

# TECNOLOGÍA MÉDICA

## MENCIÓN IMAGENOLOGÍA Y FÍSICA MÉDICA



TÍTULO PROFESIONAL DE TECNÓLOGO/A MÉDICO/A									
LICENCIATURA EN TECNOLOGÍA MÉDICA									
SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
Introducción a la Tecnología Médica	Física	Microbiología y Parasitología	Procedimientos Clínicos	Radiología I	Radiología II	Tomografía Computada	Resonancia Magnética	Internado Profesional	Internado Electivo
Química General y Orgánica	Matemática I	Fisiología	Fundamentos y Equipamientos Radiológicos	Anatomía Imagenológica	Anatomía y Patología Imagenológica I	Anatomía y Patología Imagenológica II	Radioterapia		
Anatomía Humana	Bioquímica	Inmunología	Física Aplicada a la Imagenología I	Física Aplicada a la Imagenología II	Ecotomografía	Radiología Intervencional	Medicina Nuclear		
Biología Celular y Genética	Embriología e Histología	Estadística para Ciencias de la Salud	Fisiopatología	Salud Pública	Imagenología Mamaria	Clínica Imagenológica I	Clínica Imagenológica II		Proyecto de Investigación II
Curso Sello Institucional I: Inglés I	Curso Sello Institucional II: Inglés II	Matemática II	Farmacología	Protección Radiológica	Asignatura Electiva de Carrera	Gestión y Administración en Salud	Ris/Pacs y Gestión en Tecnologías de la Información		
Formación Básica para la Vida Académica I	Formación Básica para la Vida Académica II	Curso Sello Institucional III	Curso Sello Institucional IV	Interdisciplinar A+S	Interdisciplinar	Metodología de la Investigación	Proyecto de Investigación I		