

La Dirección de Investigación y Creación Artística de la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado, saluda y felicita a todas/os las/os participantes del **Concurso Grupos de Investigación 2023**. Terminado el proceso de evaluación de las 32 postulaciones recibidas, se adjudicaron 21 Grupos de Investigación, lo que involucra un financiamiento por \$142.500.000.-, los cuales se listan a continuación:



EN FORMACIÓN:

Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño

- **Jaime Soto Muñoz**, Departamento de Ciencias de la Construcción
Arquitectura y Construcción Industrializada

Facultad de Ciencias

- **Claudio Vidal Díaz**, Departamento de Matemática
Grupo de Investigación en Ecuaciones Diferenciales Funcionales y Aplicaciones (GIEDFAP)
- **María Antonella Cid Muñoz**, Departamento de Física
Cosmología en la Era de los Datos (Cosmo-ED)
- **Patricio Neumann Langdon**, Departamento de Ciencias Básicas
Grupo de Investigación en Resiliencia y Sustentabilidad (GIRES)
- **Yohanna Mancilla Martínez**, Departamento de Matemática
Grupo de Investigación en Ecuaciones Diferenciales Ordinarias y Aplicaciones (GIEDOAP)

Facultad de Ciencias de la Salud y de los Alimentos

- **Carlos Rojas Zepeda**, Departamento de Ciencias de la Rehabilitación en Salud
Communication & Cognition (CommuniCog)
- **Jaime Crisosto Alarcón**, Departamento de Ciencias de la Rehabilitación en Salud
Communication, Societies & Cultures (CSC)

Facultad de Ciencias Empresariales

- **Fernando Morales Parada**, Departamento de Administración y Auditoría
Observatorio del Accountability Bío-Bío (OA BIO-BIO)
- **Juan Rosas Muñoz**, Departamento de Economía y Finanzas
Investigación Socioeconómica Medioambiental (ISMA)

Facultad de Educación y Humanidades

- **José Luis Salas Herrera**, Departamento de Ciencias Sociales
Neurociencias e Inteligencia Artificial Aplicadas al Bienestar Psicosocial y el Aprendizaje (NIABA)
- **Juan Pablo Amaya González**, Departamento de Estudios Generales
Humanidades, Ciencias e Ingeniería (HUMIC)

Facultad de Ingeniería

- **Christopher Salvo Medalla**, Departamento de Ingeniería Mecánica
Grupo de Investigación en Materiales Avanzados Funcionales (GIMAF)

EN VÍAS DE CONSOLIDACIÓN:

Facultad de Ciencias

- **Jaime Cabrera Pardo**, Departamento de Química
Grupo de Investigación en Química Aplicada y Sustentable (GIQAS)

Facultad de Ciencias Empresariales

- **Juan Cabas Monje**, Departamento de Gestión Empresarial
Grupo de Investigación en Agronegocios y Agricultura Sostenible (GIAAS)

Facultad de Ingeniería

- **Rodrigo Linfati Medina**, Departamento de Ingeniería Industrial
Gestión de operaciones, sustentabilidad y data science (GeOSDSc)

CONSOLIDADO:

Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño

- **Alexis Pérez Fargallo**, Departamento de Ciencias de la Construcción
Confort Ambiental y Pobreza Energética (CO-PE)

Facultad de Ciencias

- **Carlos Escudero Orozco**, Departamento de Ciencias Básicas
Grupo de Investigación en Enfermedades Cerebrovasculares de Ñuble (POSIBLE-Ñuble)

Facultad de Educación y Humanidades

- **Miguel Friz Carrillo**, Departamento de Ciencias de la Educación
Grupo de Investigación en Educación e Interculturalidad (GIEI)
- **Nelly Lagos San Martín**, Departamento de Ciencias de la Educación
Grupo de Investigación de Desarrollo Emocional y Cognitivo para el Aprendizaje (GIDECAP)
- **Omar Turra Díaz**, Departamento de Ciencias de la Educación
Profesorado: Políticas de formación y praxis profesional (PROFOP)

Facultad de Ingeniería

- **William Gacitúa Escobar**, Departamento de Ingeniería en Maderas
Valorización de Biomasa y Bioproductos (VB&B)