



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCIÓN DE ESCUELA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones	
SEMESTRE/ AÑO:	5to	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2004

SECCION:	M815SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	50
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45		Mediciones Eléctricas en RF MER522 Antonio Carrasco			
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:	Telecomunicaciones	
SEMESTRE/ AÑO:	6to	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2004

SECCION:	M816SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	51
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45			Comunicaciones Analógicas COA643 Nelson Soto		
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15	Lab. De Comunicaciones Analógicas LCO643 Antonio Carrasco				
10:15 a 11:00					
11:00 a 11.45					
11:45 a 12.30					



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCIÓN DE ESCUELA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones		
SEMESTRE/ AÑO	7mo	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2004	

SECCION:	M817SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45					
08:45 a 09:30					
09:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11.45			Lab. De Comunicaciones Digitales LCO743 Idaurys Flores		
11:45 a 12.30					
12:30 a 01:15					

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones		
SEMESTRE/ AÑO	7mo	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2004	

SECCION:	T817SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA: 50	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
01:45 a 02:30			Lab. de Microondas LMI743 Jennifer Ávila Lab. De Antenas		
02:30 a 03:15	Microondas MIC743 Jennifer Ávila				
03:15 a 04:00					
04:00 a 04:45					
04:45 a 05:30					
05:30 a 06:15					



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCIÓN DE ESCUELA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones		
SEMESTRE/ AÑO	8vo	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2004	

SECCION:	T818SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	4	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
01:45 a 02:30				Lab. de Antenas y Propagación LAP843 Astrid Contreras Lab. de Antenas		
02:30 a 03:15		Antenas y Propagación ANP843 Astrid Contreras				
03:15 a 04:00						
04:00 a 04:45						
04:45 a 05:30						
05:30 a 06:15						

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones		
SEMESTRE/ AÑO	9no	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2004	

SECCION:	M819SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA:	53	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:15 a 08:00						
08:00 a 08:45		Radioenlaces RAE933 Idaury Flores				
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						

VoBo.

Dir. Escuela.

Firma - Sello



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCIÓN DE ESCUELA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones	
SEMESTRE/ AÑO:	4to	LAPSO:	2025-02	PENSUM: 2023

SECCION:	MI14SAIA	CAPACIDAD:	25	AULA: 53	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45	Introducción a la Economía INEC432 Carlos Paredes				
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:		ESCUELA:	
SEMESTRE/ AÑO		LAPSO:	PENSUM

SECCION:		CAPACIDAD:		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:15 a 08:00					
08:00 a 08:45					
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					

VoBo.

Dir. Escuela.

Firma - Sello



* 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: Telecomunicaciones

LAPSO ACADEMICO: 2025-
02

Enviado Por: Dra. Marienny Arrieche

Fecha: 14/03/2025

SEM / AÑO	CODIGO Aslg. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada con la Escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	UC	H.Sem / H.T Mensuales
I	EFD111	EDUCACION FISICA Y DEPORTES	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	30	MATUTE SAMIR		2 uc	4h/64h
II	INI222	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	30	TORREALBA ESTEBAN		2 uc	2h/32h
III	INS321	INGENIERÍA Y SOCIEDAD	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	30	SANCHEZ ELVIA		2 uc	2h/32h
IV	INE432	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMIA		SAIAA	30	PAREDES CARLOS		3 uc	2h/32h
V	GEA522	GESTIÓN AMBIENTAL	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	30	CORDERO LISETTE		2 uc	2h/32h
V	LME522	LABORATORIO DE MEDICIONES ELECTRICAS EN RF.		SAIAA	25	RODRIGUEZ MARLY		***	3h/48h
VI	INO632	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES		SAIAA	30	PARRA DE MARLENY		3 uc	4h/64h
VI	MET643	MEDIOS DE TRANSMISION		SAIAA	30	FLORES IDAURY		4 uc	4h/64h
VI	LME643	LABORATORIO DE MEDIOS DE TRANSMISION		SAIAA	30	FLORES IDAURY		4 uc	4h/64h
VII	COD743	COMUNICACIONES DIGITALES		SAIAA	30	TORREALBA ANDRES		4 uc	4h/64h
VII	ELC743	ELÉCTRON. DE COMUNICACIONES (TEORIA)		SAIAA	30	RODRIGUEZ MARLY		4 uc	4h/64h
VII	LEL743	LABORATORIO DE ELECTRONICA DE COMUNICACIONES.		SAIAA	25	TORREALBA ANDRES		***	3h/48h
VII	LSI743	LABORATORIO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES I	ELÉCTRICA	SAIAA	25	ZECCHETTI PIERERCOLE		***	3h/48h
VII	SIC743	SISTEMAS DE COMUNICACIONES I	ELÉCTRICA	SAIAA	25	ZECCHETTI PIERERCOLE		4 uc	4h/64h
VII	SIT733	SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES I		SAIAA	30	PEREZ SILCAR		3 uc	4h/64h

SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada con la Escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	UC	H.Sem / H.T Mensuales
VIII	TRD843	TRANSMISION DE DATOS		SAIAA	30	RODRIGUEZ MARLY		4 uc	4h/64h
VIII	LTD843	LABORATORIO DE TRASMISION DE DATOS		SAIAA	25	LAURA LÓPEZ		***	3h/48h
VIII	SIC843	SISTEMAS DE COMUNICACIONES II	ELÉCTRICA	SAIAA	30	ZECCHETTI PIERERCOLE		3 uc	4h/64h
VIII	COM833	ELECTIVA (COMUNICACIONES MÓVILES)		SAIAA	30	PEREZ SILCAR		3 uc	4h/64h
VIII	PRO833	ELECTIVA (PROYECTO)		SAIA A	30	LOZADA MARIA EUGENIA		3 uc	4h/64h
VIII	SIT833	SISTEMAS DE TELECOMUNICA II		SAIAA	30	VALERO KAROL		3 uc	4h/64h
IX	COS934	ELECTIVA (COMUNICACIONES POR SATELITES)		SAIAA	30	PEREZ SILCAR		3 uc	4h/64h
IX	DAW933	ELECTIVA (DISEÑO DE APLICACIONES WEB)		SAIAA	30	JUAN MORA		3 uc	4h/64h
IX	SPT933	ELECTIVA (SISTEMA DE PUESTA A TIERRA)		SAIAA	30	ZECCHETTI PIERERCOLE		3 uc	4h/64h
IX	RET933	REDES DE TELECOMUNICAC		SAIAA	30	PUENTES EMILY		3 uc	4h/64h
IX	STG933 (STG181)	SEMINARIO DE TRABAJO DE GRADO		SAIAE1	15	COLMENÁRES ORMICÉ		3 uc	5h/80h
IX	TAT923	TÓPICOS AVANZADOS EN TELECOM.		SAIAA	30	LOZADA MARIA EUGENIA		2 uc	4h/64h
X	PAS044	PASANTIAS		SAIAA	100	MOISES HERNANDEZ		4 uc	
X	TRG843	TRABAJO DE GRADO		SAIAA	100	ARRIECHE MARIENNY		6 uc	
	SEC001	SERVICIO COMUNITARIO		SC81SAIAASA IAA	20	AVILA JENNIFER			120 h

V°B° Decano de Ingenieria
Dra. Rebeca Rivas