



Memoria ONG Ranita de Darwin 2025

¡UN SALTO A LA ACCIÓN!

Fundada el año 2015, ONG Ranita de Darwin es la primera organización chilena sin fines de lucro dedicada específicamente a la conservación, investigación y difusión del conocimiento de los anfibios de Chile y sus hábitats.



La ranita de Darwin tiene un cuidado parental muy particular: el macho incorpora a los renacuajos en su saco vocal y las cobija por varias semanas, hasta que crecen y se transforman en pequeñas ranitas, las que son posteriormente devueltas al bosque. Así como la ranita de Darwin cobija a su descendencia y asegura su supervivencia, nosotros buscamos la protección y sobrevivencia de los anfibios de Chile, los cuales se encuentran altamente amenazados por la actividad humana.



MISIÓN, PROPÓSITO Y VALORES

Nuestra **misión** es contribuir al patrimonio natural del país cuidando a los anfibios de Chile y el bosque, mediante la investigación y la conservación colaborativa con comunidades e instituciones.



Nuestro **propósito** es proteger anfibios y ecosistemas únicos en el mundo.



Nuestros **valores** son:

Colaborativos: Promovemos conservación multidisciplinaria y multisectorial, incorporando diferentes actores locales y globales.

Inspiradores: Inspiramos cambios positivos para construir un futuro sostenible para los anfibios, los ecosistemas y la sociedad.

Íntegros: Mantenemos altos estándares éticos, asegurando interacciones justas y respetuosas tanto con las personas como con los animales.

Transparentes: Nos comunicamos de forma abierta, honesta y clara, fortaleciendo la confianza dentro del equipo y con nuestras alianzas.

• EDUCANDO •

Mantenemos nuestro constante trabajo de educación con charlas en escuelas y otras actividades pero reconocemos que la experiencia y el contacto con la naturaleza son fundamentales. Estamos convencidos de que los recursos audiovisuales son esenciales en esta cruzada y colaborar con publicaciones científicas y de divulgación permite dejar una huella duradera.



• INVESTIGANDO •



Monitoreo a largo plazo de poblaciones de ranita de Darwin (*Rhinoderma darwini*)

Desde 2014 mantenemos un programa de monitoreo a largo plazo de diversas poblaciones locales de ranita de Darwin del Sur (*Rhinoderma darwini*) a lo largo de la distribución completa de esta especie. En la actualidad monitoreamos 3 localidades en Neltume (Cordillera de Los Andes), Inio (Isla Grande de Chiloé) y Melimoyu (Fiordos de Aysén).

Este proyecto a largo plazo, único en el estudio de los anfibios chilenos, nos entrega información clave para comprender la dinámica de las poblaciones silvestres de esta especie.

Esta información ha sido esencial para detectar situaciones anormales que puedan poner en riesgo la conservación de nuestra querida ranita de Darwin, así como para diseñar acciones efectivas de manejo y recuperación de sus poblaciones silvestres.

En este sentido, el proyecto ha jugado un rol fundamental en el desarrollo de la “Estrategia Binacional de Conservación de las Ranitas de Darwin”.

• INVESTIGANDO •



Estudio metapoblacional de ranas del bosque templado austral y gestión epidemiológica (EMERGE)

Estudiamos las dinámicas espaciales y temporales a nivel de paisaje de tres especies de ranas endémicas (ranita de Darwin, rana rosácea de hojarasca y rana moteada) infectadas con el hongo quitrido (*Batrachochytrium dendrobatidis*). Este hongo produce la quitridiomicosis, una enfermedad infecciosa emergente en Chile y varias regiones del mundo.

Este es un proyecto de ecología aplicada, donde propondremos recomendaciones que puedan ser utilizadas por los encargados del manejo y creación de políticas en conservación para asegurar la persistencia de metapoblaciones de anuros de bosque, incluso bajo la presencia de la quitridiomicosis.

• CONSERVANDO •



Programa de Conservación de tierras 'Yo Protejo Mis Ranitas'

El programa de conservación de tierras Yo Protejo Mis Ranitas tiene por objetivo generar un vínculo entre nuestra organización y entes privados para trabajar en conjunto hacia la conservación de los hábitats de los anfibios de Chile, los que incluyen bosques nativos, humedales y arroyos entre otros. Estos ecosistemas son de suma importancia para procesos ecológicos, que sustentan y permiten la entrega de servicios ecosistémicos hacia las personas.



Estrategia Rhinoderma

La **Estrategia Binacional de Conservación de las Ranitas de Darwin** es un plan de acción a largo plazo diseñado para proteger estas especies endémicas de Chile y Argentina.

Su desarrollo comenzó en 2017 con un seminario y taller, y fue lanzada oficialmente en 2018. Esta estrategia ha sido actualizada en 2024 y 2025, consolidando acciones entre las que se encuentra establecer lineamientos para implementar programas de conservación ex situ y translocaciones.

El objetivo principal es generar información, reducir amenazas, fortalecer la cooperación y ejecutar acciones concretas para garantizar la supervivencia de las ranitas de Darwin.

Entre las acciones clave destacan la creación de un Plan RECOGE, que busca mitigar las amenazas críticas que enfrentan estas especies en Chile y que fue aprobado en julio de 2025, marcando un paso importante para su conservación.

La estrategia cuenta con el apoyo de una amplia red de instituciones y ha demostrado ser un esfuerzo fundamental para proteger estos anfibios y sus ecosistemas.



EQUIPO

DIRECTIVA



Andrés Valenzuela
Presidente



Soledad Delgado
Tesorera



David Uribe
Secretario

INTEGRANTES



Bastián Santana



Claudia Faure



Diego Peñaloza



Alejandro Araya



Aukán Allegro



Jaime Beltrand



José Manuel Serrano



Maricela Nuñez

COLABORADORES

ASESORES CIENTÍFICOS/AS



Andrew A. Cunningham
Sub-director del Instituto de Zoología, Sociedad Zoológica de Londres



Claudio Azat
Director del Centro de Investigación para la Sustentabilidad (CIS) de la U. Andrés Bello y co-Chair Regional del Grupo de Especialistas de Anfibios de la IUCN para Chile



Marcela Márquez
Investigadora postdoctoral del Centro de Humedales Río Cruces (CEHUM), Universidad Austral de Chile



Benedikt Schmidt
Investigador en biología de la conservación de anfibios, en la Universidad de Zurich, Suiza

INSTITUCIONES AMIGAS



RESUMEN IMPACTO ANUAL 2025



El año 2025 en nuestra organización estuvo marcado por una intensa implementación de proyectos en terreno, el fortalecimiento de colaboraciones con múltiples organizaciones, contribuciones al desarrollo de capacidades en profesionales de la conservación y avances en la planificación de la conservación de anfibios con un enfoque multisectorial. En este contexto, se capacitó a 33 guardaparques y administradores de áreas protegidas, se desarrollaron más de 10 actividades externas de capacitación e intercambio de conocimientos, y comprobó un 100% de cumplimiento en los acuerdos monitoreados del programa de conservación en tierras privadas “Yo Protejo Mis Ranitas”.

Uno de los principales hitos del año fue la aprobación, por parte del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad y Cambio Climático, del Plan RECOGE de las Ranitas de Darwin, constituyendo un avance significativo en la conservación de anfibios a nivel nacional. Este es el primer plan RECOGE para una especie de anfibio en el país. El borrador de este plan fue presentado por nuestra organización al Ministerio del Medio Ambiente de Chile en 2024, como parte de un proceso colaborativo desarrollado en el marco de la Estrategia Binacional de Conservación de las Ranitas de Darwin.

Asimismo, se lograron avances relevantes en el conocimiento y la conservación de las ranitas de Darwin, incluyendo el descubrimiento de nuevas poblaciones en el Parque Nacional Vicente Pérez Rosales, en colaboración con CONAF Los Lagos, y el segundo rescate de ranitas de Darwin desde el Parque Tantauco, en colaboración con la Fundación Parque Tantauco, Zoo Leipzig, ZSL, la Universidad de Concepción y la Universidad Andrés Bello.

En el ámbito organizacional, se avanzó de manera significativa en la planificación estratégica y el fortalecimiento institucional, destacando la elaboración del Plan Estratégico Organizacional 2026–2028 mediante una consultoría desarrollada por Grant Thornton Chile, financiada por la Rufford Foundation a través de sus becas organizacionales. Asimismo, durante el año se obtuvo el registro bajo la Ley 21.440 para donaciones con beneficios tributarios, fortaleciendo la sostenibilidad y proyección de la organización.

A continuación, se presentan los principales indicadores que resumen el alcance e impacto del trabajo realizado durante el año por nuestra organización.

Categoría	Indicador	Resultado 2025
Investigación, conservación y monitoreo	Proyectos implementados	5
	Poblaciones de ranitas de Darwin monitoreadas*	9
	Otras poblaciones de anfibios monitoreadas	2
	Poblaciones mitigadas contra quitridiomycosis	3
	Acuerdos de conservación de tierras "Yo Protejo Mis Ranitas" activos	25
Alianzas, gestión institucional y fortalecimiento de capacidades	Convenios activos	1
	Convenios nuevos firmados	2
	Convenios en proceso	3
	Estudiantes en prácticas y pasantías	7
	Personas alcanzadas en actividades de capacity-building e intercambio de conocimiento	850
Educación, difusión y posicionamiento público	Personas alcanzadas en actividades presenciales	34.537
	Personas alcanzadas en actividades online	5.975
	Apariciones en prensa	229
	Apariciones en redes sociales de terceros	51
	Publicaciones en blog sitio web propio	23
Alcance digital, comunidad y participación	Seguidores en redes (Instagram, Facebook, Tiktok, LinkedIn, Youtube)	39.282
	Alcance en redes (reach) (Instagram, Tiktok, LinkedIn)	749.488
	Impresiones en redes (Instagram, Facebook, LinkedIn)	3.980.641
	Visualizaciones de video (Tiktok, Youtube)	117.532
	Tiempo de visualización en horas (Youtube)	923
	Visitas únicas sitio web propio	2.958
	Sesiones sitio web propio	4.499
	Suscriptores newsletter	380
	Miembros programa "Adopta una Ranita de Darwin"	24
	Número de temas desarrollados para redes sociales	170
	Libros publicados	3

*Se reportan número de áreas geográficas monitoreadas. Dentro de cada área, se puede haber realizado el monitoreo de múltiples poblaciones.

BALANCE FINANCIERO

Activos al cierre

20.516.823

Patrimonio

15.047.530

Pasivos al cierre

5.469.293

Resultado del ejercicio

-9.845.210

El año 2025 estuvo marcado por una fuerte ejecución de proyectos, financiamiento internacional y consolidación operativa. Nuestra organización cerró el ejercicio con patrimonio positivo y un resultado anual negativo asociado al nivel de ejecución programática y a gastos de servicios profesionales para el desarrollo de plan estratégico que permitirá el fortalecimiento organizacional y la sustentabilidad financiera.

Durante 2025, ONG Ranita de Darwin mantuvo una actividad programática intensa, financiada principalmente por grants y otras subvenciones internacionales, que representaron la mayor parte de los ingresos del período. En total, la organización registró ingresos por \$93.826.166. En paralelo, los gastos del ejercicio alcanzaron \$103.671.376, concentrándose sobre todo en honorarios, gestión, actividades de terreno, laboratorio y difusión. Esta estructura de gasto es consistente con un año de alta implementación de proyectos, fortalecimiento organizacional y amplio despliegue territorial.

Origen de los ingresos

Fuente	Monto	%
Grants y otras subvenciones internacionales	\$86.051.094	91.7%
Campañas y aportes comunitarios	\$2.962.045	3.2%
Servicios y asesorías	\$2.800.000	3.0%
Donaciones Ley 21.440	\$2.013.027	2.1%

Estructura del gasto

Fuente	Monto	%
Honorarios	\$59.839.480	57.7%
Gestión	\$10.947.140	10.6%
Gastos de terreno	\$9.321.814	9.0%
Gastos de difusión	\$8.387.046	8.1%
Laboratorio	\$8.240.610	7.9%
Otros gastos	\$6.935.286	6.7%

ACTIVIDADES IMPLEMENTADAS EL 2025



06-07 / 01 / 2025

- **Integrantes:** Andrés Valenzuela, Soledad Delgado, Bastián Santana, Claudia Faure y José Manuel Serrano
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, UDEC y Zoo Leipzig
- **Actividad:** Taller de conservación ex situ y translocaciones de las ranitas de Darwin
- **Modalidad / Lugar:** Presencial - (Universidad de Concepción, Concepción) y Online - Zoom (Santiago, Neltume, Reino Unido)
- **Objetivo:** Definir el rol de la conservación ex situ y las translocaciones dentro de un programa holístico que incluya acciones in situ y control de amenazas para las ranitas de Darwin.
- **Participantes:** ~36 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/avances-en-la-conservación-de-las-ranitas-de-darwin-la-importancia-de-la-colaboración-para-la-prote>
https://www.instagram.com/p/DE3lg5rqZKU/?img_index=1
https://www.instagram.com/p/DE4sBf3twoJ/?img_index=1







Octubre 2024 - abril 2025

- **Integrantes:** Bastián Santana y Claudia Faure
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Monitoreo anual de ranitas de Darwin
- **Modalidad / Lugar:** Presencial - (Fundación Huilo Huilo (Neltume, Región de Los Ríos), Parque Tantauco (Chiloé, Región de Los Lagos), Fundación MERI (Melimoyu, región de Aysén)
- **Objetivos:** Realizar monitoreo anual de poblaciones de ranitas de Darwin a lo largo de su distribución en Chile con el fin de recopilar data para estudios científicos sobre su ecología, colaborar con practicantes y voluntarios e interactuar con comunidades cuando se nos solicita realizar difusión por las fundaciones colaboradoras.
- **Participantes:** Investigadores + voluntarios o practicantes
- **Actividad Gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/monitoreo>
<https://www.ranitadedarwin.org/emerge>
https://www.instagram.com/p/DCFnlZ4oMi1/?img_index=1





Octubre 2024 - abril 2025

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Monitoreo anual del programa de conservación de tierras 'Yo Protejo Mis Ranitas'
- **Modalidad / Lugar:** Presencial - Propiedades de Región del Biobío, Región de Los Ríos y Región de Los Lagos.
- **Objetivos:** Visitar anualmente a los propietarios adscritos a nuestro programa de conservación de tierras 'Yo Protejo Mis Ranitas', monitoreando la presencia de anfibios en el predio y la adopción de las medidas de conservación que se encuentran en el acuerdo voluntario de conservación de tierras firmado con nuestra organización. Luego de las visitas enviamos un informe con el resultado del monitoreo.
- **Participantes:** Investigadores + voluntarios o practicantes y propietarios/as de propiedades que posean acuerdo de conservación de tierras.
- **Actividad Gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/conservacióndeanfios>





15-20 / 01 / 2025

- **Integrantes:** Bastián Santana, Andrés Valenzuela, Claudia Faure. Diego Peñaloza
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, Parque Tantauco, ZSL, Zoo Leipzig, UDEC, Universidad Andrés Bello, Zoológico Nacional, ASG – IUCN.
- **Actividad:** Segundo Terreno Rescate Tantauco – Rescate de ranitas de Darwin e inicio de programa de conservación en cautiverio en Universidad de Concepción
- **Modalidad / Lugar:** Presencial - Parque Tantauco, sector Inio, Chiloé.
- **Objetivos:** iniciamos el segundo paso del Plan de Acción para el Rescate de la Ranita de Darwin (*Rhinoderma darwinii*) en el Parque Tantauco, en respuesta a la alarmante disminución de sus poblaciones, principalmente a causa de la enfermedad infecciosa quitridiomycosis, causada por el hongo *Batrachochytrium dendrobatidis*. Realizamos un segundo rescate mediante capturas estratégicas de individuos silvestres, las que fueron trasladadas al centro de reproducción de las ranitas de Darwin en Universidad de Concepción.
- **Participantes:** Integrantes de ONG Ranita de Darwin, Zoo Leipzig y Universidad de Concepción
- **Actividad Gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/avances-en-la-conservación-de-las-ranitas-de-darwin-la-importancia-de-la-colaboración-para-la-prote>





03-07 / 02 / 2025

- **Integrantes:** Claudia Faure y Bastián Santana
- **Organizan:** ONG Ranita de Darwin + CONAF Los Lagos + APN Argentina
- **Afiliaciones:** Argentina (APN Argentina): Maximiliano Rocchi, Juliana Nielsen, Lucio Azua
Chile (CONAF Los Lagos): Alexis Gajardo, Marco Carrillo, Claudio Riveros, Rocío Curillan, Jonathan Corvalán, Cristóbal Gallardo, Juan Carlos Muñoz, Solange Retamal, Huberto Mancilla
- **Actividad:** Taller de capacitación para el monitoreo de ranitas de Darwin en áreas silvestres protegidas de Chile y Argentina
- **Modalidad / Lugar:** Presencial – PN Vicente Pérez Rosales (Petrohué y Laguna Verde)
- **Objetivos:** Impartimos metodología de la ONG en capturas de anfibios, con énfasis en bioseguridad y biología y característica de la especie *R. darwinii* (limpieza de calzado, manipulación con guantes, búsqueda de los anfibios, captura de los mismos, armado de kits, muestreo, etc.) Se muestrearon poblaciones de dos puntos dentro del parque en el sector de “La Picada” y en las cercanías de “Laguna Verde”. Se lograron observar 68 especímenes de ranitas de Darwin distintas en un área aproximada de 100 x 100 metros. Se regalaron stickers, afiches y parches a los equipos de guardaparques de Chile y Argentina.
- **Participantes:** 10–15 personas
- **Actividad Gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/descubrimiento-esperanzador-alianza-chileno-argentina-descubre-nueva-población-de-ranita-de-darwin>
https://www.instagram.com/p/DGqanVVMgBT/?img_index=1







04 / 02 / 2025

- **Integrantes:** Soledad Delgado, Claudia Faure, Bastián Santana y Andrés Valenzuela
- **Organizan:** ONG Ranita de Darwin + APN Argentina + CONAF Los Lagos
- **Actividad:** Charla introductoria anfibios y monitoreo
- **Modalidad / Lugar:** Presencial (PN Vicente Pérez Rosales, Puerto Varas) + Online Meet (Reino Unido)
- **Objetivo:** Difundir el conocimiento sobre anfibios chilenos mediante una charla general de los anfibios de Chile y el trabajo que realiza la ONG Ranita de Darwin.
- **Participantes:** ~25 personas
- **Actividad Gratuita**





07 / 02 / 2025

- **Integrantes:** Bastián Santana y Claudia faure
- **Organizan:** ONG Ranita de Darwin + APN Argentina + CONAF PN Vicente Pérez Rosales
- **Actividad:** Actividad de difusión a la comunidad – Saltos del Petrohué
- **Modalidad / Lugar:** Presencial – Saltos del Petrohué, PN Vicente Pérez Rosales
- **Objetivos:** Informar a turistas y vecinos sobre la importancia de anfibios y la ranita de Darwin; entregar afiches y stickers.
- **Participantes:** ~200 personas
- **Actividad gratuita**





24 / 02 / 2025

- **Integrantes:** Bastián Santana y Claudia Faure
- **Organizan:** Fundación MERI + ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Charla “Ecología y Conservación de las ranitas de Darwin”
- **Modalidad / Lugar:** Presencial – Reserva Elemental Melimoyu, Aysén
- **Objetivo:** Compartir conocimiento y fomentar colaboración entre instituciones.
- **Participantes:** 10–13 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7351234223476752386>





24 / 02 / 2025

- **Integrantes:** Andrés Valenzuela
- **Organiza:** Proyecto Anfibia
- **Actividad:** Simposio internacional sobre la conservación de anfibios en Latinoamérica
- **Modalidad / Lugar:** Online (2 horas, Zoom)
- **Objetivo:** Compartir experiencias y casos de estudio con estudiantes y profesionales de Latinoamérica.
- **Participantes:** ~60 personas
- **Actividad no remunerada**
- **Link:** <https://www.instagram.com/p/DGMOBMyOcTi/>



25 / 03 / 2025

- **Integrante:** Andrés Valenzuela
- **Organiza:** Ministerio del Medio Ambiente,
- **Colaboran:** ONG Ranita de Darwin + CONAF Los Lagos (PN Vicente Pérez Rosales)
- **Actividad:** Participación en Conversatorio con la charla: iniciativas de conservación de las ranitas de Darwin en Chile.
- **Modalidad / Lugar:** Online (3 horas, Zoom, Reino Unido, Santiago, Coyhaique)
- **Objetivo:** Informar a la comunidad sobre la ecología de la ranita de Darwin y el trabajo que realiza la ONG Ranita de Darwin en el marco del periodo de revisión del plan RECOGE de las ranitas de Darwin
- **Participantes:** 56 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.youtube.com/watch?v=gm44lwEeMbo&t=3s>

The slide features a large image of a green Darwin frog on a brown branch. In the top right corner, there is a small video inset showing a man, identified as Andrés Valenzuela Sánchez. The slide contains the following text and logos:

- Logos:** Ranita de Darwin (with a map of Chile), ZSL (Zoo Society of London), and a circular logo for 'FONDO DE RECUPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y PROTECCIÓN DE LAS RANITAS DE DARWIN'.
- Title:** Conservación de las Ranitas de Darwin
- Nombre:** Andrés Valenzuela Sánchez
- Cargo:** Presidente, ONG Ranita de Darwin; Investigador del Instituto de Zoología, ZSL (Sociedad Zoológica de Londres); Subdirector MSc Wild Animal Biology/Wild Animal Health, Royal Veterinary College-ZSL.



25 / 04 / 2025

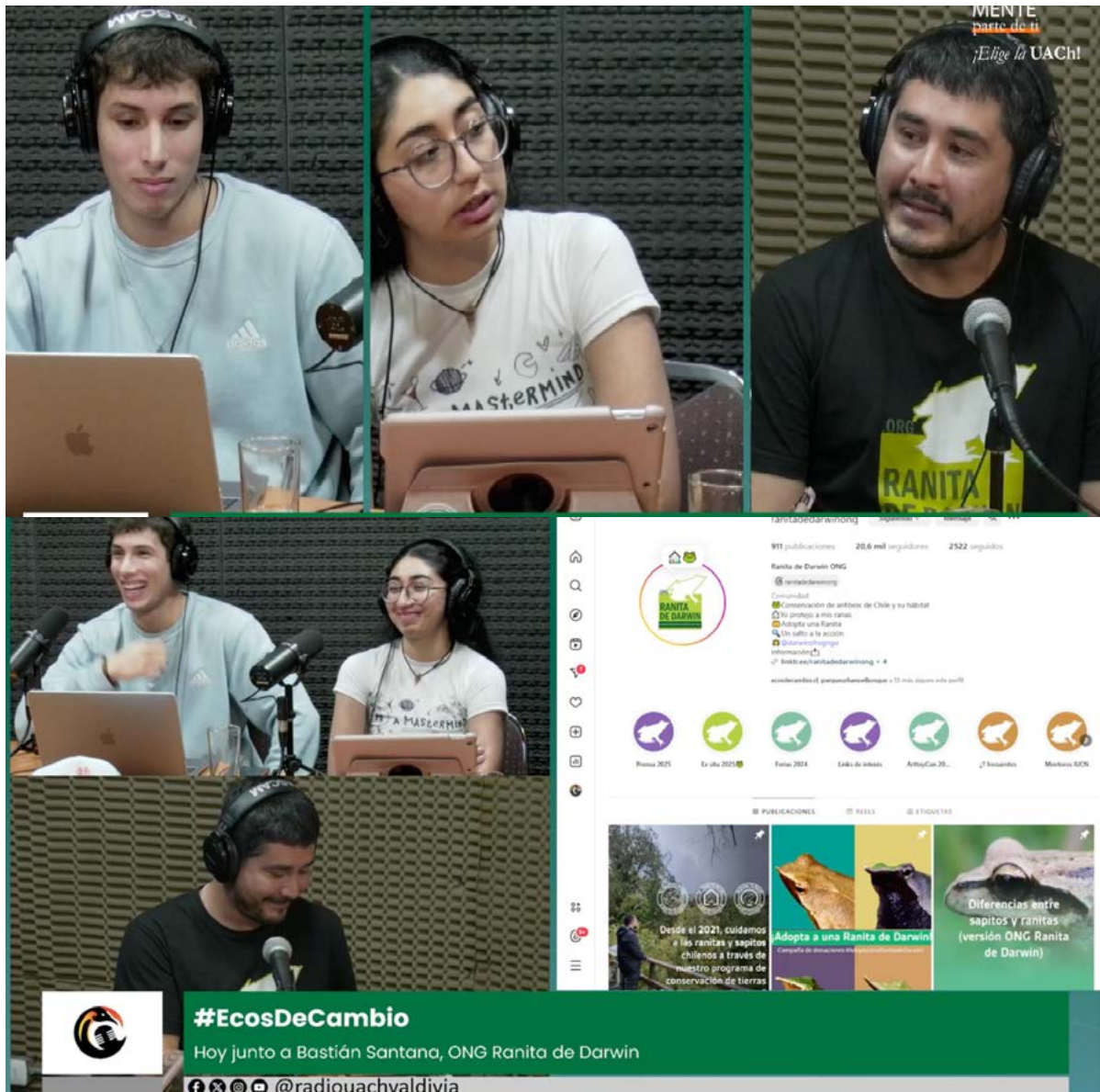
- **Integrante:** Andrés Valenzuela
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Charla virtual – “Ecología y conservación de las ranitas de Darwin: actualización sobre su viaje y estadía en Londres”
- **Modalidad / Lugar:** Online (transmitida en Zoom y YouTube)
- **Objetivo:** Difundir información y actualizar a la comunidad sobre el rescate y estadía en Sociedad Zoológica de Londres.
- **Participantes:** 60 en vivo + reproducciones posteriores
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.youtube.com/watch?v=HfvPxxPeVG8>





09 / 05 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organizan:** Radio UACH + Fundación Corallina
- **Actividad:** Programa radial “Ecos de Cambio”
- **Modalidad / Lugar:** Presencial - Universidad Austral de Chile, sede Miraflores
- **Objetivo:** Difundir sobre la ONG, anfibios y conservación con énfasis en la ranita de Darwin.
- **Alcance:** Auditores en vivo ciudad de Valdivia y visualizaciones en Youtube
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.youtube.com/watch?v=D48zP9CMeDc>
<https://www.instagram.com/p/DJo7CmMKuDY/>
https://www.instagram.com/p/DKAIOLq3GE/?img_index=1





16 / 05 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organizan:** Mutante Producciones + ONG Ranita de Darwin
- **Evento:** Fungifest
- **Actividad:** Charla “El hongo quítrido que amenaza a la Ranita de Darwin”
- **Modalidad / Lugar:** Presencial – Parque Saval, Valdivia y online mediante transmisión en youtube
- **Objetivo:** Explicar la ecología del hongo *Batrachochytrium dendrobatidis* y su impacto en anfibios. Realización de concursos/quiz y entrega gratuita de posters de anfibios del sur de Chile.
- **Participantes:** ~80 personas presenciales
- **Actividad no remunerada**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/ranita-de-darwin-presente-en-fungi-fest-2025-compartiendo-ciencia-y-conservación-en-sus-10-años-de-c>
- <https://www.youtube.com/watch?v=9aZHflm0SPw&t=7s>





21 / 05 / 2025

- **Integrantes:** Soledad Delgado y Andrés Valenzuela
- **Organiza:** UAM – Unidad Xochimilco (México)
- **Co-organizan:** ONG Ranita de Darwin + FestiXal De los Anfibios + CANOA + Anfibios Pedregal
- **Actividad:** Curso “Del papel a la acción: conservación de anfibios en Latinoamérica”
- **Modalidad / Lugar:** Online (3 horas, Chile, Reino Unido, México, Argentina, Bolivia, Perú)
- **Objetivo:** Compartir experiencias y casos de estudio con estudiantes y profesionales de Iberoamérica
- **Participantes:** 35 personas
- **Actividad no remunerada**
- **Link:** <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7328539637927313409>



29 / 05 / 2025

- **Integrante:** Jaime Beltrand
- **Organizan:** Wild Lama + Fundación Safari + ParqueMet
- **Actividad:** Conversatorio sobre rehabilitación de fauna silvestre
- **Modalidad / Lugar:** Presencial – Santiago
- **Objetivo:** Networking entre actores de conservación de la naturaleza
- **Participantes:** 15 personas
- **Actividad gratuita**





04-05 / 07 / 2025

- **Integrantes:** Claudia Faure y Diego Peñaloza
- **Organiza:** Zoo Nacional Parquemet
- **Colabora:** ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Primera Feria de la Naturaleza – Zoo Nacional
- **Modalidad / Lugar:** Presencial – Dependencias del Parque Metropolitano, Santiago
- **Objetivos:** Valorar y difundir la fauna chilena. Difundir trabajo de investigación, conservación y educación de anfibios de Chile a todo público, entrega de stickers y posters de ranitas de Darwin y anfibios del sur de Chile. Dinámicas/concursos para incentivar a las familias a conocer a la ranita de Darwin (Memorice, quiz).
- **Participantes:** ~100 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DLz8oeAy-vj/?img_index=1
<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/zoo-nacional-ranitas-de-darwin>





04 / 08 / 2025

- **Integrante:** Andrés Valenzuela
- **Organiza:** Universidad Santo Tomás
- **Actividad:** Curso “Biodiversidad y Conservación de Humedales” (XXIX versión)
- **Modalidad / Lugar:** Online (1 h 30 min).
- **Objetivos:** Charla “Ecología y Conservación de anfibios”
- **Participantes:** +100 estudiantes
- **Participación remunerada**



11 / 08 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana y Claudia Faure
- **Organiza:** Consejo consultivo Parque Nacional Vicente Pérez Rosales, Municipalidad de Puerto Varas, CONAF Los Lagos (Parque Nacional Vicente Pérez Rosales)
- **Actividad:** ExpoParque Puerto Varas
- **Modalidad / Lugar:** Presencial. Calle techada Puerto Varas
- **Objetivos:** ExpoParque fue una de las actividades que se realizaron para la conmemoración del 99° aniversario del Parque Nacional Vicente Pérez Rosales. El objetivo era realizar una jornada abierta a la comunidad, que permitiera relevar el trabajo de diversas organizaciones en torno a la conservación, investigación, educación ambiental y desarrollo sustentable en su vinculación con el Parque Nacional. Fortaleciendo la colaboración entre actores del territorio y fomentando una cultura de aprecio y resguardo del patrimonio natural.
- **Participantes:** +50 estudiantes y asistentes
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.instagram.com/p/DNOPJqJunUx/>
<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/expoparque-en-puerto-varas-celebrando-los-99-a%C3%B1os-del-parque-nacional-vicente-p%C3%A9rez-rosales>





26 / 08 / 2025

- **Integrante:** Claudia Faure y Diego Peñaloza
- **Organiza:** Farmacias de Similares Chile S.A
- **Actividad:** Lanzamiento oficial de la Web Serie “Dato Rossa”
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Fundación CorpArtes, Rosario Norte 660, Las Condes
- **Objetivos:** ExpoParque fue una de las actividades que se realizaron para la conmemoración del 99° aniversario del Parque Nacional Vicente Pérez Rosales. El objetivo era realizar una jornada abierta a la comunidad, que permitiera relevar el trabajo de diversas organizaciones en torno a la conservación, investigación, educación ambiental y desarrollo sustentable en su vinculación con el Parque Nacional. Fortaleciendo la colaboración entre actores del territorio y fomentando una cultura de aprecio y resguardo del patrimonio natural.
- **Participantes:** +50 estudiantes y asistentes
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.instagram.com/p/DNOPJqJunUx/>





09 / 09 / 2025

- **Integrante:** Soledad Delgado y Andrés Valenzuela
- **Organiza:** Zoological Society of London (ZSL) y embajada de Chile en Reino Unido ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Exhibición documental 'A Leap of Hope' Producido por ZSL en colaboración con ONG Ranita de Darwin
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Embaja de Chile en Reino Unido. Londres, Inglaterra, Reino Unido
- **Objetivos:** Poner en relieve la situación crítica de la Ranita de Darwin a través de eventos internacionales, como el realizado en la Embajada de Chile en el Reino Unido. Sensibilizar al público y a los tomadores de decisión sobre la amenaza que representa el hongo quítrido para la especie en su hábitat nativo. Visibilizar la drástica disminución de más del 90 % de la población en Tantauco Parque en tan solo un año para enfatizar la urgencia de las acciones de conservación. Reforzar la colaboración con socios y especialistas de todo el mundo para actuar con rapidez en la protección y conservación de la especie. Difundir, mediante materiales audiovisuales como el documental "A Leap of Hope", los esfuerzos realizados para rescatar y resguardar poblaciones de Ranita de Darwin fuera de peligro.
- **Participantes:** +40 asistentes
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7371528976164343808/>
https://www.instagram.com/p/DOD6RUQCtkR/?img_index=1





22 / 09 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana y Andrés Valenzuela
- **Organiza:** Universidad Católica de Chile, Fundación CAZ, ONG Ranita de Darwin
- **Actividad:** Descubrimiento nueva población ranita de Darwin en Villarrica
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Fundo el Copihual, Villarrica
- **Objetivos:** Trabajo colaborativo entre Fundación CAZ, UC y ONG Ranita de Darwin en el descubrimiento de una nueva población de ranitas de Darwin en propiedad privada de Fundación CAZ, monitoreo y asesoría para la conservación de metapoblaciones
- **Participantes:** 6 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/la-ranita-de-darwin-resurge-en-villarrica-un-descubrimiento-que-cambia-el-mapa-de-la-ranita-de-darwin>



4 / 10 / 2025

- **Integrante:** Soledad Delgado
- **Organiza:** Centro de Rescate de Fauna Andina (CEREFAN)
- **Actividad:** Exhibición gratuita del documental 'Un Salto de Esperanza' en Aconcagua Fest 2025: Fauna, Arte y Naturaleza
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Centro Cultural Pedro Aguirre Cerda en Calle Larga.
- **Objetivos:** Permitir colaboración entre instituciones y difusión de nuestro trabajo como organización a través de material audiovisual para proyectar gratuitamente entre asistentes del festival
- **Participantes:** 250 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DPMk0glkWDL?hl=en&img_index=5



9-12 / 10 / 2025

- **Integrante:** Soledad Delgado y Claudia Faure
- **Organiza:** Centro de Estudiantes de Biología de Chile.
- **Actividad:** Donación 40 posters anfibios del sur de Chile para XX Congreso de Estudiantes de Biología de Chile.
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, auditorio Irarrazaval - Auditorio Abate-Molina
- **Objetivos:** Permitir colaboración entre instituciones y difusión de nuestro trabajo como organización a través de material gráfico donado para regalar a asistentes
- **Participantes:** 250 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.instagram.com/p/DPkQSMGiYpj/?igsh=MXZnaG11YzZoeG1kaw==>



15 / 10 / 2025

- **Integrante:** Claudia Faure
- **Organiza:** Universidad Andrés Bello, Amphibian Specialist Group (ASG-IUCN), Ministerio del Medio Ambiente de Chile.
- **Actividad:** Lanzamiento Taller: “Plan de Conservación de las Ranas Andinas Telmatobius”
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Auditorio Andrés Bello, Republica 239, piso -1, U. Andrés Bello.
- **Objetivos:** Asistir a inauguración del taller para la elaboración de un plan internacional, participativo y con múltiples partes interesadas, con el fin de garantizar la persistencia de las ranas Telmatobius a largo plazo y promover el desarrollo sostenible de las comunidades locales de las tierras altas de Sudamérica.
- **Participantes:** 50 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DPjaJ7WDhm2/?img_index=1



16 / 10 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, Alumnos y profesores de la Escuela Particular Estaquilla n 221 y Rocío Fierro, miembro del PCT Yo Protejo Mis Ranitas
- **Actividad:** Visita de la ONG Ranita de Darwin a la Escuela de Estaquilla
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Estaquilla, Región de Los Lagos
- **Objetivos:** Visita al colegio para entregar posters y hacer educación ambiental a los 9 niños que participaron, en conjunto con sus profesoras, donde se habló de las ranitas y su importancia en el ecosistema, además de haber regalado a cada alumno un poster de los anfibios del sur de Chile.
- **Participantes:** 11 personas
- **Actividad gratuita**



20 / 10 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organiza:** Propietarios de tierras parte de programa Yo Protejo Mis Ranitas e Investigadores de la ONG.
- **Actividad:** Visita anual extraordinaria por descubrimiento de un individuo de *Rhinoderma darwinii*
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Butamanga, Chiloé, Región de Los Lagos
- **Objetivos:** Verificar descubrimiento realizado por el propietario Andrés Lagarrigue de un espécimen de *Rhinoderma darwinii* en su predio, el cual esta bajo amenaza de una construcción de torres de alta tensión.
- **Participantes:** 3 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/descubrimos-poblaci%C3%B3n-clave-de-la-ranita-de-darwin-que-enfrenta-amenaza-inminente>



22 / 10 / 2025

- **Integrante:** Claudia Faure
- **Organiza:** Ministerio del Medio Ambiente de Chile, INDC Partnership, WWF
- **Actividad:** “Sociedad civil y acción climática: NDC 2025–2035 y próxima Actualización de la Estrategia Climática de Largo Plazo de Chile”
- **Modalidad / Lugar:** Presencial - Aula Magna de la Universidad Alberto Hurtado, ubicado en Av. Libertador Bernardo O'Higgins #1825, Santiago.
- **Objetivos:** Recoger los aportes de la sociedad civil en la construcción de políticas climáticas más participativas y efectivas en Chile
- **Participantes:** 45 personas
- **Actividad gratuita**



24-25 / 10 / 2025

- **Integrante:** Soledad Delgado, Claudia Faure
- **Organiza:** AMEVEFAS (Asociación de Médicos Veterinarios de Fauna Silvestre)
- **Actividad:** Donación 30 posters anfibios del sur de Chile para Simposio “Ciencias Veterinarias para la Conservación de Fauna Silvestre”.
- **Modalidad / Lugar:** Presencial
- **Objetivos:** Permitir colaboración entre instituciones y difusión de nuestro trabajo como organización a través de material gráfico donado para regalar a asistentes
- **Participantes:** 45 personas aproximado
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DRa-jQjD-n/?img_index=1



27-29 / 10 / 2025

- **Integrante:** Claudia Faure, Bastián Santana
- **Organiza:** RECH, Asociación Red Chilena de Herpetología, Corporación cultura turismo Calama, Codelco, Museo de historia cultural y natural del desierto de atacama, GEF Alianza cero extinción, Municipalidad de Calama
- **Actividad:** Asistencia y comunicación libre en XVI Congreso Chileno de Herpetología
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Calama, Parque El Loa, Corporación de Cultura y Turismo de Calama (Av. Bernardo O'Higgins s/n)
- **Objetivos:** Presentar sobre nuestro trabajo de investigación y conservación referente a colaboración transnacional el descubrimiento de nuevas poblaciones de ranitas de Darwin en Parque Nacional Vicente Pérez Rosales y sobre la coordinación y planificación del plan RECOGE del ministerio del medioambiente.
- **Participantes:** 45 personas aproximado
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DRAAUq2k_uL/?img_index=1
<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/ong-ranita-de-darwin-llega-al-coraz%C3%B3n-del-desierto-chileno-para-participar-en-el-xvi-congreso-chilen>





3-15 / 11 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana. Violeta Orellana, equipo Universidad Católica
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, Fundación CAZ. Universidad Católica
- **Actividad:** Monitoreo a largo plazo de ranitas de darwin en Fundo el Copihual, Villarrica
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Fundación CAZ. Villarrica, Región de La Araucanía (IX Región)
- **Objetivos:** Realizar el monitoreo de la salud de las poblaciones de ranitas de Darwin, instaurar un sistema de estimación de abundancia y recopilar datos.
- **Participantes:** 4 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/la-ranita-de-darwin-resurge-en-villarrica-un-descubrimiento-que-cambia-el-mapa-de-la-ranita-de-darwin>





8-9 / 11 / 2025

- **Integrante:** Claudia Faure y Bastián Santana
- **Organiza:** Fundación Jane Goodall Institute y Museo Interactivo Mirador (MIM)
- **Actividad:** Stand en evento Día de la Fauna Chilena
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Museo Interactivo Mirador, Avenida Punta Arenas 6711, comuna de La Granja, Santiago, Chile
- **Objetivos:** Explicar por qué estos anfibios, como la ranita de Darwin, son importantes para los ecosistemas y están hoy día amenazados por factores como la pérdida de hábitat y enfermedades. Conectar de forma directa con personas de todas las edades a través de actividades educativas e interactivas (charlas, materiales didácticos, juegos y talleres) que acercan a la gente a la naturaleza.
- **Participantes:** 10.000 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/ongranitadedarwincelebraeld%C3%A9adelaFaunaChilena2025juntoalmimylafundaci%C3%B3njanegoodallinstitute>





15 / 11/ 2025

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organiza:** Alexis Gajardo, CONAF Los Lagos, Maximiliano Rocchi. APN Argentina
- **Actividad:** Instalación monitoreo acustico en PN Vicente Pérez Rosales
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, PN Vicente Pérez Rosales
- **Objetivos:** Guardaparques del Parque Nacional Vicente Pérez Rosales (CONAF-Chile) y del Parque Nacional Nahuel Huapi (Administración de Parques Nacionales-Argentina), junto a científicos como Maximiliano Rocchi y nuestra ONG Ranita de Darwin, han implementado un programa que combina grabadoras automáticas e inteligencia artificial para monitorear a la ranita de Darwin.
- **Participantes:** 4 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DRLAGvbk_BV/?img_index=1
<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/ong-ranita-de-darwin-participa-en-monitoreo-ac%C3%B1stico-e-inteligencia-artificial-para-protoger-a-la-ra>





28-29-30 / 11 / 2025

- **Integrante:** Claudia Faure, Violeta Orellana, Josefa Quirola
- **Organiza:** BCI, Fundación Ladera Sur
- **Actividad:** Stand en evento Festival Ladera Sur
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Parque Santa Rosa de Apoquindo, Santiago de Chile
- **Objetivos:** En el stand de la ONG Ranita de Darwin compartimos con los visitantes la historia y la relevancia de esta especie tan singular, explicando cómo el macho cría a sus renacuajos en su saco vocal y por qué su conservación es tan urgente. Mostramos material educativo sobre las amenazas que enfrenta, los proyectos de investigación y rescate en los que participamos y las acciones de restauración de hábitat que impulsamos. Además, invitamos a quienes se acercaron a involucrarse, ya fuera informándose, difundiendo o sumándose a iniciativas como la adopción simbólica, para que juntos pudiéramos aportar a la protección de este pequeño tesoro de nuestros bosques. Primera distribución de libro Las Ranitas de Darwin y otros increíbles anfibios chilenos.
- **Participantes:** 18.000 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/practicantesyvoluntariadoshacencreraongranitadedarwin>





Octubre 2025 - marzo 2026

- **Integrante:** Bastián Santana
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, Propietarios de tierras parte de programa "Yo Protejo Mis Ranitas". Investigadores + voluntarios o practicantes y propietarios/as de propiedades que posean acuerdo de conservación de tierras.
- **Actividad:** Monitoreo anual del programa de conservación de tierras 'Yo Protejo Mis Ranitas' inscritas como 'Refugio de Ranitas' o 'Santuario de ranitas'
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Propiedades de Región del Biobío, Región de Los Ríos y Región de Los Lagos.
- **Objetivos:** Visitar anualmente a los propietarios adscritos a nuestro programa de conservación de tierras 'Yo Protejo Mis Ranitas', monitoreando la presencia de anfibios en el predio y la adopción de las medidas de conservación que se encuentran en el acuerdo voluntario de conservación de tierras firmado con nuestra organización. Luego de las visitas enviamos un informe con el resultado del monitoreo.
- **Participantes:** 25 propietarios y propietarias
- **Actividad gratuita**
- **Link:** <https://www.ranitadedarwin.org/single-post/refugioderanitasaldeabosque-chilo%C3%A9>





19-23 noviembre y 2-8 diciembre 2025

- **Integrante:** Bastián Santana, Claudia Faure, Violeta Orellana, Jaime Beltrand
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin y Parque Tantauco
- **Actividad:** Monitoreo anual de ranitas de Darwin en Chiloé
- **Modalidad / Lugar:** Caleta Inio, Chiloé, Región de Los Lagos
- **Objetivos:** Monitoreo anual de ranitas de Darwin en Caleta Inio, Parque Tantauco Chiloé e implementación de exclusiones experimentales para la prevención de epidemias de quitridiomycosis en poblaciones vulnerables.
- **Participantes:** 6-7 personas
- **Actividad gratuita**





25 noviembre - 2 diciembre 2025

- **Integrante:** Bastián Santana, Claudia Faure, Jaime Beltrand
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, Filantropía Cortés Solari
- **Actividad:** Monitoreo anual de ranitas de Melimoyu, Región de Aysén
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, Reserva Melimoyu, Aysén
- **Objetivos:** Monitoreo anual de ranitas de Darwin, para ver aumento o declinación de individuos y monitorear presencia o ausencia de quitridimicosis en el lugar.
- **Participantes:** 3 personas
- **Actividad gratuita**





18-19 / 11 / 2025

- **Integrante:** Bastián Santana, Violeta Orellana
- **Organiza:** ONG Ranita de Darwin, CONAF Los Lagos, ZSL (Zoological Society of London)
- **Actividad:** Terreno reconocimiento monitoreo PN Vicente Pérez Rosales
- **Modalidad / Lugar:** Presencial, PN Vicente Pérez Rosales
- **Objetivos:** Recibimos la visita de nuestro colaborador de ZSL (Zoological Society of London), Daniel Kane, Team Leader del Zoológico de Londres, quien está a cargo del cuidado de las ranitas de Darwin rescatadas desde el Parque Tantauco, El objetivo de la jornada fue colaborar en el monitoreo anual de las ranitas de Darwin del PN Vicente Pérez Rosales, actividad que realizamos en conjunto con Alexis Gajardo, Guardaparque de CONAF en PNVPR, Bastián Santana, investigador de nuestro equipo y Violeta quien se encuentra realizando su pasantía en nuestra organización.
- **Participantes:** 5 personas
- **Actividad gratuita**
- **Link:** https://www.instagram.com/p/DScwclDkwZZ/?img_index=1



MENCIONES EN PRENSA 2025

Taller conservación cría exsitu y translocaciones

<https://noticias.udec.cl/especialistas-se-reunen-en-la-udec-para-reforzar-protocolos-de-reproduccion-de-la-ranita-de-darwin/>

<https://www.tvu.cl/prensa/2025/01/09/del-bosque-al-laboratorio-como-la-ciencia-esta-salvando-a-la-ranita-de-darwin.html>

<https://asisucede.com.mx/especialistas-se-reunen-para-reforzar-protocolos-de-reproduccion-de-la-ranita-de-darwin/>

<https://parquemet.cl/noticias/zoo-nacional-participo-en-taller-de-reproduccion-ex-situ-de-la-ranita-de-darwin/>

<https://sabes.cl/2025/01/28/del-bosque-al-laboratorio-como-la-ciencia-esta-salvando-a-la-ranita-de-darwin/>

<https://noticias.udec.cl/udec-y-zoologico-de-leipzig-se-suman-a-rescate-de-ranitas-de-darwin-en-chiloe/>

Segundo rescate ranitas de Darwin en Parque Tantauco

<https://noticias.udec.cl/udec-y-zoologico-de-leipzig-se-suman-a-rescate-de-ranitas-de-darwin-en-chiloe/>

<https://www.diarioconcepcion.cl/ciencia-y-sociedad/2025/02/18/udec-y-zoologico-de-leipzig-se-suman-a-rescate-de-ranitas-de-darwin-en-chiloe.html>

Estrategia Binacional de Conservación de Ranitas de Darwin

<https://www.rionegro.com.ar/ciencia/la-batalla-de-los-anfibios-para-sobrevivir-frente-al-cambio-climatico-3954398/>

<https://www.elmostrador.cl/agenda-pais/mascotas/2025/01/22/ranita-de-darwin-el-pequeno-anfibio-que-desafia-la-naturaleza-y-lucha-por-sobrevivir/>

<https://laderasur.com/articulo/del-bosque-al-laboratorio-como-la-ciencia-esta-salvando-a-la-ranita-de-darwin/>

<https://www.elmostrador.cl/juego-limpio/2025/04/01/ranitas-de-darwin-le-hacen-el-quite-a-la-extincion-y-el-monitoreo-chileno-de-oceanos-con-satelites/>

Nacimiento Ranitas en Londres y estreno documental 'Leap of Hope'

Portugués:

<https://cnnportugal.iol.pt/zoo/habitats/mais-de-30-sapos-de-darwin-ameacados-de-extincao-nasce-ram-no-zoologico-de-londres/20250204/67a1c110d34ef72ee441cec2>

Inglés:

<https://www.theguardian.com/environment/2025/feb/03/darwins-frogs-endangered-species-born-london-zoo-chile>

<https://www.indy100.com/viral/london-zoo-welcomes-endangered-froglets-after-dramatic-7000-mile-rescue>

<https://news.sky.com/story/endangered-froglets-born-after-dramatic-7-000-mile-rescue-mission-13302160>

<https://www.bbc.co.uk/news/articles/cwyeg6r2771o>

<https://www.newshopper.co.uk/news/24897938.london-zoo-hosts-new-film-33-darwins-frog-froglets-born/>

<https://edition.cnn.com/2025/02/03/science/darwins-frog-daddies-chile-london-zoo-intl-scli/index.html>

<https://evrimagaci.org/tpg/london-zoo-celebrates-success-with-rare-darwins-frog-rescue-180515>

https://themercury.com/news/national/frog-named-after-charles-darwin-saved-from-extinction/article_73afcfe0-41c7-5820-a941-4006ab128efd.html

<https://www.msn.com/en-gb/news/world/endangered-froglets-born-after-dramatic-7-000-mile-rescue-mission/ar-AA1yijRa?cvid=5CCD8B5A50E6435CBD2DB45FDEED86EE&ocid=RT3DHP>

<https://www.bigrapidsnews.com/news/world/article/tiny-endangered-chilean-froglets-are-born-in-20136129.php>

<https://interestingengineering.com/science/frog-dads-escape-deadly-fungus-chile>

<https://www.londonzoo.org/zoo-stories/news/33-endangered-froglets-born-after-deadly-fungus-rescue-mission>

<https://www.haaretz.com/science-and-health/climate-change/2025-02-03/ty-article/following-rescue-mission-from-remote-island-fathers-hatch-33-froglets-in-london-zoo/00000194-c743-d78d-affc-e7efb3280000>

<https://www.times-series.co.uk/news/24897938.london-zoo-hosts-new-film-33-darwins-frog-froglets-born/?ref=rss>

https://www.washingtonpost.com/world/2025/02/03/london-zoo-darwins-frogs-chile-endangered/3ed-b1e4c-e234-11ef-ab83-bb30e4340014_story.html

<https://jang.com.pk/en/30820-male-frogs-make-historic-7000-mile-journey-to-give-birth-to-33-tiny-froglets-news>

<https://www.goodnewsnetwork.org/angered-frog-first-seen-by-charles-darwin-gives-birth-in-london-to-help-avoid-extinction-of-species/>

https://www.the-messenger.com/news/world/article_eac3336e-e95e-5866-8560-1940423cadca.html

<https://www.hamhigh.co.uk/news/24897938.london-zoo-hosts-new-film-33-darwins-frog-froglets-born/>

<https://www.yourlocalguardian.co.uk/news/24897938.london-zoo-hosts-new-film-33-darwins-frog-froglets-born/>

<https://www.countryside-jobs.com/article/2025-02-03-33-endangered-froglets-born-after-deadly-fungus-rescue-mission>

<https://apnews.com/article/london-zoo-darwins-frogs-chile-endangered-eeaa384fdbf-dbd89969514c14dca53cb>

<https://www.northwaleschronicle.co.uk/news/national/24903992.london-zoo-welcomes-endangered-froglets-dramatic-7-000-mile-rescue/>

<https://www.thisislocallondon.co.uk/news/24897938.london-zoo-hosts-new-film-33-darwins-frog-froglets-born/>

<https://www.thetravel.com/rare-and-endangered-male-darwins-frogs-birth-their-young-after-incredible-7000-mile-journey-to-london-zoo/>

<https://evrimagaci.org/tpg/london-zoo-celebrates-birth-of-endangered-darwins-froglets-185328>

<https://www.popsci.com/environment/new-frogs-london-zoo/>

<https://www.mentalfloss.com/london-zoo-welcomes-endangered-froglets>

<https://www.richmondandtwickenhamtimes.co.uk/news/24897938.london-zoo-hosts-new-film-33-darwins-frog-froglets-born/?ref=rss>

<https://www.independent.co.uk/news/uk/home-news/london-zoo-chilean-frog-baby-b2691280.html>

<https://www.foxweather.com/earth-space/endangered-darwins-male-frogs-give-birth-london-chile>

<https://www.standard.co.uk/news/london/endangered-froglets-born-london-zoo-from-chile-b1208759.html>

<https://phys.org/news/2025-02-tiny-endangered-chilean-froglets-born.html>

<https://www.itv.com/watch/news/london-zoo-rescues-tiny-frogs-from-deadly-fungus/tv57dch>

<https://amp.cnn.com/cnn/2025/02/03/science/darwins-frog-daddies-chile-london-zoo-intl-scli>

Español:

<https://www.24horas.cl/conciencia-24-7/sostenibilidad/historico-nacimiento-de-ranitas-de-darwin-en-el-zoologico-de-londres>

<https://www.austerra.org/esperanza-para-la-ranita-de-darwin-nacen-33-crias-de-esta-singular-especie-chilena-en-el-zoologico-de-londres-tras-historico-rescate/>

<https://eldesconcierto.cl/2025/02/03/nacen-33-ranitas-de-darwin-en-londres-tras-odisea-para-salvarlas-de-la-extincion-en-chiloe>

<https://cbainfo.com.ar/lifestyle/pequenas-ranas-en-peligro-de-extincion-salvadas-de-hongos-mortales-en-un-dramatico-rescate-de-7000-millas/93181/>

<https://news.faharas.net/242848/endangered-frog-dads-give-birth/>

<https://www.laestrellachiloe.cl/impresia/2025/02/04/papel/>

<https://www.cooperativaciencia.cl/medio-ambiente/2025/02/03/zoologico-de-londres-anuncio-el-nacimiento-de-33-ranitas-de-darwin-que-viajaron-desde-chiloe/>

<https://es-us.noticias.yahoo.com/cient%C3%ADficos-esperan-peque%C3%B1as-ranitas-salven-175616701.html?>

<https://www.elespectador.com/ambiente/nacen-33-ranas-diminutas-en-peligro-de-extincion-tras-exitosa-operacion-de-rescate/>

<https://www.chilevision.cl/noticias/nacional/nacen-33-ranitas-de-darwin-en-londres-huevos-fueron-rescatados-de>

<https://futuro360.cnnchile.com/ranitas-de-darwin-en-peligro-de-extincion-nacen-en-zoologico-de-londres-tras-rescate-en-chile>

<https://www.biobiochile.cl/especial/aqui-tierra/noticias/2025/02/04/ranas-de-darwin-se-podrian-salvar-de-la-extincion-cientificos-en-londres-lograron-reproducirlas.shtml>

<https://www.soychile.cl/chiloe/sociedad/2025/02/04/893974/londres-nacieron-33-ranitas-darwin.html>

La estrella de Chiloé (solicitar PDF a contacto@ranitadedarwin.org)

Diario el Llanquihue (solicitar PDF a contacto@ranitadedarwin.org)

<https://www.infobae.com/mascotas/2025/02/03/rescatadas-de-una-epidemia-mortal-estas-ranitas-son-la-ultima-esperanza-para-su-especie/>

<https://www.sfgate.com/news/world/article/cient-ficos-esperan-que-estas-peque-as-ranitas-20136720.php>

<https://www.diarioelcentro.cl/2025/02/04/luchando-contra-su-extincion-cientificos-logran-reproducir-ranas-de-darwin-en-londres/>

<https://diariocambio22.mx/nacen-33-ranas-darwinianas-en-londres-en-un-proyecto-de-salvar-la-especie-de-su-extincion/>

<https://www.inkl.com/news/london-zoo-successfully-breeds-endangered-darwin-s-frogs>

<https://mainichi.jp/english/articles/20250204/p2g/00m/0li/024000c>

<https://lavozdechile.com/chile-nacen-en-londres-pequenas-ranitas-en-extincion/>

<https://noticias.unab.cl/nacimiento-de-33-ejemplares-de-ranita-de-darwin-en-cautiverio-abre-esperanzas-de-salvar-a-la-especie/>

<https://www.proceso.com.mx/ciencia-tecnologia/medio-ambiente/2025/2/4/cientificos-esperan-que-ranas-de-darwin-salven-su-especie-344911.html>

<https://cooperativa.cl/noticias/pais/medioambiente/animales/la-odisea-de-las-ranitas-de-darwin-que-viajaron-de-chiloe-a-londres/2025-02-12/203710.html>

<https://ensedeciencia.com/2025/02/07/la-lucha-por-la-vida-en-el-planeta-sigue-cientificos-logran-el-nacimiento-de-mas-de-30-ejemplares-de-una-rara-especie/>

<https://www.sie7edechiapas.com/post/nacen-33-ranas-diminutas-en-peligro-de-extinci%C3%B3n-tras-exitosa-operaci%C3%B3n-de-rescate>

<https://universo.cl/actualidad/un-salto-de-esperanza-como-la-ranita-de-darwin-sobrevivio-al-borde-de-la-extincion/>

<https://www.google.com/url?rct=j&sa=t&url=https://g5noticias.cl/2025/02/15/nacimiento-de-33-ejemplares-de-ranita-de-darwin-en-cautiverio-abre-esperanzas-de-salvar-a-la-especie/&ct=ga&cd=CAEYACoTMzY-3NzI2NzkwMDI2Njg2NzQ0MTIaODRhMWY3ZmQ3YzRiYTJmZDpjb206ZXM6VVM&usg=AOvVaw3DEjQxBV-3Ye6mICax2t9dB>

<https://www.24horas.cl/conciencia-24-7/revivamos-conciencia-24-7-grandes-descubrimientos-y-alertas-para-el-futuro>

<https://www.bbc.co.uk/news/articles/ckgnp7z1jwzo>

<https://comunidad-biologica.com/el-increible-esfuerzo-cientifico-para-salvar-a-las-ranas-de-darwin-de-la-extincion/>

<https://www.nytimes.com/es/2025/03/21/espanol/ciencia-y-tecnologia/una-rana-chilena-en-peligro-inspira-una-mision-de-rescate.html>

<https://news.mongabay.com/short-article/endangered-chilean-frogs-thrive-in-london-while-waiting-out-deadly-fungus/>

<https://congresofuturo.cl/news/33-razones-nuevas-ranitas-de-darwin>

Menciones en redes sociales (3 febrero - 5 febrero 2025):

https://www.instagram.com/p/DFnTdoMupaY/?img_index=1

<https://www.youtube.com/watch?v=r0EoT-Xf2oM>

<https://www.youtube.com/watch?v=fs1SIs0KRlk&t=4s>

https://www.instagram.com/p/DFnWR_cJSzi/

<https://www.instagram.com/p/DFgCEQGtjOH/>

<https://www.instagram.com/p/DFnyO4fTCCR/>

https://www.instagram.com/p/DFoOE6EOuY_/?img_index=1

<https://www.instagram.com/p/DFobHhUOxiE/>

<https://www.instagram.com/p/DFpm7WcT1PP/>

https://www.instagram.com/p/DFnUgkTRmWV/?img_index=1

<https://www.instagram.com/p/DFsSL2JON-N/>

<https://www.instagram.com/p/DFqQDkftbC1/>

https://www.instagram.com/p/DF_gj73sXGf/

Nueva población de Ranitas de Darwin PN Vicente Pérez Rosales – PN Nahuel Huapi – ONG Ranita de Darwin

<https://www.anbariloche.com.ar/noticias/2025/02/28/97376-un-equipo-binacional-encontro-una-poblacion-de-68-ranitas-de-darwin>

<https://www.elcordillerano.com.ar/noticias/2025/02/28/208514-imagenes-unicas-descubren-una-nueva-poblacion-de-la-ranita-de-darwin-en-la-patagonia>

<https://infobariloche.com.ar/sociedad/21-region/26012-alianza-chileno-argentina-descubre-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin.html>

<https://nahuelhuapi.gov.ar/descubrimiento-esperanzador-alianza-chileno-argentina-descubre-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin/>

<https://www.diariosostenible.cl/noticia/actualidad/2025/02/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin-en-parque-nacional-perez-rosales>

<https://www.diariodeosorno.cl/noticia/diario-sostenible/2025/02/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin-en-parque-nacional-perez-rosales>

<https://www.cooperativaciencia.cl/medio-ambiente/2025/02/28/tras-anos-de-ausencia-investigadores-descubren-nueva-y-abundante-poblacion-de-ranitas-de-darwin/>

<https://www.paislobo.cl/2025/03/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin.html>

<https://www.conaf.cl/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin/>

<https://www.24horas.cl/conciencia-24-7/sostenibilidad/descubren-nueva-poblacion-ranita-de-darwin-patagonia>

<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/descubrimiento-esperanzador-alianza-chileno-argentina-descubre-nueva-poblaci%C3%B3n-de-ranita-de-darwin>

https://edition.cnn.com/pais/que-buena-noticia-descubren-nueva-poblacion-68-ranitas-de-darwin-parque-nacional-vicente-perez-rosales_20250303/

<https://radio.uchile.cl/2025/03/03/importante-hallazgo-descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin/>

<https://www.lanacion.com.ar/sociedad/ranita-de-darwin-volvieron-a-ver-una-poblacion-de-esta-especie-en-peligro-de-extincion-cerca-del-nid04032025/>

<https://www.mestizos.cl/actualidad-animal/2025/03/04/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin.html>

<https://www.emol.com/noticias/Tendencias/2025/03/04/1159328/descubren-poblacion-ranita-darwin-parque.html>

<https://es-us.noticias.yahoo.com/ranita-darwin-volvieron-poblaci%C3%B3n-especie-151005900.html>

<https://www.13.cl/c/programas/espacio-13c/nueva-poblacion-de-ranitas-de-darwin-es-descubierta>

<https://www.elmostrador.cl/agenda-pais/mascotas/2025/03/05/descubren-68-ranitas-de-darwin-en-parque-vicente-perez-rosales-la-primera-vez-en-99-anos-del-parque/>

<https://www.msn.com/es-cl/noticias/other/descubren-68-ranitas-de-darwin-en-parque-vicente-p%C3%A9rez-rosales-la-primera-vez-en-99-a%C3%B1os-del-parque/ar-AA1AjkE>

<https://www.duna.cl/noticias/2025/03/05/descubren-a-la-ranita-de-darwin-en-parque-nacional-de-los-lagos-nunca-se-habia-visto-ahi/>

<https://www.portalagrochile.cl/2025/03/04/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin/>

Menciones en redes sociales:

https://www.instagram.com/parquenacionalnahuelhuapi/p/DGoOya_SquU/?img_index=1

https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1067381378756692&id=100064545198746&_rdr

https://www.instagram.com/anbarilochep/p/DGonuQZMn9I/?img_index=1

https://www.instagram.com/p/DGvSqGyRFkb/?utm_source=ig_web_copy_link&igsh=MzRIODBiNWFIZA==

https://www.instagram.com/p/DGvc_79uDtP/?utm_source=ig_web_copy_link&igsh=MzRIODBiNWFIZA==

https://www.instagram.com/p/DGqTYTdzGfv/?img_index=1

https://www.instagram.com/p/DGqanVVMgBT/?utm_source=ig_web_copy_link&igsh=MzRIODBiNWFIZA==

https://www.instagram.com/p/DGvqRXfu1Sy/?utm_source=ig_web_copy_link

https://www.instagram.com/p/DGvqnz1vdmD/?utm_source=ig_web_copy_link

https://www.instagram.com/p/DGv60fYxae4/?img_index=1

<https://www.instagram.com/p/DG1jRV0hNSh/?igsh=M25jdnJmaHdjY3Vt>

<https://www.instagram.com/p/DG3GMbAPLq/?igsh=MTR1YWIwdDV5M3RlOA%3D%3D>

<https://www.instagram.com/p/DGyBrMMTEF6/>

<https://www.instagram.com/p/DG5tjIKRd67/>

Nacimiento ranitas de Darwin en Universidad de Concepción

Nacen ranas de Darwin llevadas desde Chiloé La estrella de Chiloé (solicitar PDF a contacto@ranitadedarwin.org)

<https://www.soychile.cl/chiloe/sociedad/2025/04/07/901278/concepcion-nacieron-ranitas-darwin.html>

[Puesta de huevos de Ranitas de Darwin en Sociedad Zoológica de Londres](#)

<https://www.24horas.cl/conciencia-24-7/sostenibilidad/primera-puesta-huevos-ranita-darwin-londres>

<https://www.cooperativaciencia.cl/medio-ambiente/2025/04/17/ranitas-de-darwin-chilenas-ponen-sus-primeros-huevos-en-el-zoologico-de-londres/>

<https://eldesconcierto.cl/2025/04/23/ranitas-que-viajaron-a-londres-escapando-de-hongo-mortal-ya-pusieron-sus-primeros-huevos>

Actividades de difusión ONG Ranita de Darwin

<https://laderasur.com/charlas-eventos/los-hongos-se-toman-valdivia-con-mas-de-70-actividades-en-fungifest-y-la-celebracion-de-sus-10-anos/>

<https://www.diariosostenible.cl/noticia/actualidad/2025/05/ya-comenzo-fungifest-el-festival-internacional-de-los-hongos-de-valdivia>

<https://www.adprensa.cl/servicio-de-pauta/apronte-pauta-adprensa-18-05-2025/>

Aprobación de Plan RECOGE por el Ministerio de Medioambiente de Chile

Español:

https://www.instagram.com/p/DMqSVEdO9LN/?img_index=1

<https://www.paiscircular.cl/medio-ambiente/consejo-de-ministros-para-la-sustentabilidad-aprueba-plan-para-proteger-a-emblematicas-ranitas-chilenas-en-peligro-de-extincion/>

<https://mma.gob.cl/consejo-de-ministros-para-la-sustentabilidad-aprueba-plan-para-proteger-a-emblematicas-ranitas-chilenas-en-peligro-de-extincion/>

<https://www.cooperativaciencia.cl/medio-ambiente/2025/07/25/aprueban-inedito-plan-de-conservacion-para-salvar-a-la-ranita-de-darwin-de-la-extincion/>

<https://eldesconcierto.cl/2025/07/25/las-5-amenazas-que-enfrenta-la-ranita-de-darwin-conoce-el-nuevo-plan-del-gobierno-para-salvarla-de-la-extincion>

<https://www.diariosustentable.com/2025/07/chile-aprueba-plan-nacional-para-salvar-a-las-ranitas-de-darwin-iconos-de-su-biodiversidad-en-peligro-de-extincion/>

<https://www.msn.com/es-es/noticias/tecnologia/chile-impulsa-un-ambicioso-plan-para-salvar-a-la-ranita-de-darwin/ar-AA1JFvN>

<https://es-us.noticias.yahoo.com/chile-redobla-esfuerzos-salvar-amenazada-120400149.html>

<https://ecoosfera.com/noticias/chile-plan-recoge-ranita-darwin-peligro/>

<https://www.lanacion.com.ar/agencias/ranitas-de-darwin-chile-lanza-plan-para-rescatar-especies-amenazadas-nid31072025/>

<https://www.publimetro.com.mx/noticias/2025/07/31/chile-redobla-esfuerzos-por-salvar-a-la-amenazada-ranita-de-darwin/>

<https://www.diariodelsur.com.co/esfuerzos-por-salvar-a-la-ranita-de-darwin/>

<https://www.dw.com/es/chile-redobla-esfuerzos-por-salvar-a-la-amenazada-ranita-de-darwin/a-73483338>

<https://eltipografo.cl/2025/07/aprueban-plan-para-salvar-a-la-ranita-de-darwin-de-la-extincion>

<https://www.elmostrador.cl/agenda-pais/mascotas/2025/08/01/chile-redobla-esfuerzos-por-salvar-a-la-ranita-de-darwin/>

<https://www.msn.com/es-es/noticias/internacional/chile-intensifica-sus-acciones-para-salvar-a-la-peque%C3%B1a-ranita-de-darwin-que-est%C3%A1-al-borde-de-la-extinci%C3%B3n/vi-AA1JFS9R>

<https://sabes.cl/2025/08/01/aprueban-plan-de-recuperacion-conservacion-y-gestion-que-evitaria-la-extincion-de-la-ranita-de-darwin/>

<https://www.instagram.com/p/DMxec0xv01x/> (meganoticias)

<https://www.instagram.com/p/DM5M5WrtGHZ/> (reuters)

https://www.instagram.com/p/DM8JpUXs7gW/?img_index=1 (DW Español)

<https://www.instagram.com/p/DM8J33xOkrW/> (Chv noticias)

<https://www.midiario.com/mundo/chile-lanza-ofensiva-para-salvar-a-la-ranita-de-darwin-especie-unica-en-peligro/>

<https://madero.cl/ranita-de-darwin/>

<https://noticias.unab.cl/chile-aprueba-plan-recoge-para-salvar-a-la-emblematica-ranita-de-darwin/>

<https://www.msn.com/es-mx/noticias/mundo/chile-redobla-esfuerzos-por-salvar-a-la-amenazada-ranita-de-darwin/ar-AA1JEzGa?apiversion=v2&noservercache=1&domshim=1&renderwebcomponents=1&wcseo=1&batchservertelemetry=1&noservertelemetry=1>

<https://veganuary.com/es/agosto-2025-las-noticias-vegas-que-debes-saber/>

Inglés:

<https://www.reuters.com/sustainability/climate-energy/chile-takes-new-steps-save-endangered-darwins-frog-2025-07-31/>

Descubrimiento de Metapoblación de la ranita de Darwin, en el sector El Copihual, Fundación para la Conservación Ambiental Zoológica (CAZ).

<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/la-ranita-de-darwin-resurge-en-villarrica-un-descubrimiento-que-cambia-el-mapa-de-la-ranita-de-darw>

<https://www.elmostrador.cl/juego-limpio/2025/09/16/los-dos-satelites-climaticos-que-trump-busca-echar-abajo/>

<https://www.uc.cl/noticias/descubren-meta-poblacion-de-ranita-de-darwin-en-villarrica/>

<https://www.cooperativaciencia.cl/medio-ambiente/2025/09/25/descubren-nueva-poblacion-de-ranita-de-darwin-en-villarrica/>

<https://www.meganoticias.cl/nacional/500062-descubrimiento-ranita-de-darwin-villarrica-pdp-25-09-2025.html>

<https://araucanianoticias.cl/2025/descubren-meta-poblacion-de-ranita-de-darwin-en-villarrica-y-suspenden-faenas-forestales-en-su-habitat/100129043>

Menciones en redes sociales:

https://www.instagram.com/p/DO9vNrKjsnI/?img_index=1

https://www.instagram.com/p/DO9YW9fEbg7/?img_index=1

https://www.instagram.com/p/DO6Z0p4k93t/?img_index=1

<https://www.instagram.com/p/DPOVMN3kROv/?igsh=bjZ2Y29yemJ3ZjVu>

<https://www.instagram.com/p/DPCuFLVjeEU/?igsh=dGFkM2lzc2xpOXNj>

<https://www.instagram.com/p/DPBuJ5LE7fR/?igsh=YXJhNTBjcHV3b3pu>

<https://www.instagram.com/reel/DPFLJ8zjhTz/?igsh=cG1pdzVzZGlqdHdt>

Un silbido que cruza fronteras: conservacionistas de Chile y Argentina monitorean el canto de la ranita de Darwin (PNVPR – Nahuelhuapi)

<https://www.24horas.cl/conciencia-24-7/sostenibilidad/conservacionistas-ranita-darwin>

<https://www.diariosostenible.cl/noticia/investigacion-desarrollo/2025/11/un-silbido-que-cruza-fronteras-chile-y-argentina-se-unen-para-monitorear-canto-de-ranita-de-darwin>

<https://www.diariodeosorno.cl/noticia/diario-sostenible/2025/11/un-silbido-que-cruza-fronteras-chile-y-argentina-se-unen-para-monitorear-canto-de-ranita-de-darwin>

<https://www.terram.cl/un-silbido-que-cruza-fronteras-chile-y-argentina-se-unen-para-monitorear-canto-de-ranita-de-darwin/>

<https://www.cooperativaciencia.cl/medio-ambiente/2025/11/05/proyecto-de-monitoreo-acustico-busca-protger-a-la-ranita-de-darwin-en-chile-y-argentina/>

<https://www.anbariloche.com.ar/noticias/2025/11/10/100849-un-silbido-que-cruza-fronteras-monitorean-el-canto-de-la-ranita-darwin>

<https://noticiasambientales.com/animales/guardaparques-y-cientificos-de-chile-y-argentina-se-unen-para-monitorear-a-la-ranita-de-darwin-a-traves-de-su-canto/>

<https://www.portalagrochile.cl/2025/11/14/especialistas-monitorean-el-canto-de-la-ranita-de-darwin-para-evaluar-su-estado-de-conservacion/>

https://www.cnnchile.com/pais/especialistas-innovador-sistema-monitorear-canto-ranita-darwin-estado-conservacion_20251114/

<https://www.theclinic.cl/2025/11/15/sera-muy-importante-como-especialistas-monitorean-el-canto-de-la-ranita-de-darwin-para-evaluar-su-estado-de-conservacion/>

<https://nahuelhuapi.gov.ar/2025/11/17/monitoreano-y-escuchando-a-la-ranita-de-darwin-entre-argentina-y-chile/>

<https://www.ranitadedarwin.org/single-post/ong-ranita-de-darwin-participa-en-monitoreo-ac%C3%BAstico-e-inteligencia-artificial-para-protger-a-la-ra>

<https://elcontenido.news/2025/nacional/expertos-monitorean-el-canto-de-la-ranita-de-darwin-como-parte-de-un-estudio-sobre-su-conservacion/>

<https://www.soychile.cl/puerto-montt/sociedad/2025/11/17/929420/canto-ranita-darwin-parque-vicente.html>

<http://osornoenlared.cl/2025/11/17/especialistas-monitorean-el-canto-de-la-ranita-de-darwin-para-evaluar-su-estado-de-conservacion/>

<https://www.elcordillerano.com.ar/noticias/2025/11/17/224994-monitorean-por-su-canto-a-la-amenazada-ranita-de-darwin>

<https://radio.uchile.cl/2025/11/18/como-podria-afectar-el-cambio-climatico-a-la-ranita-de-darwin-biologos-de-chile-y-argentina-monitorean-su-estado-de-conservacion/>

Menciones en redes sociales:

https://www.instagram.com/p/DQo04tdjtBh/?img_index=1

<https://www.instagram.com/p/DQpf5WEDJga/>

https://www.instagram.com/p/DQr5Qq5ktbD/?img_index=1

https://www.instagram.com/ranitadedarwinong/p/DRLAGvbk_BV/

<https://www.instagram.com/p/DRD6LnPAG2J/>

https://www.instagram.com/p/DQ4i_kKEVAR/

<https://www.instagram.com/p/DRCykMbkjyp/>

<https://www.facebook.com/cnnchile/posts/el-monitoreo-es-realizado-por-guardaparques-del-parque-vicente-pérez-rosales-y-c/840312551692896/>

<https://www.facebook.com/LaderaSurOficial/posts/est%C3%A1-pasando-un-silbido-que-cruza-fronteras-conservacionistas-de-chile-y-argentin/1407550204705525/>


<https://www.facebook.com/OsornoEnVivoPRENSA/posts/con-un-sistema-innovador-de-grabadoras-ac%C3%BAsticas-instaladas-en-forma-estrat%C3%A9gica/1437017688428484/>

<https://www.facebook.com/Conciencia24.7tvn/posts/-un-equipo-de-guardaparques-y-cient%C3%ADficos-de-chile-y-argentina-puso-en-marcha-un/122219103284141930/>

<https://www.facebook.com/infoconaripe/posts/-medioambiente-guardaparques-y-cient%C3%ADficos-de-chile-y-argentina-se-unen-para-mon/1322481039919261/>



 Contacto@ranitadedarwin.org

 www.Ranitadedarwin.org