



UNIVERSIDAD DE  
ANTOFAGASTA



# Pedagogía en Biología y Ciencias Naturales

	<b>5</b>	UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA ACREDITADA EN NIVEL AVANZADO
		SECCIÓN INSTRUCCIONAL, DOCENCIA DE GRADUADO, INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN CON EL MEDIO Y DOCENCIA DE POSTGRADO
		PRÓXIMA ACREDITACIÓN 07 SEPTIEMBRE 2027

# Pedagogía en Biología y Ciencias Naturales

El profesional de Pedagogía en Biología y Ciencias Naturales está capacitado para diseñar y promover procesos de aprendizajes consistentes, en el contexto del área disciplinaria de la biología. En su desempeño, es capaz de generar condiciones de participación, libertad y respeto, construyendo relaciones de compromiso y apoyo con estudiantes y miembros de la comunidad educativa.

<b>Puntaje de corte 2023</b>	588 pts.
<b>Puntaje promedio L y M mínimo de postulación o 10% superior de notas</b>	458 pts.

**Grado Académico / Licenciado(a) en Educación**

**Título profesional / Profesor(a) de Biología y Ciencias Naturales**

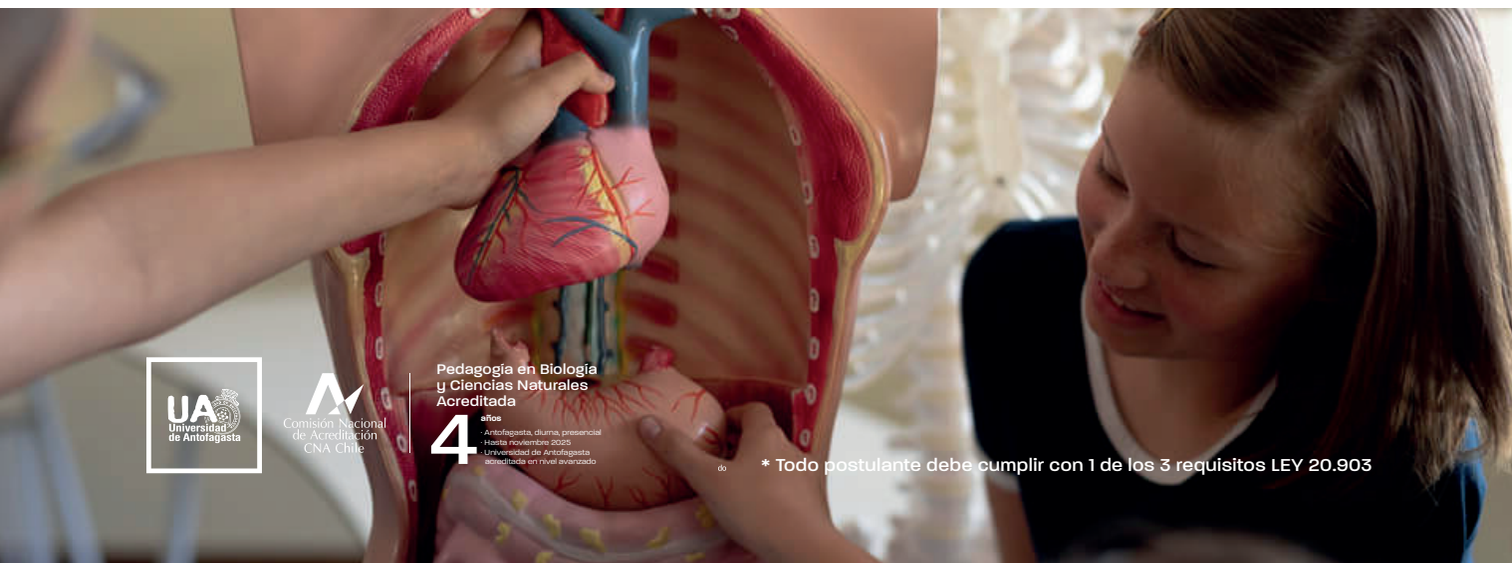
## Requisitos de Postulación (Ponderación)

<b>NEM</b>	10%
<b>Ranking</b>	50
<b>Competencia Matemática 1</b>	0%
<b>Competencia Lectora</b>	10%
<b>Historia y ciencias sociales o Ciencias</b>	20

<b>Vacantes 2024</b>	15
----------------------	----

Calidad UA \*

**4** prácticas, como mínimo durante la carrera, que garantizan vinculación con el **medio educativo regional**.  
- uantof.cl



**Pedagogía en Biología y Ciencias Naturales Acreditada**

**4** años  
Antofagasta, diurna, presencial  
Hasta noviembre 2025  
Universidad de Antofagasta  
Acreditada en nivel avanzado

\* Todo postulante debe cumplir con 1 de los 3 requisitos LEY 20.903

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5
Política Educativa	Práctica de Intervención I	Investigación Educativa	Práctica de Intervención II	Integración Curricular de TIC
Fundamentos Sociológicos de la Educación	Curriculum	Estrategias Metodológicas y Evaluativas para Biología y Ciencias Naturales I	Educación para la Democracia	Taller de Orientación
Habilidades Comunicativas (AFI)	Psicología para el Aprendizaje	Electivo de Formación Integral I	Estrategias Metodológicas y Evaluativas para Biología y Ciencias Naturales II	Estrategias Metodológicas y Evaluativas para Biología y Ciencias Naturales III
Matemática Aplicada	Química General II	Física General I	Física General II	Evaluación de Desarrollo de Competencias Hito I
Química General I	Biología General II	Anatomía Humana	Bioquímica	Biología Celular y Molecular
Biología General I		Química Orgánica	Educación Sexual y Calidad de Vida	Física Moderna
Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
Práctica de Intervención III	Implementación de Estrategias Didácticas y de Evaluación para Biología y Ciencias Naturales II	Práctica de Intervención IV	Evaluación de Desarrollo de Competencias Hito II	Práctica V (Profesional)
Implementación de Estrategias Didácticas y de Evaluación para Biología y Ciencias Naturales I	Electivo Formación Integral II	Implementación de Estrategias Didácticas y de Evaluación para Biología y Ciencias Naturales III	Diseño de Recursos Didácticos (AFI)	Tesina de Grado
Fisiología I	Biología del Desarrollo	Educación Ambiental y Formación la Ciudadana	Ecología	
Genética	Fisiología II	Tópicos Inmunología	Evolución	
	Historia de las Ciencias	Seminario de Profundización I		
	Ética Profesional	Seminario de Profundización II		

FACULTAD DE EDUCACIÓN

Pedagogía en Biología y Ciencias Naturales

(\*) Malla curricular sujeta a modificaciones



UNIVERSIDAD DE  
ANTOFAGASTA

Campus Angamos  
Avda. Angamos 601

Campus Coloso  
Avda. Universidad de Antofagasta 02800

Área Clínica  
Avda. Argentina 2000

[admision.uantof.cl](http://admision.uantof.cl)

   /admisionua

**ACCESO**  
Educación Superior