



PONTIFICIA  
UNIVERSIDAD  
CATÓLICA  
DE CHILE

# BIOLOGÍA

FACULTAD DE CIENCIAS  
BIOLÓGICAS

GRADO  
ACADÉMICO

Licenciado en Ciencias  
Biológicas - Licenciada en  
Ciencias Biológicas

TÍTULO

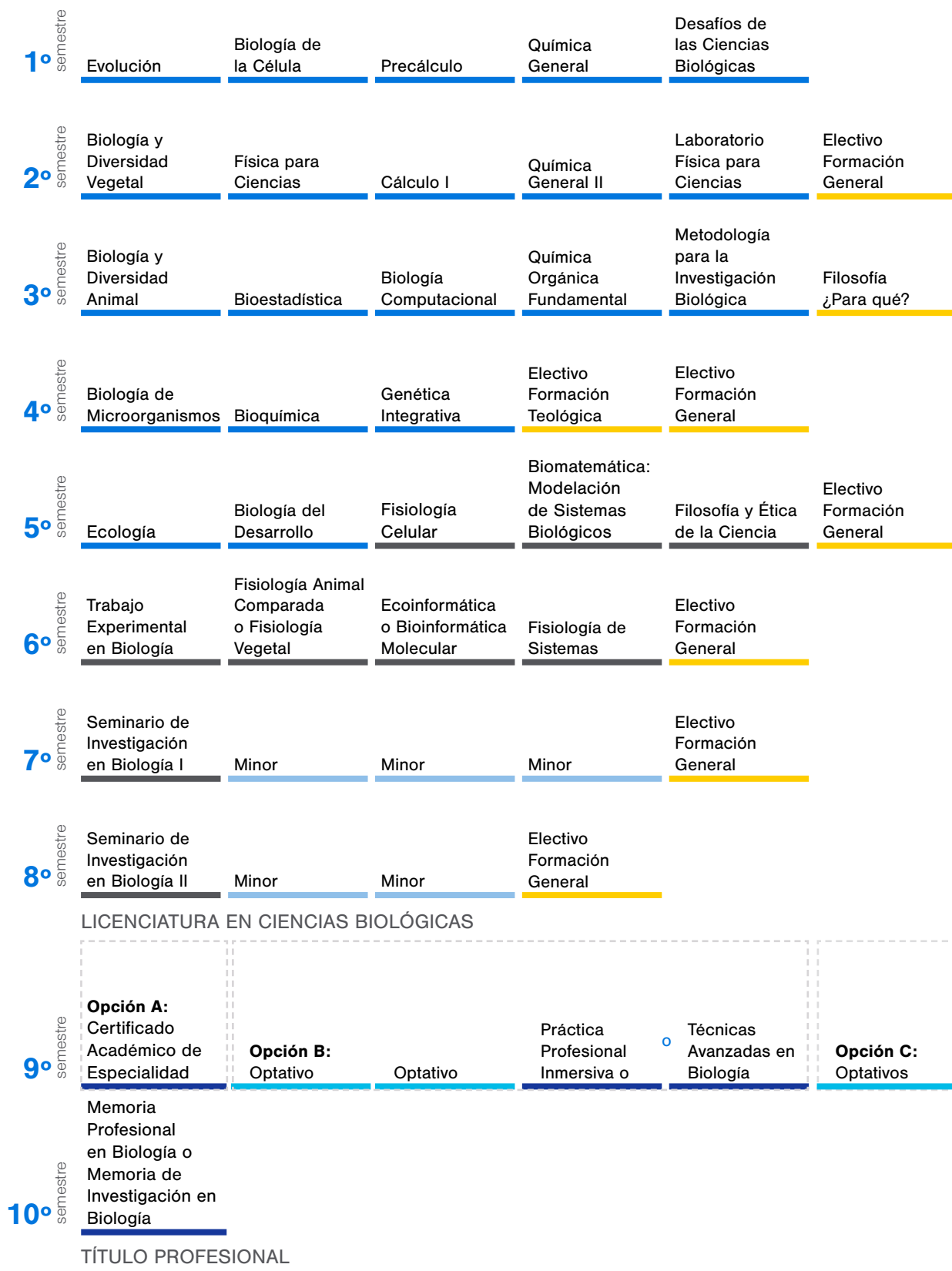
PROFESIONAL

Biólogo - Bióloga



# Diagrama Curricular

Resolución VRA N°338/2025



## TIPOS DE CURSOS

MÍNIMOS DISCIPLINARIOS

FORMACIÓN GENERAL

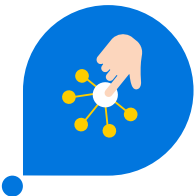
MAJOR

MINOR

MÍNIMOS DE TITULACIÓN

OPTATIVO DE PROFUNDIZACIÓN

En la UC vivirás grandes experiencias. Encontrarás una comunidad inclusiva, sustentable y saludable, abierta al diálogo tolerante y respetuoso. Contarás con apoyo académico permanente y servicios de salud física y mental disponibles durante toda tu carrera. Podrás vivir la cultura, la ciencia, la política, el deporte, la movilidad internacional y un mundo de oportunidades de desarrollo académico y personal.



### ¿Qué caracteriza a los egresados y egresadas de la carrera?

Los biólogos y las biólogas UC son profesionales con herramientas para analizar e interpretar resultados experimentales y otros datos científicos; investigar diversos temas de ciencia básica y aplicada; participar en el desarrollo de nuevos productos y planes de conservación, y manejo de recursos naturales y del medio ambiente.

### ¿Qué aprenderás en esta carrera?

Estudiar Biología te ofrece una sólida base científica que va más allá de la comprensión de los sistemas vivos y los procesos biológicos en sus diversos niveles. Esta formación te prepara para ser un profesional con la capacidad de aplicar, gestionar y transformar los desafíos del medio ambiente y la salud. Esto es posible porque la carrera potencia las capacidades analíticas, el pensamiento crítico, las habilidades comunicativas y el trabajo interdisciplinario, competencias esenciales tanto para la investigación de vanguardia como para la toma de decisiones complejas en la gestión de recursos.

Al egresar, obtendrás el título profesional de Biólogo/a y podrás especializar tu trayectoria y diferenciar tu perfil profesional con un enfoque de investigación en biomedicina (Certificado de especialidad en Investigación Biomédica) o con un enfoque de aplicación práctica y gestión de recursos naturales (Certificado de especialidad en Medio Ambiente).

### ¿Por qué estudiar Biología en la UC?

Porque conocerás de cerca una carrera que cuenta con un importante porcentaje de la producción científica de la Universidad, y de todas las publicaciones del país en Biología, en áreas como ecología y biodiversidad, entendimiento comprehensivo de la función biológica, patología molecular y biología molecular vegetal, biodegradación microbiana y patogenicidad bacteriana.

Porque sus académicos son reconocidos a nivel nacional e internacional por su excelencia y aportes al conocimiento científico, incluso galardonados con el Premio Nacional de Ciencias.

### ¿En qué puedes trabajar como Licenciado o Licenciada en Biología?

Al egresar de la carrera podrás desempeñarte en universidades, institutos de investigación científica, industrias o instituciones relacionadas con la conservación y aprovechamiento racional de recursos renovables, industrias o instituciones con impacto biotecnológico, organismos estatales relacionados con uso y conservación de recursos naturales, agricultura y salud pública.

## Admisión Centralizada 2026

### REQUISITOS MÍNIMOS



Vacantes ofrecidas 2026 / **65**

Puntaje último matriculado PAES 2025 / **789,65 puntos**

Promedio PAES mínimo de postulación (C. Lectora y C. Matemática 1) / **485 puntos**

---

### VÍAS DE ADMISIÓN

La UC cuenta con vías alternativas a la Admisión Centralizada. Conoce las distintas vías de Admisión Directa Equidad y Admisión Directa Especial en [admision.uc.cl](http://admision.uc.cl)

### FINANCIAMIENTO

Debido a que la UC cuenta con acreditación institucional, podrás acceder a la Gratuidad y otros beneficios estatales e internos para financiar tus estudios.



PONTIFICIA  
UNIVERSIDAD  
CATÓLICA  
DE CHILE