



POSGRADO CAYETANO

Destaca con prestigio

Maestría en
**EDUCACIÓN
MÉDICA Y
CIENCIAS
DE LA
SALUD**

⌚ Modalidad
A distancia

⌚ Duración
12 meses

**Próximo
Lanzamiento**



Presentación

La Maestría en Educación Médica y Ciencias de la Salud de la Universidad Peruana Cayetano Heredia está orientada a formar profesionales capaces de liderar y transformar los procesos educativos en el ámbito de la salud.

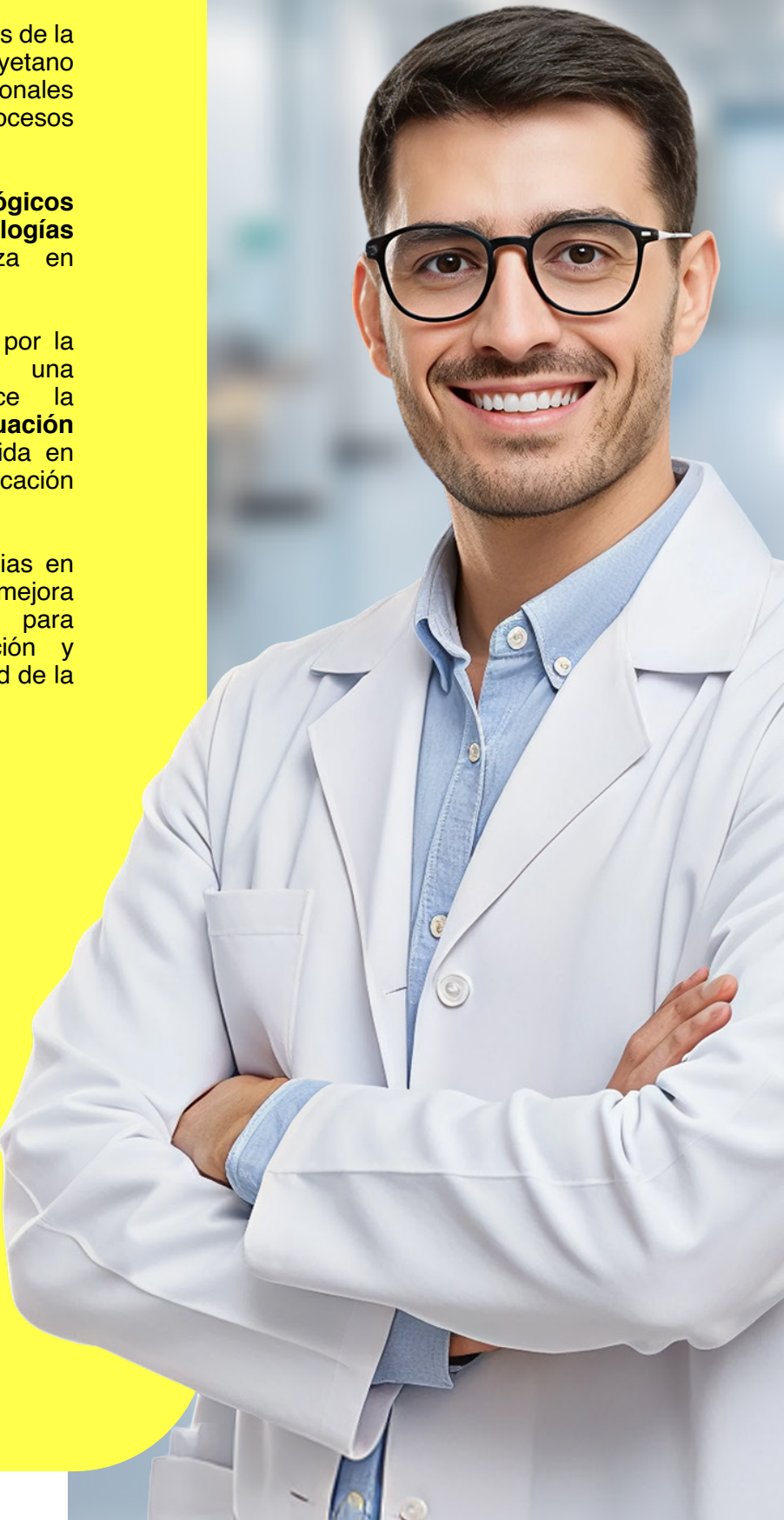
Su propuesta integra enfoques **pedagógicos modernos, metodologías activas y tecnologías emergentes** aplicadas a la enseñanza en contextos clínicos y académicos.

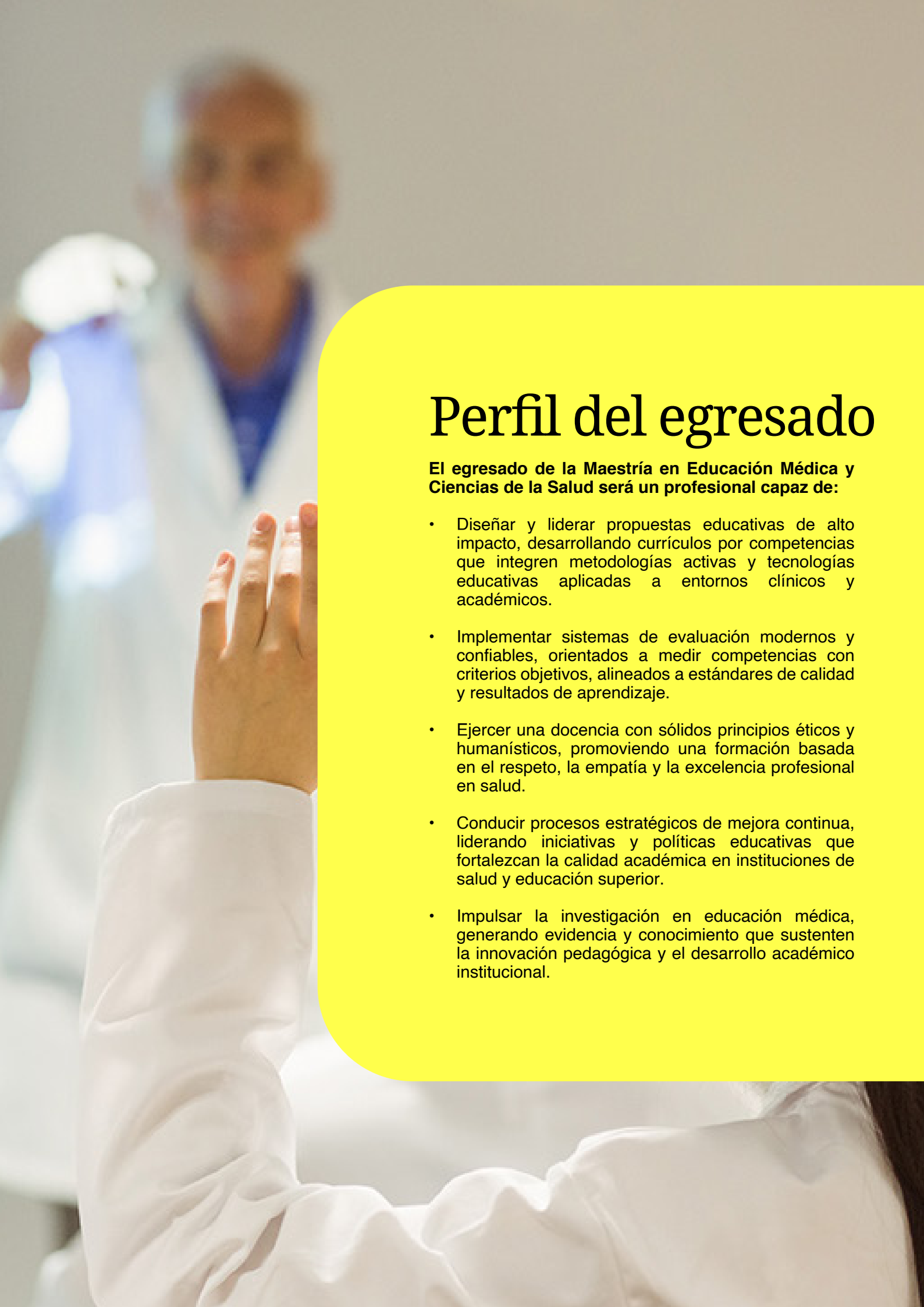
En línea con el compromiso institucional por la excelencia, el programa incorpora una modernización curricular que fortalece la **planificación, la metodología y la evaluación educativa**, incluyendo una formación sólida en inteligencia artificial aplicada a la educación médica.

El plan de estudios desarrolla competencias en liderazgo académico, diseño curricular y mejora continua, preparando a los egresados para desempeñarse en docencia, investigación y gestión educativa, con impacto en la calidad de la educación médica y la atención en salud.

Dirigido a

Profesionales de las ciencias de la salud con grado de bachiller, interesados en fortalecer sus competencias en docencia, gestión académica, investigación y liderazgo educativo. El programa está orientado a quienes buscan aplicar la innovación pedagógica y el diseño curricular para mejorar la calidad de la educación y la formación en el ámbito de la salud.





Perfil del egresado

El egresado de la Maestría en Educación Médica y Ciencias de la Salud será un profesional capaz de:

- Diseñar y liderar propuestas educativas de alto impacto, desarrollando currículos por competencias que integren metodologías activas y tecnologías educativas aplicadas a entornos clínicos y académicos.
- Implementar sistemas de evaluación modernos y confiables, orientados a medir competencias con criterios objetivos, alineados a estándares de calidad y resultados de aprendizaje.
- Ejercer una docencia con sólidos principios éticos y humanísticos, promoviendo una formación basada en el respeto, la empatía y la excelencia profesional en salud.
- Conducir procesos estratégicos de mejora continua, liderando iniciativas y políticas educativas que fortalezcan la calidad académica en instituciones de salud y educación superior.
- Impulsar la investigación en educación médica, generando evidencia y conocimiento que sustenten la innovación pedagógica y el desarrollo académico institucional.



¿Por qué elegir nuestra Maestría en Educación Médica y Ciencias de la Salud?



Formación respaldada por la universidad líder en medicina del país, reconocida en rankings nacionales e internacionales por su excelencia académica y científica.



Aprendizaje junto a profesionales líderes en medicina y educación en salud, en una comunidad académica de alto nivel.



Acceso a infraestructura académica especializada, incluido el Centro Interdisciplinario de Simulación Docente en la Sede La Molina.



Docentes de prestigio nacional e internacional, con experiencia en investigación y participación activa en equipos de consulta en salud.



Soporte tecnológico avanzado que fortalece el aprendizaje y el desarrollo de proyectos de investigación.



Visitas presenciales a campos de estudio que fortalecen la experiencia práctica y el aprendizaje aplicado.



Programa diseñado para desarrollarse en 12 meses, optimizando el tiempo de formación y facilitando un progreso académico ágil.



Certificación progresiva integrada al plan de estudios, que incorpora diplomados de especialización y permite un avance académico sólido, gradual y con valor profesional desde los primeros ciclos.



→ Obtén tu grado de

Maestro en Educación Médica y Ciencias de la Salud

Incluye los siguientes diplomas

- ⊕ Diploma de Especialización en Educación Médica
- ⊕ Diploma de Especialización de Investigación en Educación Médica
- ⊕ Diploma de Especialización en Diseño Curricular e Inteligencia Artificial Aplicada a la Educación



Maestro en Educación Médica y Ciencias de la Salud

Se obtiene con la aprobación de los 48 créditos del plan de estudios, la sustentación y aprobación del Trabajo de Grado, conforme a las normativas y procedimientos del trabajo de investigación para grados académicos de la UPCH, y la certificación del dominio de un idioma extranjero.

Certificación de diplomados

Para obtener los diplomas de especialización, se deberá cumplir con los siguientes requisitos:

Diploma de Especialización en Educación Médica

Se otorgará al participante que haya aprobado satisfactoriamente los 20 créditos correspondientes al plan de estudios del diplomado.

Diploma de Especialización en Investigación en Educación Médica

Se otorgará al participante que haya aprobado satisfactoriamente los 20 créditos correspondientes al plan de estudios del diplomado.

Diploma de Especialización en Diseño Curricular e Inteligencia Artificial Aplicada a la Educación

Se otorgará al participante que haya aprobado satisfactoriamente los 8 créditos correspondientes al plan de estudios del diplomado.

Coordinador del programa



MAG. JORGE LUIS HUERTA-MERCADO T.

- Médico gastroenterólogo, magíster en Medicina y miembro de la Unidad de Educación Médica. Se desempeñó como jefe del Área Clínica y de Prácticas Preprofesionales de la Escuela Profesional de Medicina de la Universidad Peruana Cayetano Heredia durante más de diez años. Fue jefe del Servicio de Gastroenterología del Hospital Nacional Cayetano Heredia y actualmente es gastroenterólogo en la Clínica Anglo Americana.
- Diplomado en Educación Médica por la Universidad Católica de Chile. Investigador con código RENACYT P0119654. Desarrolla la línea de investigación en planificación y conducción de programas académicos, gestión institucional, metodologías educativas y evaluación (ECOE).

Plana docente

MAG. MÓNICA FLORES NORIEGA

Magíster en Medicina con mención en Ginecología y Obstetricia por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH). Médico especialista en Ginecología y Obstetricia por la UPCH. Diplomada en Docencia en Medicina por la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Profesora auxiliar de la Facultad de Medicina Alberto Hurtado de la UPCH y miembro de la Unidad de Educación Médica de la misma facultad. Coordinadora de la Maestría en Medicina con Mención en Ginecología y Obstetricia. Desarrolla la línea de investigación en metodologías de aprendizaje y evaluación, así como en gestión académica en programas universitarios.

MAG. MEYLIN R. APHANG LAM

Médico internista y profesora asociada de la Facultad de Medicina Alberto Hurtado de la UPCH. Magíster en Medicina. Diplomada en Gestión Administrativa de Instituciones de Educación Superior y en Educación Médica.

Se desempeñó como coordinadora de sede docente en el Hospital Arzobispo Loayza y de la Sección de Medicina del Departamento de Clínicas Médicas de la Facultad de Medicina. Es miembro de la Unidad de Educación Médica de la misma facultad. Desarrolla la línea de investigación en investigación clínica aplicada a las ciencias de la salud, gestión y procesos formativos de pregrado y posgrado en ciencias de la salud.

MAG. SILVANA SARABIA ARCE

Magíster en Medicina por la UPCH. Jefa de la Unidad de Educación Médica de la Facultad de Medicina Alberto Hurtado. Diplomada en Docencia en Medicina por la Pontificia Universidad Católica de Chile e instructora en Simulación Clínica por el Institute for Medical Simulation (CMS-Harvard).

Especialista en Psiquiatría y profesora asociada de la Sección Académica de Psiquiatría y Salud Mental de la UPCH. Editora jefa de la Revista de Neuro-Psiquiatría. Desarrolla la línea de investigación en investigación clínica aplicada a las ciencias de la salud, diseño curricular y evaluación académica.

DR. OSCAR JEREZ YAÑEZ

Doctor en Psicología y Educación, con Diploma de Estudios Avanzados en Psicología y Educación por la Universidad de Granada (España). Magíster en Educación con mención en Informática Educativa por la Universidad de Chile. Posee doble licenciatura en Educación y en Filosofía por la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Desarrolla la línea de investigación en docencia universitaria, con énfasis en la generación de conocimiento sobre procesos formativos en ciencias de la salud, metodologías de enseñanza-aprendizaje y producción de evidencia científica en educación de las ciencias de la salud.

MAG. ANA OLASCOAGA MESÍA

Médica especialista en Medicina Interna y magíster en Epidemiología Clínica. Profesora asociada de la Facultad de Medicina de la UPCH y miembro de la Unidad de Educación Médica de la misma facultad.

Actualmente se desempeña como jefa del Área de Especialización de la Unidad de Posgrado y Especialización. Desarrolla la línea de investigación en diseño y desarrollo de programas de posgrado, así como en investigación clínica aplicada a las especialidades de la salud.

DRA. MABEL RAZA GARCÍA

Ingeniera informática por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH), con maestría y doctorado en Informática. Biomédica y Salud por la Universidad de Washington, en Seattle (EE. UU.). Cuenta con amplia experiencia en el desarrollo de aplicaciones vinculadas con inteligencia artificial, ciencia de datos, salud digital y telemedicina, campos en los que ha realizado importantes aportes. Desarrolla la línea de investigación en desarrollo y gestión de tecnologías de inteligencia artificial (IA).

(*) Plana docente sujeta a cambios.



Plan de estudios

SEMESTRE	ASIGNATURA	CRÉDITOS
01.	Introducción a la Educación Médica	5
	Innovación e Investigación en Educación Médica I	5
	Estrategias Innovadoras de Enseñanza-Aprendizaje	5
	Evaluación de los Aprendizajes	5
02.	Innovación e Investigación en Educación Médica II	4
	Inteligencia Artificial Aplicada a la Educación Médica	3
	Bases del Desarrollo Curricular en Medicina	5
	Las Etapas de Kern para el Desarrollo Curricular	3
	Docencia en el Campo Clínico	5
03.	Innovación e Investigación en Educación Médica III	6
	Evaluación de Programas Educativos	2
Total de Créditos del Programa		48

Nota: La UPCH se reserva el derecho de reprogramar los cursos y la fecha de dictado de los mismos de acuerdo con su proceso de mejora académica continua o causa de fuerza mayor.

La Universidad reconocerá y/o convalidará de acuerdo al reglamento de la actividad académica de la Escuela de Posgrado, los cursos de posgrado o su equivalente.



Información general*

Duración

12 meses (3 ciclos)

Vacantes

30

Modalidad

A distancia

Frecuencia

Semanal

Horario

Clases en la modalidad a distancia (semanal) y con un fin de semana presencial por ciclo.

Sábados de

8:00 a 19:00 horas

(*) Solo se consideran los meses en los que se desarrollan clases.

La UPCH se reserva el derecho de modificar o cancelar el inicio del programa si no llega al cupo mínimo de estudiantes matriculados hasta el mismo día de inicio del programa.



Proceso de admisión

Completa tu proceso de admisión siguiendo los pasos indicados. Es tu oportunidad para avanzar en tu desarrollo profesional.

01. Incripción

- ✈ Inscríbete a través del portal de admisión postula.upch.edu.pe

02. Recolección de datos

- ✈ Copia del grado académico de bachiller universitario o del título profesional (para postulantes extranjeros).
- ✈ Copia del DNI o pasaporte.
- ✈ Currículum vitae descriptivo, no documentado.

03. Comprobante de pago

- ✈ Recibo o voucher de pago por los derechos de admisión.

04. Evaluación de expediente

- ✈ Evaluación previa del expediente al postulante de la maestría.

05. Entrevista personal

- ✈ Entrevista profesional con el postulante a la maestría.

(*) Los documentos deberán ser subidos al portal de admisión

NOTA: El postulante podrá solicitar su retiro del proceso de admisión hasta setenta y dos horas (72) previo a la fecha de cierre de inscripciones. Las devoluciones serán por un monto del 60% del derecho de admisión abonado.

Sé parte de la comunidad que lidera el cambio

+40



- Programas entre maestrías y doctorados
- Docentes con prestigio nacional e internacional
- Campus modernos y equipados
- Alianzas estratégicas para una formación de excelencia
- Líneas de investigación interdisciplinaria





- [Posgrado UPCH](#)
- [posgradocayetano](#)
- [posgradocayetano](#)
- [Posgrado Cayetano](#)