



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	7	LAPSO:	2024/03

VII SEMESTRE

SECCION:	MI17SAIA	LABORAT.	MI16SAIA	AULA:		
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00 a 8:45						
8:45 a 9:30	Laboratorio de Comunicaciones Digitales LCO743 Idaury Flores CI: 17.228.343 B-Learning Lab. De Telecomunicaciones II	Laboratorio de Comunicaciones Digitales LCO743 Idaury Flores CI: 17.228.343 B-Learning Lab. De Telecomunicaciones II				
9:30 a 10:15						
10:15 a 11:00						
11:00 a 11:45	Microondas MIC743 Jennifer Ávila CI: 17378187 B-Learning Aula 48	Microondas MIC743 Jennifer Ávila CI: 17378187 B-Learning Aula 48	Laboratorio de Microondas LMI743 Jennifer Ávila CI: 17378187 B-Learning Laboratorio de TX	Laboratorio de Microondas LMI743 Jennifer Ávila CI: 17378187 B-Learning Laboratorio de TX		
11:45 a 12:30						
12:30 a 1:15						

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia y B-Learning 20 y SAIA: 25

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

Presencial	B-Learning	SAIA
Las asignaturas de este tipo tiene el horario Totalmente presencial, las evaluaciones (Exámenes, tareas) toda actividad es presencial	Las asignaturas de este tipo, tienen marcado en el horario, una Sesión de Clase Presencial semanal para los estudiantes que puedan asistir, y el resto por la plataforma SAIA. Todas las evaluaciones se realizaran por plataforma SAIA	Todas las clases y actividades (evaluaciones) son por la plataforma SAIA.
	Microondas MI17SAIA	MIC743
	Laboratorio de Microondas MI17SAIA	LMI743
	Laboratorio de Comunicaciones Digitales MI17SAIA	LCO743



V°B° Dra. Rebeca Rivas



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Telecomunicaciones
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2024/03

VIII SEMESTRE

SECCION:	TI18SAIA	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30					
2:30 a 3:15	Antenas y Propagación ANP843 ASTRID CONTRERAS C.I. 16750496 B-Learning Aula 48	Antenas y Propagación ANP843 ASTRID CONTRERAS C.I. 16750496 B-Learning Aula 48	Laboratorio de Antenas y Propagación LAP843 ASTRID CONTRERAS C.I. 16750496 B-Learning Laboratorio de TX	Laboratorio de Antenas y Propagación LAP843 ASTRID CONTRERAS C.I. 16750496 B-Learning Laboratorio de TX	
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					
4:45 a 5:30					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia y B-Learning 20 y SAIA: 25

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

Presencial	B-Learning	SAIA
Las asignaturas de este tipo tiene el horario Totalmente presencial, las evaluaciones (Exámenes, tareas) toda actividad es presencial	Las asignaturas de este tipo, tienen marcado en el horario, una Sesión de Clase Presencial semanal para los estudiantes que puedan asistir, y el resto por la plataforma SAIA. Todas las evaluaciones se realizaran por plataforma SAIA	Todas las clases y actividades (evaluaciones) son por la plataforma SAIA.
	ANTENAS Y PROPAGACIÓN TI18SAIA	ANP843
	Laboratorio de Antenas y Propagación TI18SAIA	LAP843





* 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: 2024/03		Enviado Por: Dra. Marienny Arrieche			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	CÉDULA	UC	H.Sem / H.T Mensuales
VII	COD743	COMUNICACIONES DIGITALES		SAIAA	20	LOPEZ LAURA	17343363	4 uc	4h/64h
IX	RAE933	RADIO ENLACES		SAIA A	30	FLORES IDAURY	17228343	3 uc	4h/64h



V°B° Dra. Rebeca Rivas