

UNIDAD DE FORMACIÓN BÁSICA				UNIDAD DE FORMACIÓN PROFESIONAL			UNIDAD DE INTEGRACIÓN Y APLICACIÓN	
Período 1	Período 2	Período 3	Período 4	Período 5	Período 6	Período 7	Período 8	Período 9
INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO 3	CÁLCULO I 3	CÁLCULO II 3	MATEMÁTICA AVANZADA 3	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES 3	ACÚSTICA ARQUITECTÓNICA 3	TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES 3	AISLAMIENTO ACÚSTICO 3	PRODUCCIÓN MUSICAL 2
FÍSICA GENERAL 3	ALGEBRA LINEAL 3	PROGRAMACIÓN 3	CIRCUITOS ANALÓGICOS 3	CIRCUITOS DIGITALES 3	CONTROL DE VIBRACIONES 3	DISEÑO ACÚSTICO DE RECINTOS 3	SIMULACIÓN DE SISTEMAS ACÚSTICOS 2	SISTEMAS SONORO INTERACTIVOS 3
INTRODUCCIÓN A LA ACÚSTICA 2	FÍSICA DE ONDAS Y SEÑALES 3	ANÁLISIS DE CIRCUITOS 2	INTRODUCCIÓN A LA ARMONÍA CONTEMPORÁNEA 3	FUNDAMENTOS DE VIBRACIÓN 3	CAJAS ACÚSTICAS 2	SONORIZACIÓN 3	REFUERZO SONORO 3	LABORATORIO DE MEDICIONES 3
HISTORIA DE LA CIENCIA MUSICAL 2	LENGUAJE Y ENTRENAMIENTO AUDITIVO MUSICAL I 3	LENGUAJE Y ENTRENAMIENTO AUDITIVO MUSICAL II 3	ELECTROACÚSTICA I 3	ELECTROACÚSTICA II 3	AUDIO DIGITAL 3	SÍNTESIS DE AUDIO 3	TÉCNICAS DE GRABACIÓN Y MEZCLA MUSICAL 3	SOSTENIBILIDAD Y CALIDAD AMBIENTAL EN LA EDIFICACIÓN 2
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN DIGITAL 4	INVESTIGACIÓN Y TEXTOS ACADÉMICOS 3	SOFTWARE DE AUDIO DIGITAL 3	FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA 3	ARTE, EXPRESIÓN HUMANA Y COMUNIDAD 3	CONTROL DE RUIDO 2	AUDIO PARA MEDIOS AUDIOVISUALES I 3	AUDIO PARA MEDIOS AUDIOVISUALES II 3	
		METROLOGÍA E INSTRUMENTACIÓN ACÚSTICA 2			ECONOMÍA, ETHOS Y SOCIEDAD 3		GESTIÓN DE PROYECTOS ACÚSTICOS Y DE SONIDO (INTEGRACIÓN) 2	ACÚSTICA AMBIENTAL (INTEGRACIÓN) 3

TOTAL HORAS 6512

TOTAL CRÉDITOS 135

Nombre de la asignatura → DIRECCIÓN DE A&B
Créditos → 3

CAMPOS DE FORMACIÓN

- Fundamentos Teóricos ■
- Praxis Profesional ■
- Epistemología y Metodología de la Investigación ■
- Integración de Saberes, Contextos y Cultura ■
- Comunicación y Lenguajes ■
- Unidad de Integración Curricular ■

Resolución: RPC-SE-04-No.011-2018