



Bases de Concurso Universidad y Sociedad: Proyectos de Vinculación con sector Pedro de Valdivia o Truf-Truf

• Contexto:

La vinculación con el medio corresponde a un esfuerzo institucional deliberado e intencionado por promover que el conjunto de nexos institucionales con actores de su entorno que propendan al logro de aprendizajes recíprocos, al trabajo colaborativo en la búsqueda de beneficios mutuos y al perfeccionamiento permanente de las funciones institucionales de docencia, investigación y extensión. Es una función transversal de la UC Temuco, inspirada en los valores del humanismo cristiano y el buen vivir o *küme mogen*, que representa el conjunto de relaciones armónicas establecidas de manera sistemática y bidireccional con el entorno significativo, desde el amplio quehacer institucional, contribuyendo al desarrollo integral de las personas, con una mirada amplia desde lo local a lo regional, nacional e internacional.

Esta convocatoria busca propuestas de proyectos que permitan implementar estrategias conjuntas para contribuir al reconocimiento, valoración y transmisión de conocimientos ancestrales y locales asociados a sitios de significación cultural y memoria e historia local de los territorios de Truf Truf (Padre las Casas) o Pedro de Valdivia (Temuco), a través de la colaboración con actores locales y unidades estratégicas de la UC Temuco, enmarcado en las definiciones del Modelo de Gestión de la Vinculación con el Medio UC Temuco, con el fin de aportar a la búsqueda de soluciones sostenibles a las tensiones sociales que afectan a estas comunidades locales. De esta manera, se busca que mediante las propuestas respondan a necesidades y aspiraciones genuinas que, a menudo, no están siendo abordadas de manera efectiva en La Araucanía y que se vinculan con el deficiente reconocimiento y valoración del conocimiento ancestral y local, y su relación con los sitios de significación cultural y la memoria e historia local. Es por esto que, la vinculación de la Universidad Católica de Temuco con el territorio de Pedro de Valdivia o Truf-Truf no solo aborda los desafíos regionales, sino que también enriquece la formación académica y la investigación universitaria, promoviendo una relación bidireccional que beneficia tanto a la institución como a su entorno significativo.

• Objetivo:

El Fondo Ministerial de Proyectos de Vinculación con el Medio de la UC Temuco en sector Pedro de Valdivia o Truf Truf, tiene como propósito apoyar iniciativas de académicos/as y profesionales de la planta permanente que fortalezcan vínculos de colaboración bidireccionales, pertinentes y sostenibles entre la Universidad y los territorios.

En Truf-Truf se busca revitalizar el *mapuche kimün* y resguardar sitios de significación cultural amenazados por el avance urbano y la reducción de tierras comunitarias, preservando la identidad y la relación ancestral con la tierra. En Pedro de Valdivia, la prioridad es visibilizar y valorar la memoria e historia local, fortaleciendo la identidad comunitaria de sus habitantes.

• Específicamente se espera que los proyectos se orienten a:

- Fomentar el trabajo colaborativo y los aprendizajes recíprocos entre la Universidad y los actores del territorio.
- Fomentar el trabajo colaborativo y los aprendizajes recíprocos entre la Universidad y los



DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



actores del territorio.

- Enriquecer las funciones de docencia, investigación, extensión y vinculación con el medio, integrando las necesidades y perspectivas de la comunidad local.
- Reforzar el rol público de la Universidad en la búsqueda conjunta de soluciones a problemáticas sociales.
- Promover el encuentro entre la ciencia, los saberes locales y las culturas del territorio.
- Aportar al desarrollo de una sociedad más inclusiva y equitativa en Pedro de Valdivia o Truf-Truf.

• Características de los proyectos:

- Bidireccionalidad: se promueve que los vínculos realizados entre la universidad y su entorno significativo se desarrollen cautelando que ambas partes se vean beneficiadas por un compromiso de trabajo mutuo. Estos vínculos se deben desarrollar en una relación recíproca en la que medio y universidad incorporan aprendizajes para sí mismos. Implica valorar el poder colaborativo de la relación en torno a los saberes del medio, en una lógica de coconstrucción de conocimientos.
- Pertinencia: comprende la adecuación, idoneidad y conveniencia de los bienes y servicios que la universidad entrega al medio a través de mecanismos de interacción. Esto implica, además, definir el alcance de la contribución institucional desde las necesidades del medio, para la búsqueda de la transformación, desarrollo y crecimiento, en congruencia con la realidad social y económica del entorno significativo.
- Permanencia: las acciones de vinculación con el medio deben organizarse en un esfuerzo sistemático, planificado y orientado a la mejora continua, favoreciendo el robustecimiento de las relaciones en el tiempo con los grupos relevantes de interés, buscando superar los esfuerzos aislados y esporádicos.
- Transversalidad: establece una relación virtuosa entre las diferentes funciones académicas: investigación, docencia y extensión; relación determinante para asegurar los resultados y contribución de las acciones de vínculo. Asimismo, las funciones académicas, administrativas y de gestión se nutren de la vinculación con el medio para generar cambios en los procesos formativos, administrativos, de gestión, así como en las formas de producir conocimientos y de relacionarse con el entorno.

• Grupos relevantes de interés externos:

Los grupos relevantes de interés corresponden a personas, grupos o instituciones del territorio con los cuales la Universidad se relaciona para desarrollar acciones sistemáticas de Vinculación con el Medio que buscan un beneficio mutuo.

- **Comunidades escolares**: corresponde a docentes, alumnos y sus familias, pertenecientes a colegios públicos, particulares subvencionados y privados en todos sus niveles.
- **Iglesia Diocesana:** incluye la colaboración que la universidad desarrolla con las comunidades eclesiales en el marco de trabajo de las áreas pastorales de la Diócesis y sus Decanaturas.
- Comunidades locales/regionales: corresponden a grupos de personas que habitan el territorio más cercano a la Universidad, tales como juntas de vecinos, comités de diversa índole, comunidades mapuches, agrupaciones de adultos mayores, agrupaciones culturales, asociaciones campesinas y del mundo rural, entre otros.
- Alumni: corresponde a titulados/graduados de programas de pre y posgrado y de educación



Y COMPROMISO PUBLICO

Ministerio de Educación

Gobierno de Chile

continua de la UC Temuco.

- Instituciones de educación superior: Incluye la labor colaborativa con consorcios de instituciones de educación superior y/o con casas de estudio, tanto universitarias como de nivel técnico profesional, de nivel regional, nacional e internacional.
- Empresas y sector productivo: asociaciones gremiales, organizaciones públicas y privadas que forman parte del entorno productivo regional, en que concurren el capital y el trabajo con fines de aumentar el beneficio social con una mayor producción de bienes y/o servicios.
- Entidades públicas: corresponden a las instituciones, programas y comisiones de orden público tales como ministerios, entidades fiscales, gobiernos subnacionales a nivel regional y municipal, secretarías regionales ministeriales, direcciones sectoriales, entre otras.

• Entorno significativo:

• Vinculación con los territorios de Pedro de Valdivia y Truf-Truf, reconociendo su riqueza cultural y su aporte al desarrollo integral de la comunidad.

• Ámbitos de concurso de Vinculación con el Medio:

Las acciones de vinculación con el medio se despliegan en una serie de ámbitos que recogen la trayectoria de colaboración institucional con actores del entorno y que se han ido desarrollando en base a su labor académica, en consonancia con sus propósitos y definiciones institucionales. Representan prioridades institucionales en la medida en que reflejan áreas en las que la universidad ha alcanzado una posición destacada y que cuenta con un bagaje relevante que le permite proyectar un trabajo de mayor alcance e impacto.

- Interculturalidad y diálogo de saberes: El ámbito de la interculturalidad y diálogo de saberes, identifica aquellas acciones de vinculación con el medio orientadas a promover y desarrollar los valores, normas y prácticas asociadas a la convivencia y reconocimiento de la diversidad de culturas y cosmovisiones que coexisten en un territorio, en un marco de comprensión, respeto mutuo y simetría en los diferentes ámbitos de la sociedad.
- Inclusión y equidad en la educación: Este ámbito agrupa aquellas acciones, proyectos e
 iniciativas de vinculación con el medio orientadas a generar un esfuerzo colaborativo con el
 sistema escolar para restablecer el derecho a la educación de aquellos estudiantes que por su
 situación de desventaja no han podido aprovechar las oportunidades educativas necesarias
 para acceder y progresar en los diferentes niveles educativos.
- Patrimonio, arte y cultura: Este ámbito incluye todas aquellas acciones de vinculación con el medio que buscan colaborar con actores públicos, privados y sociedad civil en el realce, preservación, acceso y/o transmisión del conjunto de manifestaciones espirituales, materiales, simbólicas, intelectuales, artísticas, que representan la identidad y diversidad de diferentes comunidades y dan cuenta de su herencia cultural.
- Políticas públicas y gobiernos subnacionales: En este ámbito se reúnen aquellas acciones de vinculación con el medio orientadas a fortalecer la gobernanza multinivel, la interlocución e incidencia de las diversas disciplinas de la universidad con actores del sector público, productivo y sociedad civil regional, para favorecer la generación de respuestas y soluciones que incrementen la pertinencia, efectividad e impacto de las decisiones políticas y la ejecución de proyectos que influyen en la vida de los ciudadanos y sus territorios.
- Sustentabilidad y recursos naturales: En este ámbito están contempladas aquellas acciones de vinculación con el medio que deriven de proyectos e iniciativas de colaboración con actores públicos, privados y de la sociedad civil, orientados a promover formas de habitar el territorio



DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



y sistemas de producción respetuosas del entorno ambiental, la conservación de los recursos naturales y el balance armónico en la convivencia e interacción de todas las formas de vida y los elementos que conforman la naturaleza de nuestra casa común.

- Desarrollo territorial y comunitario: Agrupa aquellas iniciativas de vinculación con el medio que conllevan una colaboración entre las disciplinas cultivadas por la universidad con diferentes actores territoriales- públicos, privados y/o de la sociedad civil- orientadas a implementar estrategias para el desarrollo de la comunidad, con un enfoque participativo, desde la propia perspectiva de los actores locales y que se afirman en las capacidades endógenas del territorio.
- Desarrollo de la sociedad basada en conocimiento: Incluye aquellas iniciativas de vinculación con el medio orientadas al trabajo colaborativo con actores locales en la búsqueda de soluciones a los problemas que afectan el bienestar social y humano, en base a la aplicación de conocimientos, tecnologías y las mejores prácticas.

Resultados esperados:

Los proyectos de vinculación con el medio deben generar contribuciones claras hacia el desarrollo local y fortalecimiento de las funciones institucionales de la UC Temuco, evidenciando su carácter bidireccional. En este sentido, las acciones de vinculación deben generar contribuciones internas y externas, entre estas contribuciones encontramos:

a. Contribuciones internas

- Enriquecimiento y pertinencia de los itinerarios formativos, procesos académicos, resultados de aprendizaje y perfiles de egreso en los niveles de pre y posgrado, mediante la inclusión de temas de incidencia local y territorial, y la retroalimentación de actores del entorno.
- Generación de bienes científicos, tecnológicos y artísticos con mayor pertinencia y capacidad de transferencia hacia comunidades locales y organismos públicos.
- Incremento de la incidencia y rol público del quehacer académico de la Universidad en su territorio, con participación relevante en la agenda y el debate público de La Araucanía.

b. Contribuciones externas

- Promoción de oportunidades de desarrollo y movilidad social a los habitantes del territorio, mediante estrategias crecientes de acceso inclusivo y acompañamiento en los diferentes niveles formativos de la institución.
- Colaboración creciente con actores locales en la generación de proyectos de investigación y desarrollo, emprendimientos e innovación (I+D+e+i) con foco en la solución de problemas regionales, en lo posible de aplicación y desarrollo global.
- Contribución con actores locales y de gobierno, desde una perspectiva intercultural, en la búsqueda de soluciones sostenibles a las tensiones sociales que afectan al territorio.
- Fortalecimiento de competencias de actores locales para una mejor adaptación, inserción y desarrollo en el contexto de los desafíos del mundo global, y en especial la revolución 4.0 y el cambio climático.

Postulantes

Podrán postular académicos/as (plantas permanentes/adjunta) y profesionales de la UC Temuco. Las postulaciones deben contar con carta de respaldo de una Unidades de vinculación o Centros de Incidencia de la Institución, carta de respaldo de Decanatura y al menos, dos grupos relevantes de interés para el sector Pedro de Valdivia y una para el sector de Truf Truf.



Y COMPROMISO PUBLICO



El objetivo de contar con el respaldo se enmarca en la búsqueda de una alineación entre los proyectos de desarrollo de Facultad y las necesidades y capacidades del territorio, que den cuenta de un proyecto formulado en conjunto.

a. Requisitos

- El proyecto postulado debe contar con carta de respaldo de, a lo menos, dos grupos relevantes de interés del medio externo para el Sector Pedro de Valdivia y una para el sector de Truf Truf (ver formato carta de respaldo en anexo 1).
- El proyecto postulado debe contar con carta de respaldo firmada por Decanatura (ver formato carta de respaldo en anexo 2).
- El proyecto postulado debe contar con carta de respaldo de una Unidad de Vinculación o Centro de Incidencia de la UC Temuco (ver formato carta de respaldo en ver anexo 3).

b. Consideraciones

- La relación con el Territorio será formalizada en el caso de los proyectos trabajados en el sector Pedro de Valdivia a través de la Mesa Proyecto Colaborativo Pedro de Valdivia, la cual dará retroalimentación a los proyectos adjudicados.
- Quedan excluidos de participar como encargado/a de proyecto académicas/os y/o profesionales que sean investigadores responsables de proyectos internos de la Dirección de Vinculación con el Medio vigentes.
- Quedan excluidos de participar como encargados de proyectos, los y las directores, coordinadores o profesionales de Centros de Incidencia Pública y de la Vicerrectoría de Vinculación y Compromiso Público.

c. Compromisos de adjudicación

- Entrega de informe de avance e informe final: Los proyectos adjudicados deberán entregar un informe de avance y final a la Dirección de Vinculación con el Medio, utilizando el formato proporcionado por la Dirección, en la ficha indicada al momento de adjudicación.
- Evaluación de la contribución: El informe final debe incluir la evaluación de la contribución del proyecto (La Dirección de Vinculación con el Medio entregará el instrumento y el medio oficial para aplicar esta evaluación), la cual deberá ser realizada por:
 - El/la responsable del proyecto.
 - Un/a representante del Grupo Relevante de Interés externo vinculado al proyecto.
- Todos los proyectos adjudicados deben participar en un seminario de cierre que cuente con la divulgación de los resultados y contribuciones del proyecto, abierto a la Comunidad Universitaria y el Grupo Relevante de Interés.
- Todos los proyectos adjudicados serán parte de la Jornada Universidad/Sociedad organizado por la Dirección de Vinculación con el Medio (la fecha de esta será informada en durante el desarrollo del proyecto).
- Todos los proyectos adjudicados serán parte de la Revista Universidad/Sociedad (lo que implica la entrega e informe final en las fechas indicadas a la hora de adjudicación del proyecto).
- Reconocimiento en la difusión: Los proyectos adjudicados deberán visibilizar en toda su difusión (afiches, redes sociales, publicaciones, entre otros) que fueron internos adjudicados por la Dirección de Vinculación con el Medio, incorporando el logo oficial de la Dirección.

Y COMPROMISO PUBLICO



• Formulación del proyecto:

- Identifica una necesidad del territorio que pueda abordarse a través de un proyecto de vinculación con el medio, que vaya en línea con la política de vinculación con el Medio de la Universidad Católica de Temuco, así también con las capacidades y necesidades del territorio (Sector Pedro de Valdivia o Truf Truf).
- Define los objetivos y resultados esperados del proyectos.
- Los proyectos deben demostrar, desde su diseño hasta su ejecución, cómo aplicar los principios de bidireccionalidad, pertinencia, transversalidad y permanencia (según corresponda) en relación con el territorio.
- En la formulación del proyecto se debe detallar la participación de grupos relevantes de interés y el impacto esperado en el territorio de Pedro de Valdivia o Truf-Truf.
- En la formulación del proyecto debe detallar las actividades específicas de vinculación, incluyendo cómo se dará el aprendizaje mutuo o la transferencia de conocimientos con actores externos.
- En la formulación del proyecto debe indicar el estimado de beneficiarios, diferenciando beneficiarios externos y beneficiarios internos.

Plan de ejecución:

a. Establecer un plan detallado para la ejecución del proyecto, incluyendo cronogramas y responsabilidades (Carta Gantt).

Montos e ítems financiables:

- a) Financiamiento de hasta \$3.000.000 (tres millones de pesos), el monto adjudicado debe cubrir gastos corrientes y de capital (con un límite del 20% para adquisición de bienes). Durante la ejecución del proyecto, no se puede realizar reitemización entre gastos destinados a bienes y gastos destinados a gastos corrientes.
- b) La adjudicación puede darse con menos presupuesto al postulado.
- c) Se exige un presupuesto detallado que refleje los costos asociados con la ejecución del proyecto. Esto incluye gastos corrientes y de bienes (La Dirección de Vinculación con el Medio proporcionará el formato para su postulación, con los gastos que pueden ser financiados).
- d) No se financian licencias de software o plataformas.
- e) No se financian inscripciones en seminarios y/o congresos.
- f) No se financian viajes al extranjero.

Duración del proyecto.

Duración máxima de un año académico, con presentación de informe final (según formato entregado por la Dirección de Vinculación con el Medio).

• Periodo de ejecución:

- El presupuesto podrá ejecutarse entre marzo y noviembre de 2025, debiendo entregar el informe final en enero de 2027.
- Se debe realizar una actividad de cierre de proyecto, con la divulgación de los resultados a la Comunidad Universitaria y al Grupo Relevante de Interés.

Aceptación de Bases:

a) La postulación implica la aceptación de las bases establecidas por la Dirección de Vinculación con el Medio de la UC Temuco.



Y COMPROMISO PUBLICO



b) La adjudicación del proyecto implica cumplir con los compromisos descritos en las bases, entregar los reportes comprometidos en las fechas indicadas y realizar la ejecución presupuestaria en las fechas establecidas.

Forma y plazo de entrega de la postulación:

- a. La postulación al fondo concursable se llevará a cabo mediante la plataforma de postulación a proyectos internos (https://sigvu-vcm.uct.cl/login), hasta el 05 de diciembre de 2025, a las 17:30 hrs.
- b. Informe resultados de postulación: 26 de enero.
- c. La postulación en la plataforma debe ser realizada por el/la profesor/a guía de actividades de titulación y/o graduación de pregrado.
- d. Dudas y/o consultas escribir al email concursos.vcm@uct.cl.

Cláusula

1. Cláusula Ministerio

Es importante señalar que los servicios de alimentación, solicitudes de pago de honorarios, ayudantías, viáticos y compra de productos de merchandising deberán rendirse mediante un medio de verificación adecuado:

- Servicios de Alimentación: La solicitud debe incluir una lista de participantes y evidencia de la actividad. El medio de verificación será la lista de asistencia firmada por los participantes en formato original, junto con un acta de la actividad firmada por la persona responsable de la solicitud.
- Solicitudes de Pago de Honorarios y Ayudantías: Estas solicitudes deben acompañarse de un informe de actividades, que servirá como medio de verificación. El pago de esto, se realizará contra informe.
- Solicitudes de viáticos: La rendición de viáticos deberá incluir un informe de actividades como medio de verificación.
- Para entrega de productos de merchandising también debe firmarse una lista de recepción del producto (si corresponde puede ser en la misma lista de asistencia, agregando una columna. De lo contrario, debe firmarse aparte). Siempre incluir evidencia de la entrega de los productos (fotografías).

Los medios de verificación deben entregarse en un plazo máximo de 10 días hábiles posteriores a la realización de la actividad o al pago correspondiente. La no entrega de estos medios implica la restitución de los fondos otorgados.

2. Cláusula de propiedad intelectual e industrial

Los participantes declaran conocer y aceptar las disposiciones del Decreto de Rectoría N°113/2018 "Reglamento de Propiedad Intelectual y Transferencia Tecnológica de la Universidad Católica de Temuco" y sus eventuales modificaciones. Los resultados tangibles e intangibles, invenciones, innovaciones, creaciones, desarrollos tecnológicos, know how y demás bienes susceptibles de protección por derechos de propiedad intelectual o industrial, generados en el marco del presente proyecto, serán de propiedad de la Universidad Católica de Temuco, de conformidad con lo establecido en dicho reglamento.

Sin perjuicio de lo anterior, la Universidad reconoce los derechos morales de autoría e inventiva de los



DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



investigadores, quienes deberán ser debidamente mencionados en toda comunicación, publicación, inscripción o solicitud de protección derivada del proyecto.

Los participantes se comprometen a: (i) informar de manera oportuna sobre cualquier resultado susceptible de protección por derecho de propiedad intelectual o industrial; (ii) colaborar en los procesos que la Universidad determine pertinentes; (iii) no realizar actos que comprometan los derechos institucionales.

La participación en este concurso constituye aceptación plena e irrevocable del marco normativo institucional vigente en materia de propiedad intelectual e industrial

Procesos y criterios de Revisión:

Comisión evaluadora:

- Cada propuesta será revisada por una comisión ad hoc, integrada por académicos/as de planta de la UC Temuco y por revisores/as externos expertos en el área. Todos los/as evaluadores deberán firmar una declaración de confidencialidad y ausencia de conflictos de interés.
- Cada dimensión será calificada en una **escala de 1 a 7**, donde 1 corresponde a el nivel más bajo y 7 al más alto.
- El puntaje final corresponderá al promedio ponderado de todas las dimensiones, el cual determinará el resultado de adjudicación.
- En el caso de existir una disparidad sustancial entre la evaluación interna y la externa se
- solicitará una tercera evaluación dirimente.

%	Dimensión	Puntaje 1 a 7
20	Originalidad: Evalúa la incorporación de enfoques, metodologías o soluciones novedosas y relevantes que respondan a las particularidades del territorio	
20	Territorialidad: Verifica que el problema y la propuesta estén sustentados en necesidades reales del territorio y que exista coherencia con su contexto.	
20	Interculturalidad: Considera si la propuesta incorpora un enfoque intercultural, favoreciendo integración, respeto y aprendizaje mutuo con la comunidad.	
20	Atributos de Vinculación con el Medio: Revisa la presencia de los cuatro atributos institucionales: bidireccionalidad, pertinencia, permanencia y transversalidad.	
10	Resultados esperados: Analiza la pertinencia y claridad de las contribuciones internas y/o externas que el proyecto espera alcanzar.	
5	Público objetivo: Evalúa la participación activa del Grupo Relevante de Interés (GRI) en el diseño y ejecución del proyecto.	
5	Viabilidad: Mide la claridad del plan de trabajo, la factibilidad del cronograma y la coherencia entre objetivos, actividades y presupuesto.	



VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



Puntaje extra:

Dimensión	Sí / No
Género: El proyecto incluye la perspectiva de género.	
Género: El proyecto cuenta con paridad de Género en el equipo de proyecto.	
Internacionalización: El proyecto cuenta con colaboración activa con instituciones o actores internacionales o considera problemáticas globales o de impacto internacional en el desarrollo del proyecto.	



DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO

Ministerio de Educación

Gobierno de Chile

ANEXO 1: carta de respaldo Grupo Relevante de Interés

Estimado Director de Vinculación con el Me	dio
Por medio de la presente respaldo la postul	ación del del/la postulante Sr/Sra.,
	al fondo Proyectos de Vinculación con el Medio con sector
Pedro de Valdivia o Truf-Truf, con el proyec	to denominado
Nombre y firma	
Grupo Relevantes de Interés	

Unidad de Vinculación o Centro de Incidencia.

UNIVERSIDAD | DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN **CON EL MEDIO** VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



ANEXO 2: carta de respaldo Unidad de Vinculación o Centro de Incidencia.

Estimado Director de Vinculación con el Medio Por medio de la presente respaldo la postulación del del/la postulante Sr/Sra., al fondo Proyectos de Vinculación con el Medio cor			
Esta unidad ha comprometido el siguiente aporte económico al proyecto (opcional):			
	Aporte Anual	Total	
Aportes Comprometidos			
Nombre y firma			



Nombre y firma

Decanato

DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



ANEXO 3: carta de respaldo Decanatura

Estimado Director de Vinculación con el Medio				
Por medio de la presente respaldo la postulación del del/la postulante Sr/Sra., Proyectos de Vinculación con el Medio con sector				
Pedro de Valdivia o Truf-Truf, con el proyecto denominado				
Esta unidad ha comprometido el siguiente aporte econo	ómico al proyecto (opci o	onal):		
	Aporte Anual	Total		
Aportes Comprometidos				
El proyecto se enmarca en el Plan de Vinculación de la Facultad.				
Este proyecto contribuirá al PEP de la Unidad denominado (si corresponde).				



VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



ANEXO 4: Unidades de Vinculación y Centros de Incidencia Pública de la Universidad Católica de Temuco.

VINCULACIÓN Galería de Arte Galería de Arte Programa de Artesanía Centro de Estudios Socioculturales (CES) Observatorio de Transparencia Regional de la Araucanía Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Resolución y Ciloudia Huaiquián Billeke Investigación remprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE Geokimūn Centro de Investigación de Repoducación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Plilanleibún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Pianificación Posarrolo de Nutrición y Patricio Dantagnan Universitorio (Ceiscio) Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Hinnología y Recursos Hidricos Laboratorio de Planificación Fernando Pérez mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl linicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chuaiquian@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chuaiquian@uct.cl hilledo@uct.cl linicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chuaiquian@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chuaiquian@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicaju		T	
Galería de Arte Daniela Gaete Tania Salazar Tania Sala	NOMBRE UNIDAD DE	NOMBRE RESPONSABLE	MAIL
Programa de Artesanía Centro de Estudios Socioculturales (CES) Observatorio de Transparencia Regional de la Araucanía Observatorio de Dinámicas Sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Laboratorio de Planificación Fernando Pérez Pablo Marrimán Proceso Geológicos Patroncoso Jitroncoso@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl pitroncoso@uct.cl proncoso pitroncoso@uct.cl proncoso@uct.cl proncoso@uct.cl proncoso@uct.cl proncoso@uct.cl pronco			
Pablo Marimán pmariman@uct.cl			
Socioculturales (CES) Observatorio de Transparencia Regional de la Araucanía Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación de Resolución de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Reproducción Mauricio Silva Marco.bustos@uct.cl Félix Rojo Mendoza frojo@uct.cl Félix Rojo Mendoza frojo@uct.cl Félix Rojo Mendoza frojo@uct.cl Splica Félix Rojo Mendoza frojo@uct.cl Laboratorio de Nutrición y Fisiología Alexander Ortloff A			
Observatorio de Transparencia Regional de la Araucanía Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Loreto Urrutia Claudia Huaiquián Billeke Chuaiquian@uct.cl Clinicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE Carmen Paz Tapia Gutiérrez ctapia@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hilledo@uct.cl Pillanlelbún Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Nelson Hormazábal nhormazabal@uct.cl Nelson Hormazábal kaporatorio de Fisiología Aseura Golavatorio de Vatrición y Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl Ainmales Acuáticos Laboratorio de Vatrición y Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl Parolo Peña Cortés fena@uct.cl Pillanledín Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl Pillanledín Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl Paronacorio de Patobiología Alexander Ortloff aortloff@uct.cl Mauricio Silva masilva@uct.cl Jimena Ruiz Soto jruiz@uct.cl Pillanledín Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Centro de Estudios	Pablo Marimán	pmariman@uct.cl
Transparencia Regional de la Araucanía Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Claudia Huaiquián Billeke Claudia Huaiquián Billeke Carmen Paz Tapia Gutiérrez Capitagación de Resos y Mitigación de Resos y Mitigación de Resos y Mitigación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Patricio Dantagnan Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Innología y Alexander Ortloff Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Innología y Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Termuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Fábio Hernando Pérez mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl mafaher@uct.cl clainicapiridica@uct.cl clainicajuridica@uct.cl clainicajuridica@uct.cl clainicajuridica@uct.cl clainicajuridica@uct.cl Alexander Ortloff Anortloff@uct.cl masilva@uct.cl	` '		
Araucanía Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos (REA CIínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Claudia Huaiquián Billeke Centro de Estimulación y Claudia Huaiquián Billeke Chuaiquian@uct.cl Centro de Estimulación y Carmen Paz Tapia Gutiérrez Centro de Estimulación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Verición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Aingela Olavarría Cortes Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Termuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl		Verificar nuevo coordinador	Marco.bustos@uct.cl
Observatorio de Dinámicas sociales del Sur ODISUR Félix Rojo Mendoza frojo@uct.cl Mesa por los derechos de la personas mayores de la Región de la Araucanía Fabiola Hernando Pérez mafaher@uct.cl Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Jorge Troncoso jtroncoso@uct.cl Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Sylvia Saavedra Espinoza ssaavedra@uct.cl Clínicas Jurídicas Loreto Urrutia clinicajuridica@uct.cl Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Claudia Huaiquián Billeke chuaiquian@uct.cl Programa CONVIVE Carmen Paz Tapia Gutiérrez ctapia@uct.cl GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Haroldo Lledó Vásquez hlledo@uct.cl Unidad docencia práctica Pillanlelbún Nelson Hormazábal nhormazabal@uct.cl Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Katerina González kgonzalez@uct.cl Laboratorio de Fisiología Katerina González kgonzalez@uct.cl Laboratorio de Nutrición y Fisiología Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl Hospital clínico Veterinario Ángela Olavarría Cortes fpena@uct.cl Laboratorio de Patobiología <td></td> <td></td> <td></td>			
Sociales del Sur ODISUR Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Claudia Huaiquián Billeke Clínicas Jurídicas Loreto Urrutia Clinicajuridica@uct.cl Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Planificación Fernando Pérez Maroldo Lledó Vásquez David Figueroa Hernández Recursos Hídricos Laboratorio de Planificación Fernando Peña Cortés Investigación de Patobiología Alexander Ortloff Alexander Ortloff Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl			
Mesa por los derechos de las personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación de Riesgos y Mitigación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Eimnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Palnificación y Fernando Pérez Marale Paz Tapia Gutiérrez Carmen Paz Tapia Gutiérrez Haroldo Lledó Vásquez Haroldo Lledó Vásquez Haroldo Lledó Vásquez Nelson Hormazábal Iván Valdebenito Iv		Félix Rojo Mendoza	frojo@uct.cl
personas mayores de la Región de la Araucanía Laboratorio de la Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE Geokimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Alternativa de Conflictos Sylvia Saavedra Espinoza Saavedra@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chuaiquian@uct.cl chuaiquian@uct.cl chuaiquian@uct.cl chuaiquian@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl ivisler@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl Adrigo Davarría Cortes Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrígo Aedo Soto raedo@uct.cl	sociales del Sur ODISUR		
Región de la Araucanía Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE Geokimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Patobiología Hospital Clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Mauricio Silva Mauricio Silva Mauricio Silva Moratical Jironcoso@uct.cl jruiz@uct.cl jtroncoso@uct.cl saavedra@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chuaiquian@uct.cl chuaiquian@uct.cl chuaiquian@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl wisler@uct.cl ivisler@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl ppena@uct.cl fpena@uct.cl ppena@uct.cl ipruiz@uct.cl Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Mesa por los derechos de las	Fabiola Hernando Pérez	mafaher@uct.cl
Laboratorio de Investigación y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Iimnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Issaavedra Espinoza jtroncoso@uct.cl jtroncoso@uct.cl jtroncoso@uct.cl jtroncoso@uct.cl jtroncoso@uct.cl jtroncoso@uct.cl jtroncoso@uct.cl dlinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl huaiquian@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl wisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dantagna@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl Mauricio Silva masilva@uct.cl Jimena Ruiz Soto jruiz@uct.cl			
y Desarrollo Audiovisual Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Valudia Espinoza Saavedra@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.	Región de la Araucanía		
Centro de Resolución Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE Geokimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Sylvia Saavedra Espinoza ssaavedra@uct.cl clinicajuridica@uct.cl clinicajuridica@uct.cl chauiquian@uct.cl chauiquian@uct.cl hlledo@uct.cl ctapia@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl ivisler@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dantagna@uct.cl figuero@uct.cl fernando Peña Cortes aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl Jimena Ruiz Soto jruiz@uct.cl	9	Jorge Troncoso	jtroncoso@uct.cl
Alternativa de Conflictos CREA Clínicas Jurídicas Loreto Urrutia Cinicajuridica@uct.cl Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Alexander Ortloff Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Capinales Acuáclo Chuaiquian@uct.cl chaiquian@uct.cl dapiaeuct.cl chaiquian@uct.cl chaiqui			
CREA Clínicas Jurídicas Loreto Urrutia Clinicajuridica@uct.cl Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Carnen Paz Tapia Gutiérrez Ctapia@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hllledo@uct.cl ctapia@uct.cl ctapia@uct.cl ctapia@uct.cl ctapia@uct.cl ctapia@uct.cl ctapia@uct.cl clinicajuridica@uct.cl ctapia@uct.cl ctapia@uct.cl dilledo@uct.cl ctapia@uct.cl dilledo@uct.cl ctapia@uct.cl dilledo@uct.cl dilledo@uct.cl ctapia@uct.cl dilledo@uct.cl dilledo@uct.cl ctapia@uct.cl dilledo@uct.cl dantagna@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl investigai.guet.cl dantagna@uct.cl dantagna@uct.cl prena@uct.cl prena@uct.cl dantagna@uct.cl prena@uct.cl	Centro de Resolución	Sylvia Saavedra Espinoza	ssaavedra@uct.cl
Clínicas Jurídicas Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuíciola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Eaboratorio de Planificación Eaboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Alexander Ortloff Alexander Ortloff Mauricio Silva Mauricio Silva Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Prazio Claudia Huaiquián Billeke chuaiquian@uct.cl chuaiquian@uct.cl chapia@uct.cl hlledo@uct.cl vivisler@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl masilva@uct.cl piruiz@uct.cl Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Alternativa de Conflictos		
Centro de Estimulación y Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital Clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Innovación y Recursos Hídricos Carmen Paz Tapia Gutiérrez Ctapia@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl nhormazabal@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl figuero@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl masilva@uct.cl Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	CREA		
Evaluación Temprana Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Alexander Ortloff Alexander Ortloff Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Carmen Paz Tapia Gutiérrez Ctapia@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.cl hilledo@uct.cl hilledo@uct.cl hilledo@uct.cl hlledo@uct.cl hlledo@uct.	Clínicas Jurídicas	Loreto Urrutia	clinicajuridica@uct.cl
Universitario (CEETU) Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Alexander Ortloff Animal Laboratorio de Cinico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Recursoi de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Recursoi de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Recursoi CIúnico Uctual Alexander Ortloff Recursoi de Innovación y Rodrigo Aedo Soto	Centro de Estimulación y	Claudia Huaiquián Billeke	chuaiquian@uct.cl
Programa CONVIVE GeoKimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Animale Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Redrigo Gattierrez Haroldo Lledó Vásquez hlledo@uct.cl	Evaluación Temprana		
Geokimün Centro de Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Acuricola de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Reodrigo Aedo Soto Haroldo Lledó Vásquez hIlledo@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hIlledo@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hIlledo@uct.cl Haroldo Lledó Vásquez hIlledo@uct.cl phormazábal nhormazábal nhormazabal@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl fernandez aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl masilva@uct.cl Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Universitario (CEETU)		
Investigación en Evaluación de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Recursos Geológicos Nelson Hormazábal nhormazabal@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl divisler@uct.cl divisler@uct.cl divisler@uct.cl divisler@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl	Programa CONVIVE	Carmen Paz Tapia Gutiérrez	ctapia@uct.cl
de Riesgos y Mitigación de Procesos Geológicos Unidad docencia práctica pillanlelbún Unidad de Biotecnología Iván Valdebenito ivisler@uct.cl Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Ángela Olavarría Cortes Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Nelson Hormazábal nhormazábal nhormazábal nhormazábal@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl Afiguero@uct.cl Fernando Peña Cortes aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl jruiz@uct.cl jruiz@uct.cl	GeoKimün Centro de	Haroldo Lledó Vásquez	hlledo@uct.cl
Procesos Geológicos Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Relson Hormazábal Nelson Hormazábal Nelson Hormazábal nhormazabal@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl Adiguero@uct.cl Animal Antagna@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl jruiz@uct.cl jruiz@uct.cl jruiz@uct.cl	Investigación en Evaluación		
Unidad docencia práctica Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Relson Hormazábal Iván Valdebenito Iván Valdebenito ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl cliguero@uct.cl Animal Antimal Iván Valdebenito ivisler@uct.cl Adiguero@uct.cl Animal Antimal Iván Valdebenito ivisler@uct.cl Adiguero@uct.cl Afiguero@uct.cl ffiguero@uct.cl animal Iván Valdebenito ivisler@uct.cl Adiguero@uct.cl Iván Valdebenito Iván Valde	de Riesgos y Mitigación de		
Pillanlelbún Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Iván Valdebenito ivisler@uct.cl ivisler@uct.cl kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl cdfiguero@uct.cl ffiguero@uct.cl adnitagna@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl jruiz@uct.cl	Procesos Geológicos		
Unidad de Biotecnología Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Raterina González kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl Animal Antagna@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl jruiz@uct.cl	Unidad docencia práctica	Nelson Hormazábal	nhormazabal@uct.cl
Acuícola (Bioacui) Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Palonificación Territorial Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Raterina González kgonzalez@uct.cl kgonzalez@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dfiguero@uct.cl dantagna@uct.cl fantagna@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl	Pillanlelbún		
Laboratorio de Fisiología Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Ratricio Dantagnan Angela Olavarría Cortes Angela Olavarría Cortes Fernando Peña Cortés fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl	Unidad de Biotecnología	Iván Valdebenito	ivisler@uct.cl
Animales Acuáticos Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Afiguero@uct.cl diguero@uct.cl diguero@uct.cl dantagna@uct.cl aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl aortloff@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl	Acuícola (Bioacui)		
Laboratorio de Limnología y Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl dantagna@uct.cl fantagna@uct.cl aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl jruiz@uct.cl	Laboratorio de Fisiología	Katerina González	kgonzalez@uct.cl
Recursos Hídricos Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Patricio Dantagnan dantagna@uct.cl aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl	Animales Acuáticos		
Laboratorio de Nutrición y Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Antagna@uct.cl dantagna@uct.cl fantagna@uct.cl aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl raedo@uct.cl	Laboratorio de Limnología y	David Figueroa Hernández	dfiguero@uct.cl
Fisiología Hospital clínico Veterinario Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Patobiología Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto Anigela Olavarría Cortes aolavarria@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl fpena@uct.cl masilva@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl	Recursos Hídricos		
Hospital clínico Veterinario Ángela Olavarría Cortes aolavarria@uct.cl Laboratorio de Planificación Fernando Peña Cortés fpena@uct.cl Territorial Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff aortloff@uct.cl Laboratorio de Reproducción Mauricio Silva masilva@uct.cl Animal Laboratorio Clínico UC Jimena Ruiz Soto jruiz@uct.cl Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Laboratorio de Nutrición y	Patricio Dantagnan	dantagna@uct.cl
Laboratorio de Planificación Territorial Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff aortloff@uct.cl Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto fpena@uct.cl aortloff@uct.cl masilva@uct.cl masilva@uct.cl jruiz@uct.cl	Fisiología		
Territorial Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff aortloff@uct.cl Laboratorio de Reproducción Mauricio Silva masilva@uct.cl Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Hospital clínico Veterinario	Ángela Olavarría Cortes	aolavarria@uct.cl
Laboratorio de Patobiología Alexander Ortloff aortloff@uct.cl Laboratorio de Reproducción Mauricio Silva masilva@uct.cl Animal Laboratorio Clínico UC Jimena Ruiz Soto jruiz@uct.cl Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Laboratorio de Planificación	Fernando Peña Cortés	fpena@uct.cl
Laboratorio de Reproducción Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Mauricio Silva masilva@uct.cl jruiz@uct.cl jruiz@uct.cl raedo@uct.cl	Territorial		
Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Laboratorio de Patobiología	Alexander Ortloff	aortloff@uct.cl
Animal Laboratorio Clínico UC Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Laboratorio de Reproducción	Mauricio Silva	masilva@uct.cl
Temuco Pirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl			
Temuco Dirección de Innovación y Rodrigo Aedo Soto raedo@uct.cl	Laboratorio Clínico UC	Jimena Ruiz Soto	jruiz@uct.cl
·	Temuco		
·	Dirección de Innovación y	Rodrigo Aedo Soto	raedo@uct.cl
	Transferencia Tecnológica		



VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



DGIA Programa PACE/DGIA	César Vargas Mardones	cvargas@uct.cl
Programa Propedéutico		
Centro de Innovación y	Mónica Kaechele / Gema	cedid@uct.cl /
Desarrollo de la Docencia	Pascual	gpascual@uct.cl
(CEDID)		
Programa Compromiso	Ricardo Tighe Neira	rtighe@uct.cl
Regional		
Programa Relaciones	Héctor Saavedra Martínez	hsaavedra@uct.cl
Estudiantiles		
Programa Recreación y	Camila Beltrán	camila.beltran@uct.cl
Deporte		
Programa Emprendimiento y	Francisco Rodríguez	frodriguez@uct.cl
Empleabilidad		
Dirección de Educación	Sylvia Oyarce	soyarce@uct.cl
Continua		
Programas artístico Aula	María José Ventura	mventura@uct.cl
Magna		
Programa elencos artísticos	María José Ventura	mventura@uct.cl
universitarios		
Sala Exposiciones campus	María José Ventura	mventura@uct.cl
San Francisco		
Academia de Artes Musicales	Fernando Sandoval Díaz	fernando.sandoval@uct.cl
Ediciones UC Temuco	Claudia Campos	claudia.campos@uct.cl
Dirección de Relaciones	Daniel Rozas	dri@uct.cl
Internacionales		
Centro de Políticas Públicas	German Campos	german.campos@uct.cl
CPP-UCT		
Instituto Ta Iñ Pewam	Jorge Pinto	jorge.pinto@uct.cl
Centro de Fortalecimiento	Fernando Meza	fmeza@uct.cl
Integral de Capacidades		
Locales CEFIC		
Cátedra Fray Bartolomé de	José Quidel	jquidel@uct.cl
las Casas		
Dirección General de Pastoral	Efraín Sáez	esaez@uct.cl
Fundación La Frontera	Esteban Caamaño Mardones	ecaamano@uct.cl



DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



ANEXO 5: Ítems financiables

Se entrega el formato de desglose de recursos en un archivo de Excel para su postulación.

Desglose de recursos: Proyectos de Vinculación con el Medio con sector Pedro de Valdivia o Truf-Truf Se otorgará un máximo de \$3.000.000 por cada proyecto adjudicado.

I.GASTOS CORRIENTES					
	SUBÍTEM	\$	Meses de dedicac ión	Fundamente su solicitud	
Ítem Recursos Humanos: Ampliación de capacidades académicas, de	Contratación equipo de gestión				
investigación y gestión mediante:-Incorporación de nuevo personal.-Asignación de nuevas funciones al personal preexistente.	Contratación de ayudantes y/o tutores				
-Inclusión de estudiantes para funciones académicas específicas.	Otras contrataciones				
	SUBÍTEM	\$		Fundamente su solicitud	
	Asistencia a reuniones y actividades de vinculación				
Actividades de vinculación y gestión.	Organización de actividades, talleres y seminarios				
	SUBÍTEM	\$		Fundamente su solicitud	
	Otros gastos				
Ítem Gastos de Operación : gastos requeridos exclusivamente para la implementación de la iniciativa.	Materiales pedagógicos e insumos				



VICERRECTORÍA DE VINCULACIÓN Y COMPROMISO PUBLICO



	Servicios de apoyo académico y difusión				
II. GASTOS DE CAPITAL					
Ítem Bienes: bienes inventariables	SUBÍTEM	\$	Fundamente su solicitud		
necesarios para el desarrollo del	Equipamiento				
proyecto (máximo 20%).	de apoyo				
	Dirección/Unida				
	d/Departamento				
Aportes comprometidos	Decanatura	\$			
*No se financian licencias de software					
o plataformas.					
*No se financian inscripciones en					
seminarios y/o congresos.					