



POSGRADO
CAYETANO

Destaca con prestigio

Maestría en
**MEDICINA
OCUPACIONAL
Y DEL MEDIO
AMBIENTE**

➔ Modalidad
A distancia

➔ Duración
12 meses

➔ Inscripciones hasta
02 de marzo 2026



Presentación

La Maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente, ofrecida por la Facultad de Medicina de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, forma médicos altamente capacitados para proteger la salud de los trabajadores en entornos complejos y cambiantes. Este programa se desarrolla en modalidad a distancia, con un enfoque por competencias, integrando conocimientos clínicos, normativos y de gestión. Su diseño curricular actualizado responde a las demandas del contexto pospandemia, los marcos regulatorios vigentes y las exigencias del mercado laboral. Incluye una certificación intermedia como Diplomado en Medicina Ocupacional y Valoración de Daño Corporal, fortaleciendo el perfil profesional desde el inicio. La maestría se orienta a la formación de líderes en salud ocupacional, con impacto local, nacional e internacional.

Dirigido a

Médicos con grado de bachiller y titulados (generales o especialistas) con conocimientos básicos en medicina ocupacional e interesados en desarrollar competencias en el área de medicina ocupacional y ambiental.





Perfil del egresado

Al finalizar la Maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente, el egresado será un profesional altamente competente para liderar procesos de prevención, evaluación y gestión de riesgos laborales, con una sólida formación científica, ética y normativa. Será capaz de desempeñarse en diversos contextos organizacionales, tanto públicos como privados, con proyección nacional e internacional.

- Evaluar integralmente los riesgos laborales y ambientales, con enfoque clínico y epidemiológico.
- Diseñar y gestionar programas de salud ocupacional, vigilancia médica y prevención de enfermedades relacionadas con el trabajo.
- Valorar el daño corporal en contextos legales y administrativos, de acuerdo con las normativas vigentes.
- Aplicar la legislación nacional e internacional en salud y seguridad en el trabajo.
- Liderar equipos multidisciplinarios, promoviendo el trabajo colaborativo y la mejora continua.
- Investigar para generar evidencia aplicada en salud ocupacional y ambiental.
- Dominar el uso de tecnologías educativas y herramientas digitales para el aprendizaje y la gestión profesional en entornos virtuales.
- Actuar con compromiso ético y responsabilidad social en el ejercicio profesional, con enfoque en equidad, inclusión y sostenibilidad.



¿Por qué elegir nuestra **Maestría en Medicina Ocupacional Y del Medio Ambiente?**



Programa pionero en Iberoamérica en formación especializada en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente.



Egresados en cargos referenciales en las principales empresas del Perú, en sectores como minería, energía, transporte, servicios, manufactura y salud.



Enfoque por competencias, alineado con las demandas actuales del sector salud y del entorno laboral.



Certificación progresiva, con tres niveles de reconocimiento: programas especializados; Diploma en Evaluación y Prevención de Riesgos del Trabajo; Diploma en Evaluación y Diagnóstico de Enfermedad Ocupacional; y Diplomado de Posgrado en Medicina Ocupacional y Valoración de Daño Corporal.



Actualización curricular, que incorpora los cambios normativos, los desafíos pospandemia y las nuevas tendencias en salud laboral.



Plana docente especializada, con experiencia profesional y académica en medicina ocupacional, medio ambiente y gestión del riesgo.



Formación integral, que articula conocimientos clínicos, normativos y de gestión para una práctica profesional efectiva.



Proyección nacional e internacional, con el respaldo de una universidad líder en la formación de profesionales de la salud.



➔ Obtén tu grado de **Maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente**

Incluye los siguientes diplomados

- ⊕ Diplomado en Evaluación y Prevención de Riesgos del Trabajo
- ⊕ Diplomado en Evaluación y Diagnóstico de Enfermedad Ocupacional
- ⊕ Diplomado en Medicina Ocupacional y Valoración de Daño Corporal



Maestro en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente

La Universidad Peruana Cayetano Heredia otorga el grado de Maestro en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente al participante que cumpla con los siguientes requisitos:

- Haber aprobado satisfactoriamente los 48 créditos del plan de estudios, correspondientes a los tres ciclos académicos.
- Sustentar y aprobar el Trabajo de Grado, de acuerdo con las Normas y Procedimientos del Trabajo de Investigación para la Obtención de los Grados Académicos de Maestría y Doctorado de la Escuela de Posgrado Víctor Alzamora Castro.
- Presentar un certificado de dominio de un idioma extranjero a nivel intermedio.
- Cumplir con todos los requisitos administrativos exigidos por la universidad.

Certificación de diplomados

Para obtener los diplomas se deberá aprobar satisfactoriamente los créditos del plan de estudios correspondientes a cada uno de los Diplomados:

- Diplomado en Evaluación y Prevención de Riesgos del Trabajo
- Diplomado en Evaluación y Diagnóstico de Enfermedad Ocupacional
- Diplomado en Medicina Ocupacional y Valoración de Daño Corporal

Coordinador del programa



MAG. JOHN MAXIMILIANO ASTETE C.

- Médico especialista en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente. Magíster en Administración de Empresas con especialidad en Gestión Integrada de la Calidad, Seguridad y Medio Ambiente (UVM-Chile) y Magíster en Toxicología (España). Cuenta con estudios de Maestría en Salud Ocupacional y Medio Ambiente (UNMSM), Maestría en Gestión Pública (USMP) y Doctorado en Neurociencias (UNMSM).
- Jefe de la Unidad de Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) y docente asociado de la Facultad de Medicina de la misma institución. Médico especialista del Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud (CENSOPAS-INS) del Instituto Nacional de Salud.
- Miembro del Consejo Editorial de la Revista Científica de Medicina del Trabajo (Brasil) y de la Revista de Prevención de Riesgos Laborales (Valencia, España). Ex presidente de la Asociación Latinoamericana de Salud Ocupacional y de la Sociedad Peruana de Salud Ocupacional. Experto y perito en procesos nacionales e internacionales de Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente.

Plana docente

LEANDRO HUAYANAY FALCONI

Médico cirujano y magíster en Epidemiología Clínica por la UPCH. Especialista en Medicina Interna, labora en el Departamento de Medicina del Hospital Cayetano Heredia (UPCH) y se desempeña como asesor de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID). Profesor asociado de la Facultad de Medicina Alberto Hurtado de la UPCH y miembro de la Unidad de Epidemiología Clínica de la misma universidad.

Cuenta con experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

CESAR ANTONIO LOZA MUNARRIZ

Médico cirujano-nefrólogo y magíster en Epidemiología Clínica por la Universidad de La Frontera (Chile). Profesor e investigador con áreas de interés en diálisis y trasplante renal, nefrología clínica, bioestadística y revisiones sistemáticas.

Se desempeña en el Hospital Cayetano Heredia y en la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

ESP. MELANY RAMÍREZ MAROCHO

Médico cirujano-nefrólogo y magíster en Epidemiología Clínica por la Universidad de La Frontera (Chile). Profesor e investigador con áreas de interés en diálisis y trasplante renal, nefrología clínica, bioestadística y revisiones sistemáticas.

Se desempeña en el Hospital Cayetano Heredia y en la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

ARMANDO TALAVERANO OJEDA

Magíster en Gerencia de Proyectos y Programas Sociales (Perú). Especialista en Medicina del Trabajo (Argentina), Ergonomía (Argentina) y Gerencia de Servicios de Salud (Perú). Experto en Ergonomía (España) y en Auditoría Médica. Auditor SIG en Calidad, Medio Ambiente y Salud Ocupacional (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001) y auditor en Salud Ocupacional.

Mentor en investigación, presidente del Comité Técnico de Normalización de Ergonomía (CTN) del INACAL (Perú) y presidente de la Sociedad Científica de Ergonomía y Psicosociología del Perú – SCEPP.CEO.

MARÍA URDAY PAREJA

Médico ocupacional y auditor médico, con maestrías en Salud Pública, Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente, y Ergonomía y Psicosociología Aplicada al Trabajo. Diplomado en Valoración de la Incapacidad Laboral y en Gestión Ambiental y Ocupacional. Cuenta con más de 9 años de experiencia en medicina ocupacional. Es miembro de ICOH, SOPESO, SCEPP y ALASST. Posee experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

GABRIEL ACURIO SALAZAR

Abogado (Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco), especialista en Derecho Laboral. Magíster en Relaciones Laborales, Dirección de Recursos Humanos, Digitalización y Globalización (Universidad Complutense de Madrid); magíster en Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social (Universidad Internacional de La Rioja, España); magíster en Derecho Civil y Procesal Civil (Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco); y magíster en Gestión Pública (UCV). Cuenta con estudios de doctorado en Sociedad Democrática, Estado y Derecho (Universidad del País Vasco, UPV/EHU). Docente de la Maestría en Prevención de Riesgos Laborales (UPCH), inspector de trabajo y exmagistrado de la Corte Superior de Justicia del Cusco. Posee experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases virtuales.

PABLO GUTIÉRREZ FALCON

Ingeniero industrial (UNMSM), con estudios de doctorado en Ingeniería Industrial (UNMSM). Magíster en Ingeniería Industrial con mención en Gestión Industrial (UNMSM) y magíster en Administración de Empresas con mención en Gestión Integrada de Calidad, Seguridad y Medio Ambiente (UVM). Docente de la Facultad de Medicina de la UPCH, de la Facultad de Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM) y de la Facultad de Ingeniería Industrial y Mecánica de la Universidad Tecnológica del Perú (UTP). Gerente general del Consorcio Ópalo Andino – COPAN y bombero voluntario del Cuerpo General de Bomberos Voluntarios del Perú. Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

ISELLE SABASTIZAGAL VELA

Psicóloga y magíster en Salud Ocupacional, con experiencia en docencia e investigación en riesgos psicosociales laborales y salud ocupacional. Docente en la Maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente, en la Maestría en Ergonomía y Psicosociología Aplicada al Trabajo, y coordinadora y docente del Diplomado en Riesgos Psicosociales en el Trabajo y Psicología de la Salud Ocupacional, así como de la Maestría en Gestión de Riesgos Laborales de la Unidad de Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente de la Facultad de Medicina Alberto Hurtado – Universidad Peruana Cayetano Heredia. Miembro de la Red Experta en Encuestas sobre Condiciones de Trabajo, Empleo y Salud (Red ECoTES). Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

GLADYS BERNUY MORENOA

Médico cirujano (UNMSM), magíster en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (UPCH) y magíster en Educación (USIL). Docente de la Facultad de Medicina de la UPCH, Unidad de Posgrado. Médico ocupacional corporativo de CFG-COPEINCA. Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

MAEG ARRIOLA ESCALANTE

Abogado (UNSAAC), especialista en Gestión y Análisis de Políticas Públicas (Instituto Nacional de Administración Pública de España), máster en Gestión y Análisis de Políticas Públicas (Universidad Carlos III de Madrid) y maestro en Gobierno y Gestión Pública (Instituto de Gobierno de la Universidad de San Martín de Porres). Docente de la Escuela de Posgrado de la UPCH y de Educación Ejecutiva en Zegel IPAE (Grupo Intercorp). Consultor senior en legislación laboral y mercado de trabajo. Se ha desempeñado como jefe de Asesoría Jurídica de la UE002 del Ministerio del Ambiente, consultor de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) para América Latina y el Caribe, consultor de la Corporación Empresarial del Estado (FONAFE), director ejecutivo del Programa Nacional de Capacitación e Inserción Laboral del Ministerio de Trabajo, coordinador nacional de Formalización Empresarial (MTPE), miembro del Grupo de Trabajo de Pequeña y Microempresa del Foro Económico Asia-Pacífico (APEC), miembro del Consejo Directivo de la Organización Iberoamericana de la Juventud (OIJ) con sede en Madrid, España, y miembro del Consejo Directivo del Instituto Peruano del Deporte (IPD). Cuenta con experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

CARLOS RAMÍREZ LA TORRE

Médico cirujano (USMP) e ingeniero industrial (Universidad Continental). Médico especialista en Medicina Familiar (USMP). Magíster en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (UPCH) y magíster en Administración Estratégica de Empresas (PUCP). Docente de la Facultad de Medicina de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) y de la Escuela de Posgrado de ESAN. Candidato a la especialización en Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional en Lambton College, Toronto (Canadá). Responsable del área de SSO en Telefónica del Perú; se ha desempeñado como responsable de SSO en CFG-Copeinca y Celima Trébol. Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

RAÚL JESÚS GOMERO CUADRA

Médico cirujano (UPCH); especialista en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (UPCH); con estudios de maestría en Medicina con mención para especialista (USMP), Salud Pública y Global (UPCH) y Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (USMP). Docente de la Facultad de Medicina de la UPCH y de la Facultad de Medicina de la Universidad Privada Antenor Orrego (UPAO). Médico ocupacional del Consorcio Constructor M2 Lima. Past secretario general por Perú de la Comisión Internacional para el Trabajo y past presidente de la Sociedad de Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente. Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia. Salud (Red ECoTES). Cuenta con experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

FULTON RIVERA ALBINAGORTA

Licenciado tecnólogo médico (UPCH); magíster en Microbiología, con estudios de maestría en Investigación Epidemiológica (UPCH) y diplomado en Buenas Prácticas, Bioética, Regulación y Gestión de la Investigación Clínica. Candidato a doctor en Ciencias en Investigación Epidemiológica por la UPCH. Es docente universitario de pregrado y posgrado en la UPCH y consultor en aspectos éticos y regulatorios de la investigación clínica para EsSalud. Ha sido jefe de la Oficina de Regulación y Valoración Ética de la Investigación y exadministrador del Comité Institucional de Ética en Investigación de la UPCH. Profesional calificado como investigador por CONCYTEC. Cuenta con experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

CINTHIA CRUZ MEZA

Médico cirujano (USMP); magíster en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (UPCH). Docente de la Maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (UPCH). Asesor en salud ocupacional de empresas; se ha desempeñado como coordinador jefe de Salud Ocupacional en G y M S.A. – Grupo Graña y Montero. Cuenta con experiencia en gestión de la información en salud y en el uso de tecnologías aplicadas a la salud y la educación. Experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

MARÍA DEL CARMEN GASTAÑAGA R.

Médico cirujano (UNMSM); especialista en Medicina Física y Rehabilitación (UNMSM) y con especialización en Consultoría Ambiental (UPC). Máster en Innovación Pedagógica y Gestión de Centros Educativos, con maestría en Políticas y Gestión en Educación (USMP). Docente de la Facultad de Medicina de la UPCH. Médico del Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud (CENSOPAS) del Instituto Nacional de Salud (INS). Exdirectora general en tres periodos del CENSOPAS/INS y exdirectora general de la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA) del MINSA. Actual presidenta del Comité de Expertos en Metales Pesados del MINSA y del Comité de Ética en Investigación del Instituto Nacional de Salud del Niño, sede Breña. Cuenta con experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

PAOLA ALBINAGORTA ARIZA

Médico cirujano (UPCH); especialista en Psiquiatría por el Instituto Nacional de Salud Mental “Honorio Delgado - Hideyo Noguchi”. Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH); coordinadora de Bienestar y Profesionalismo, y presidenta de la Comisión Médica Calificadora de la Incapacidad del Instituto Nacional de Salud Mental “Honorio Delgado - Hideyo Noguchi”. Cuenta con experiencia en gestión de la información en salud y en el uso de tecnologías aplicadas a la salud y la educación. Experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

JESÚS SANTIANI ACOSTA

Médico cirujano (UNMSM) y médico neumólogo (UNMSM), con estudios de maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (UPCH). Docente de la Facultad de Medicina de la UPCH. Médico asistencial y coordinador de procedimientos del Servicio de Neumología del Hospital Nacional Guillermo Almenara de EsSalud. Fundador y exdirectivo de la Asociación Peruana de Broncología y Neumología Intervencionista. Exevaluador de enfermedad profesional respiratoria del Instituto Nacional de Rehabilitación. Cuenta con experiencia en educación a distancia en los niveles de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

HÉCTOR COLLANTES LUNA

Médico cirujano (USMP); médico otorrinolaringólogo y cirujano de cabeza y cuello (Universidad Autónoma de México). Docente de la Facultad de Medicina, Unidad de Posgrado, de la UPCH. Supervisor profesional y director de curso del Council for Accreditation in Occupational Hearing Conservation. Cuenta con experiencia en gestión de la información en salud y en el uso de tecnologías aplicadas a la salud y la educación. Experiencia en educación a distancia a nivel de pregrado y posgrado, así como en el uso de herramientas tecnológicas y plataformas virtuales, incluyendo la adaptación y creación de contenidos para entornos no presenciales. En el contexto de la emergencia sanitaria, ha impartido y organizado cursos y clases a distancia.

(*) Plana docente sujeta a cambios.



Plan de estudios

SEMESTRE	ASIGNATURA	CRÉDITOS
----------	------------	----------

01.

Fundamentos de la seguridad y salud en el trabajo	2
Normativa legal en seguridad y salud en el trabajo	3
Higiene y seguridad en el trabajo	4
Ergonomía ocupacional	3
Psicosociología aplicada en el trabajo	3
Fisiología del trabajo	3
Taller 1 de trabajo de grado	3

02.

Evaluación médico ocupacional I	3
Evaluación médico ocupacional II	3
Diagnóstico de enfermedad ocupacional	3
Evaluación y calificación de la incapacidad funcional para el trabajo	4
Gestión y dirección en la seguridad y salud en el trabajo	3
Auditoría en sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo	2
Taller 2 de trabajo de grado	3

03.

Redacción científica	2
Taller 3 de trabajo de grado	4

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, previa evaluación de la coordinación del programa.

(*) El plan de estudios se encuentra en proceso de actualización y puede estar sujeto a modificaciones.



Información general*

Duración

12 meses (3 ciclos)

Vacantes

35

Modalidad

A distancia

Frecuencia

Quincenal

Horario

3er fin de semana de cada mes

Viernes de 15:00 a 20:00 horas
Sábado de 9:00 a 20:00 horas
Domingo de 9:00 a 14:00 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 llegan al cupo mínimo de estudiantes matriculados, hasta el mismo día de inicio del programa.

Cronograma de admisión

Inscripciones

Hasta el 2 de marzo de 2026

Proceso de admisión

Del 5 y 9 de marzo del 2026

Publicación de resultados

11 de marzo del 2026

Matrícula

Del 24 al 27 de marzo del 2026

Inicio de clases

A partir del 30 de marzo de 2026



Inversión*

Derecho de admisión

S/ 600.00

Matrícula por ciclo

S/ 600.00

Costo del programa

S/ 25 200.00

Valor total del programa

S/ 27 600.00

Financiamiento en 12 cuotas

S/ 2 100.00

(*) Los costos incluyen el diploma

(*) Los costos no incluyen el Grado de Maestro

(*) Precios sujetos a variación, por cada ciclo sujeto a cambio de tarifario



Proceso de admisión

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

01.Inscripción

- Insíbete a través del portal de admisión **postula.upch.edu.pe**

02.Recolección de datos

- Copia escaneada del Grado académico de Bachiller o Título Profesional (para postulantes extranjeros).
- Copia escaneada del DNI (postulantes peruanos) o pasaporte / carnet de extranjería (postulantes extranjeros).
- 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