

# MAGÍSTER

## Gestión del Cambio Climático

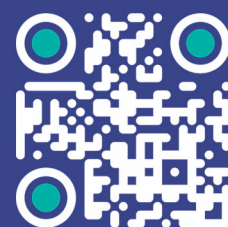


Universidad  
de **Aysén**  
PATAGONIA

Fecha de inicio:  
**Abril 2026**

Duración:  
**15 meses**

Modalidad:  
• Híbrida  
• Sincrónica  
• Asincrónica



Universidad  
de **Aysén**  
PATAGONIA

Postgrados y  
Educación Continua

  
Comisión Nacional  
de Acreditación  
CNA-Chile

Universidad de Aysén  
Acreditada  
Nivel Básico  
Gestión Institucional  
Docencia de Pregrado  
Hasta abril 2026



[magister.cambioclimatico@uaysen.cl](mailto:magister.cambioclimatico@uaysen.cl)

[uaysen.cl](http://uaysen.cl)



# MAGÍSTER

## Gestión del Cambio Climático

El programa, de carácter profesional y modalidad en línea, complementado con una experiencia presencial en la Región de Aysén mediante la visita a ecosistemas clave de la Patagonia, ofrece herramientas teóricas y metodológicas actualizadas para diagnosticar y diseñar estrategias sostenibles a nivel local y regional. Está orientado a profesionales de diversas áreas, interesados/as en liderar procesos de transformación en sus respectivos territorios y organizaciones.

Esta formación contribuirá al cumplimiento de los compromisos internacionales suscritos por Chile, tales como el Acuerdo de París (2015), incluyendo la actualización de las contribuciones nacionales determinadas (2025-2035), al generar las capacidades necesarias para su implementación efectiva con enfoque territorial, inclusivo y sostenible.

### Información general

Contacto: [magister.cambioclimatico@uaysen.cl](mailto:magister.cambioclimatico@uaysen.cl)

Inicio: **abril 2026**

Duración: **15 meses**

**Matrícula: USD 280 (\$250.000 CLP)**

**Arancel: USD 5.600 (\$5.000.000 CLP)**



Universidad  
de **Aysén**  
PATAGONIA

Postgrados y  
Educación Continua

### Objetivo del Magíster

Formar profesionales con las competencias necesarias para identificar los impactos del cambio climático en los ecosistemas, la biodiversidad, la economía y la sociedad; analizar críticamente las políticas públicas; diseñar estrategias efectivas; e implementar soluciones basadas en la naturaleza, desde un enfoque interdisciplinario que promueva la adaptación socioecológica, contribuya a la mitigación de los efectos del cambio climático y apoye el cumplimiento del compromiso de carbono neutralidad asumido por Chile.

### Requisitos de Postulación

**Formación académica:** Título profesional y/o licenciatura en áreas como ciencias naturales, sociales, de la salud, ingeniería, y/o disciplinas relacionadas con el desarrollo sostenible.

**Compromiso con la resiliencia climática:** Interés en promover iniciativas de adaptación y mitigación para reducir los impactos del cambio climático y fomentar la resiliencia de ecosistemas y comunidades.

**Perspectiva multidisciplinaria:** Capacidad de integrar conocimientos de diversas fuentes (p. ej científicos, técnicos y locales) para diseñar soluciones innovadoras, considerando los impactos en salud pública, economía y contexto social.

### HORARIO

● VIERNES:  
**18:00 a 21:00**

● SÁBADO:  
**09:00 a 14:00**

### PLAN DE ESTUDIOS

#### MÓDULO 1

Causas e implicancias del cambio climático

#### MÓDULO 2

Gobernanza del cambio climático

#### MÓDULO 3

Salud pública en un contexto de rápidos cambios globales

#### MÓDULO 4

Resiliencia de ecosistemas terrestres

#### MÓDULO 5

Gestión de recursos hídricos

#### MÓDULO 6

Planificación territorial para la adaptación y mitigación del cambio climático

#### MÓDULO 7

Economía circular y desarrollo sostenible

#### MÓDULO 8

Transición energética

#### MÓDULO 9

Energías renovables

#### MÓDULO 10

Pasantías en la Patagonia - Aysén

#### MÓDULO 11

Introducción al trabajo de fin de Magíster

#### MÓDULO 12

Actividad de fin de Magíster

Infórmate  
**AQUÍ**



**MAGÍSTER** | 2026  
**UAysén** | 26