



* 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. MECANICA LAPSO ACADEMICO: 2019/04 Enviado Por: JESUS GUERRERO Fecha: 18/09/2019

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
1	V	CIM532	CIENCIAS DE LOS MATERIALES		SAIAA	30	PARTIDAS CARMEN	07.348.047	karmenpartidas@hotmail.com
2	VIII	COC833	CONTROL DE CALIDAD		SAIAA	30	DURAN FRANCISCO	07.395.006	franciscodurane71@gmail.com
3	VI	COR643	CORROSIÓN		SAIAB	30	PARTIDAS CARMEN	07.348.047	karmenpartidas@hotmail.com
4	VIII	COI833	COSTO INDUSTRIAL		SAIAA	30	TORRES BETTY	09.003.352	chinabe@hotmail.com
5	VI	DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	30	FREITEZ EDECIO	07.391.773	edeciofrez@hotmail.es
6		DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAB	30	FREITEZ EDECIO	07.391.773	
7		DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAC	30	SOSA ALINA	05.245.998	alinasosar@hotmail.com
8		DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAD	30	SOTELDO OLGA	04.728.825	soteldoolga@hotmail.com
9		DEE622	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAE	30	SOTELDO OLGA	04.728.825	
10	IV	DIM432	DIBUJO MECANICO		SAIAA	20	RODRIGUEZ LUIS	07.461.412	tesisluis@hotmail.com
11	II	DIB221	DIBUJO	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	20	BARRAEZ DOUGLAS	04.738.892	dtrucu@gmail.com
12		DIB221	DIBUJO	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAB	20	BARRAEZ DOUGLAS	04.738.892	
13		DIB221	DIBUJO	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAC	20	BARRAEZ DOUGLAS	04.738.892	
14	VIII	ELI812	EJERCICIO LEGAL DE INGENIERÍA	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAA	30	DIAZ SONCIRÉ K	14.696.786	soncire.diaz07@hotmail.com
15		ELI812	EJERCICIO LEGAL DE INGENIERÍA	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAB	30	DIAZ SONCIRÉ K	14.696.786	
16		ELI812	EJERCICIO LEGAL DE INGENIERÍA	COMP,ELEC,TELEC,MEC	SAIAC	30	DIAZ SONCIRÉ K	14.696.786	

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
17		ELI812	EJERCICIO LEGAL DE INGENIERÍA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAD	30	DIAZ SONCIRÉ K	14.696.786	
18	VIII	DIA833	ELECTIVA (DISEÑO. AUTOM)		SAIAA	30	GOTERA EDDIN	05.251.079	
19	VIII	PLM833	ELECTIVA (PLANIFICACION DEL MANTENIMIENTO		SAIA A	30	GOTERA EDDIN	05.251.079	eddingotera@hotmail.com
20	IX	PLI933	ELECTIVA (PLANTAS INDUSTRIALES)		SAIAA	30	RINCONES RAMÓN	03.610.547	ramonrincones@hotmail.com
21	IX	INE933	INGENIERIA ECONOMICA (ELECTIVA)	MEC,ELÉCTRICA	SAIAA	30	TORRES BETTY	09.003.352	
22	VIII	ELM733	ELEMENTOS DE MAQUINAS I		SAIAA	30	CHAVIEL AIDZA	12.691.831	ajchaviel@hotmail.com
23	VIII	ELM833	ELEMENTOS DE MAQUINAS II		SAIAA	30	RODRIGUEZ LUIS	07.461.412	
24	IV	ESA422	ESTADÍSTICA APLICADA		SAIAA	30	SÁNCHEZ JUAN	09.546.895	hdmorillo@gmail.com
25	III	EST321	ESTADÍSTICA I	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	SÁNCHEZ JUAN	09.546.895	hdmorillo@gmail.com
26		EST321	ESTADÍSTICA I	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	FRANCISCO DURAN	07.395.006	franciscodurane71@gmail.com
27		EST321	ESTADÍSTICA I	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAC	30	SANCHEZ JUAN		
28	IX	FEP933	FORMUL Y EVAL DE PROYECTOS	ELECT,MECAN	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN	03.610.547	
29	IV	FRM-432	FUNDAMENTOS DE RESISTENCIA DE LOS MATERIALES	ELÉCTRICA	SAIAA	30	RODRIGUEZ LUIS	07.461.412	tesisluis@hotmail.com
30	VIII	GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	VÁSQUEZ BÁRBARA	13.036.794	barbaracvasquezp@gmail.com
31		GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	VÁSQUEZ BÁRBARA	13.036.794	
32		GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAC	30	SOSA ALINA	05.245.998	
33		GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAD	30	SOSA ALINA	05.245.998	
34		GEE712	GESTIÓN EMPRESARIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAE	30	SOTELDO OLGA	04.728.825	
35	VIII	HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA	30	VÁSQUEZ BÁRBARA	13.036.794	barbaracvasquezp@gmail.com
36		HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	VÁSQUEZ BÁRBARA	13.036.794	barbaracvasquezp@gmail.com

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
37		HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAC	30	VÁSQUEZ BÁRBARA	13.036.794	barbaracvasquezp@gmail.com
38		HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAD	30	RODRIGUEZ MARLY	19.106.120	marly120787@gmail.com
39		HSI812	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAE	30	RODRIGUEZ MARLY	19.106.120	marly120787@gmail.com
40	V	INI533	INGENIERIA INDUSTRIAL	MECANICA	SAIAA	30	SÁNCHEZ JUAN	09.546.895	hdmorillo@gmail.com
41	IX	IAF933	INSPECCIÓN Y ANÁLISIS DE FALLAS	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN	03.610.547	ramonrincones@hotmail.com
42	VI	LAC643	LABORATORIO DE CORROSION	MECANICA	SAIAA	20	FELIPE GIMENEZ	07.317.705	
43	VI	LAM613	LABORATORIO DE MATERIALES	MECANICA	SAIA B	15	DUQUE DANIEL	03.308.379	dandunque@hotmail.com
44	VI	LAM613	LABORATORIO DE MATERIALES	MECANICA	SAIA A	15	CHAVIEL AIDZA	12.691.831	ajchaviel@hotmail.com
45	VIII	LAP843	LABORATORIO DE PROCESOS II (8vo SEM.)	MECANICA	SAIAA	20	LEWIS ARTURO	23.152.678	arturolewis@hotmail.com
46	VIII	LAT813	LABORATORIO DE TERMOSISTEMA	MECANICA	SAIA B	15	DUQUE DANIEL	03.308.379	dandunque@hotmail.com
47	VIII	LAT813	LABORATORIO DE TERMOSISTEMA	MECANICA	SAIA A	15	CHAVIEL AIDZA	12.691.831	
48	VII	LUI733	LUBRICACIÓN INDUSTRIAL	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN	03.610.547	ramonrincones@hotmail.com
49	VI	MAI633	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL I	MECANICA	SAIAA	30	BARRAEZ DOUGLAS	04.738.892	dtrucu@gmail.com
50		MAI733	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL II	MECANICA	SAIAA	30	GOTERA EDDING	05.251.079	eddingotera@hotmail.com
51	VI	MAH633	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	MECANICA	SAIAA	30	BARRAEZ DOUGLAS	04.738.892	
52	VII	MAT733	MÁQUINAS TÉRMICAS	MECANICA	SAIAA	30	RINCONES RAMÓN	03.610.547	
53	V	MEF533	MECANICA DE FLUIDOS	MECANICA	SAIAA	30	VARGAS FRANCISCO	26.523.624	ingmantto.vargas@gmail.com
54	IV	MEE432	MECÁNICA ESTÁTICA	MECANICA	SAIAA	30	DUQUE DANIEL	03.308.379	dandunque@hotmail.com
55	II	MEI121	METODOLOGÍA DE LA INV. II	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAA1	30	CASTILLO MIGDALIA	04.732.849	mjcastillor@yahoo.com
56		MEI121	METODOLOGÍA DE LA INV. II	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB1	30	PEREZ VARGAS MARIA	07.450.228	empera_68@hotmail.com

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
57		MEI121	METODOLOGÍA DE LA INV. II	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAC1	30	CASTILLO MIGDALIA	04.732.849	
58		MEI121	METODOLOGÍA DE LA INV. II	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAD1	30	CASTILLO MIGDALIA	04.732.849	
59	VII	PRF733	PROCESO DE FABRICACION II	MECANICA	SAIA A	30	LEWIS ARTURO	23.152.678	arturolewis@hotmail.com
60	VI	PRF643	PROCESO DE FABRICACIÓN I	MECANICA	SAIAA	12	RODRIGUEZ LUIS	07.461.412	tesisluis@hotmail.com
61	VI	LAP643	LABORATORIO DE PROCESOS I (6to semestre)	MECANICA	SAIA A	12	RODRIGUEZ LUIS	07.461.412	tesisluis@hotmail.com
62	IV	QUI422	QUÍMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIA A	30	PARTIDAS CARMEN	07.348.047	karmenpartidas@hotmail.com
63		QUI422	QUÍMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAB	30	PORRAS ESTRELLA	14.877.561	estrellapdp@hotmail.com
64		QUI422	QUÍMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAC	30	PARTIDAS CARMEN	07.348.047	
65		QUI422	QUÍMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAD	30	ESCOBAR ALEJANDRA	17.506.060	ing.alejandra.escobar@gmail.com
66		QUI422	QUÍMICA	COMP,ELEC,TELEC, MEC	SAIAE	30	PARTIDAS CARMEN	07.348.047	
67	VII	RAA733	REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO	MECANICA	SAIAA	30	DUQUE DANIEL	03.308.379	
68	IX	STG933	SEMINARIO DE TRABAJO DE GRADO (MANT. MECANICO)	MECANICA	SAIAB1	30	BARRAEZ DOUGLAS	04.738.892	dtrucu@gmail.com
69	VIII	LAS843	LABORATORIO DE SOLDADURA	MECANICA	SAIA A	12	Walter Rodriguez	11.307.450	
70	VIII	SOL843	SOLDADURA (TEORIA)	MECANICA	SAIA A	30	PARTIDAS CARMEN	07.348.047	karmenpartidas@hotmail.com
71	IV	TMT432	TERMODINÁMICA Y MÁQUINAS TÉRMICAS	ELÉCTRICA	SAIA A	30	VARGAS FRANCISCO	26.523.624	ingmantto.vargas@gmail.com
72	IV	TER432	TERMODINAMICA I	MECANICA	SAIA A	30	VARGAS FRANCISCO	26.523.624	ingmantto.vargas@gmail.com
73	V	TER533	TERMODINÁMICA II	MECANICA	SAIAA	30	RIVAS FERNANDO	07.327.746	fernandose61@hotmail.com
74	IX	VIM933	VIBRACIONES MECÁNICAS	MECANICA	SAIA A	30	RINCONES RAMÓN	03.610.547	ramonrincones@hotmail.com
75	VI	LIC623	LAB. DE INSTRUMENTACION	MECANICA	SAIA A	30	VARGAS FRANCISCO	26.523.624	ingmantto.vargas@gmail.com
76	VI	INC623	INSTRUMENTACION (Teoria)	MECANICA	SAIA A	30	VARGAS FRANCISCO	26.523.624	ingmantto.vargas@gmail.com

N	SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada	SECCION	Cupo Max	DOCENTE	CÉDULA	CORREO
77	IV	FUE442	FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD	MECANICA	SAIA A	30	ANA GALLARDO	6.845.083	anagallardo@cantv.net
78	IV	LFU442	Lab. Fundamentos Electricidad	MECANICA	SAIA A	30	ANA GALLARDO	6.845.083	anagallardo@cantv.net