFC241) o pensum nuevo son los siguientes códigos de la carrera : 0182-0142- 0132- 0152- 0170, las demas asignaturas son solo para pensum viejo 0181-0141--0131-0151, por lo que solo se deben inscribir en las asignaturas correspondientes a su pensum.

SEM / AÑO	I CODIGO Acia Contr Ect	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada Con l escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	UC	H.Sem / H.T Mensuales
--------------	-------------------------	--	--------------------------------	---------	----------	---------	----	--------------------------