

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	FACULTAD DE INGENIERIA	

FACULTAD: ESTRE/ AÑO	INGENIERIA			ESCUELA: LAPSO:	ELECTRICA	
	II				2026/01	PENSUM : 2023
SECCION:	MI12SAIA	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						
12:30 a 1:15						

No. De estudiantes por sección para las B-LEARNING 25 cupos .



	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS		FACULTAD DE INGENIERIA

FACULTAD: ESTRE/ AÑO	INGENIERIA II	ESCUELA: LAPSO:	ELECTRICA 2026/01	PENSUM : 2023
----------------------------	------------------	--------------------	----------------------	---------------

SECCION:	MI13SAIA	LABORAT.		AULA:06	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45					Física II FISC342 Gilberto Giménez B-Learning Aula : 06 SECCION: MI13SAIA
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					
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

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



	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS		

<b>FACULTAD:</b>	INGENIERIA	<b>ESCUELA:</b>	ELECTRICA
<b>SEMESTRE/ AÑO:</b>	IV	<b>LAPSO:</b>	2026/01 <b>PENSUM:2023</b>

<b>SECCION:</b>	MI14SAIA	LABORAT.		<b>AULA: 04</b>	
<b>HORAS</b>	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45			Circuitos Eléctricos I CIEC432 Nancy Barboza B-Learning Aula 04 SECCION: MI14SAIA	Circuitos Eléctricos I CIEC432 Nancy Barboza B-Learning Aula :04 SECCION: MI14SAIA	
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					
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

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

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	FACULTAD DE INGENIERIA	



FACULTAD:  ESTRE/ AÑO	INGENIERIA	ESCUELA: LAPSO:	ELECTRICA	
	IV		2026/01	PENSUM:2004

SECCION:	MI24SAIA	LABORAT.		AULA:06	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45			Circuitos Eléctricos I CIE432 Gilberto Giménez B-Learning Aula 48: SECCION: MI24SAIA	Circuitos Eléctricos I CIE432 Gilberto Giménez B-Learning Aula 48: SECCION: MI24SAIA	
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					
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

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



V°B° Decano de Ingeniería Dra. Rebeca Rivas



## OFERTA ACADEMICA

\* 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

Enviado Por: ING. NANCY BARBOZA

SEDE : CABUDARE ESCUELA: ING. ELÉCTRICA LAPSO ACADEMICO:2026/01

PENSUM:2023

Fecha

20/1 /2026

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Enviado Por: ING. NANCY BARBOZA

SEDE : CABUDARE    ESCUELA: ING. ELÉCTRICA    LAPSO ACADEMICO: 2026/01    Fecha:

V°B° Decano de Ingeniería Dra. Rebeca Rivas

PENSUM: 2004

20/1 /2026

SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA	Unificada con la Escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	UC	H.Sem / H.T Mensuales
IV	CIE432	CIRCUITOS ELECTRICOS I	COMP,ELEC,TELEC	MI24SAIAA	25	Nancy Barboza	04.242.587	3 UC	4 hrs sem / 64 totales
IV	LCI432	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	COMP,ELEC,TELEC	SAIAB	25	Nancy Barboza	04.242.587	0 UC	3 hrs sem / 48 totales



VoBo. DECANO

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO	FORMA DES	Versión 01
	VICE-RECTORADO ACADÉMICO	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCIÓN DE ESCUELA

}

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada	
SEMESTRE/AÑO:	1	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2023

SECCION:	MI11SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	3
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	MATEMATICA I MATC141 Marleny de Parra	MATEMATICA I MATC141 Marleny de Parra	MATEMATICA I MATC141 Marleny de Parra		
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					
FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMESTRE/AÑO:	1	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2004	

SECCION:	MI11SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	3
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	MATEMATICA I MAT141 Marleny de Parra	MATEMATICA I MAT141 Marleny de Parra	MATEMATICA I MAT141 Marleny de Parra		
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					




ACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
----------	------------	----------	-----------

VoBo. Dir. Firma - Sello Decano.

Escuela.

 <p>UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VENEZUELA</p>	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCIÓN DE ESCUELA	

SEMESTRE/ AÑO:	2	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2023

SECCION:	MI12SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	50
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	Matemática II MATC241 Franklin Díaz			Matemática II MATC241 Franklin Díaz	Matemática II MATC241 Franklin Díaz
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11.45					
11:45 a 12.30					
ACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMESTRE/ AÑO:	2	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2004	

SECCION:	MI12SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	50
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	Matemática II MAT241 Franklin Díaz			Matemática II MAT241 Franklin Díaz	Matemática II MAT241 Franklin Díaz
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11.45					
11:45 a 12.30					



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada	
SEMESTRE/ AÑO:	2	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2023

 <p>UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VENEZUELA</p>	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCIÓN DE ESCUELA	

SECCION:	MI12SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	51
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45		<b>Introducción a la computación INCC221</b> Esteban Torrealba	<b>Introducción a la computación INCC221</b> Esteban Torrealba		<b>Introducción a la computación INCC221</b> Esteban Torrealba
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12.30					
FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMESTRE/AÑO:	2	LAPSO:	2026/01	PENSUM:	2004

SECCION:	MI12SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	51
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45		<b>Introducción a la computaciónINI221</b> Esteban Torrealba	<b>Introducción a la computaciónINI221</b> Esteban Torrealba		<b>Introducción a la computaciónINI221</b> Esteban Torrealba
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12.30					




FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMESTRE/AÑO:	3	LAPSO:	2026/01	PENSUM:	2023

SECCION:	MI13SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	53
----------	----------	------------	----	-------	----

	UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO	FORMA DES	Versión 01
	HORARIOS OFERTADOS	DIRECCIÓN DE ESCUELA	

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	<b>MATEMATICA III</b> <b>MATC341</b> Marleny de Parra	<b>MATEMATICA III</b> <b>MATC341</b> Marleny de Parra	<b>MATEMATICA III</b> <b>MATC341</b> Marleny de Parra		
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					
FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMESTRE/AÑO:	3	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2004	

SECCION:	MI13SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	53
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	<b>MATEMATICA III</b> <b>MAT341</b> Marleny de Parra	<b>MATEMATICA III</b> <b>MAT341</b> Marleny de Parra	<b>MATEMATICA III</b> <b>MAT341</b> Marleny de Parra		
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada	
SEMESTRE/AÑO:	3	LAPSO:	2026/01	PENSUM: 2023

SECCION:	MI13SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	54
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					

 <p><b>UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VENEZUELA</b></p>	<p><b>UNIVERSIDAD FERMÍN TORO VICE-RECTORADO ACADÉMICO</b></p>	<p><b>FORMA DES</b></p>	<p><b>Versión 01</b></p>
	<p><b>HORARIOS OFERTADOS</b></p>		<p><b>DIRECCIÓN DE ESCUELA</b></p>

08:00 a 08:45		<b>Computación para Ingeniero COIC332</b> Sullin Santaella	<b>Computación para Ingeniero COIC332</b> Sullin Santaella		<b>Computación para Ingeniero COIC332</b> Sullin Santaella
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12.30					
<b>FACULTAD:</b>	<b>Ingeniería</b>		<b>ESCUELA:</b>	<b>Unificada</b>	
<b>SEMESTRE/ AÑO:</b>	<b>3</b>		<b>LAPSO:</b>	<b>2026/01</b>	<b>PENSUM: 2004</b>

<b>SECCION:</b>	<b>MI13SAIA</b>	<b>CAPACIDAD:</b>	<b>25</b>	<b>AULA:</b>	<b>54</b>
<b>HORAS</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45		<b>Computación para Ingeniero COI332</b> Sullin Santaella	<b>Computación para Ingeniero COI332</b> Sullin Santaella		<b>Computación para Ingeniero COI332</b> Sullin Santaella
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12.30					






<b>UNIVERSIDAD FERMÍN TORO</b>	<b>VICE-RECTORADO ACADÉMICO</b>	<b>FORMA DES</b>	<b>Versión 01</b>
HORARIOS OFERTADOS		DIRECCIÓN DE ESCUELA	



**UNIVERSIDAD FERMÍN  
VICERECTORADO ACADEMICO  
DECANATO**

OFERTA ACADEMICA

DOC 001

Ver.:  
Pag.1/1

\* 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: Ingenieria en Computacion	LAPSO ACADEMICO: 2026/01	Enviado Por: Rosa Nubia Contreras	PEMSUM: 2004	Fecha: 21-01-2026				
SEM / AN No Es	CODIGO ASIG. Contr. Es	ASIGNATURA	Unificada Con escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENT	CEDULA	U	H.Sem / H.T Mensuales
VII	LCI742	Laboratorios de Circuitos Digitales	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones	SAIAA	25	Marienny Arrieche		3	3/48
VII	CID742	CIRCUITOS DIGITALES	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones	SAIAA	25	Marienny Arrieche		4	4/64 hors



VoBo. Dir. Firma - Sello Decano.

Escuela.

Dra. Rebeca Rivas



<b>UNIVERSIDAD FERMÍN TORO</b>	<b>FORMA DES</b>	<b>Versión 01</b>
<b>HORARIOS OFERTADOS</b>	<b>DIRECCIÓN DE ESCUELA</b>	



**UNIVERSIDAD FERMÍN TORO  
VICERECCTORADO ACADEMICO  
DECANATOS**

DOC 001 VAC Ver.: 01  
Pág.: 1/1

**OFERTA ACADEMICA SAIA y B-LEARNING**

\* Si la

asi  
nat  
ura  
es  
unif  
ic

**ESCUELA:** Enviado  
**SEDE : Cabudare** Mantenimiento      **LAPSO ACADEMICO:** 2026/01 Por: Jesus      **Fecha:** 30/1/2026

SEM	CODIGO	Asig. Contr. Est	ASIGNATURA	Escuela	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	UC	H.Sem / H.T Mensuales
V	CIM532		CIENCIA DE LOS MATERIALES	MANTENIMIENTO MECANICO	SAIAA	10	CARMEN PARTIDAS	348.047	3,00	4Hr/64Hr
VIII	COI833		COSTO INDUSTRIAL	MANTENIMIENTO MECANICO	SAIAA	20	BETTY TORRES	09.003.352	3,00	3Hr/48Hr
IX	INE933 - ELE933		INGENIERIA ECONOMICA	MANTENIMIENTO MECANICO E INGENIERIA ELECTRICA	SAIAA	20	BETTY TORRES	09.003.352	3,00	3Hr/48Hr

**ESCUELA:** Enviado  
**SEDE : Cabudare** Mantenimiento      **LAPSO ACADEMICO:** 2026/01 Por: Jesus      **Fecha:** 30/1/2026

VoBo. Dir. Firma - Sello Decano. Escuela.



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO  
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

HORARIOS OFERTADOS

FORMA DES

Versión 01

DIRECCIÓN DE ESCUELA

SEM	CODIGO Contr. Est	Asig. ASIGNATURA	Escuela	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	UC	H.Sem / H.T Mensuales
V	CIMC522 - CIMC533	CIENCIA DE LOS MATERIALES	MANTENIMIENTO MECANICO, INGENIERIA INDUSTRIAL E INGENIERIA DE PRODUCCION	SAIAA	20	CARMEN PARTIDAS	7.348.047	3,00	4Hr/64Hr



Nombre: Oferta SAIA 2026-1 Formato Nuevo Mecanica PYE09/03/17