

¿Por qué Liquen?



Vista General Liquen | 1x



Soredio | Estructura Granancular 20x



Talo | Cuerpo Liquen 20x

Los líquenes son seres vivos peculiares ya que no son organismos individuales, sino que se forman por la asociación (simbiosis) de hongos y algas verdes (o un organismo fotosintético), que gracias a su capacidad fotosintética, suministran los nutrientes necesarios con beneficio mutuo. Ambos organismos viven en una estrecha relación simbiótica mutualista.

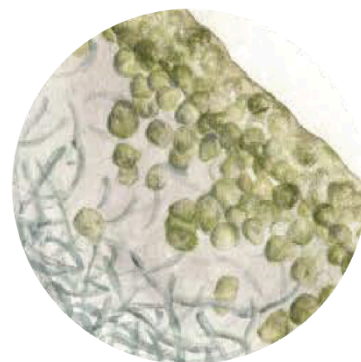
Kura Biotech a través de la *Fundación*

Liquen refuerza su compromiso de “devolver la mano”, buscando generar esta simbiosis líquénica exitosa entre Kura y la sociedad, con el fin de lograr un impacto positivo duradero

**No hacemos caridad.
Devolvemos la mano..**



Algas verdes e hifas hongos en Soredio | 2000x



Disposición algas verdes e hifas hongos en Talo | 2000x

Fundación Liquen

A través de Liquen, los Kurians colaboramos en el desarrollo de proyectos que nos apasionan. Cada miembro de nuestro equipo tiene la oportunidad de representar causas que les hace sentido y participar voluntariamente como Embajadores en proyectos específicos.

Para determinar qué proyectos recibirán los recursos solicitados, realizamos dos jornadas de votación (generalmente en marzo y septiembre), en las cuales todo Kura se reúne para escuchar cada propuesta. Durante estas sesiones, se analiza el alcance de cada proyecto, el impacto esperado y cómo se medirá este.

Hemos definido aportar a proyectos con alto impacto en dos dimensiones, con ámbitos de medición específicos:

1. **MEDIO AMBIENTE:**

- **Huella de Carbono** (tons de CO2 equivalente).
- **Área de Ecosistema Conservado y/o en vías de Restauración** (m²)

**Definimos 'Conservación' como el acto de proteger y preservar áreas naturales, ecosistemas, y biodiversidad en su estado original, sin intervenir significativamente en ellos.*

Por otro lado, 'Ecosistema en Vías de Restauración' se refiere a un sistema biológico compuesto por una comunidad de seres vivos y su entorno natural, que está en proceso de recuperar su funcionalidad natural después de haber sido degradado. Esto implica la gradual recuperación de la biodiversidad, los procesos ecológicos y las interacciones entre las especies y su entorno. Nuestro enfoque aborda diversos componentes, como la flora, la fauna, los suelos y los cuerpos de agua, mediante un enfoque holístico y científico, especialmente en áreas extensas como bosques o humedales, con el objetivo de restaurar el equilibrio ecológico y promover la sostenibilidad ambiental.

2. **COMUNIDAD:**

- **Número de niños vulnerables apoyados por el programa** (menores de 16 años apoyados mediante un programa de intervención)
- **Número de personas vulnerables apoyadas mediante el programa de intervención**

**Personas vulnerables entendidas como personas que están en una desventaja debido a una característica propia o por su status de vida. Estas desventajas pueden ser el resultado de factores como la edad, salud, género, discapacidad, orientación sexual, origen étnico, educación, entorno social, situación económica, entre otros. Estas personas son más propensas a experimentar exclusión social, daño físico/emocional y tienen acceso limitado a recursos y oportunidades esenciales para el desarrollo pleno y la calidad de vida.*

**** Los proyectos de Comunidad deben entregar herramientas que les permita a estas personas superar las barreras asociadas a su vulnerabilidad.**

¿Quiénes pueden postular?

Buscamos potenciar el crecimiento personal y profesional de nuestro equipo en Kura Biotech, por lo que cada uno de **nuestros integrantes (kurians)** puede postular un proyecto como Embajadores de una iniciativa, la que puede ser ejecutada por una institución externa (Ej.: Fundaciones, juntas de vecinos u organizaciones formadas exclusivamente para esto).

Requisitos para participar:

- **Contar con al menos dos embajadores por parte de Kura**, quienes serán los representantes formales de la ejecución y responsables del seguimiento del proyecto ante la Fundación.
- Debe ser **medible**. Con métricas propias y al menos 1 métrica de nuestras dimensiones Comunidad o Medio ambiente.
- Ser **local** (que geográficamente el proyecto se ejecute donde Kura Biotech tiene impacto, es decir, donde viven los miembros de su equipo: Puerto Varas y sus alrededores, Santiago, y USA).
- El **período máximo de ejecución de un proyecto** es de un año; proyectos de mayor duración deben ser divididos en etapas y cada etapa se puede postular de manera independiente en distintos ciclos de postulación.
- Que el financiamiento sea para un proyecto específico y no para financiamiento basal de una organización, es decir, todo gasto del proyecto debe tener un impacto directo en el mismo.
- El monto máximo a postular son 7 millones de pesos → considerar que el proyecto puede adjudicarse un 100% como puede adjudicarse un 60%, por lo que **DEBE SER VIABLE** aunque no se adjudique su totalidad con Liquen. Si no puede ajustarse al presupuesto adjudicado, **debe tener alguna forma de financiamiento extra (co-financiamiento o financiamiento propio)**.

¿Cómo se evalúan los proyectos?

Es esencial que los proyectos contribuyan claramente a los objetivos de impacto en el Medio ambiente o Comunidad. Buscamos que cumplan con las siguientes condiciones:

- **Impacto Medible y Sostenible:** presentar indicadores claros de éxito y métodos de seguimiento que permitan evaluar el impacto a corto y largo plazo. La sostenibilidad del proyecto, incluso después de que finalice el financiamiento, es crucial. Esto incluye tanto la recuperación y preservación del medio ambiente como la reducción de la vulnerabilidad en la comunidad.
- **Eficiencia y Viabilidad:** Se valorarán los proyectos realistas y factibles, demostrando una clara posibilidad de ejecución. Deben utilizar los recursos de manera eficiente, asegurando que cada peso invertido genere un impacto significativo.
- **Colaboración y Escalabilidad:** promover la colaboración dentro de la comunidad y/o con otras organizaciones, y tener el potencial de ser escalados o replicados para maximizar su alcance y efectividad.

* **Incentivo al Cofinanciamiento:** queremos ser un semillero de nuevas iniciativas que perduren en el tiempo, incentivando el cofinanciamiento y con eso las posibilidades de sostenibilidad a largo plazo de los proyectos financiados: **Liquen proporcionará un financiamiento adicional equivalente al 10% del presupuesto, con un límite máximo del 100% de la cantidad solicitada inicialmente. Este incremento del 10% estará disponible exclusivamente para aquellos proyectos que aseguren la participación de otro financiador externo, el cuál debe cubrir al menos el 20% del total solicitado y debe estar garantizado antes de la fase de votación.**

¿Cuándo postular?

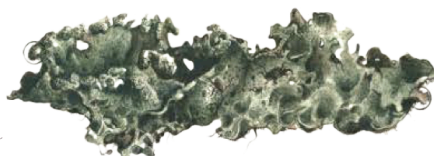
Nuestro formulario para externos está abierto todo el año. Recopilamos información de proyectos en una base de datos interna donde los Kurians pueden consultar y contactar con los interesados en postular un proyecto.

Si quieres dar a conocer tu proyecto haz [click aquí](#) y si alguien de Kura está interesado en postularlo te contactará! (puedes revisar las preguntas del formulario en la siguiente página).

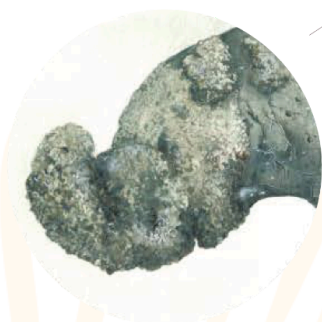
Postulación de proyectos Liquen

1. Nombre de la organización
2. ¿Cuál es la actividad principal de esta organización? (Maximo 200 caracteres)
3. Tu correo electrónico
4. Tu número de celular
5. ¿Tienes a alguien dentro de Kura Biotech que pueda representar tu proyecto?
6. Nombre del proyecto a postular
7. ¿Cuál es la intervención o desarrollo propuesto que se llevará a cabo con este proyecto?
8. ¿Dónde se desarrollaría tu proyecto? (Región de los Lagos, Región Metropolitana, USA)
9. ¿Cuántos meses dura el proyecto?
10. ¿Cuál es el objetivo general del proyecto? Describe qué quieres lograr
11. ¿Cómo lograrás cumplir el objetivo propuesto? Describe 3 objetivos específicos
12. ¿Cómo podrían los Kurians involucrarse en tu proyecto? Describe su participación
13. ¿Qué dimensión del Modelo de Impacto de Kura biotech abordarás? Comunidad o Medio ambiente
14. ¿Cuál(es) de las siguientes métricas de Liquen serán abordadas por tu proyecto?
15. Métricas de Impacto:
 - a. Comunidad
 - ¿Qué barreras específicas enfrentan las personas vulnerables a las que apunta tu proyecto? Describe cómo tu proyecto ayudará a superar estas barreras y mejorar la situación de estas personas.
 - ¿Cómo medirás el impacto en la calidad de vida de las personas vulnerables que participan en tu proyecto? Menciona las métricas que utilizarías para evaluar este impacto.
 - ¿Podrías garantizar la sostenibilidad de los resultados de tu proyecto a largo plazo? Explica qué estrategias implementaría tu proyecto.
 - b. Medio ambiente:
 - ¿Qué problemas ambientales específicos aborda tu proyecto? Describe cómo tu proyecto contribuirá.
 - ¿Cómo medirás el impacto ambiental de tu proyecto? Menciona las métricas específicas que utilizarías para evaluar este impacto.
 - ¿Podrías garantizar la sostenibilidad de los resultados de tu proyecto a largo plazo? Explica qué estrategias implementaría tu proyecto.
16. ¿Qué presupuesto necesitas para lograr los objetivos propuestos?
17. ¿Qué medidas tomarías si tu proyecto no logra adjudicar el 100% del presupuesto solicitado a Liquen?
 - Estoy dispuesto(a) a financiar la diferencia con recursos propios.
 - Exploraría opciones de co-financiamiento con otras organizaciones o entidades.
 - Realizaría ajustes al presupuesto para maximizar el impacto del proyecto, sin comprometer significativamente sus objetivos.
 - El proyecto no es viable.
18. Envía un pdf o ppt con el detalle de la propuesta de éste proyecto a vivi@fundacionliquen.cl para que el equipo pueda revisar y considerar el apoyo. Para sumar extra puntos con los kurians te recomendamos enviar un breve video! hemos visto que facilita que los kurians conecten con la propuesta ;)

Why Liquen?



Vista General Liquen | 1x



Soredio | Estructura Granancular 20x



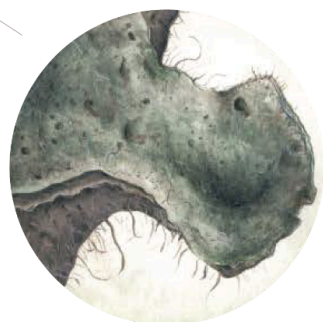
Algas verdes e hifas hongos en Soredio | 2000x

Lichens are peculiar living beings as they are not individual organisms but are formed by the association (symbiosis) of fungi and green algae (or a photosynthetic organism).

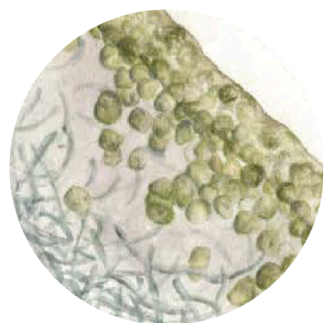
Thanks to their photosynthetic ability, they provide the necessary nutrients with mutual benefit. Both organisms live in a close mutualistic symbiotic relationship.

Kura Biotech, through the Liquen Foundation, strengthens its commitment to "give back," seeking to create this successful lichen-like symbiosis between Kura and society to achieve a positive impact on it.

We don't do charity. We give back.



Talo | Cuerpo Liquen 20x



Disposición algas verdes e hifas hongos en Talo | 2000x

Liquen Foundation

Through Liquen, Kurians collaborate on projects that inspire them. Each member of our team has the opportunity to support causes they are passionate about and volunteer as Ambassadors for specific projects.

To determine which projects will receive requested resources, we hold two voting sessions (usually in March and September) where all Kurians gather to hear each proposal. During these sessions, we assess the scope, expected impact, and measurement criteria of each project.

We aim to contribute to high-impact projects across two dimensions with specific metrics:

1. ENVIRONMENT:

- **Carbon Footprint** (tons of CO₂ equivalent)
- **Area of Conserved and/or Restoration Ecosystems** (m²)

**We define 'Conservation' as the act of protecting and preserving natural areas, ecosystems, and biodiversity in their original state without significant intervention.*

'Ecosystem in Restoration' refers to a biological system composed of a community of living organisms and their natural environment, undergoing recovery to regain its natural functionality after degradation. This involves the gradual restoration of biodiversity, ecological processes, and species interactions with their environment.

Our approach addresses various components such as flora, fauna, soils, and bodies of water through a holistic and scientific approach, particularly in extensive areas like forests or wetlands, aiming to restore ecological balance and promote environmental sustainability.

2. COMMUNITY:

- **Number of vulnerable children supported by the program** (under 16 years through intervention programs)
- **Number of vulnerable individuals supported by the intervention program**

**Vulnerable individuals are those at a disadvantage due to inherent characteristics or life circumstances. These disadvantages may result from factors such as age, health, gender, disability, sexual orientation, ethnic origin, education, social environment, economic situation, among others. They are more likely to experience social exclusion, physical/emotional harm, and have limited access to essential resources and opportunities for full development and quality of life.*

Who can apply?

We aim to enhance the personal and professional growth of our team at Kura Biotech. Therefore, **each Kurian** can nominate a project as Ambassadors for an initiative, which may be executed by an external institution (e.g., foundations, community boards, or organizations formed exclusively for this purpose).

Requirements for participation:

- At least two Ambassadors from Kura must be involved, serving as formal representatives responsible for project execution and oversight before the Foundation.
- The project must be measurable, with its own metrics and at least one metric related to our Community or Environment dimensions.
- It must be local (geographically executed where Kura Biotech has an impact, namely where its team members live: Puerto Varas and surroundings, Santiago, and the USA).
- The maximum project duration is one year; longer projects should be divided into stages, and each stage can be applied for independently in different submission cycles.
- Funding must be for a specific project, not for core funding of an organization. All project expenses must directly impact the project.
- The maximum amount to apply for is 7 million pesos. Projects should be viable even if not fully funded by Liquen (potentially receiving 100% or 60%), requiring additional financing (co-financing or self-funding) if necessary.

How are projects evaluated?

It is essential that projects clearly contribute to Environmental or Community impact objectives. We seek projects that meet the following conditions:

- **Measurable and Sustainable Impact:** Clear success indicators and monitoring methods to assess short and long-term impacts. Project sustainability beyond funding ends, is crucial. This includes both environmental recovery and preservation, as well as reducing community vulnerability.
- **Efficiency and Feasibility:** Realistic and feasible projects are valued, demonstrating clear execution possibilities. They should use resources efficiently to ensure each investment generates significant impact.
- **Collaboration and Scalability:** promote collaboration within the community and/or with other organizations, with potential for scaling or replication to maximize reach and effectiveness.

* Co-Financing Incentive: We aim to foster lasting initiatives by incentivizing co-financing, thereby enhancing long-term sustainability of funded projects: **Liquen will provide additional funding equivalent to 10% of the budget, with a maximum limit of 100% of the originally requested amount. This 10% increase is available exclusively for projects securing participation from another external funder, covering at least 20% of the total requested and guaranteed before the voting phase.**

When to apply?

Our external form is open year-round. We collect project information in an internal database where Kurians can review and contact those interested in submitting a project.

If you want to share your project, [click here](#), and if a Kura member is interested in nominating it, they will contact you! (you can review the form questions on the next page).

Liquen projects application

1. Organization's name
2. What is the main activity of this organization? (Maximum 200 characters)
3. What is your email?
4. What is your phone number?
5. Do you have someone inside Kura Biotech who can represent your project?
6. Name of the project to be submitted
7. What is the proposed intervention or development that will be carried out with this project?
8. Where will your project be developed? (Región de los Lagos, Región Metropolitana, USA)
9. How many months will the project last?
10. What is the overall objective of the project? Describe what you aim to achieve
11. How will you achieve the proposed objective? Describe 3 specific objectives
12. How could Kurians get involved in your project? Describe their participation.
13. Which dimension of the Kura biotech Impact Model will you address?
14. Which of the following Lichen metrics will be addressed by your project?
15. Impact measurement:
 - a. Community
 - What specific barriers do the vulnerable people targeted by your project face? Describe how your project will help overcome these barriers and improve their situation.
 - How will you measure the impact on the quality of life of the vulnerable people participating in your project? Mention the metrics you will use to evaluate this impact.
 - Can you guarantee the sustainability of your project's results in the long term? Explain what strategies your project will implement.
 - b. Environment:
 - What specific environmental problems does your project address? Describe how your project will contribute.
 - How will you measure the environmental impact of your project? Mention the specific metrics you will use to evaluate this impact.
 - Can you guarantee the sustainability of your project's results in the long term? Explain what strategies your project will implement.
16. What budget do you need to achieve the proposed objectives?
17. What measures would you take if your project does not secure 100% of the requested budget from Liquen?
 - I am willing to fund the difference with my own resources.
 - I would explore co-funding options with other organizations or entities.
 - I would make budget adjustments to maximize the project's impact without significantly compromising its objectives.
 - The project is not be viable.
18. Send a PDF or PPT with the detailed proposal of this project to vivi@fundacionliquen.cl so the team can review and consider support. To gain extra points with the Kurians, we recommend sending a brief video! We have found it helps Kurians connect with the proposal ;)



LIQUEN
FUNDACIÓN

