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

ACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2019-04


SECCION:	MI-31	LABORAT.		AULA: 15	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00			ESTRUCTURA. DISCRETA I ESD131 MI-31 Domingo Méndez CI 4.379.905 PRESENCIAL B-Learning. Aula 15		
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30			MATEMATICA I MAT141 MI-31 Domingo Méndez CI 4.379.905 PRESENCIAL B-Learning. Aula 15		
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No. de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática I	MAT141 MI-31SAIA	Educación Física y Deporte	EFD111 SAIA El Docente indicará los días del Lapso en las que se efectuaran las actividades físicas presenciales.
Estructura Discretas I	ESD131 MI-31SAIA	Metodología de la Investigación I	MEI121 SAIA
		Lenguaje y comunicación	LEG121 SAIA
		Actividad Orientación	ORGI121 SAIA
		Ingles I	ING131 SAIA

IMPORTANTE: durante la semana del curso de Iniciación Universitaria tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales.

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2019-04

II Semestre

SECCION:	MI-12	LABORAT.			
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00	MATEMATICA II MAT241MI-12 Domingo Méndez CI 4.379.905 PRESENCIAL Aula: 06	INTRODUCCION A LA COMPUTACION INI221 MI-12 Melania Gutiérrez CI 7.762.857 PRESENCIAL Aula: 06			
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		FISICA I FIS241 MI-12 Jorge Rivero CI 4.737.668 PRESENCIAL Aula: 06			
10:15 a 11:00	LAB. FISICA I LFIS241 MI-12 Luis Rodríguez CI 7.461.412 PRESENCIAL				
11:00 a 11:45		DIBUJO DIB221 MI-12 Milagros Peña CI: 7.315.370 PRESENCIAL			
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30

No de estudiante para los laboratorios: 15


No de estudiante para Dibujo: 20

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación el docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática II	MAT241 MI-12SAIA	Introducción a la Ingeniería	INI222SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Física I	FIS241 MI-12SAIA	Metodología de Investigación II	MEI221SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Introducción a la Computación	INI221 MI-12SAIA	Inglés II	ING231 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Dibujo I	DIB221 MI-12SAIA		

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2019-04		
II Semestre					
SECCION:	MI-22	LABORAT.		AULA: 19	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45	LAB. FISICA I LF1241 MI-22 Luis Rodríguez CI 7.461.412 PRESENCIAL Aula 19				
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		INTRODUCCION A LA COMPUTACION INI221 MI-22 Melania Gutiérrez CI 7.762.857 PRESENCIAL Aula 19			
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					


No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30

No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Introducción a la Computación	INI221MI-22SAIA	Introducción a la Ingeniería	INI222SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Matemática II	MAT241 ver horario de MI-12SAIA o MI-32SAIA	Metodología de Investigación II	MEI221SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Ingles II	ING231 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Física I	FIS241 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Dibujo I	DIB221 MI-22SAIA
		Matemática II	MAT241 Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA, o ver otro horario ofertado

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA ver oferta

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

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2019-04		
II Semestre					
SECCION:	MI-32	LABORAT.		AULA: 3	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00				FISICA I FIS241 MI-32 Jorge Rivero CI 4.737.668 PRESENCIAL Aula 3	
8:00 a 8:45			MATEMATICA II MAT241 MI-32 Adriana Mejía CI 13.644.324 PRESENCIAL Aula 3	INTRODUCCION A LA COMPUTACION INI221 MI-32 Eglis Pargas CI 12.935.264 PRESENCIAL Aula 3	
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00			DIBUJO DIB221 MI-32 Milagros Pena CI 7.315.370 PRESENCIAL	LAB. FISICA I LFI241 MI-32 Jorge Rivero CI 4.737.668 PRESENCIAL	
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática II	MAT241 MI-32SAIA	Introducción a la Ingeniería	INI222SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Física I	FIS241 MI-32SAIA	Metodología de Investigación II	MEI221SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Introducción a la Computación	INI221 MI-32SAIA	Inglés II	ING231 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Dibujo I	DIB221 MI-32SAIA		

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2019-04

II Semestre

SECCION:	MI-42	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00		LAB. FISICA I LFI241 MI-42 Jorge Rivero CI 4.737.668 PRESENCIAL	DIBUJO DIB221 MI-42 Milagros Pena CI 7.315.370 PRESENCIAL	INTRODUCCION A LA COMPUTACION INI221 MI-42 Eglis Pargas CI 12.935.264 PRESENCIAL Aula 4	
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					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30

No de estudiante para los laboratorios: 15


No de estudiante para los Dibujo: 20

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática II	MAT241 ver horario de MI-12SAIA o MI-32SAIA	Introducción a la Ingeniería	INI222SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Física I	Ver horarios del Segundo Semestre	Metodología de Investigación II	MEI221SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Introducción a la Computación	INI221 MI-42SAIA	Ingles II	ING231 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Dibujo I	DIB221MI-42SAIA		

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2019-04		
III Semestre					
SECCION:	MI-13	LABORAT.		AULA: 05	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00		FISICA II FIS342MI-13 Gilberto Giménez CI 5.238.95 PRESENCIAL Aula 5	MATEMATICA III MAT341 MI-13 Marlenni de Parra CI:7.319.333 PRESENCIAL Aula 5	ESTADISTICA I EST321 MI-13 Luis Rojas CI. 9.211.523 PRESENCIAL Aula 5	
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00		COMPUTACION PARA INGENIERO COI332 MI-13 Pedro Amair CI: 17.504.136 PRESENCIAL Aula 5	LAB. FISICA II LFI342 MI-13 José Salas CI 7.349.785 PRESENCIAL		
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30

No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.


B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática III	MAT341 MI-13SAIA	Ingeniería y Sociedad	INS321SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Física II	FIS342 MI-13SAIA	Algebra Lineal	ALL341, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA, o ver otro horario ofertado
Computación para Ingeniero	COI332 MI-13SAIA		
Estadística I	EST321 MI-13SAIA		
Algebra Lineal	ALL341 Ver horario de la MI-23		

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

VoBo. Decano.

Dir. Escuela. Firma - Sello

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2019-04

III Semestre

SECCION:	MI-23	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45		COMPUTACIÓN PARA INGENIERO COI332 MI-23 Pedro Amair CI: 17.504.136 PRESENCIAL Aula 4	LAB. FISICA II LFI342 MI-23 José Salas CI 7.349..785 PRESENCIAL		
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00			ALGEBRA LINEAL ALL341 MI-23 Adriana Mejía CI 13.644.324 PRESENCIAL Aula 5		ESTADISTICA I EST321 MI-23 Juan Sánchez CI. 9.546.895 PRESENCIAL Aula 4
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática III	MAT341 Ver horario MI-13SAIA, o SAIA	Ingeniería y Sociedad	INS321SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Estadística I	EST321 MI-23SAIA	Física II	FIS342SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Algebra Lineal	ALL341 MI-23SAIA		
Computación para Ingeniero	COI332 MI-23SAIA		

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2019-04		
III Semestre					
SECCION:	MI-33	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45		FISICA II FIS342 MI-33 José Salas CI 7.349.785 PRESENCIAL Aula 3			
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		LAB. FISICA II LFIS42 MI-33 José Salas CI 7.349.785 PRESENCIAL			
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Física II	FIS342 MI-33SAIA	Ingeniería y Sociedad	INS321 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Ver otro horarios del Tercer Semestre		Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA	

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada		
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2019-04		
III Semestre					
SECCION:	MI-43	LABORAT.			
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45					FISICA II FIS342 MI-43 Alejandro Barreto CI 12.555.471 PRESENCIAL Aula
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					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Física II	FIS342 MI-33SAIA	Ingeniería y Sociedad	INS321 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Ver otro horarios del Tercer Semestre		Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA	

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	4	LAPSO:	2019-04

IV Semestre

SECCION:	MI-14	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00				QUIMICA QUI422 MI-14 Grisel Diamond Cl. 3.986.029 PRESENCIAL Aula17	
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30		CIRCUITOS ELECTRICOS I CIE432 MI-14 Gilberto Giménez Cl. 5.238.954 PRESENCIAL Aula17			
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00				LAB. DE CIRCUITOS I LCI432 MI-14 José Salas Cl. 7.349.785 PRESENCIAL	
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática IV	Ver Horario de la TI-14 o SAIA	Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA	
Química	QUI422 MI-14SAIA	Teoría Electromagnética I	TEE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Circuitos Eléctricos I	CIE432 MI-14SAIA	Introducción a la Economía	INE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Introducción a los lenguajes de programación	ILP421SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	4	LAPSO:	2019-04

IV Semestre

SECCION:	MI-24	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45				LAB. DE CIRCUITOS I LCI432 MI-24 Jose Salas Cl. 7.349.785 PRESENCIAL	
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00		CIRCUITOS ELECTRICOS I CIE432 MI-24 Gilberto Giménez Cl. 5.238.954 PRESENCIAL Aula 18		QUIMICA QUI422 MI-24 Grisel Diamond Cl. 3.986.029 PRESENCIAL Aula17	
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática IV	MAT442 Ver Horario de la TI-14SAIA o SAIA	Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA	
Química	QUI422 MI-24SAIA	Teoría Electromagnética I	TEE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Circuitos Eléctricos I	CIE432 MI-24SAIA	Introducción a la Economía	INE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Introducción a los lenguajes de programación	ILP421SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	4	LAPSO:	2019-04

IV Semestre

SECCION:	MI-34	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00	CIRCUITOS ELECTRICOS I CIE432 MI-24 Nancy Barboza CI: 424258 PRESENCIAL Aula				
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática IV	Ver Horario de la TI-14saia o SAIA	Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA	
Química	QUI422 MI-24SAIA	Teoría Electromagnética I	TEE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Circuitos Eléctricos I	CIE432 MI-24SAIA	Introducción a la Economía	INE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Introducción a los lenguajes de programación	ILP421SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	4	LAPSO:	2019-04

IV Semestre

SECCION:	TI-14	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30		MATEMATICA IV MAT442 TI-14 Darwin Sequera CI 13.543.843 PRESENCIAL Aula3			
2:30 a 3:15					
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					
4:45 a 5:30					
5:30 a 6:15					
6:15 a 7:00					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Matemática IV	MAT442 TI-14SAIA	Teoría Electromagnética I	TEE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Introducción a la Economía	INE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Introducción a los lenguajes de programación	ILP421SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Química	QUI422 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Circuitos Eléctricos I	CIE432 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA o B-Learning.

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	5	LAPSO:	2019-04

V Semestre

SECCION:	MI-15	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					CIRCUITOS ELECTRICOS II CIE542 MI-15 Alejandro Barreto Cl. 12.555.471 PRESENCIAL Aula3
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					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Circuitos Eléctricos II	CIE542 MI-15SAIA	Gestión Ambiental	GEA522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Electrónica I	Ver Horarios de TI16 o NI16 o SAIA	Análisis de Señales	ANS532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAI
Análisis de Señales	ANS532, ver horario de TI-15SAIA o SAIA	Teoría Electromagnética II	TEE532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Mediciones eléctricas en RF	MER522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Mediciones eléctricas en RF	LME522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	5	LAPSO:	2018-04

V Semestre

SECCION:	MI-25	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00			LAB. DE CIRCUITOS II LCI542 MI-25 Gilberto Giménez Cl. 5.238.954 PRESENCIAL		
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Circuitos Eléctricos II	Ver otros horarios B-Learning. o SAIA	Análisis de Señales	ANN532SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Electrónica I	Ver Horarios de TI16 o NI16 o SAIA	Gestión Ambiental	GEA522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Análisis de Señales	ANS532, ver horario de TI-15SAIA o SAIA	Teoría Electromagnética II	TEE532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Mediciones eléctricas en RF	MER522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Mediciones eléctricas en RF	LME522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	5	LAPSO:	2019-04

V Semestre

SECCION:	MI-35	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					LAB. DE CIRCUITOS II LCI542 MI-35 Gilberto Giménez Cl. 5.238.954 PRESENCIAL
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
		Análisis de Señales	ANN532SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Gestión Ambiental	GEA522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Análisis de Señales	ANS532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAI
		Teoría Electromagnética II	TEE532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Mediciones eléctricas en RF	MER522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Mediciones eléctricas en RF	LME522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	5	LAPSO:	2019-04

V Semestre

SECCION:	TI-15	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30	ELECTRÓNICA I ELE642 TI-16 Unificada Emilia Puentes C.I: 11.599.974 PRESENCIAL Aula 17	ANÁLISIS DE SEÑALES ANS532 TI-15 Emilia Puentes C.I: 11.599.974 PRESENCIAL Aula17		LAB. DE ELECTRONICA I LEL642 TI-16 Unificada Emilia Puentes C.I: 11.599.974 PRESENCIAL	
2:30 a 3:15					
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					
4:45 a 5:30					
5:30 a 6:15					
6:15 a 7:00					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapsó Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Análisis de Señales	ANS532 TI-15SAIA	Circuitos Eléctricos II	CIE542 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Electrónica I	ELE642 TI-16SAIA	Gestión Ambiental	GEA522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Análisis de Señales	ANS532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAI
		Teoría Electromagnética II	TEE532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Mediciones eléctricas en RF	MER522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Mediciones eléctricas en RF	LME522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	5	LAPSO:	2019-04

V Semestre

SECCION:	NI-15	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
5:30 a 6:15	LAB. DE ELECTRONICA I LEL642 NI-16 Unificada Elsy Rodríguez Cl. 12.161.017 PRESENCIAL				
6:15 a 7:00			ELECTRÓNICA I ELE642 NI-16 Unificada Elsy Rodríguez Cl. 12.161.017 PRESENCIAL Aula17		
7:00 a 7:45					
7:45 a 8:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Análisis de Señales	ANS532 TI-15SAIA	Circuitos Eléctricos II	CIE542 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Electrónica I	ELE642 TI-16SAIA	Gestión Ambiental	GEA522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Análisis de Señales	ANS532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAI
		Teoría Electromagnética II	TEE532 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Mediciones eléctricas en RF	MER522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Mediciones eléctricas en RF	LME522 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	6	LAPSO:	2019-04

VI Semestre

SECCION:	MI-16 – M816	LABORAT.		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
7:15 a 8:00						
8:00 a 8:45	CIRCUITOS DIGITALES CID742 MI-17 Unificada Francisco Olivares CI 5250863 PRESENCIAL Aula 09		COMUNICACIONES ANALOGICAS COA643 M816SAIA Idaury Flores CI 17228343 PRESENCIAL	ELECTRÓNICA II ELE742 MI-17 Unificada Francisco Olivares CI 5250863 PRESENCIAL Aula 15		
8:45 a 9:30						
9:30 a 10:15	LAB. DE CIRCUITOS DIGITALES LCI742 MI-17 Unificada Francisco Olivares CI 5250863 PRESENCIAL			LAB. DE ELECTRONICA II LEL742 MI-17 Francisco Olivares CI 5250863 Unificada PRESENCIAL		
10:15 a 11:00		LAB. DE MEDIOS DE TRANSMISION LME643 M816 Jennifer Ávila CI 17378187 PRESENCIAL	MEDIOS DE TRANSMISION MET643 M816SAIA Jennifer Ávila CI 17378187 PRESENCIAL			
11:00 a 11:45						
11:45 a 12:30						

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Electrónica II	ELE742 – MI17SAIA	Investigación de Operaciones	INO632 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Medios de Transmisión	MET643 – M816SAIA	Comunicaciones Analógicas	COA643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Comunicaciones Analógicas	COA643 – M816SAIA	Lab. De Comunicaciones Analógicas	LCO643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Circuitos Digitales	CID742 MI-17SAIA	Medios de Transmisión	MET643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Medios de Transmisión	LME643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2019-04

VI Semestre

SECCION:	NI-17 – N816	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
5:30 a 6:15	LAB. CIRCUITOS DE DIGITALES LCI742 NI-17 Unificada Marienny Arrieche CI. 11.791.052 PRESENCIAL				
6:15 a 7:00					
7:00 a 7:45					
7:45 a 8:30	CIRCUITOS DIGITALES CID742 NI-17 Unificada Marienny Arrieche CI. 11.791.052 PRESENCIAL AULA 3				
8:30 A 9:15					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día.

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Circuitos Digitales	CID742 NI-17SAIA	Investigación de Operaciones	INO632 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Electronica II	Ver horario ELE742 – MI17SAIA	Comunicaciones Analógicas	COA643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Comunicaciones Analógicas	LCO643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Medios de Transmisión	MET643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Medios de Transmisión	LME643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2019-04

VI Semestre

SECCION:	NI-26 – N826	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
5:30 a 6:15			LAB. CIRCUITOS DE DIGITALES LCI742 NI-27 Unificada Marienny Arrieche Cl. 11.791.052 PRESENCIAL		
6:15 a 7:00					
7:00 a 7:45					
7:45 a 8:30			CIRCUITOS DIGITALES CID742 NI-27 Unificada Marienny Arrieche Cl. 11.791.052 PRESENCIAL AULA 3		
8:30 A 9:15					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Circuitos Digitales	CID742 NI-27SAIA	Investigación de Operaciones	INO632 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Electronica II	Ver horario ELE742 – MI17SAIA	Comunicaciones Analógicas	COA643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Comunicaciones Analógicas	LCO643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Medios de Transmisión	MET643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Medios de Transmisión	LME643 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2019-04

VII Semestre

SECCION:	NI-17	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
5:30 a 6:15	FUNDAMENTO DE DISEÑO COM MICROPROCESADORES FDM833 NI-18SAIA Unificada Asdrúbal González Cl. 12.241.371 PRESENCIAL Aula 17				
6:15 a 7:00					
7:00 a 7:45					
7:45 a 8:30					
8:30 A 9:15					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Fundamento para el Diseño de Microprocesadores	FDM833 NI-18SAIA	Comunicaciones Digitales	COA743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Sistemas de Telecomunicaciones I	SIT733 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Microondas	MIC743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Microondas	LMI743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electrónica de Comunicaciones	ELC743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Electrónica de Comunicaciones	LEL743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Desarrollo de Emprendedores	DEE622 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2019-04

VIII Semestre

SECCION:	MI-17 – M817	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45	LAB. DE COMUNICACIONES DIGITALES LCD743 M8-17 Andrés Torrealba CI 21297475 PRESENCIAL				
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15			LAB. DE MICROONDAS LMI743 M817 Jennifer Ávila CI 17378187 PRESENCIAL	LAB. DE COMUNICACIONES DIGITALES LCD743 M8-27 Andrés Torrealba CI 21297475 PRESENCIAL	MICROONDAS MIC743 M817SAIA Jennifer Ávila CI 17378187 PRESENCIAL
10:15 a 11:00	LAB. ELECTRONICA DE COMUNICACIONES LEL743 M817 Astrid Contreras CI 16750496 PRESENCIAL				
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Microondas	MIC743 – M817SAIA	Comunicaciones Digitales	COA743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
Comunicaciones Digitales	COD743 – M817SAIA	Sistemas de Telecomunicaciones I	SIT733 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Microondas	MIC743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Microondas	LMI743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electrónica de Comunicaciones	ELC743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Electrónica de Comunicaciones	LEL743 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Desarrollo de Emprendedores	DEE622 SAIA, Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2019-04

VIII Semestre

SECCION:	MI-18 – M818	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:15 a 8:00					
8:00 a 8:45			LAB. DE TRANSMISION DE DATOS LTD843 M818 Andrés Torrealba CI21297475 PRESENCIAL	TRANSMISION DE DATOS TRD843 M818SAIA Andrés Torrealba CI21297475 PRESENCIAL	
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30

No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente le indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Transmisión de datos	TRD843 – M818SAIA	Ejercicio Legal de la Ingeniería	ELI912 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Gestión Empresarial	GEE912 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Transmisión de Datos	TRD843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Transmisión de Datos	LTD843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Antenas y propagación	ANP843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Antenas y Propagación	LAP843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Comunicaciones por satélites)	COS934SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Diseño de aplicaciones web)	DAW933 SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (proyecto) PRO833SAIA	Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Sistema puesta a tierra)	SPT933SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Diseño de microprocesadores	DIM933SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO


FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2019-04

VIII Semestre

SECCION:	NI-18	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
5:30 a 6:15			DISEÑO DE MICROPROCESADORES DIM933 NI-19SAIA Unificada Asdrúbal González Cl. 12.241.371 PRESENCIAL Aula 4		
6:15 a 7:00					

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
Diseño de microprocesadores	DIM933 NI-19SAIA	Ejercicio Legal de la Ingeniería	ELI912 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Gestión Empresarial	GEE912 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Transmisión de Datos	TRD843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Transmisión de Datos	LTD843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Antenas y propagación	ANP843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Antenas y Propagación	LAP843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Comunicaciones por satélites)	COS934SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Diseño de aplicaciones web)	DAW933 SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (proyecto) PRO833SAIA	Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Sistema puesta a tierra)	SPT933SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Diseño de microprocesadores	DIM933SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

SERVICIO COMUNITARIO

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones			
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2019-04			
SECCION:	SC82SAIA	LABORAT.		AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7:15 a 8:00						Servicio comunitario SEC001 Astrid Contreras CI 16750496 SC11SAIA
8:00 a 8:45						
8:45 a 9:30						Servicio comunitario SEC001 SC31SAIA Astrid Contreras CI 16750496 SC82SAIA
9:30 a 10:15						
10:15 a 11:00						


Cupo: 20

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.	SAIA
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA	Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA	Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	9	LAPSO:	2019-04

IX Semestre

No de estudiantes por sección para las materias B-LEARNING: 30


No de estudiante para los laboratorios: 15

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
		Electiva (Comunicaciones por satélites)	COS934SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Diseño de aplicaciones web)	DAW933 SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (proyecto) PRO833SAIA	Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Electiva (Sistema puesta a tierra)	SPT933SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Redes de Telecomunicaciones	RET933 SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Radioenlaces	RAE933 SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Tópicos Avanzados de Telecomunicaciones	TAT923 SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Seminario de Grado	STG933SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Higiene y Seguridad Industrial	HSI812SAIA Ver lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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


FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMESTRE/AÑO	10	LAPSO:	2019-04

X Semestre

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
		Pasantías	PAS044-M810SAIA
		Trabajo de Grado	TRG064-M810SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

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

SOLO PARA INGENIERIA ELECTRICA

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Eléctrica
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2019-04
VII Semestre			

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
		Sistemas de Comunicaciones I	SIC743 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA
		Lab. De Sistemas de Comunicaciones I	LSI743 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Eléctrica
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2019-04
VIII Semestre			

La Plataforma SAIA (Sistema de Aprendizaje Interactivo a Distancia) provee de entornos virtuales (Aulas Virtuales) donde los estudiantes desarrollan actividades planificadas por el Docente e interactúan a lo largo del Lapso Académico con una variedad de actividades. Esta plataforma está disponible los 7 días de la semana y las 24 horas del día

B-Learning.		SAIA	
Las asignatura de este tipo, tiene marcado en el horario, Una Sección de Clase Presencial y la otra por la plataforma SAIA		Todas las clases son por la plataforma SAIA, en la planificación del docente les indicara cuales actividades o evaluaciones son presenciales.	
		Sistemas de Comunicaciones II	SIC843 SAIA Ver la lista de todas las secciones ofertadas por SAIA

Puede realizar combinaciones de Asignaturas B-Learning. y SAIA

IMPORTANTE: durante la primera (1ra) semana del semestre tendrán sesiones de inducción con personal calificado, para aprender el uso y bondades de la Plataforma y sus aulas virtuales. En los Laboratorios de computación