

NOMBRE PROYECTO	FONDO INTERNO Y/O EXTERNO	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	INVESTIGADOR PRINCIPAL	COLABORADOR
Epigenetic control of sulfate-starvation responsive genes in <i>Solanum lycopersicum</i>	FONDECYT Regular (4 años)	2021	2024	Elena Vidal	Javier Canales Universidad Austral
Identificación y caracterización de la función de ARN pequeños de <i>Solanum lycopersicum</i> transferidos a <i>Botrytis cinerea</i> durante el proceso de infección	Post Doctorado FONDECYT (3 años)	2021	2024	Mariola Tobar	Investigador Patrocinante: Elena Vidal
Role of axonal NAD ⁺ pool and glia-associated regulation of mitochondrial function in age-related peripheral neuropathies	Post Doctorado FONDECYT (3 años)	2021	2024	Genesis Vega	
"Intercellular communications and nutrient cycles in the Antarctic sponge-associated archaeon, <i>Nitrosopumilus</i>	Post Doctorado FONDECYT (3 años)	2021	2024	Mario Moreno	Nicole Trefault.
The antagonist functions of PTPRD and ABL1 during the development of the embryonic cortex and its implications in neurodevelopmental disorders	FONDECYT Regular (4 años)	2021	2024	Gonzalo Cancino	
Impact of sedimentary fluxes of algal blooms on the bioaccumulation and biomagnification of persistent organic pollutants	FONDECYT Regular (4 años)	2021	2024	Cristobal Galban	
Gene Regulatory Circuitry Controlling Dynamic Plant Responses to Drought	FONDECYT Regular (4 años)	2021	2024	Jose Miguel Alvarez	
El rol de PTPRD en la neurogénesis y la migración tangencial de neurinas GABAérgicas durante el desarrollo embrionario y sus implicaciones en la	Tesis de Doctorado	2021		Bastián Cortez	Tutor Gonzalo Cancino
Geroscience Center for Brain Health and Metabolism (GERO): Determinar los efectos de una parabiosis intermitente en la función muscular.	CONTINUACIÓN FONDAP (Regulación del metabolismo mitocondrial y su relación con el envejecimiento año 2018)	2021		Julio cesar Cárdenas	
Secuenciación del genoma del Cóndor Andino	Genoma Mayor	2021		Alberto Martin	