



**“Del ecosistema de investigación e innovación
a la práctica académica:
Estrategias, recursos y oportunidades desde la
Dirección de Investigación de la Facultad de
Medicina”**

Mónica Morales Peña, MSc
Dirección de Investigación e Innovación
Facultad de Medicina-Universidad de Chile
27 de abril 2026



Idea/Trabajo
PRELIMINAR

FINANCIAMIENTO

Conformar
EQUIPO



POSTULACIÓN

EVALUACIÓN

ADJUDICACIÓN



EJECUCIÓN

TÉRMINO DEL
PROYECTO

RESULTADOS
PRODUCTOS



BÚSQUEDA de FUENTES de FINANCIAMIENTO

¿cómo financiar mi investigación?

1. Fondos locales de Facultad de Medicina
2. Fondos de Universidad de Chile
3. Fondos nacionales – principalmente de la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo **ANID**.

Se debe considerar para postular a proyectos de investigación:

- identificar aquellas fuentes de financiamiento más adecuadas al **área** en que se desempeña el investigador (básica, clínica, aplicada, poblacional)
- considerar **perfil y trayectoria** (ejemplos: grados académicos, publicaciones, etapa de la carrera, etc.)



FONDOS CONCURSABLES

internos Facultad de Medicina

Fondo de Investigación e Innovación en Salud FIIS

- Creado con el propósito de fomentar por parte de académicos, la investigación básico-clínica, aplicada, de género y la innovación.

Concurso Fondo de Innovación en Salud (OPENICS)

- Orientado a generar habilidades en el área de **innovación en el ámbito de la salud**, que permitan la postulación a concursos competitivos nacionales e internacionales

Concurso Fondo de Investigación Básico-Clínica en Campos Clínicos (FIBC3)

- Objetivo de promover la investigación en el área de la salud por parte de académicos que realicen actividades de investigación básico-clínica y se encuentren insertos en un Campus Clínico de la Facultad

Concurso para la formación de Grupos Transversales 2025 (FGT)

- Propósito de apoyar la realización de actividades de investigación por parte de redes interdisciplinarias de académicos que se encuentren adscritos a distintas unidades académicas o que se desempeñan en los diferentes Campus de la FMUCH. El equipo de investigación estará orientado a resolver necesidades o problemáticas de interés nacional, incorporando las ciencias básicas, las ciencias clínicas y la salud pública.

Concurso Apoyo a Publicaciones Indexadas (ventanilla abierta)

En todas estas iniciativas al menos un cargo de dirección (Director/a y Director/a Alterno/a) deberá ser mujer

FONDOS CONCURSABLES

internos Universidad de Chile VID

Fondos de la Universidad de Chile – Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo VID

Apoyos que suelen mantenerse en el tiempo y a los cuales investigadores en etapas iniciales pueden postular son:

Concurso U-Inicia (actualmente abierto)/ marzo-abril

- Reciente contratación o reinserción, con una antigüedad igual o inferior a **24 meses** a la fecha de postulación. Grado de **Doctor o Especialidad Médica** u Odontológica de reciente obtención (máxima 10 años para hombres y 11 años para mujeres)

Ayuda de Viajes para Potenciar la Productividad Académica /Junio

- Presentaciones orales como conferencista en Congresos Internacionales o nacionales y estadías de Investigación en el extranjero de una duración máxima de tres meses.
- Académicos/as que cuenten con contrato vigente de al menos 22 horas semanales,
- Los postulantes deberán tener el grado de **Magíster, Doctor o Especialidad Médica** u Odontológica.

FONDOS CONCURSABLES

internos Universidad de Chile VID

Redes, Núcleos e Iniciativas de colaboración académica de carácter interdisciplinario y transdisciplinario julio/septiembre

Fomentar la conformación, fortalecimiento y consolidación de redes, núcleos o iniciativas de colaboración académica interdisciplinarias y transdisciplinarias en la perspectiva del cultivo amplio, armónico y sin restricciones de los campos de conocimiento científicos, humanistas, artísticos y tecnológicos

Dispositivos para la promoción del quehacer interdisciplinario y transdisciplinario julio/septiembre

Fomentar la elaboración de dispositivos interdisciplinarios y transdisciplinarios pertinentes para la discusión pública y el abordaje de problemas complejos.

Líneas de financiamiento: Realización de documentos para la política pública (Policy Paper); Realización de dispositivos de extensión, vinculación e incidencia derivados de trabajo transdisciplinario; Apoyo a la productividad académica ID-TD

FONDOS CONCURSABLES

Fondos nacionales

Los principales fondos concursables nacionales de acuerdo a su área de desarrollo son:

Destinados a Ciencia Básica:

- **FONDECYT Regular** (Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico)
- **FONDECYT Iniciación**
- **Iniciativa Científica Milenio** (Núcleos, Institutos)

Orientados preferentemente a Tecnología y Desarrollo:

- **FONDECYT Regular**
- **FONDECYT Iniciación**
- **FONIS** (Fondo Nacional de Investigación y Desarrollo en Salud)
- **Anillos en Tecnología** / Temáticos
- **FONDEF** (Fondo de Fomento de Desarrollo Científico y Tecnológico)
- CORFO Innova
- FIA, Fundación para la Innovación Agraria
- Fondos Basales para Centros C&T
- Superintendencia de Seguridad Social /Fondos Regionales/ Min Medio Ambiente

FONDOS CONCURSABLES

Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo ANID

FONDECYT de Iniciación en Investigación / abril-mayo

Pueden postular nuevas generaciones de investigadores que cuenten con alguno de los siguientes requisitos obtenidos a partir del 1 de enero de 2016:

- a) Grado académico de doctor, o
- b) Especialidad del área de la salud (especialidad médica, odontológica, u otras en el área de la salud) con una especialidad primaria de al menos 3 años o derivada de 2 años con certificación universitaria o de la Corporación Nacional Autónoma de Certificación de Especialidades Médicas de Chile – CONACEM.

FONIS Fondo Nacional de Investigación y Desarrollo en Salud / Enero-abril

- Proyectos de investigación científica y tecnológica aplicada que contribuyan a la resolución de los problemas sanitarios prioritarios que se asocian a los objetivos sanitarios vigentes.

Anillos de Investigación en Ciencia y/o Tecnología y en Ciencias Sociales /abril-mayo

- Fomentar el desarrollo científico y/o tecnológico del país, mediante investigación colaborativa y multidisciplinario. Promueve la conformación de grupos de investigación.

FONDOS CONCURSABLES

Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo ANID

Núcleos Milenio Núcleos e Institutos

- Promueve la creación y desarrollo de centros de excelencia (Institutos/Núcleos) para la investigación científica y tecnológica de frontera en el país. Proyectos asociativos

FONDEF Fondo de Fomento al Desarrollo Científico y Tecnológico

Concurso IDeA I+D tiene como propósito impulsar el desarrollo de proyectos de investigación e innovación de base científica tecnológica en estrecha colaboración con el sector privado, la sociedad civil y el Estado, contribuyendo al aumento de la competitividad, del bienestar y la calidad de vida de la población.

- Proyectos de I+D precompetitivos: se orientan al desarrollo de tecnologías, conocimiento e innovación en la forma de productos, servicios y/o procesos que puedan ser transferidos y, posteriormente, comercializados en mercados de tecnologías, servicios o de bienes de inversión, intermedios o finales.
- Proyectos de I+D de interés público: se orientan al desarrollo de tecnologías, conocimiento e innovación para resolver problemas propuestos por entidades públicas o de la sociedad civil. Los resultados de los proyectos serán de dominio y uso público en Chile.

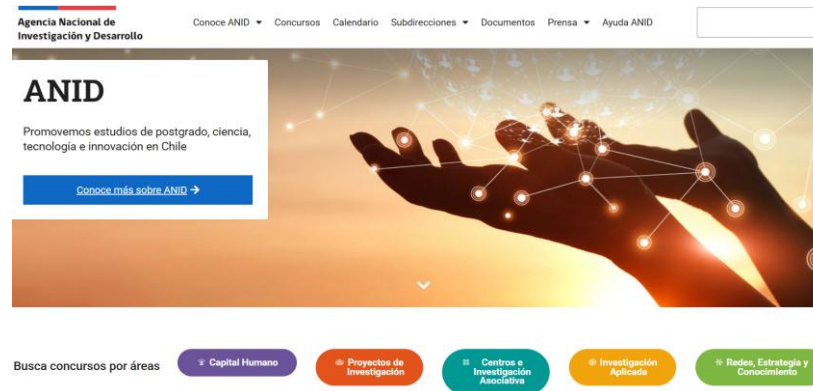
financiamiento

Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo VID – Universidad de Chile

<https://uchile.cl/investigacion#fondos-de-financiamiento>



Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo ANID: <https://www.anid.cl/>



Calendario de concursos ANID:

<https://anid.cl/calendario-concursos-2026/>

ASESORÍA

- CV del Director/IR . Permite orientar fondos concursables y áreas a las cuales postular más exitosamente.
- Búsqueda de colaboradores para la formación de equipos de investigación
- Interpretación de Bases de los Concursos, consultas a agencias de financiamiento.
- Asesoría en el Presupuesto
- Uso de plataformas de postulación
- Traducción inglés
- Revisión evaluador experto
- Un proyecto de investigación debe ser planteado y escrito de manera que facilite su comprensión por parte de los evaluadores.



es conveniente que el borrador del proyecto sea leído por otras personas antes de presentarlo a una convocatoria



TIPS

Recomendaciones para formular proyectos FONIS:

- Definir una **pregunta de investigación clara**, viable de investigar
- Definir un diseño de investigación pertinente para responder la pregunta
- Generar desde el inicio un equipo de investigación multidisciplinario, incluyendo estadístico y metodólogo
- Estimar adecuadamente los **costos** del proyecto
- Pensar siempre en el peor escenario posible, especialmente para el cálculo del tamaño de la muestra
- Para estudios experimentales no olvidar considerar los cálculos del tamaño de la muestra considerando los criterios de exclusión definidos.



TIPS

- En diseños de investigación muy complejos, que requieran seguimiento o varios grupos o mediciones, realizar un flujograma del estudio.
- Considerar una revisión externa antes de su presentación oficial, idealmente por expertos y no expertos en el tema.
- **Cuidar la redacción** y presentación formal de la propuesta
- **Sintetizar** de forma clara los elementos centrales.
- Clarificar la población objetivo del proyecto, potencial impacto social que se busca y cómo se transferirán sus resultados en políticas de salud
- Considerar aspectos éticos y limitantes que esto pudiera introducir al diseño del estudio

ASESORÍA



Datos de contacto Dirección de Investigación e Innovación

Director:

Dr. Leandro Carreño

Teléfono: 22 978 6009

leandrocarreno@uchile.cl

Subdirectora de Investigación:

Mónica Morales Peña, MSc

Teléfono: 22 978 6989

mmoralesp@med.uchile.cl

Subdirector de Innovación:

Dr. Mauricio Farfán

Telefono:

mfarfan@uchile.cl

Asesor de Proyectos:

Renato Carrascoza

Teléfono: 22 978 6988

renato.carrascoza@uchile.cl

Administradoras de REDCap:

Anne Lagomarcino

anne.lagomarcino@uchile.cl

Daniela Simian

daniela.simian@uchile.cl

Asesora científica:

Paola Krall Opazo

paola.krall@uchile.cl

(CICA)

Verónica de la Maza

vdelamaza@uchile.cl

Coordinadora OPENICS

Bárbara Torres Acin

barbaratorresacin@uchile.cl

Secretaria:

Gabriela Lara, Secretaria

Teléfono: 22 978 6009

gabrielalara@uchile.cl