

## Resultados Concurso Proyectos Núcleos UNAB NUC 2023

Nº	Postulante	Facultad	Sede	Título	Tipo
1	Yorley Duarte	Ciencias de la Vida	Santiago	Synthesis and validation of a new class of azulene-based probes for the study of conformational dynamics in proteins	Núcleos Ciencias Naturales
2	Claudio Cabello	Ciencias de la Vida	Santiago	Effect of Quillaic Acid in Sarcopenia induced by COPD patients-derived factors	Núcleos Ciencias Naturales
3	Sebastián Rojas	Educación y Ciencias Sociales	Santiago	Cuidar en/con la ciudad: espacios urbanos, infancia y bienestar en Santiago	Núcleos Ciencias Sociales

Nº	Nombre Investigador/a Responsable	Facultad	Sede	Título
1	Marcelo Tuesta	Ciencias de la Rehabilitación	Viña del Mar	Comparación de los beneficios cardiopulmonares del entrenamiento de la musculatura inspiratoria con un dispositivo de carga resistiva mantenida y otro de umbral en pacientes con enfermedad pulmonar intersticial durante un programa de rehabilitación pulmonar ambulatoria
2	Paulina Ibacache	Ciencias de la Rehabilitación	Viña del Mar	Intensidad de la actividad física en personas con obesidad: una propuesta de puntos de corte para acelerometría y recomendaciones de pasos/día
3	René Martínez	Odontología	Viña del Mar	Caracterización de proteínas asociadas al metabolismo de pirimidinas y vía mitocondrial de la apoptosis en queratoquistes odontogénicos
4	Alejandra Fernández	Odontología	Santiago	Papel de las enzimas ADN metilantes y desmetilantes en la hidroximetilación global del ADN en la Periodontitis Apical
5	Falonn Contreras	Ciencias de la Rehabilitación	Santiago	Efectos de la gimnasia rítmica sobre las funciones ejecutivas y su relación con los niveles de BDNF en muestras de saliva de niñas en edad escolar.
6	Enrique Cerda	Ciencias de la Rehabilitación	Santiago	Efecto del ejercicio físico supervisado de forma precoz sobre la capacidad aeróbica, calidad y función muscular y funciones ejecutivas en personas con obesidad post cirugía bariátrica.

