

MEMORIA 2024

Comité Ético Científico (CEC)



**Universidad
Finis Terrae**



ÍNDICE

I	Composición CEC UFT 2024	3
II	Introducción	4
III	Actividades desarrolladas durante el año 2024	5
IV	Actividades de Formación y Extensión a la comunidad	10
V	Capacitaciones realizadas durante el 2024	12
VI	Seguimiento	13
	ANEXO 1: Nómina de nuevos proyectos aprobados por el CEC-UFT durante el año 2024	14



I. COMPOSICIÓN CEC UFT 2024

Directiva

Pilar Busquets Losada, Enfermera Matrona, Presidente
Karin Weinborn, Cirujano Dentista, Vicepresidente
Andrea Villagrán Torres, Bioquímico, Secretaria Ejecutiva Administrativa

Miembros

Alyssa Garay Navea, Miembro de la Comunidad
Carolina Caffarena Barnecilla, PhD., Educadora de Párvulo
Enrique Navarro Beltrán, Abogado
Manuel Santos Alcántara, PhD., Médico Cirujano
María Angélica Sotomayor Saavedra, PhD., Abogado
María Francisca Valdivieso Undurraga, Médico Cirujano
Mauricio Castro Sepúlveda, PhD., Profesor Ed. Física
Paulo López Soto, PhD., Instituto Bioética
Verónica Romero, Miembro de la Comunidad

Miembros suplentes

Karina Ordoñez Torres, Cientista Familiar



II. INTRODUCCIÓN

En cumplimiento de lo establecido en la Circular N.º A15/01 de 2016, que complementa las pautas de autoevaluación para el proceso de acreditación de comités ético-científicos, difundidas por la Circular A15 N.º 40 del 10 de septiembre de 2013 y la Circular B N.º 6 (abril de 2015), se presenta la memoria anual de las actividades del Comité Ético Científico de la Universidad Finis Terrae (CEC UFT) correspondiente al año 2024.

Antecedentes Generales

El CEC UFT fue creado el 27 de marzo de 2015 mediante el decreto de Rectoría correspondiente. Desde entonces, ha sido un organismo colegiado, consultor y asesor, encargado de garantizar que las actividades de investigación y académicas de la universidad cumplan con principios éticos fundamentales y respeten la normativa vigente. Además, busca promover entre la comunidad académica y de investigadores la reflexión colectiva sobre el quehacer, la pertinencia y la proyección de la investigación en lo relacionado con la recta acción, convivencia y responsabilidad social.

La misión principal del comité es proteger los derechos, la dignidad y el bienestar de las personas participantes en proyectos de investigación mediante la evaluación de protocolos, la competencia del equipo investigador y los documentos de consentimiento informado. Además, fomenta la reflexión ética y la responsabilidad social entre la comunidad académica e investigadora.

El CEC UFT recibió su primera acreditación en 2021, con un plazo de tres años. En 2024, tras presentar los antecedentes requeridos, obtuvo su reacreditación mediante la Resolución Exenta N.º 2313656478 de la SEREMI de Salud, fechada el 8 de abril de 2024.



III. ACTIVIDADES DESARROLLADAS DURANTE EL AÑO 2024

Listado de sesiones

Durante el 2024 se llevaron a cabo **33 sesiones plenarias online**.

Para cumplir con los requerimientos exigidos como comité acreditado se realizó pronunciamiento para la declaración de conflictos de intereses de los mismos.

Las fechas de las sesiones fueron:

Sesión	Nº	Fecha
Plenaria	1	08.01.2024
Plenaria	2	15.01.2024
Plenaria	3	22.01.2024
Plenaria	4	11.03.2024
Plenaria	5	18.03.2024
Plenaria	6	25.03.2024
Plenaria	7	01.04.2024
Plenaria	8	08.04.2024
Plenaria	9	15.04.2024
Plenaria	10	22.04.2024
Plenaria	11	13.05.2024
Plenaria	12	27.05.2024
Plenaria	13	03.06.2024
Plenaria	14	10.06.2024
Plenaria	15	17.06.2024
Plenaria	16	24.06.2024
Plenaria	17	01.07.2024



Plenaria	18	08.07.2024
Plenaria	19	22.07.2024
Plenaria	20	29.07.2024
Plenaria	21	05.08.2024
Plenaria	22	19.08.2024
Plenaria	23	02.09.2024
Plenaria	24	09.09.2024
Plenaria	25	30.09.2024
Plenaria	26	14.10.2024
Plenaria	27	21.10.2024
Plenaria	28	28.10.2024
Plenaria	29	04.11.2024
Plenaria	30	11.11.2024
Plenaria	31	18.11.2024
Plenaria	32	09.12.2024
Plenaria	33	16.12.2024

Nuevos Estudios 2024

En las sesiones descritas previamente se presentaron a revisión un total de **71 nuevos proyectos**. La **figura 1** muestra la distribución de los estudios ingresados según el tipo de proyecto evaluado. Como se observa en el gráfico presentado, dentro de los tipos de proyectos, la mayor cantidad corresponde a proyectos de tipo académico con un total de 28, seguidos por los proyectos de pregrado con 23. En tercer lugar, se encuentran los proyectos de postgrado con 15, mientras que los proyectos identificados como Fondecyt, Fonis y Ensayo clínico indicados en una categoría separada suman 3, 1 y 1, respectivamente. Estos resultados reflejan una mayor prevalencia de proyectos relacionados con actividades académicas.

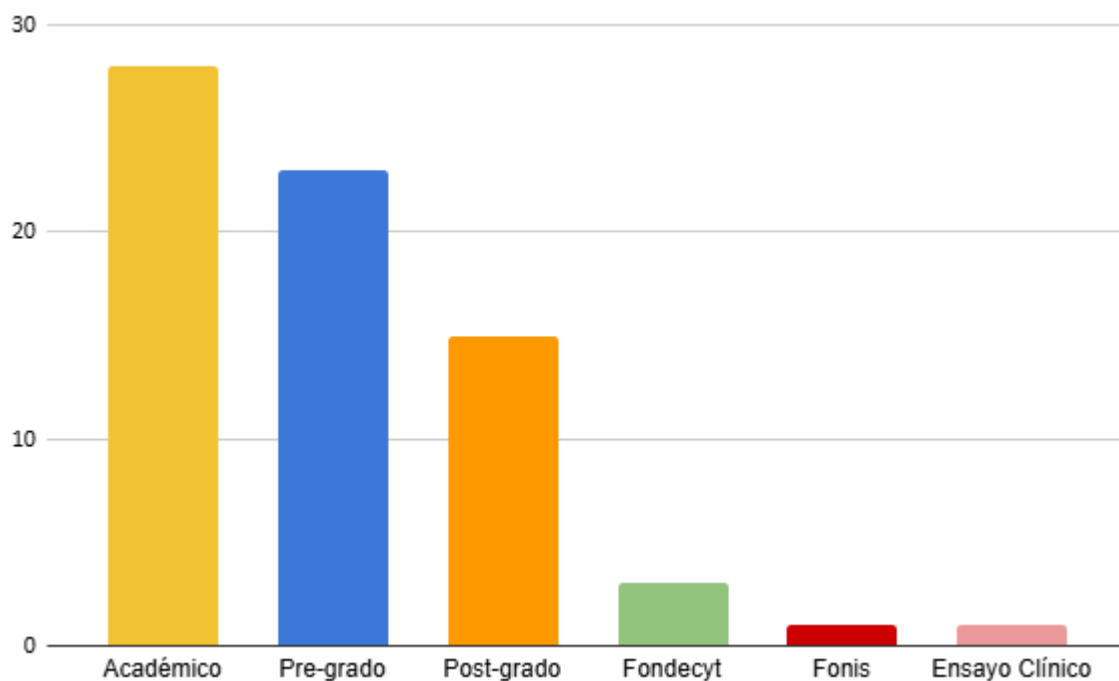


Figura 1. Distribución de los estudios ingresados según el tipo de proyecto evaluado.

Así mismo en la **figura 2** se presenta la cantidad de proyectos según su financiamiento, evidenciando, con un total de 71 proyectos, que mayoritariamente éstos son autofinanciados, seguidos por CICI (5), ANID (4) y PIDA (3).

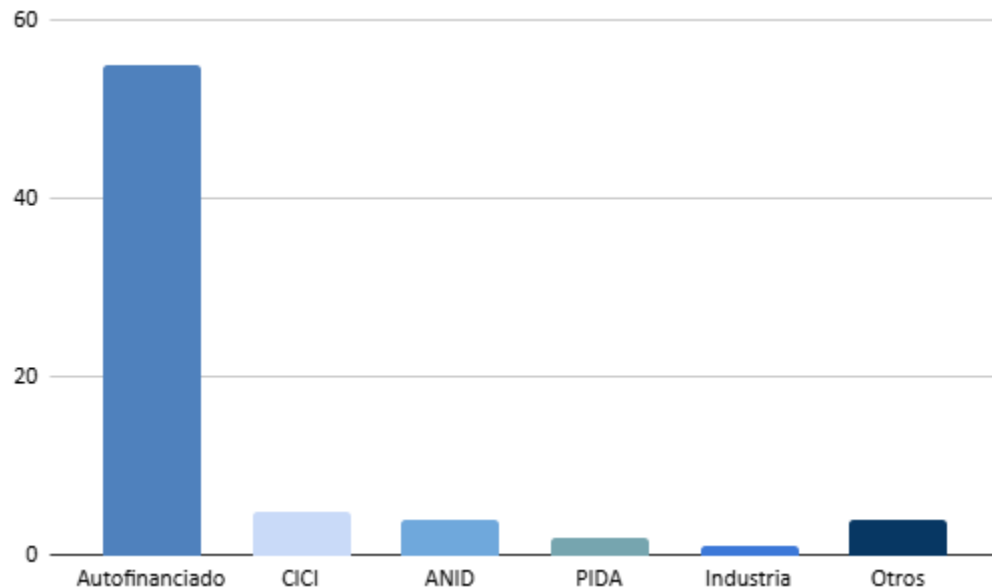


Figura 2. Distribución de estudios evaluados por el CEC según financiamiento.

Finalmente ,en la **figura 3** según la gráfica, los proyectos propios de la facultad de medicina es la que presenta una mayor cantidad con un total de 50. Le sigue la facultad de odontología con 9 proyectos. La facultad de Educación, Psicología y familia presentó 8 proyectos. A continuación, la facultad de Arte y Derecho se presenta con 1 proyecto cada una.

La **tabla 2** de frecuencia por escuela presenta el número de proyectos asociados a cada escuela dentro de la institución. La Escuela de Kinesiología lidera con 31 proyectos, destacándose como la más activa en términos de investigación o iniciativas registradas. Le sigue la Clínica Las Condes con 12 proyectos y, en tercer lugar, la Escuela de Odontología con 9 proyectos. Las escuelas de Educación y Nutrición completan la lista con 5 y 4 proyectos, respectivamente. Esta distribución evidencia un mayor enfoque o capacidad de ciertas escuelas para participar en actividades de investigación o proyectos institucionales, lo cual puede estar relacionado con sus recursos, áreas de especialización o prioridades estratégicas.

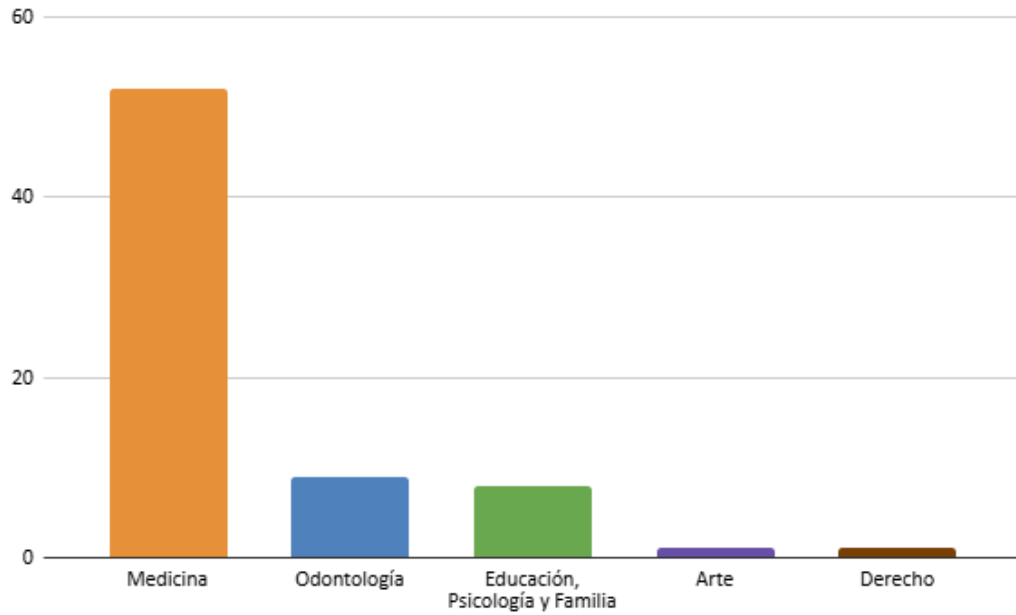


Figura 3. Distribución de estudios evaluados por el CEC según unidad académica.

Tabla 2. Número de proyectos asociados a cada escuela dentro de la institución.

Tabla por Escuela	Nº Proyectos
Kinesiología	31
CLC	12
Odontología	9
Educación	5
Nutrición	4
Medicina	3
CIPEF	3
Artes	1
Derecho	1
Centro de Simulación	1
Instituto de Bioética	1
Total	71



IV. ACTIVIDADES DE FORMACIÓN Y EXTENSIÓN A LA COMUNIDAD

Durante el año 2024 algunos miembros del CEC participaron como expositores en diversas actividades de extensión como:

- Andrea Villagrán
 - Encargada del Programa de capacitación ética de la investigación en ciencias sociales, humanidades, artes y comunicaciones para miembros de comités de ética de la Universidad de Ciencias de la Comunicación UNIACC.

- Manuel Santos
 - Expositor de la capacitación del Comité de Ética de Investigación de la Universidad Alberto Hurtado.

- Paulo López
 - Webinar “Inteligencia Artificial en Salud: Desafíos éticos y Responsabilidad Profesional en Era Digital”. Expone el Dr. Paulo López Soto del Instituto de Bioética UFT. Organizada por la Oficina de Educación en Ciencias de la Salud OFECS, Facultad de Medicina de la Universidad de la Frontera.
 - Expositor del Ciclo: Tertulias Bioéticas con del trabajo titulado “Toma de decisiones en ética clínica y su aplicación en un caso de síndrome de enclaustramiento” organizadas por Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires Facultad de Ciencias Médicas Instituto de Bioética
 - Expositor en el Congreso Internacional de Ética y Bioética “Reflexionar y Deliberar: Una necesidad frente a los cambios”, la presentación tuvo como título: Desde una alianza terapéutica horizontal a una triangular. Desafíos de la Inteligencia Artificial en la atención clínica
 - Charla magistral sobre “La Integridad Académica y las Implicaciones Éticas de la Inteligencia Artificial” organizada en el contexto del III coloquio de investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Del Alba.

- Pilar Busquets
 - Expositor de la capacitación de la Facultad de Odontología sobre Ética de la Investigación en la Universidad Autónoma.

-



Adicionalmente, durante el mes de diciembre se realizó el “Seminario Internacional de Ética e Integridad Científica”, organizado en conjunto entre el CEC UFT y el Instituto de Bioética de la Universidad Finis Terrae. Este evento contó con destacados exponentes internacional y nacional, y se enfocó en la dimensión ética de la integridad en la labor científica, abarcando tanto el ámbito de las ciencias sociales y humanas como las ciencias biológicas y médicas.



El Instituto de Bioética invita a este seminario que tiene como objetivo abordar la dimensión ética de la integridad de los científicos en su labor profesional de investigación científica en el ámbito de las Ciencias Sociales y Humanas, como también en Ciencias Biológicas y Médicas.

Exponen



Vivienne Bachelet:

MD, MSc. Profesora titular de la Escuela de Medicina de la Universidad de Santiago de Chile. Editora jefa de la revista Medwave. Miembro de WAME, ICMJE y Advisor de COPE (Committee of Publication Ethics).



Sergio Litewka:

MD, PhD, Profesor Asociado del Departamento de Cirugía de la Universidad de Miami y Director de Bioética Global del Instituto de Bioética de la Escuela de Medicina Miller de la Universidad de Miami, un centro colaborador de Ética y Políticas de Salud Pública de la Organización Mundial de la Salud.



Ricardo Moreno

PhD, Profesor Titular de Facultad de Ciencias Biológicas e Investigador del Centro de Bioética de la Facultad de Medicina de la Pontificia U. Católica de Chile.



Karina Ordóñez

PhD, U. Autónoma de Chihuahua y U. Finis Terrae.



Victor Polanco

PhD, Vicerrector de Investigación, Creación Artística y Doctorado U. Finis Terrae.



Raúl Villarreal

PhD, Decano Facultad de Filosofía y Humanidades de la Universidad de Chile.

Programa	
08:30-08:45 hrs Inscripciones	11:00-11:30 hrs. Café
08:45-09:00 hrs. Bienvenida Cristian Nazez, MD, Rector U. Finis Terrae	11:30-12:00 hrs. La integridad Científica en investigación en Ciencias Biológicas Ricardo Moreno, PhD, Pontificia U. Católica de Chile
09:00-09:10 hrs. Introducción Manuel J. Santos, MD, PhD, Director Instituto de Bioética, U. Finis Terrae	12:00-12:30 hrs. Retracciones de artículos científicos de autores chilenos y mexicanos Karina Ordóñez, PhD, U. Autónoma de Chihuahua y U. Finis Terrae
09:10-09:40 hrs. Integridad científica: Definiciones e iniciativas internacionales Sergio Litewka, MD, PhD, U. de Miami, USA	10:40-11:00 hrs. Preguntas Paulo López, PhD.
09:40-10:10 hrs. La integridad científica en Investigación en Ciencias Médicas Vivienne Bachelet, MD, MeC, U. de Santiago	12:40-13:00 hrs. Resumen y Conclusiones: Victor Polanco, PhD, Vicerrector de Investigación, Creación Artística y Doctorado U. Finis Terrae
10:10-10:40 hrs. La integridad Científica en investigación en Ciencias Sociales y Humanas Raúl Villarreal, PhD, U. de Chile	13:00 hrs. Cierre Manuel J. Santos, MD, PhD Director Instituto de Bioética
10:40-11:00 hrs. Preguntas Paulo López, PhD.	

[INSCRIPCIONES ACÁ](#)

Organizan: Instituto de Bioética y Comité de Ética Científico

V. CAPACITACIONES REALIZADAS DURANTE EL 2024

Durante el año 2024, a fin de cumplir con el programa de capacitación continua para los miembros del CEC, hubo participación de miembros del CEC en distintas instancias de capacitación, como:

- Seminario -Taller MINSAL de Fortalecimiento de los CEC acreditados 2024: “Desafíos y oportunidades de mejoras en su quehacer”, realizado el 01 y 02 de agosto del 2024 y organizado por la Oficina de Bioética del Ministerio de Salud.
 - Participan: Pilar Busquets Losada, Manuel Santos Alcántara, María Angélica Sotomayor, Francisca Valdivieso Undurraga, Paulo López Castillo y Andrea Villagrán Torres.
- Taller Pre-Congreso Internacional de Ética y Bioética Usach 2024: Reflexionar y Deliberar, una Necesidad Frente a los Cambios, realizado el 13 de noviembre del 2024 y organizado por Comité de Ética Científico Institucional de la Universidad de Santiago de Chile.
 - Participan: Pilar Busquets Losada, Manuel Santos Alcántara, María Angélica Sotomayor, Francisca Valdivieso Undurraga, Paulo López Castillo, Karin Weinborn Astudillo y Andrea Villagrán Torres.
- Conferencia “Reflexiones sobre la distinción riesgo/beneficio en la investigación biomédica en sujetos con alta vulnerabilidad médica” dictada por Maximiliano Rivas, Centro de investigación clónica Bradford Hill el 10 de mayo del 2024.
 - Participan: Pilar Busquets Losada y María Angélica Sotomayor.



VI. SEGUIMIENTO

EL CEC UFT tiene la misión de supervisar el adecuado desarrollo de las Investigaciones que han sido aprobadas, para ello, el CEC ha desarrollado una serie de instancias de seguimiento de los estudios en ejecución y aprobados por el CEC, de las que pueden incluir:

- Revisión de las enmiendas y renovaciones anuales,
- Visitas de seguimiento, las que podrán ser realizadas en tres formatos:
 - Autoreporte (Formulario por vía email)
 - Revisión de Seguimiento programadas
 - Revisión de Seguimiento por causa: por ej, serán auditados todos los proyectos que contemplan participación de personas vulnerables

En el curso del año 2024 se realizaron un total de 7 solicitudes de seguimiento del tipo autorreporte, representando un 11% del total de solicitudes a proyectos vigentes aprobadas por el CEC UFT.

ANEXO 1: N6mina de nuevos proyectos aprobados por el CEC-UFT durante el a1o 2024

ID	T6tulo	Investigador(a) responsable	ESTADO
24-001	HIit it hard! Effects of high intensity Interval training on skeletal muscle insulin sensitivity in type 2 diabetes individuals	Rodrigo Mancilla Fuentes	Aprobado
24-002	Elementos Institucionales, Metodol6gicos y Curriculares de las Asignaturas de Ciclo Cl6nico de la Carrera de Kinesiolog6a y su relaci6n con el rendimiento acad6mico de los estudiantes	Loreto Espejo Vergara	Aprobado
24-003	Intervenci6n en una sala de estimulaci6n multisensorial Snoezelen implementada en una Escuela de Chile: Caracterizaci6n de las competencias profesionales y aportes desde las Neurociencias a la formaci6n personal por v6a corporal	Karin Haddad	Aprobado
24-004	Inserci6n laboral post egreso de la educaci6n superior de estudiantes de pedagog6a b6sica: una comparaci6n entre instituciones de alta y baja acreditaci6n.	Carolina 6lvarez	Aprobado
24-006	Efectividad de un programa piloto mixto de rehabilitaci6n cardiaca en la capacidad cardiorrespiratoria de pacientes con cardiopat6as cong6nitas del Hospital Dr. S6tero del R6o	Moring Lang	Aprobado
24-008	Aspiraciones de j6venes migrantes en la educaci6n secundaria y trayectorias post egreso: un estudio desde la interseccionalidad	Carolina 6lvarez	Aprobado
24-009	¿Qu6 se premia cuando se premia?: Micropol6tica del merecimiento en educaci6n	Camila Moyano	Aprobado
24-010	Utilizaci6n de realidad virtual inmersiva (RVI) en la rehabilitaci6n de extremidad superior a pacientes con ataque cerebrovascular (ACV) en fase de hospitalizaci6n	Esteban Bas6ez	Aprobado
24-011	Comprensi6n del proceso de cambio terap6utico desde una antropolog6a aristot6lico-tomista: un an6lisis cualitativo desde la perspectiva de los terapeutas	Nicol6s Garc6a Matte	Aprobado
24-012	Los efectos de una intervenci6n con recreos activos sobre la condici6n f6sica, habilidades motrices y cognici6n en estudiantes chilenos de 6 a 8 a1os de edad	Ashley Oliva	Aprobado



24-013	Comparación entre Resonancia magnética de pulmón y Tomografía computarizada de tórax en la evaluación broncopulmonar de niños con patología oncológica	Carolina Pérez	Aprobado
24-014	Correlación entre el nivel del catastrofismo ante el dolor y el nivel de actividad física en adultos en rehabilitación musculoesquelética, en el gimnasio de kinesiología de la Universidad Finis Terrae	Magdalena Elgueta Zuñiga	Aprobado
24-015	Comparación entre la potencia máxima alcanzada en Hip Thrust v/s Sentadilla y su asociación con el rendimiento del sprint lineal y cambios de dirección en futbolistas masculinos universitarios	Felipe Aránguiz Salas	Aprobado
24-016	Demanda fisiológica de una rutina de competición de pole, según nivel deportivo y modalidad, en las participantes de competencias nacionales en Chile	Natalia Gigoux Acuña	Aprobado
24-017	Potencia aeróbica máxima como predictor de VO ₂ máx en personas con obesidad entre 18 y 60 años.	Johanna Pino	Aprobado
24-018	Nivel de habilidades comunicacionales y de empatía de los estudiantes de kinesiología de la universidad finis terrae en el año 2024	Sandra Bittner	Aprobado
24-019	Relación de la ventilación oral – nasal a diferentes intensidades del ejercicio en deportistas recreacionales de la Universidad Finis Terrae	Jorge Cancino	Aprobado
24-020	Adaptación transcultural del cuestionario para valoración del fitness cardiorrespiratorio: CLINIMEX Aerobic Fitness Questionnaire	Jorge Cancino	Aprobado
24-021	Relación entre dolor, comorbilidad psicológica y funcionalidad en sujetos con dolor lumbar	Katherine Stöwhas Villarroel	Aprobado
24-022	Efecto en los parámetros ventilatorios en ventilación mecánica no invasiva durante la utilización de dos distintos tipos de nebulización en modelo in vitro.	David Wood Valverde	Aprobado
24-023	Relación entre anteproyección de cabeza-cuello, hipomovilidad torácica y la capacidad inspiratoria máxima en pacientes con dolor cervical	Katherine Stöwhas Villarroel	Aprobado
24-024	Efectos de la Actividad Física como factor protector en la función pulmonar, en diferentes niveles de tabaquismo en estudiantes universitarios de la Universidad Finis Terrae.	Maria Ignacia Pulgar	Aprobado
24-025	Cognición y acción: relación entre divagación mental, funciones ejecutivas y el miedo a caer en personas adultas mayores.	Joaquín Alfonso Herrero Silva	Aprobado



24-026	Efectos agudos de una sesión de entrenamiento de sprint repetido combinado con restricción de flujo sanguíneo continuo sobre la respuesta cardiovascular, niveles de lactato, oxigenación muscular, fatiga neuromuscular, percepción de esfuerzo y rendimiento en adultos jóvenes amateur que practican ciclismo de ruta	Juan Elías Huenchecal Trujillo	Aprobado
24-027	Effect of urolithin A on human SIRT1-mediated myoblast cellular senescence and proliferation associated with sarcopenia.	Mattias Marchese Bittencourt	Aprobado
24-028	Diferencias en el riesgo ergonómico asociadas a la tarea de levantamiento de carga entre los puestos de trabajo de picking y recepción en la empresa de distribución Tecnoglobal	Marcela Cires Arancibia	Aprobado
24-029	Estimación de la fuerza prensil y parámetros neuromusculares en adultos chilenos sanos.	Katherine Stowhas Villarroel	Aprobado
24-030	Docentes y tutores que forman estudiantes de pregrado y postgrado de Odontología en Chile: ¿Qué ayuda necesita para su rol docente?	Diego Jazanovich	Aprobado
24-031	Descripción de la salud mental y factores de riesgo de estudiantes universitarios de pregrado pertenecientes a la facultad de medicina de la Universidad Finis Terrae.	Sergio Terzi Rodríguez	Aprobado
24-032	SADI-S: Experiencia inicial en un centro privado, Santiago de Chile	Carlos Sandoval Sánchez	Aprobado
24-035	¿Existe una asociación entre los niveles de vitamina D y la salud mental en mujeres en edad fértil y personas mayores participantes de la Encuesta Nacional de Salud de Chile 2016-17? Un análisis secundario	Sandra Liliana López Arana	Aprobado
24-036	La capacidad mimética de la Boquila trifoliolata. Un modelo para explorar la práctica artística y sus posibilidades estéticas	Ignacio Nieto	Exento
24-040	Descripción y Análisis del Programa de Reciclaje de Residuos Hospitalarios en Clínica Las Condes 2019-2024	Fernanda Olivé Castillo	Exento
24-041	Análisis de las relaciones causales entre la gestión institucional, la gestión de aula y los resultados en competencia lectora en una red de colegios subvencionados gratuitos	Rosa Ibáñez Muñoz	Aprobado
24-042	Educación, Investigación y Vinculación con el medio mediante una encuesta alimentaria	Layla Simón	Aprobado



24-043	Hábitos, Creencias y Sentido de la Exposición a Pantallas Digitales en la Población Infantil de 0 a 3 Años. Recomendaciones de Intervención Psicomotriz Compensatorias	Karin Haddad	Aprobado
24-044	Implicancias de la actividad física en la fatiga mental entre estudiantes universitarios	Isidora Macarena Botto Izurita	Aprobado
24-046	Estudio de Implementación de un Modelo Personalizado de Inteligencia Artificial para el Análisis de Evaluación de Simulación de alta fidelidad en Contexto de Salud utilizando el instrumento Debriefing Assessment for Simulation in Healthcare (DASH)	Andrés Ferre	Aprobado
24-047	Asociación de marcadores de Artritis Reumatoide con el nivel de actividad física y comportamiento sedentario en población de Chile	Claudio Cortez Soltofo	Aprobado
24-048	Derechos humanos: una visión desde familias con integrantes condenados por crímenes de lesa humanidad	Ángela Arenas Massa	Aprobado
24-049	Grado de concordancia de los resultados del Y balance test y hop-test con la prueba isocinética de rodilla para determinar si es apto o no el reintegro deportivo post cirugía de reconstrucción de ligamento cruzado anterior	María Jesús Heisele Cárcamo	Aprobado
24-050	Hábitos de higiene oral y conocimiento sobre halitosis en estudiantes de odontología de la Universidad Finis Terrae en el año 2024	Juan Pablo Aguilera Mardónes	Aprobado
24-051	Nivel de percepción y confianza en estudiantes de 4to, 5to, 6to año y profesores de Odontología de la Universidad Finis Terrae, año 2024 en la realización de diversos procedimientos de endodoncia	Joaquín Lucero Mora	Aprobado
24-052	Determinantes del nivel de riesgo cariogénico en pacientes inscritos en el programa CERO de la comuna de San Pedro de Melipilla	Isabel Zapata Casanova	Aprobado
24-053	Impacto del uso de ECMO en pacientes pediátricos con shock séptico	Cristián Valverde	Aprobado
24-054	Frecuencia de relación de contacto entre el ápice de los terceros molares inferiores y el nervio alveolar inferior en el CBCT, en pacientes que presentaron sobreproyección en la Radiografía Panorámica	Oswaldo Gahona Gutiérrez	Aprobado



24-055	SPREAD Ped LATAM & amp; IBERIA” Sepsis PREvalence Assessment Database in Pediatric population in Latin America and Iberia. Base de datos de evaluación de prevalencia de sepsis en población pediátrica en América Latina, España y Portugal”. Perfil epidemiológico de la sepsis en unidades de cuidados intensivos pediátricos de hospitales de América Latina, España y Portugal	Mauricio Yunge	Aprobado
24-056	Prevalencia de desdentamiento de la población atendida en la clínica odontológica de la Universidad Finis Terrae, según radiografías panorámicas del servicio imagenológico de radiografías, entre los años 2022-2024	Bruno Sergio Verdugo Letelier	Aprobado
24-057	Análisis turbidimétrico de la capacidad disgregante del D-Limoneno sobre Gutapercha de uso Endodóntico. Estudio Exploratorio	Alejandro Oyarzún Droguett	Exento
24-058	Descripción de la implementación de un programa de educación continua basada en simulación en una Institución de salud	Javiera García Estay	Exento
24-059	Evaluación de un taller sobre registro estandarizado de emergencia médica, su aplicación y resultados desde la experiencia clínica	Javiera García Estay	Aprobado
24-060	Fundamentos éticos de las prácticas clínicas de médicos de Unidades de paciente Crítico Adultos en Chile sobre la nutrición e hidratación artificial en la etapa final de la vida	Inés Fuentealba Miranda	Aprobado
24-062	Efectos del uso de bandas elásticas en un programa de calentamiento sobre el rendimiento clínico, físico y psicológico en deportistas de Karate con historial de lesión en las extremidades inferiores	Carlos Alberto Barraza Castillo	Aprobado
24-064	Componentes de un modelo de atención integral basado en una unidad de endometriosis: Consenso de Expertos en Endometriosis en Chile	Danae García Neira	Aprobado
24-065	Relación entre el desempeño de funciones ejecutivas y el rendimiento físico en personas deportistas con parálisis cerebral	Joaquín Herrero	Aprobado
24-066	Instrumento para evaluar el desempeño de profesores durante la planificación, ejecución y evaluación de estudiantes de disciplinas biomédicas en escenarios de baja fidelidad	Gina Peña	Aprobado
24-067	Observatorio nutricional Nestlé por niños saludables Universidad Finis Terrae	Óscar Castillo Valenzuela	Aprobado



24-068	Enfisema pulmonar y disminución de la difusión pulmonar en una población chilena de fumadores con espirometría normal	Rodrigo Gil	Aprobado
24-069	Plan piloto para implementar simulación de alta fidelidad para Entrenamiento en Habilidades de comunicación en Estudiantes de Odontología	Karin Weinborn	Exento
24-070	Valores y Principios de la Medicina Ancestral Mapuche y su concepción de la salud, enfermedad y muerte, aportando a una visión amplia e integral para alcanzar los objetivos sanitarios 2030 en relación a la construcción de comunidades y entornos saludables	Paulo López	Aprobado
24-071	Nutritional status of 8,128,014 Chilean and immigrant children and adolescents evaluated by the national Board of School Aid and Scholarships (JUNAEB) between 2013 and 2023	Edson Bustos Arriagada	Aprobado



Universidad
Finis Terrae

