



POSGRADO CAYETANO

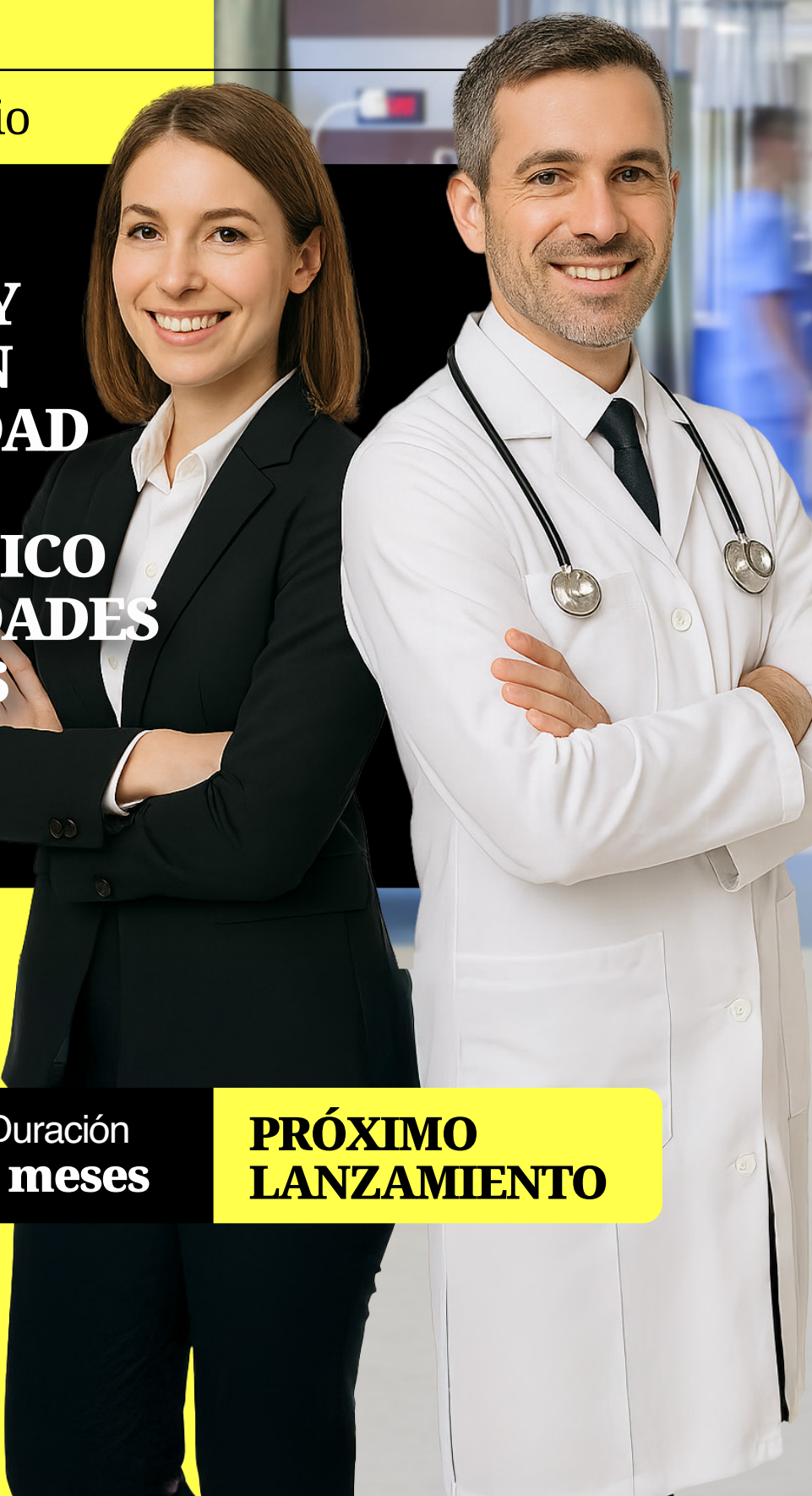
Destaca con prestigio

**Maestría en
EVALUACIÓN Y
CALIFICACIÓN
DE INCAPACIDAD
LABORAL Y
PERITAJE MÉDICO
DE ENFERMEDADES
Y ACCIDENTES
ASOCIADOS
AL TRABAJO**

⌚ Modalidad
A distancia

⌚ Duración
12 meses

**PRÓXIMO
LANZAMIENTO**



Presentación

La Maestría en Evaluación y Calificación de Incapacidad Laboral y Peritaje Médico de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo (MACIPE), forma especialistas altamente calificados en el diagnóstico, evaluación, calificación y peritaje médico de enfermedades y accidentes laborales, con el fin de garantizar procesos técnicos y éticos en la valoración del daño corporal y la protección de los derechos de los trabajadores.

Con una modalidad a distancia, combina la excelencia académica con herramientas tecnológicas interactivas, brindando flexibilidad para el aprendizaje y la participación de profesionales nacionales e internacionales.

Su enfoque por competencias integra dimensiones clínicas, legales, normativas y de gestión, asegurando la formación de líderes en salud ocupacional y peritaje médico legal.

El programa incluye cuatro diplomados de especialización, que permiten obtener certificaciones progresivas.

Su plan curricular, alineado con el Modelo Educativo de la UPCH, responde a los desafíos del contexto pospandemia, las reformas normativas del sistema de seguridad y salud en el trabajo, y las exigencias del mercado laboral nacional e internacional.

La MACIPE está orientada a la formación de profesionales con visión humanista, ética e interdisciplinaria, preparados para desempeñarse en sectores públicos y privados, así como en organismos internacionales vinculados con la salud y la protección social.

De esta manera, la Maestría en Evaluación y Calificación de Incapacidad Laboral y Peritaje Médico de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo contribuye al fortalecimiento del sistema de salud ocupacional del país, promoviendo la investigación aplicada, la innovación tecnológica y la justicia social en la valoración del daño corporal.

Dirigido a

Profesionales de las áreas de medicina, psicología y derecho, tales como:

- Médicos cirujanos especialistas
- Médicos ocupacionales
- Psicólogos en salud ocupacional
- Abogados vinculados a la salud laboral

Está orientada a quienes se desempeñan o aspiran a desempeñarse en el diagnóstico, evaluación y peritaje médico legal en entornos laborales. La maestría busca formar especialistas capaces de integrar criterios éticos, normativos y técnicos en el abordaje de enfermedades y accidentes laborales.



Perfil del egresado

Los egresados del programa desarrollarán las competencias como: pensamiento integrador, autogestión, comunicación efectiva, liderazgo y trabajo colaborativo, ética y responsabilidad profesional, innovación y emprendimiento.

Asimismo, al finalizar el programa, los egresados serán capaces de:

- Analizar los procesos de evaluación y calificación de la incapacidad laboral para formular propuestas de inclusión ocupacional efectivas, basadas en criterios técnico-científicos, normativos y éticos, en contextos multidisciplinarios.
- Elaborar informes técnico-periciales en casos de enfermedades o accidentes relacionados con el trabajo, sustentando procesos administrativos, judiciales o de seguridad social mediante la aplicación de procedimientos normativos, criterios médico-legales y principios de imparcialidad.
- Evaluar políticas públicas y normativa laboral en salud ocupacional, formulando propuestas que contribuyan a mejorar el sistema de protección y regulación del trabajo, considerando enfoques de equidad, sostenibilidad, evidencia científica y derecho comparado.
- Desarrollar trabajos de investigación que contribuyan a la generación de conocimiento y al diseño de estrategias basadas en evidencia, aplicables tanto en el ámbito académico como en el profesional.



¿Por qué elegir nuestra Maestría en Evaluación y Calificación de Incapacidad Laboral y Peritaje Médico de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo?



Programa pionero en el Perú y Latinoamérica en la formación especializada en evaluación, calificación y peritaje médico de enfermedades y accidentes laborales, integrando la medicina, el derecho y la gestión en salud ocupacional.



Los egresados serán preparados para desempeñarse como peritos médicos, miembros de comisiones de calificación de incapacidad, asesores técnicos, consultores y docentes en instituciones del sector público, privado y judicial.



Enfoque por competencias, con una formación integral que articula conocimientos clínicos, normativos, éticos y periciales, alineados con las demandas del sistema de seguridad y salud en el trabajo y con la legislación vigente.



Certificación progresiva, estructurada en cuatro niveles Diplomados de especialización.



Actualización curricular permanente, que responde a los nuevos marcos normativos del SCTR, SUNEDU y MINSA, a las tendencias pospandemia y a los retos emergentes en salud laboral y justicia pericial.



Plana docente altamente especializada, conformada por médicos, abogados y expertos en salud ocupacional, ergonomía, derecho laboral y medicina legal, con experiencia en organismos nacionales e internacionales.



Proyección nacional e internacional, respaldada por una universidad líder en educación médica y salud pública, reconocida por su calidad académica, investigación e impacto social.



➔ Obtén tu grado de

Maestro en

EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE INCAPACIDAD LABORAL Y PERITAJE MÉDICO DE ENFERMEDADES Y ACCIDENTES ASOCIADOS AL TRABAJO

Incluye los siguientes diplomados

- ⊕ Diplomado en Diagnóstico y Reconocimiento de Enfermedad y Accidente Asociados al Trabajo
- ⊕ Diplomado en Evaluación y Calificación de la Incapacidad Laboral.
- ⊕ Diplomado en Análisis de Prueba de Peritaje de Enfermedad y Accidente Asociados al Trabajo
- ⊕ Diplomado en Peritaje de Enfermedad y Accidente Asociado al Trabajo.



Maestro en Evaluación y Calificación de Incapacidad Laboral y Peritaje Médico de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo

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 aprobar satisfactoriamente los créditos del plan de estudios correspondientes a cada uno de los Diplomados.

- Diplomado en Diagnóstico y Reconocimiento de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo
- Diplomado en Evaluación y Calificación de la Incapacidad Laboral
- Diplomado en Análisis de Pruebas de Peritaje de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo
- Diplomado en Peritaje de Enfermedades y Accidentes Asociados al Trabajo

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 universidad.
- 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).
- Fue presidente de la Asociación Latinoamericana de Salud Ocupacional y de la Sociedad Peruana de Salud Ocupacional.

Plana docente

MAG. MIRKO PEZOA VILLANUEVA

Médico ocupacional y auditor médico registrado. Magíster en Ergonomía y Psicosociología Aplicada al Trabajo por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) y magíster en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente por la misma universidad. Egresado del Máster en Ergonomía de la Universidad de Girona (Barcelona) y perito ergónomo por la Universidad de Cataluña. Experto certificado en Patología Musculoesquelética Laboral, Valoración de Incapacidad y Discapacidad. Cuenta con formación en epidemiología básica y afines. Miembro de SOPESO, SCEPP, ICOH y EPM.

ESP. MELANY RAMÍREZ MAROCHO

Especialista en Medicina de Rehabilitación por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM). Diplomada en Calificación de Invalidez e Incapacidad Laboral por la Universidad Científica del Sur. Médico asistente del Hospital de Emergencias Villa El Salvador. Evaluadora de incapacidad e invalidez laboral, asesora en inclusión y reinserción laboral de personas con discapacidad o secuelas por enfermedad o accidente ocupacional. Responsable de la Unidad de Discapacidad e Incapacidad en la Clínica de Salud Ocupacional Medcam. Docente del Departamento Académico de Clínicas Médicas de la Facultad de Medicina de la UPCH.

DR. RAÚL JESÚS GOMERO CUADRA

Médico cirujano por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) y especialista en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente por la misma universidad. Con estudios de maestría en Medicina con mención en especialidad médica (USMP), Salud Pública y Global (UPCH) y Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente (USMP). Médico ocupacional del Consorcio Constructor M2 Lima. Ex secretario general por el Perú de la Comisión Internacional para el Trabajo y ex presidente de la Sociedad de Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente. Amplia experiencia en educación a distancia, diseño de contenidos virtuales y uso de herramientas tecnológicas aplicadas a la enseñanza.

MAG. MAEG ARRIOLA ESCALANTE

Abogado por la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, especializado en Políticas Públicas y Legislación Laboral. Máster por la Universidad Carlos III de Madrid y el Instituto Nacional de Administración Pública de España. Experto en gobierno, gestión pública y derecho laboral. Ex director ejecutivo de programas de formalización y empleo del Ministerio de Trabajo. Consultor de la OIT y FONAFE. Miembro activo de foros internacionales como APEC y OIJ.

MAG. RICARDO CATTER ESTEBAN

Abogado por la Universidad de San Martín de Porres, con especialización en Derecho Constitucional y Derecho Laboral. Magíster en Prevención de Riesgos Laborales por la UPCH y maestro en Derecho Civil y Comercial por la Universidad Inca Garcilaso de la Vega (UIVG). Cuenta con amplia experiencia en el sector público como asesor legal en el Poder Judicial, el Ministerio del Interior y la Comisión Multisectorial de Alto Nivel (CMAN). Árbitro en salud (SUSALUD) y en materia laboral (MINTRA), con experiencia en normativas de seguridad y salud en el trabajo.

DR. HÉCTOR DAVID COLLANTES LUNA

Médico cirujano por la Universidad de San Martín de Porres (USMP) y especialista en Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello por la Universidad Autónoma de México. Supervisor profesional y director de curso del Council for Accreditation in Occupational Hearing Conservation. Experiencia en gestión de la información en salud y en el uso de tecnologías aplicadas a la salud y la educación.

MAG. GABRIEL ACURIO SALAZAR

Abogado por la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, con formación de posgrado en España y Perú. Maestro en Relaciones Laborales y Dirección de Recursos Humanos por la Universidad Complutense de Madrid, maestro en Derecho del Trabajo y Seguridad Social por la Universidad Internacional de La Rioja (UNIR) y magíster en Derecho Civil y Procesal Civil por la UNSAAC. Cuenta con una maestría en Gestión Pública y estudios de doctorado en Derecho en la Universidad del País Vasco (España). Ha sido inspector de trabajo y magistrado de la Corte Superior de Justicia del Cusco.

MAG. CARLOS LLAJA VILLENA

Abogado por la Universidad de Lima, Maestro en Derecho Empresarial por la misma casa de estudios, Máster en Gerencia Pública por el European Center for Research, Innovation and Management (EUCIM Business School), y con estudios de Maestría en Gestión Pública por el Instituto de Gobierno de la Universidad San Martín de Porres. Cuenta con más de quince años en el sector justicia y amplia experiencia en el ámbito público. Cuenta con una trayectoria sólida en litigio internacional y defensa estatal. En su calidad de Procurador Público Adjunto Especializado Supranacional, ejerce la representación del Perú ante la Corte Interamericana de Derechos Humanos y la Comisión Interamericana de Derechos Humanos.

DR. JESÚS ARTURO SANTIANI A.

Médico cirujano y neumólogo por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM). Con estudios de maestría en Medicina Ocupacional y del Medio Ambiente por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH). Médico asistencial y coordinador de procedimientos del Servicio de Neumología del Hospital Nacional Guillermo Almenara de EsSalud. Fundador y ex directivo de la Asociación Peruana de Broncología y Neumología Intervencionista. Ex evaluador de enfermedad profesional respiratoria del Instituto Nacional de Rehabilitación.

(*) Plana docente sujeta a cambios.



Plan de estudios

SEMESTRE	ASIGNATURA	CRÉDITOS
01.	Diagnóstico de Enfermedad y Accidente Asociados al Trabajo	6
	Normativa en el Diagnóstico de Enfermedad Asociada al Trabajo y Evaluación de la Incapacidad Laboral	4
	Reconocimiento de Enfermedad Ocupacional y Valoración de Incapacidad Funcional para el Trabajo	6
	Trabajo de Grado 1: Formulación	3
02.	La Prueba en Peritaje de Enfermedad y Accidente Asociados al Trabajo	6
	Normativa Legal en Auditoría y Peritaje de Enfermedad y Accidente Asociados al Trabajo	4
	Habilidades Técnicas y Periciales para Enfermedad y Accidente Asociados al Trabajo	6
	Trabajo de Grado 2: Desarrollo	4
03.	Metodología de la Investigación en Calificación de Incapacidad Y Peritaje en Medicina Ocupacional	5
	Trabajo de Grado 3: Informe Final	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.



Información general*

Duración

12 meses (3 ciclos)

Vacantes

30

Modalidad

A distancia

Frecuencia

Quincenal

Horario
(2^{do} y 4^{to} fin de semana de cada mes)

Viernes de 17:00 a 21:45 horas
Sábado de 9:00 a 20:00 horas
Domingo de 9:00 a 14:00 horas

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 y documentado.
- ➔ Foto tamaño carnet con fondo blanco.

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](#)