



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2025/01

### I SEMESTRE

SECCION:	MI11SAIA	LABORAT.		AULA:5	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	<b>MATEMATICA I MATC141</b> Marleny Carrero B-Learning Aula 5	<b>MATEMATICA I MATC141</b> Marleny Carrero B-Learning Aula 5	<b>MATEMATICA I MATC141</b> Marleny Carrero B-Learning Aula 5		
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 asignaturas B-Learning : 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2025/01

### I SEMESTRE

SECCION:	MI11SAIA	LABORAT.		AULA:5	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	<b>MATEMATICA I MAT141</b> Marleny Carrero B-Learning Aula 5	<b>MATEMATICA I MAT141</b> Marleny Carrero B-Learning Aula 5	<b>MATEMATICA I MAT141</b> Marleny Carrero B-Learning Aula 5		
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 asignaturas B-Learning : 25



V°B° Decano de Ingeniería  
Dra. Rebeca Rivas



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2025/01

### I SEMESTRE

SECCION:	MI11SAIA	LABORAT.		AULA: 6	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	<b>ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESDC131</b> Andrea Meléndez B-Learning Aula 3	<b>ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESDC131</b> Andrea Meléndez B-Learning Aula 3	<b>ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESDC131</b> Andrea Meléndez B-Learning Aula 3		
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 asignaturas B-Learning I : 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2025/01

PV: Pensum 2004

### I SEMESTRE

SECCION:	MI11SAIA	LABORAT.		AULA: 6	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	<b>ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131</b> Andrea Meléndez B-Learning Aula 3	<b>ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131</b> Andrea Meléndez B-Learning Aula 3	<b>ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131</b> Andrea Meléndez B-Learning Aula 3		
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 asignaturas B-Learning I : 25



V°B° Decano de Ingeniería  
Dra. Rebeca Rivas



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2025/01

## II SEMESTRE

SECCION:	MI12SAIA	LABORAT.		AULA: 50	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	<b>Matemática II MATC241 Franklin Diaz B-Learning Aula 50</b>			<b>Matemática II MATC241 Franklin Diaz B-Learning Aula 50</b>	<b>Matemática II MATC241 Franklin Diaz B-Learning Aula 50</b>
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 asignaturas B-Learning I : 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2025/01

## II SEMESTRE

PV: Pensum 2004

SECCION:	MI12SAIA	LABORAT.		AULA: 50	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	<b>Matemática II MAT241 Franklin Diaz B-Learning Aula 50</b>			<b>Matemática II MAT241 Franklin Diaz B-Learning Aula 50</b>	<b>Matemática II MAT241 Franklin Diaz B-Learning Aula 50</b>
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 asignaturas B-Learning I : 25



V°B° Decano de Ingeniería  
Dra. Rebeca Rivas



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2025/01

## II SEMESTRE

SECCION:	MI12SAIA	LABORAT.		AULA: 51	
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	Introducción a la computación <b>INCC221</b> Esteban Torrealba <b>B-Learning</b> Aula 51		Introducción a la computación <b>INCC221</b> Esteban Torrealba <b>B-Learning</b> Aula 51		Introducción a la computación <b>INCC221</b> Esteban Torrealba <b>B-Learning</b> Aula 51
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las asignaturas B-Learning I : 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	2	LAPSO:	2025/01

## II SEMESTRE

PV: Penum 2004

SECCION:	MI12SAIA	LABORAT.		AULA: 51	
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	Introducción a la computación <b>INI221</b> Esteban Torrealba <b>B-Learning</b> Aula 51		Introducción a la computación <b>INI221</b> Esteban Torrealba <b>B-Learning</b> Aula 51		Introducción a la computación <b>INI221</b> Esteban Torrealba <b>B-Learning</b> Aula 51
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las asignaturas B-Learning I : 25



V°B° Decano de Ingeniería  
Dra. Rebeca Rivas



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2025/01

### III SEMESTRE

SECCION:	MI13SAIA	LABORAT.		AULA: 52	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		<b>Matemática III MATC341 Carlos Alvarado B-Learning Aula 52</b>	<b>Matemática III MATC341 Carlos Alvarado B-Learning Aula 52</b>	<b>Matemática III MATC341 Carlos Alvarado B-Learning Aula 52</b>	
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 asignaturas B-Learning I : 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2025/01

### III SEMESTRE

SECCION:	MI13SAIA	LABORAT.		AULA: 52	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		<b>Matemática III MAT341 Carlos Alvarado B-Learning Aula 52</b>	<b>Matemática III MAT341 Carlos Alvarado B-Learning Aula 52</b>	<b>Matemática III MAT341 Carlos Alvarado B-Learning Aula 52</b>	
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 asignaturas B-Learning I : 25



V°B° Decano de Ingeniería  
Dra. Rebeca Rivas



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2025/01

### III SEMESTRE

SECCION:	MI13SAIA	LABORAT.		AULA: 53	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		<b>Computación para Ingenieros COIC332</b> Sullin Santaella <b>B-Learning</b> Aula 53	<b>Computación para Ingenieros COIC332</b> Sullin Santaella <b>B-Learning</b> Aula 53		<b>Computación para Ingenieros COIC332</b> Sullin Santaella <b>B-Learning</b> Aula 53
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 asignaturas s B-Learning I : 25

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	3	LAPSO:	2025/01

### III SEMESTRE

SECCION:	MI13SAIA	LABORAT.		AULA: 53	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		<b>Computación para Ingenieros COI332</b> Sullin Santaella <b>B-Learning</b> Aula 53	<b>Computación para Ingenieros COI332</b> Sullin Santaella <b>B-Learning</b> Aula 53		<b>Computación para Ingenieros COI332</b> Sullin Santaella <b>B-Learning</b> Aula 53
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 asignaturas B-Learning I : 25



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

SEDE : CABUDARE ESCUELA: COMPUTACION LAPSO ACADEMICO: 2025/01 Enviado Por: Rosa Nubia Contreras Fecha: 20/01/20

SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	UNIFICADA CON LA ESCUELA(S) DE	SECCION	CUPOMAX.	Docente	Cedula	UC	H.Sem / H.T Mensuales
V	ANS532	ANÁLISIS DE SEÑALES	Computación Eléctrica, Telecomunicaciones	SAIAA	25	Elsy Rodríguez		4	4/64
VII	TEC732	TEORIA DE CONTROL II	Computación, Eléctrica	SAIAA	25	Marienny Arrieche		4	4/64

