



UNIVERSIDAD DE
ANTOFAGASTA



Tecnología Médica
Mención Imagenología
y Física Médica



PRÓXIMA ACREDITACIÓN 07 SEPTIEMBRE 2027

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Tecnología Médica

Mención Imagenología y Física Médica ó
Mención Bioanálisis Clínico Molecular,
Hematología y Medicina Transfuntional

Es un profesional con una sólida formación básica y especializada que aplica los fundamentos biomédicos de los métodos de diagnóstico y de los avances científicos y tecnológicos.

Está capacitado(a) para realizar procedimientos y exámenes en el ámbito de su mención, utilizando e implementando normas de bioseguridad y procesos de control de calidad.

Puntaje de corte 2023	730 pts.
Puntaje promedio L y M mínimo de postulación o 10% superior de notas	458 pts.

Grado Académico / Licenciado(a) en
Tecnología Médica

Título Profesional / Tecnólogo(a) Médico

Requisitos de Postulación (Ponderación)

NEM	10%
Ranking	40%
Competencia Matemática 1	20%
Competencia Lectora	20%
Ciencias	10%
Vacantes 2024	45

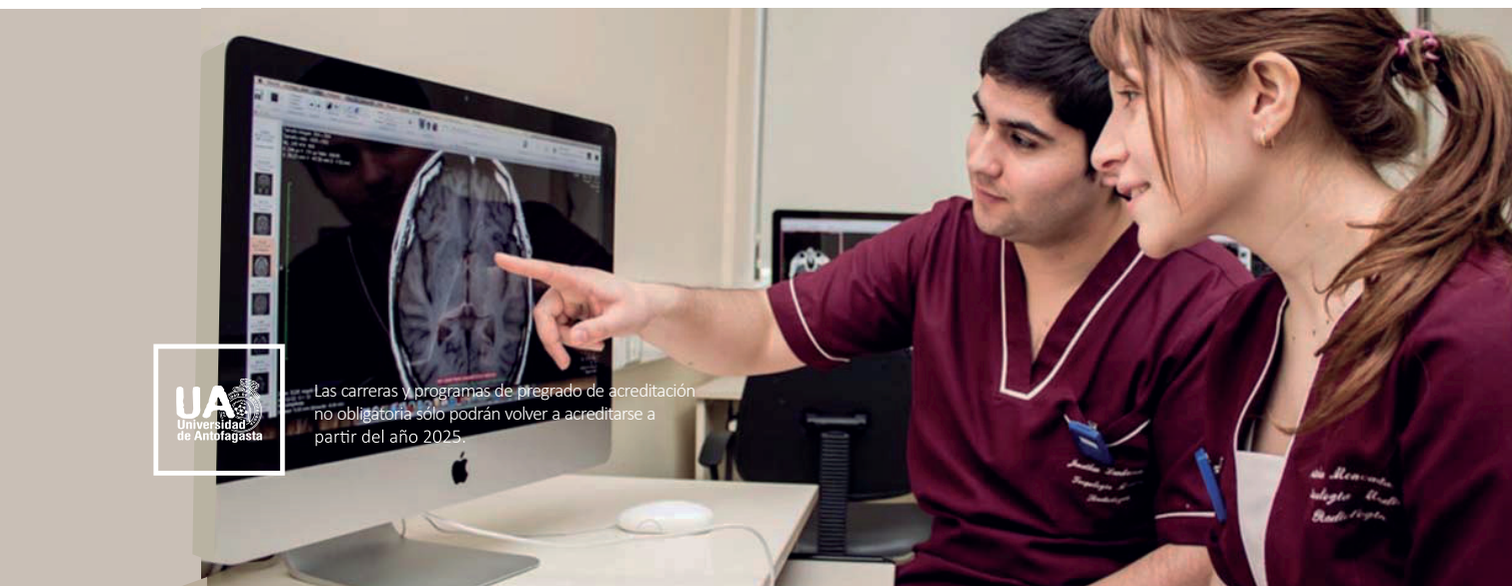
Calidad UA *

1er

Hospital Clínico Universitario
de la Macro Zona Norte



Las carreras y programas de pregrado de acreditación no obligatoria sólo podrán volver a acreditarse a partir del año 2025.



Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5
Biología Celular	Química Orgánica	Fisiología	Anatomía Descriptiva	Métodos de Diagnóstico por Imágenes I
Orientación profesional	Genética	Bioquímica	Física Médica	Protección Radiológica y Radiobiológica
Química General	Anatomía Humana	Farmacología y Toxicología	Matemáticas Aplicadas	Equipamiento Imagenológico y Control de Calidad
Biomatemáticas	Histología y Embriología	Técnicas Básicas de Manejo Clínico	Fisiopatología	Epidemiología y Demografía
Física para las Ciencias de la Salud	Inmunología	Inglés Técnico	Biología Molecular	Gestión y Administración en Salud I
Expresión oral y escrita	Bioestadística	Salud Pública	Bioética	Promoción y Educación en Salud
Inglés I	Inglés II	Asignatura AFI	Asignatura AFI	EFI

Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
Métodos de Diagnóstico por Imágenes II	Métodos de Diagnóstico por Imágenes III	Resonancia Nuclear Magnética	Integrado de Radiodiagnóstico	Internado
Anatomía y Patología por Imágenes I	Tomografía Axial Computarizada	Medicina Nuclear	Integrado de Radioterapia y Medicina Nuclear	
Medios de Contraste y Radiofármacos	Anatomía y Patología por Imágenes II	Radioterapia	Integrado en Tomografía Axial Computarizada	
Métodos de Investigación Científica	Tesis I	Sistemas de Digitalización de Imágenes	Integrado de Resonancia Nuclear Magnética	
Gestión y Administración en Salud II		Tesis II		
Trabajo Comunitario con Enfoque Interdisciplinario				

(* Malla curricular sujeta a modificaciones)

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

■ Asignaturas de la mención seleccionada

Mención Imagenología y Física Médica



UNIVERSIDAD DE
ANTOFAGASTA

Campus Angamos
Avda. Angamos 601

Campus Coloso
Avda. Universidad de Antofagasta 02800

Área Clínica
Avda. Argentina 2000

admision.uantof.cl

   /admisionua

ACCESO
Educación Superior