

Destaca con prestigio

Maestría en **ESTOMATOLOGÍA**

→ Modalidad Semipresencial 03 semestres

Duración

Inscripciones hasta **02 de marzo 2026**

Presentación

La Estomatología promueve la salud oral a través del del conocimiento de las estructuras bucodentales y los recursos tecnológicos necesarios para mejorar la calidad de vida de las personas. El programa de Maestría en Estomatología capacita profesionales para el desarrollo de investigación disciplinar e interdisciplinar con una visión crítica diferenciada. capacidades Genera docentes habilidades para la gestión de la ciencia, tecnología e innovación además de los servicios de salud, que les permite resolver de manera creativa los diferentes problemas en salud oral.

Dirigido a

Bachilleres y profesionales en Estomatología /Odontología.



¿Por qué elegir nuestra

Maestría en Estomatología?





- Formación pensada para profesionales en actividad.
- Enfoque transdisciplinario e interdisciplinario.
- Culminación asegurada del trabajo de investigación.
- Infraestructura y recursos reales.



- Componente internacional.
- Impacto profesional concreto.





Maestro en Estomatología

La Universidad Peruana Cayetano Heredia otorga el grado de MAESTRO EN ESTOMATOLOGÍA, al participante que cumpla con los siguientes requisitos:

- Haber aprobado satisfactoriamente los 48 créditos del plan de estudios, que corresponden a los cuatro ciclos de estudios.
- Sustentación y aprobación del Trabajo de Grado acuerdo a las Normas y Procedimientos del Trabajo de Investigación de los Grados Académicos de Maestría y Doctorado de la Escuela de Posgrado Víctor Alzamora Castro.
- Certificado de dominio de un idioma extranjero en nivel intermedio.

Coordinadora del programa





MAG. LEYLA DELGADO COTRINA

- Estudios de Doctorado en Estomatología, en la Escuela de Posgrado "Víctor Alzamora Castro", UPCH.
- Cirujano dentista por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH).
- Magíster en odontología en el área de clínica integrada por la Universidad Estadual de Ponta Grossa (UEPG), Paraná -Brasil
- Diplomado en Gestión Estratégica de la Investigación, Ciencia y Tecnología en las IES. Estudios de Doctorado en Estomatología, en la Escuela de Postgrado "Víctor Alzamora Castro", UPCH.
- Coordinadora y docente del programa de Maestría en Estomatología.
- Directora de los Laboratorios de investigación en Salud Oral de la UPCH.

Plana docente

KELLY KATHERING ACHACHAO ALMERCO

Cirujano Dentista por la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión (Perú) en el 2010, Maestra en Estomatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (Perú) en el 2017. Especialista en Ortodoncia y Ortopedia de los maxilares en el Centro de Postgrado de la Facultad São Leopoldo, Sao Paulo – Brasil. Segunda Especialidad de Estadística e Investigación por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (Perú). Miembro de la Sociedad Peruana de Ortodoncia. Miembro de la International Association for Dental Research (IADR), Sociedad Peruana de Ortodoncia, Sociedad Brasilera de ortodoncia y World Federation of Orthodontists. Editora Científica de la Revista Dentales. Co-fundadora de Ortodoncia 5.0 y Sustenta.

CARMEN GARCÍA RUPAYA

Especialista en Carielogía y Endodoncia por la Universidad Nacional Federico Villarreal. Magister en Estomatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Especialidad en Estadística en Investigación por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Diplomado Internacional en Ética en Investigación Biomédica y Psicosocial por la Universidad de Chile. Diplomado en Docencia Universitaria por la Universidad Nacional Federico Villarreal. Estudios concluidos de Doctorado en Estomatología UPCH. Docente de Pregrado y Posgrado Miembro de la Sociedad Peruana de Endodoncia. Miembro del International Association for Dental Research (IADR). Investigador RENACYT – CONCYTEC.

JOSÉ ALBERTO CASTAÑEDA VÍA

Investigador Renacyt Nivel VII en las áreas de aleaciones complejas, nanocompósitos y biomateriales, con dominio de técnicas de síntesis, tales como horno de arco voltaico, molienda mecánica de alta y baja energía, exfoliación química y micromecánica de materiales bidimensionales, métodos químicos para nanomateriales y cerámicos; y caracterización como difracción y fluorescencia de rayos X, microscopía óptica, electrónica y de fuerza atómica, espectroscopía infrarroja, Raman y Mössbauer, ensayos mecánicos de compresión, microindentación y nanoindentación. Manejo de softwares para cálculos ab-initio de propiedades físicas de los materiales mediante DFT. Ex-coordinador general del Museo Histórico de Ciencias Físicas – UNMSM. Becario del Programa de Doctorado en Ciencias de la Vida de la Universidad Peruana Cayetano Heredia financiado por Concytec. Participación en proyectos financiados por Prociencia, Proinnóvate, Banco Mundial y Ecos-Nord.

JESÚS GALLEGOS SOTOMAYOR

Cirujano Dentista – Universidad Católica de Santa María - Arequipa. Magister en Estomatología – UPCH. Especialista en Odontología Restauradora y Estética. UPCH. Especialización en Gestión Odontológica. Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas. Docente de postgrado de la EAP de Odontología de la Universidad Norbert Wiener. Docente en el Colegio Odontológico del Perú. Región TACNA y CUSCO. Ex Docente de la UASB (Universidad Autónoma Simón Bolivar) en el programa de especialización en estética y prótesis. Sucre – Bolivia. Estudiante en el Doctorado en Estomatología – UPCH.

CARLOS LIÑAN DURAN

Egresado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Especialista en Ortodoncia UPCH. Docente en la Especialidad en Ortodoncia UPCH. Docente de la Maestría en Estomatología y de la Maestría en Ortodoncia UPCH. Experiencia en materiales dentales en Ortodoncia y expansión maxilar. Autor de múltiples publicaciones nacionales e internacionales en revistas indexadas.

MARIO RÍOS BARRIENTOS

Magíster en Salud Pública, Universidad Peruana Cayetano Heredia. Abogado por la UNMSM. Intereses de investigación: Ética, ciudadanía y derechos de la persona en salud. Derecho a la salud y derechos sexuales y reproductivos. Legislación sanitaria y administrativa. Descentralización y municipalización de los servicios públicos. Gestión local participativa y planificación estratégica.

ROBERTO LEÓN MANCO

Maestro en Salud Pública (UPCH) y especialista en Salud Pública Estomatológica (UPCH). Egresado del Summer School of Social Determinants of Health del University College London (UK) y pasante del Centro de Estudios de Desigualdad Social y Gobernanza de la Universidad de La Laguna (España). Miembro de la Royal Society for Public Health (UK), American Dental Association (ADA), European Association of Dental Public Health (EADPH) y British Association for the Study of Community Dentistry (BASCD). Docente de pregrad y posgrado de la UPCH.

YILENG TAY CHU-JON

Doctora y Magister en Clínica integrada - Materiales Dentales por la Universidad Estadual de Ponta Grossa (Brasil), Coordinadora del programa de Doctorado en Estomatología, Past director científico de la Asociación Peruana de Odontología Restauradora y Biomateriales, Editor de la Revista Estomatológica Herediana. Investigador Renacyt: Carlos Monge III.

SONIA SACSAQUISPE CONTRERAS

Doctora en Estomatología (UPCH). Con 25 años de experiencia en la especialidad de Medicina y Patología Oral (docencia, investigación y práctica profesional). Coordinadora de Área de Patología y Medicina Oral y Maxilofacial. Consultor de la OPS/OMS en salud internacional y salud familiar y comunitaria.

ALEXIS EVANGELISTA ALVA

Magister en Estomatología UPCH, Ha sido Secretario Académico de la Facultad de Estomatología de la UPCH: Docente Principal. Área de Interés: Estadística. Epidemiología. Salud Pública.

CÉSAR DEL CASTILLO LÓPEZ

Magister en Salud Pública, Magister en Estomatología, Especialista en Salud Pública con Mención en Gestión de Servicios de Salud de la UPCH; Profesor Asociado de la UPCH.

VÍCTOR HUANAMBAL TIRAVANTI

Magister en Salud Pública, Docente Principal de la Facultad de Estomatología. Ha sido Director de la Dirección de Planificación Universitaria y Gestionado el Parque Científico Tecnológico de la UPCH.

CHRISTIAN LIZÁRRAGA MARROQUÍN

Magister en Estomatología, Especialista en Periodoncia de la UPCH; Docente Auxilar del Departamento académicos de Clínica Estomatológica.

ADA PÉREZ LUYO

Magister en Estomatología de la UPCH, Profesor asociado del Departamento Académico de Estomatología del Niño y Adolescente. Estudios Superiores en el área de Odontopediatría en la Universidad Victor Segalen Bordeaux 2, Francia. Premio Hipólito Unanue a mejor publicación en Odontología.

RAÚL FERNANDO SALAZAR SILVA

Doctor en salud pública, Maestro en salud pública y Cirujano dentista (UPCH). Investigador en Salud Integral: Unidad de Investigación en Salud Pública y Gestión en Estomatología. Past Decano de la Facultad de Estomatología UPCH.

Plana docente internacional

CESAR RIVERA

Profesor asociado, Departamento de Estomatología, Universidad de Talca, Chile. Diploma en Educación Basada en Competencias y Magíster en Ciencias Biomédicas con mención en Patología Oral de la Universidad de Talca, Chile. Doctor en Estomatopatología de la Universidad Estatal de Campinas (UNICAMP), Brasil. Miembro de la Sociedad de Investigación Odontológica de Brasil (SBPqO), de la Sociedad Chilena de Patología Bucomaxilofacial de Chile y de la Sociedad Chilena de Bioinformática. Profesor de la Universidad de Talca desde el año 2011. Director técnico del Centro Odontológico CREOSALUD SpA.

MANUEL LAGRAVERE VICH

Magíster en estomatología y Doctor en Ciencias Dentales de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH), Doctorado en Ortodoncia de la Universidad de Alberta – Canadá. Cirujano dentista egresado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Docente Asistente del Departamento del Niño y Adolescentes.

OSCAR PECHO

Cirujano Dentista, Facultad de Estomatología, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú; homologado por la Universidad de Granada (UGR) en España y por la Universidad Federal de Santa María (UFSM) en Brasil. Doctorado Internacional en Odontología, Universidad de Granada, España; con Estancia Internacional de Investigación en la Universidad de Craiova, Rumanía. Postdoctorado en Materiales Dentales, Facultad de Odontología, Universidad de Passo Fundo, RS, Brasil. Profesor de Operatoria Dental, Odontología Restauradora y Estética Dental. Universidad de Granada, España. Investigador del Grupo Labioptics, Departamento de Óptica, Facultad de Ciencias, Universidad de Granada, España. Investigador Colaborador, Programa del Posgrado en Odontología, ATITUS Educação, Passo Fundo, RS, Brasil. Investigador en el área de color y propiedades ópticas en Odontología con artículos publicados en revistas internacionales de alto impacto. Miembro del Editorial Board del Journal of Esthetic and Restorative Dentistry.

*Plana docente sujeta a cambios



Plan de estudios

SEMESTRE	ASIGNATURA	CRÉDITOS
	Redacción Científica	2
0 4	Metodología de la Investigación	3
01.	Ética en Investigación	2
OT.	Estadística para la Investigación	3
	Diseño y Analisis de Estudios en Estomatología	3
	Proyecto de Investigación en Estomatología	3
	Estrategias de Investigación en Laboratorio	2
	Recursos Fotográficos Aplicados a la Investigación	1
$\mathbf{\Omega}$	Educación Dental	2
02.	Métodos Cualitativos en Investigación	3
04.	Planificación Estratégica y Gestión de Servicios de Salud	2
	Tópicos Selectos en Estomatología	2
	Desarrollo de la Investigación	5
	Estrategías Didácticas en Educación Estomatológica	2
	Consideraciones Sociales del Proceso Salud Enfermedad	2
03.	Aspectos Culturales, Sociales, Económicos, Políticos y Legales del País	2
UJ.	Gestion de la Innovación, Ciencia y Tecnología en Estomatología	2
	Métodos Avanzados de Análisis en Salud Oral	2
	Elaboración del Documento de Tesis	5
	m - 11 0 (1); 11 D	
	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.



Cronograma de admisión

Inscripciones

Hasta el 2 de marzo de 2026

Entrevista

6 de marzo del 2026

Publicación de resultados

11 de marzo del 2026

Matrícula ordinaria

Del 24 al 27 de marzo del 2026

Matrícula extraordinaria

28 de marzo del 2026

Inicio de clases

10 abril del 2026

Información general*

Duración 3 semestre	Vacantes 20
Modalidad Semiprese	encial
Horario	Jueves 06:00 p.m. a 10:00 p.m. Viernes 08:00 a.m. a 12:00 m./02:00 p.m. a 06:00 p.m. Sábado 08:00 a.m. a 12:00 .m/02:00 p.m. a 06:00 p.m.

(*) Solo se consideran los meses en los que se desarrollan clases. La sede se ajusta según la actividad a desarrollar.

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.



Inversión*

Derecho de admisión

S/ 600.00

Matrícula por semestre

S/ 600.00

Inversión del programa

S/28 800.00

Financiamiento en 18 cuotas

S/ 1 600.00

- (*) Los costos no incluyen el Diploma, ni el Grado de Maestro.
- (*) Los costos son referenciales por ser tarifarios 2025.

Descuentos aplicables*

EGRESADOS UPCH

Egresados de Pregrado y Posgrado (Maestrías, Doctorados y Especialidades).

POR PRONTO PAGO

Pago al contado del costo total del programa (solicitar a administración de la facultad).

(*) Los descuentos no son acumulables.



Proceso de admisión

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

01.Inscripción

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

02. Recolección de datos

- → Copia del grado académico de bachiller universitario o título profesional (postulantes extranjeros).
- → Copia del DNI o pasaporte.
- Currículum vítae descriptivo y documentado.
- Declaración jurada.

03.Comprobante de pago

Precibo 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.





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
- o posgradocayetano
- posgradocayetano
- Posgrado Cayetano

Programa licenciado por:

