



**ESCUELA DE
POSGRADO
PUCP**



Instituto Internacional para el
Aseguramiento de la Calidad



Maestría en
**Gestión de los
Recursos Hídricos**

*#HazGrande
TuPropósito*

Presentación

Nuestra maestría forma profesionales con conocimientos, competencias y habilidades para comprender los principios que regulan la gestión del agua en la Región Andina.

ESTUDIA EN LA

1^{ra} universidad
del Perú
según *Ranking 2025*



ACREDITACIÓN EN

Docencia en Posgrado



Instituto Internacional para el
Aseguramiento de la Calidad

Impulsa tu carrera y lidera con éxito



Modalidad
Semipresencial



Inicio de clases
24 de marzo

Beneficios



Enfoque interdisciplinario para una sólida formación en la gestión del agua.



Docentes nacionales y extranjeros con reconocida trayectoria profesional y académica.



Plataformas de educación virtual, acceso a bibliotecas y bases de datos con información especializada.



Presencia de docentes y especialistas extranjeros en actividades académicas que complementan la formación de los alumnos.

Grado académico y Certificación Intermedia



La Pontificia Universidad Católica del Perú otorga el grado de **Maestro o Maestra en Gestión de los Recursos Hídricos**



Al concluir el primer año, la Escuela de Posgrado otorga el **Diploma de Posgrado en Gestión de los Recursos Hídricos**

Disfruta de un enfoque flexible y práctico

Conoce las líneas de investigación de nuestra maestría:

- > **Aguas subterráneas.**
- > **Calidad y contaminación del agua.**
- > **Agua y ciudad.**

Ciclo 1	Ciclo 2	Ciclo 3	Ciclo 4
Ciencias del Agua 3 créditos	Evaluación de Impactos Ambientales 2 créditos	Taller Interdisciplinario de Trabajo de Campo 4 créditos	Seminario 2: Tesis 3 créditos
Ecología Política en los Andes 3 créditos	Seminario 1: Metodología de Investigación Interdisciplinaria 3 créditos	Principios y Metodologías para la Regulación de los Recursos Hídricos 3 créditos	Análisis y Gestión de Riesgos en la Gestión del Agua 3 créditos
Calidad y Contaminación del Agua 3 créditos	Agua y Ciudad 3 créditos	Ingeniería Hidroambiental 3 créditos	Curso electivo 3 créditos
Legislación del Agua 3 créditos	Teoría y Práctica de la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos 3 créditos	Curso electivo 3 créditos	Curso electivo 3 créditos



Directora de la Maestría



Dra. Nadia Gamboa Fuentes

Doctora en Ciencias Ambientales por la Universidad de Concepción, Chile.

Comité directivo



Dr. Ismael Muñoz Portugal

Doctor en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú.



Dr. Gerardo Damonte Valencia

Doctor en Antropología por la Universidad de Cornell, Estados Unidos.

Docentes

Jeanine Anderson Roos

Doctora en Antropología por la Universidad de Cornell, Estados Unidos.

Oscar Angulo Núñez

Magíster en Gestión Integrada del agua por la Universidad de Queensland, Australia.

Alexandra Carlier

Doctora en Historia, Arte y Arqueología por la Universidad Libre de Bruselas, Bélgica.

Eduardo Bedoya Garland

Doctor en Antropología por la Universidad del Estado de Nueva York, Estados Unidos.

Sonja Bleeker

Magíster en Gestión Internacional del Agua y Tierras por la Universidad de Wageningen, Países Bajos.

Rutgerd Boelens

Doctor en Ciencias Sociales por la Universidad de Wageningen, Países Bajos.

Mireya Bravo Frey

Doctora en Geografía por la Universidad Clark, Estados Unidos.

Álvaro Cano Roncagliolo

Magíster en Estudios Latinoamericanos por la Universidad de Oxford, Reino Unido.

Flavio Ausejo Castillo

Magíster en Políticas Públicas en América Latina por la Universidad de Oxford, Inglaterra. Magíster en Regulación de Servicios Públicos por la Escuela de Economía de Londres, Inglaterra.

Sofía Amelia Castro Salvador

Doctora en Geografía por la Universidad París 1 Panteón-Sorbona, Francia.

Gerardo Damonte Valencia

Doctor en Antropología por la Universidad de Cornell, Estados Unidos.

Iris Domínguez Talavera

Doctora en Ingeniería por la Universidad de Karlsruhe, Alemania.

Carmen Felipe-Morales

Doctora en Ciencias Agronómicas con Especialidad de Suelos por la Facultad de Ciencias Agronómicas de Gembloux, Bélgica.

Nadia Gamboa Fuentes

Doctora en Ciencias Ambientales por la Universidad de Concepción, Chile.

Diego Geng Montoya

Doctor en Sociología por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

Manuel Glave Testino

Doctor en Economía por la University of Illinois, Estados Unidos.

Johannes Hendriks

Magíster en Ciencias Agrícolas por la Universidad de Wageningen, Países Bajos.

Yván López Gonzales

Magíster en Gestión Internacional del Agua y Tierras por la Universidad de Wageningen, Países Bajos.



Docentes

Ivan Lucich Larrauri

Magíster en Economía de Recursos Naturales y del Medio Ambiente por la Universidad de Concepción, Chile.

Mariel Mendoza

Magíster en Gestión Pública de los Recursos Hídricos por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

German Muñoz Portugal

Doctor en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

Teresa Oré Velez

Magíster en Sociología por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

Iván Ortiz Sánchez

Doctor en Derecho por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

José Antonio Peralta

Doctor en Sociología del Medio Ambiente por la Universidad de Illinois. Estados Unidos.

Julio Postigo

Doctor en Geografía por la Universidad de Texas, Estados Unidos.

Ruth Preciado Jerónimo

Magíster en Gestión Internacional del Agua y Tierras por la Universidad de Wageningen, Países Bajos.

Éric Rendón

Doctor en Economía de los Recursos Naturales por la Universidad Nacional Autónoma de México.

Sonia Ruiz Landa

Magíster en Ciencias Políticas por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

Ana Sabogal Dunin

Doctora en Ciencias Naturales por la Universidad Técnica de Berlín, Alemania.

Edgar Sánchez Infantas

Doctor en Biología por la Universidad Complutense de Madrid, España.

Yamina Silva Vidal

Doctora en Ciencias Físico – Matemáticas por el Instituto Estatal de Hidrometeorología de Rusia.

Ben Solis

Magíster Universitario En Analisis Económico Especializado por el Barcelona Graduate School Of Economics, España.

Carlos Tavares Correa

Doctor en Ciencias Ambientales por la Universidad de Concepción, Chile.

Roberto Urrutia

Doctor en Ciencias Ambientales por la Universidad de Concepción, Chile.

Patricia Urteaga Crovetto

Doctor en Antropología por la Universidad de California, Berkeley, Estados Unidos.

Gisselle Vila Benites

Magíster en Desarrollo Ambiental por la Pontificia Universidad Católica del Perú.





**ESCUELA DE
POSGRADO
PUCP**

¿Listo para dar

el siguiente paso?

Solicita más información
y comienza tu camino
hacia la excelencia en
**Gestión de los Recursos
Hídricos**

*#HazGrande
TuPropósito*



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ
Av. Universitaria 1801, San Miguel, Lima 32 - Perú

posgrado.pucp.edu.pe

