

## HORARIO DE CURSOS INTENSIVOS 2025/01

### ESCUELA DE MANTENIMIENTO MECANICO

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

### SEMESTRE III

SECCION:	MI13saia	MAÑANA		AULA:50	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:15 a 2:00 pm			Estadística I ESTC321 TI13saia	Estadística I ESTC321 TI13saia	
2:00 a 2:45 pm			Luis Rojas	Luis Rojas	
2:45 a 3:30 pm			Aula 50 B-Learning	Aula 50 B-Learning	
3:30 a 4:15 pm					

Número de estudiantes por sección para la asignatura: 30



\* 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

SEDE : CABUDARE ESCUELA: ING. MANTENIMIENTO MECANICO LAPSO ACADEMICO: 2025/01 Enviado Por: JESUS GUERRERO Fecha: 17/01/2025

N	SEM	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Escuela	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	Total Horas
1	VIII	DIA833	ELECTIVA I ( DISEÑO AUTOMOTRIZ)	MECANICA	SAIAA	30	DANIEL DUQUE		3 Horas Semana/ 48 horas totales
2	VI	MAI633	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL I	MECANICA	SAIAA	30	DOUGLAS BARRAEZ		4 Horas Semana/ 64 horas totales
3	VII	LUI733	LUBRICACION INDUSTRIAL	MECANICA	SAIAA	30	RAMON RINCONES		3 Horas Semana/ 48 horas totales
4	VII	PRF733	PROCESOS DE FABRICACION 2	MECANICA	SAIAA	30	RODRIGUEZ LUIS		4 Horas Semana/ 64 horas totales

U.C.
3
3
3
3