

M E M O R I A S



ENCUENTRO X LA BIODIVERSIDAD

AULA MAGNA, UNIVERSIDAD DEL DESARROLLO

4 – 7 OCT 2025
SANTIAGO DE CHILE



Introducción

En un momento decisivo para la humanidad, cuando los ecosistemas del planeta enfrentan presiones sin precedentes y la pérdida de biodiversidad alcanza niveles alarmantes, Chile se convierte en escenario del Encuentro por la Biodiversidad ExB, un espacio de conocimientos, diálogos y llamado a la acción para proteger la red de vida que sustenta nuestra existencia.

Este encuentro se inscribe en el contexto del Marco Mundial de Biodiversidad Kunming-Montreal 2022-2030 derivado de la COP15, un acuerdo histórico que establece una hoja de ruta ambiciosa para detener y revertir la pérdida de biodiversidad. Representa un compromiso sin precedentes de la comunidad internacional para garantizar que, al 2030, hayamos restaurado al menos el 30 % de los ecosistemas degradados y protegido el 30 % de las áreas terrestres y marinas del planeta. Es un reconocimiento colectivo de que la biodiversidad no es un lujo prescindible, sino el fundamento mismo del desarrollo sostenible y el bienestar humano.

A pesar de su ambición, el marco enfrenta varios desafíos en su implementación. Los más importantes son la necesidad de armonizar la conservación con el desarrollo sostenible, integrar el conocimiento indígena y local, y adoptar un enfoque holístico del paisaje. Una de las recomendaciones al respecto,

incluye focalizar el desarrollo de capacidades institucionales locales e integradas que permitan activar modelos de gobernanza efectiva, ya que inciden en la conservación de biodiversidad en territorios de manera integral.

Chile alberga un patrimonio natural único e invaluable, sin embargo, enfrenta desafíos críticos que demandan acción inmediata. Hemos sido reconocidos como uno de los 35 hotspots mundiales de biodiversidad, una distinción que refleja tanto la extraordinaria riqueza de la naturaleza del país como su avanzado estado de deterioro: 62 % de las especies analizadas se encuentran amenazadas de extinción, mientras que 50 % de los ecosistemas terrestres están en peligro.

El World Economic Forum reconoce la pérdida de biodiversidad y colapso de ecosistemas, junto con factores asociados como eventos climáticos extremos, contaminación, escasez de recursos naturales y cambio en los sistemas terrestres, entre los diez riesgos más importantes de la economía global (WEF, 2024). El documento técnico Sustentabilidad planetaria. Implicancias de futuro para Chile (CTCI, 2025) indica que “esta falta de consideración y cuidado —i.e. inversión— de la biodiversidad se refleja en el nivel de inversión global en conservación, la cual corresponde a menos de 0,007 % del PIB

mundial, a pesar de que la biodiversidad es responsable de al menos el 50 % del mismo PIB. En Chile, la brecha de inversión en biodiversidad es igualmente enorme, y lidera los países con menor inversión en el cuidado de la naturaleza a escala global (Waldron et al. 2013)”.

El Encuentro por la Biodiversidad ExB nace precisamente de esta conciencia crítica: necesitamos una transformación profunda en nuestra relación con la naturaleza, pasando de una visión extractivista a una de custodia, restauración y regeneración. Reunimos aquí a científicos, tomadores de decisión, comunidades locales, pueblos originarios, sector privado y sociedad civil, porque la conservación de la biodiversidad requiere un esfuerzo colectivo, transversal y multigeneracional. Aspiramos a conectar conocimiento científico y saberes locales e impulsar un ecosistema de colaboración e innovación que genere nuevas formas de producir, habitar y convivir con la naturaleza en búsqueda del bienestar colectivo y la protección de la vida.

Esta primera versión del ExB, realizada en septiembre de 2025 en Santiago bajo el lema “Turismo al servicio de la conservación de la naturaleza y la resiliencia de los territorios”, buscó poner la biodiversidad en el centro de la conversación como base de la seguridad ecológica, económica y cultural del país, y al turismo como una herramienta poderosa para abordar muchos desafíos mundiales, contribuyendo al bienestar colectivo de la comunidad global como fuente de resistencia y prosperidad.

Este documento recoge las reflexiones, propuestas y compromisos que emergen de este encuentro. Es una invitación a imaginar nuestro futuro común, donde la prosperidad humana y la salud de los ecosistemas avanzan de la mano.

Latinoamérica y el Caribe, que albergan el 40 % de la biodiversidad mundial, enfrentan una amenaza crítica debido a nuestras acciones que ponen en riesgo este invaluable tesoro natural.
Cada especie que desaparece deja un vacío imposible de llenar, una pérdida definitiva para el equilibrio de los ecosistemas y para las generaciones futuras.



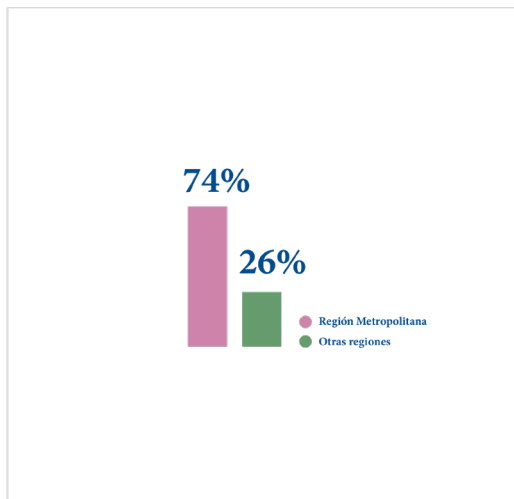
Resultados

Asistentes

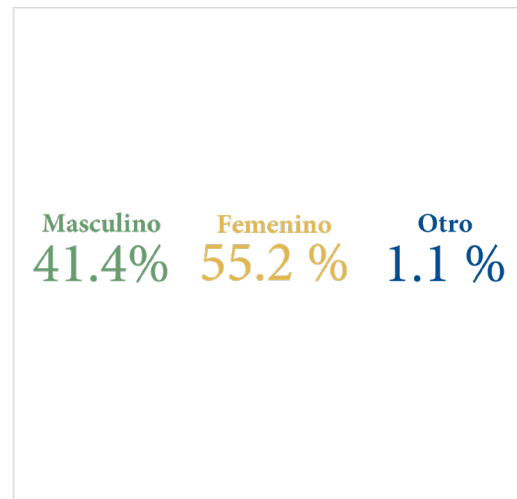
Durante los dos días del Encuentro ExB 2025, participaron un total de 273 asistentes provenientes de distintas regiones del país, representando una amplia diversidad de sectores y organizaciones. La participación incluyó tanto

actores del ámbito público como privado, así como representantes de la sociedad civil y comunidades locales. Se logró un equilibrio interesante en la representación de género, reflejando la inclusión y el alcance del evento.

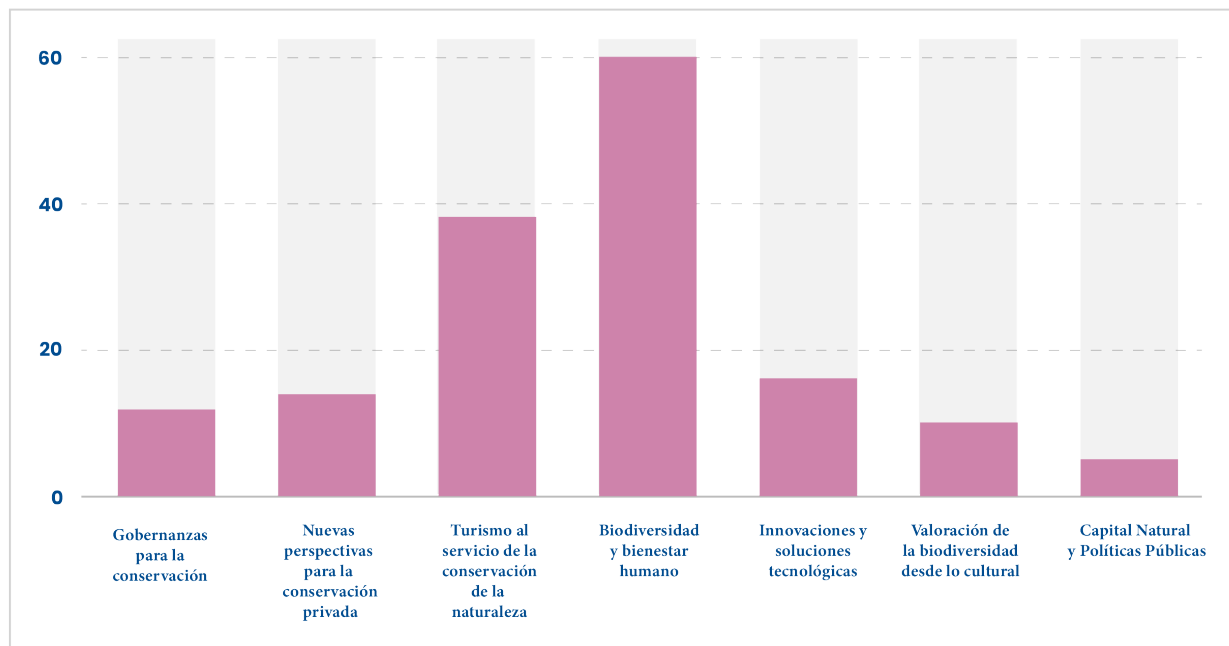
Región de origen de los asistentes presenciales



Género con el que se identifican los asistentes



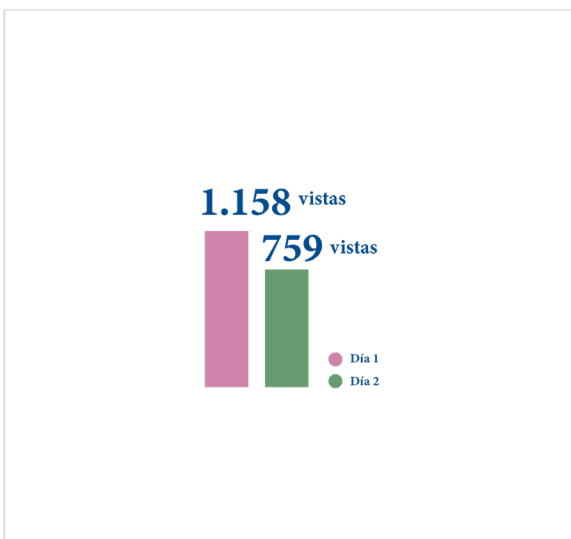
Temáticas de interés de los participantes



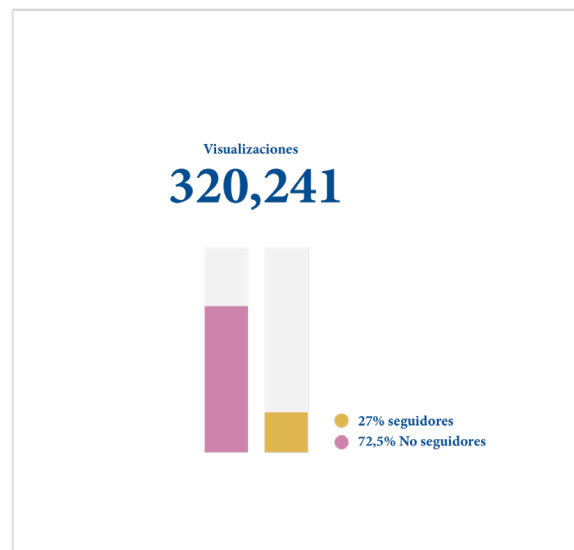
Alcance



Streaming



Estadísticas de anuncios en RRSS (IG)



Landing page

www.encuentroporlabiodiversidad.org

ENCUENTRO X LA BIODIVERSIDAD

Septiembre 2025

Turismo al servicio de la conservación de la naturaleza y la resiliencia de los territorios

¡Gracias por ser parte del Encuentro por la Biodiversidad ExB!

"La biodiversidad es la red que sostiene la vida y el lenguaje común que nos conecta"

"Nos vemos en una próxima edición..."

Conoce más de nosotros

El Encuentro por la Biodiversidad (ExB) es organizado por la Fundación Trivaluz, al Laboratorio para la Regeneración de la Pontificia Universidad Católica de Chile (COLAS UC) y el Centro de Investigación Tecnologías para la Sociedad de la Universidad del Desarrollo (CITS). Es acompañado por Ladera Sur como Media Partner y financiado por la Corporación de Fomento Productivo de Chile (Corfo).

¿Por qué lo hacemos?

Latinamérica y el Caribe, que albergan el 40% de la biodiversidad mundial, están en constante amenaza por los impactos humanos que ponen en peligro este invaluable patrimonio natural. La extinción de especies es irreversible y dejó un vacío que afecta el equilibrio de los ecosistemas. Es esencial monitorear la conservación con el desarrollo humano, integrando el desarrollo local y la biodiversidad en la toma de decisiones.

ExB Día 1 - Panel 1 "Capital Natural, políticas públicas y empresas"

Panel 1

Capital Natural, políticas públicas y empresas

Este panel enfatizó la urgencia, complejidad y necesidad de colaboración para abordar la crisis de la biodiversidad y gestionar el capital natural. El panel dejó en claro que Chile está dando pasos importantes con instrumentos y espacios de colaboración, sin embargo, el éxito dependerá de la capacidad de las autoridades y las empresas para trabajar juntas.

ExB Día 2: Charla Eduardo Gómez Restrepo

Charla Magistral:

Soluciones basadas en la naturaleza y tecnologías en Latinoamérica

Eduardo Gómez Restrepo

C Minds, NaturaTech LAC, Colombia

Charla Magistral

Eduardo Gómez Restrepo

Eduardo comparte sus ideas sobre la necesidad crítica de una integración consciente con la naturaleza para lograr el buen vivir de todos los seres, haciendo hincapié en el cambio de un proceso de transformación lineal a un desarrollo circular. En su charla, Eduardo destaca la importancia de la innovación y la presentación de NaturaTech LAC, una iniciativa regional que actúa como incubadora de innovación centrada en soluciones bioculturales y basadas en la naturaleza para diseñar futuros y económicas regenerativas, especialmente en los territorios biodiversos de América Latina.

En su charla nos invita a la acción y la colaboración en la región, buscando espacios de «entrelazar y entretejer» estas nuevas políticas, ese nuevo uso de las tecnologías, esos nuevos modelos de gobernanza que estén contextualizados a Latinoamérica.

Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB

Programación

La biodiversidad existe en una multiescala biológica y geográfica que se despliega de manera anidada desde el nivel local en territorios particulares hasta un nivel global, que es la biosfera. Este evento, desde su concepción, ha sido construido e inspirado bajo estos principios, visibilizando iniciativas de distintas áreas de especialidad, con una visión sistémica en el quehacer, provenientes de territorios diversos, destacando los procesos, rescatando los conocimientos locales y promoviendo la colaboración.

Las líneas temáticas del evento fueron:

- Biodiversidad, un lenguaje común
- Turismo al servicio de la conservación de la naturaleza
- Valoración de la biodiversidad desde prácticas colectivas
- Nuevas perspectivas para la conservación privada
- Gobernanzas para la conservación
- Innovación y tecnologías
- Divulgación
- Diálogos por la biodiversidad
- Ronda de mentorías
- Actividades recreativas, culturales y turísticas optionales



Día 1 (4 de septiembre)

BIODIVERSIDAD: UN LENGUAJE COMÚN

Charla: Biodiversidad y bienestar humano

Panel: Capital natural, políticas públicas y empresas

TURISMO AL SERVICIO DE LA CONSERVACIÓN

Charla: Turismo regenerativo

Panel: Turismo y conservación de la naturaleza

PRÁCTICAS COLECTIVAS Y VALORIZACIÓN TERRITORIAL

Presentación: Construcción colectiva del valor turístico

Panel: Valoración de la biodiversidad desde las prácticas colectivas Identidad, sentido del lugar, y pertenencia.

Diálogos por la Biodiversidad

Día 2 (5 de septiembre)

NUEVAS PERSPECTIVAS PARA LA CONSERVACIÓN

Presentación: Desarrollo y biodiversidad

Panel: Conservación privada y nuevos enfoques

Panel: Gobernanzas, desarrollo territorial y comunidades

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA Y TECNOLOGÍAS

Charla: Soluciones en Latinoamérica

Panel: Soluciones tecnológicas para la conservación

DIVULGACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

Panel: Estrategias de divulgación de la Biodiversidad

Proyección documental

Ronda de mentorías

Día 3 (6 de septiembre)

Salidas turísticas

Trekking guiado Parques Cordillera

Trekking guiado y educación ambiental en la Reserva Natural Altos de Cantillana

Visita guiada y educación ambiental en Reserva de Likandes, Cajón del Maipo

Día 4 (7 de septiembre)

Acción colectiva

Voluntariado por el Agua

Exponentes



Barbara Saavedra
WCS Chile



Roberto Ponce
Business Sustainability Center (BSC),
Universidad del Desarrollo



Víctor Caro Castro
Comité de capital natural, división de
Economía Ambiental MMA



Alex Godoy-Faúndez
CiSGER, Universidad del Desarrollo



Alejandra Figueroa
Estrategia Nacional
de Biodiversidad, PNUD



Daniela Silva Bonvino
Té Dilmah



Allan Valverde
Universidad de Cooperación
Internacional de Costa Rica



Francisca Lira
Ladera Sur



Raffaele Di Biase
Birds Chile



Juan Marambio
Explora



César Villaroel
Explora Sub



Gabriel de Souza
Universidad de la
República de Uruguay



Paloma Avila
Periodista CNN Chile



Estela Nahuelpan
Humedal RAMSAR de Monkul



Pedro Smith
Sueño Andino Iniciativa Global
de Turismo Regenerativo



Yesica Huenten Catrileo
Representante ANTI – Budi Lafken Mapu



Claudia Hernández
CEAZA, IEB



Mauricio Fabry
Jefe división de planificación y
desarrollo regional,
Gobierno Regional
Metropolitano de Santiago



Sara Larraín
Red de Santuarios de la
Región Metropolitana



Fernanda Romero
Así Conserva Chile



Melissa Carmody
WCS Chile



Francisca Cortés Solari
Presidenta Ejecutiva de FCS y
Reservas Elementales



Juan José Donoso
TNC



Nicolás Lagos
Panthera



Sebastián Malizia
Pro Yungas



Patricio Merino
Fundación Piti Palena Añihue



Antonio Mamani
Comunidad Indígena Aymara de Cancosa



Nélida Pohl
IEB - Instituto de Ecología
y Biodiversidad



Francisca Carvajal
Secretaria ejecutiva del Comité de
gestión de la Reserva de Biosfera
La Campana-Peñuelas



Eduardo Gómez Restrepo
Estudio NaturaTech LAC (C Minds),
Colombia



Gloria Moya
Directora Regional, RM CORFO



Josefina Hepp
Fundación Chilco



Felipe Escalona
Carbon Real



Felipe Correa
Fundación Cosmos



Matías Herceg
Corporación Cultiva



René Araneda
Documentalista chileno
de naturaleza



Carolina Erber
Conducción del evento

Equipo de trabajo



Militza Aguirre
Fundación Travolution



Stephanie Carmody
Fundación Travolution



Jorge Narbona
Fundación Travolution



Patricia Breuer Moreno
Centro C+ Universidad del Desarrollo



Leo Prieto Sánchez
Fundación Travolution



Francisca Petrasic
Colab UC



Joaquín Torres
Colab UC



Consuelo Contreras
Colab UC



Carolina Catalán
Colab UC



Con una mirada integradora, el Encuentro por la Biodiversidad ExB convocó a exponentes de Latinoamérica y de Chile.

Fueron 37 exponentes de países como Colombia, Costa Rica, Argentina y Uruguay. De Chile participaron de territorios diversos desde Tierra del Fuego hasta los Andes en el norte, y la Isla de Juan Fernández en el mar Pacífico. Estuvieron presente representantes de localidades pequeñas y remotas como son Puerto Raúl Marín Balmaceda y Chañaral de Aceituno, así como sectores costeros relacionados a la conservación marina. También asistieron comunidades indígenas en defensa del agua, entre ellas, la Comunidad Indígena Mateo Nahuelpan en Monkul y la Comunidad Indígena Aymara de Cancosa.

El sector público, organizaciones internacionales y la academia tuvieron un espacio relevante, abriendo el evento y la conversación de los siguientes días y dando un marco de referencia político-estratégico respecto de temáticas relacionadas a las economías del futuro, el

capital natural y la situación en Chile. Hubo exponentes del Ministerio de Medio Ambiente, del Programa de Las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), de la Universidad del Desarrollo y de Té Dilmah.

El turismo fue representado por iniciativas relacionadas con la regeneración, de manera de posicionarlo como una herramienta poderosa para abordar múltiples desafíos relacionados a la triple crisis global. La Universidad de Cooperación Internacional de Costa Rica, junto a empresas de diversos tamaños y rubros, como Hoteles Explora, Birds Chile y Explora Sub, participaron en una mesa de debate acerca del sector privado como actor fundamental en la conservación de biodiversidad, con obligaciones de transparencia, reducción de impactos y financiamiento que van mucho más allá de la responsabilidad social corporativa tradicional.

Se contó con la participación de distintas culturas para reflexionar sobre el componente identitario relacionado a la naturaleza y el territorio. Su objetivo fue reconocer y valorar los vínculos



culturales mediante el diseño de estrategias de conservación que respeten y potencien los saberes ancestrales y las prácticas locales, promoviendo una gestión territorial inclusiva y respetuosa que fortalezca la cohesión social y la resiliencia frente a los desafíos ambientales. Participaron en este espacio la Universidad de la República del Uruguay, CEAZA de Coquimbo, la Asociación Nacional de Turismo Indígena, la Iniciativa Global de Turismo Regenerativo y el Humedal Ramsar de Monkul.

Se compartieron iniciativas de conservación privadas, sus desafíos, modelos y proyectos para abordarlos, así como también el rol de los gobiernos regionales en cuanto a políticas públicas y financiamiento para el sector. Asimismo, se dieron a conocer experiencias de organizaciones como TNC y WCS Chile en Patagonia e iniciativas asociativas de la Red de Santuarios de la Naturaleza de la Región Metropolitana y de Filantropía Cortés Solari.

Relacionado también con la conservación, se contó con modelos y casos de gobernanzas locales que fortalecen la resiliencia de los territorios, promueven la justicia ambiental y facilitan la implementación de prácticas sostenibles, constituyendo un pilar clave para una conservación integral. Se contó con la experiencia de la Fundación Pro Yungas de Argentina, con su modelo de Paisajes Productivos Protegidos; la Comunidad Indígena Aymara de Cancosa, con el caso Pampa Lagunillas y su gobernanza ambiental en torno a un comonitorio comunitario; con la Fundación Pitti Palena Añihue y su trabajo en la cogestión de áreas marinas protegidas; y la Reserva de la Biósfera La Campana - Peñuelas.

En el ámbito tecnológico, participaron organizaciones de nivel regional como C-Minds de NaturalTech LAC de Colombia, además de Fundación Cosmos, Fundación Panthera y Corporación Cultiva presentando soluciones basadas en la naturaleza, así como de tecnologías emergentes de frontera en el caso de la empresa

Carbon Real.

Finalmente, se abordó el área de la divulgación y su importante rol en la democratización del acceso al saber científico y técnico aplicado a la conservación, contribuyendo a la sensibilización frente a los desafíos actuales y el compromiso colectivo con la protección del patrimonio natural y cultural. Se buscó a representantes de distintos formatos y de contenidos de divulgación científica a través del IEB, ciencia e ilustración botánica con Fundación Chilco, el documentalista de naturaleza René Araneda, Ladera Sur como plataforma especializada en naturaleza, y medios de comunicaciones masivos como CNN.

Además de estos exponentes en las charlas y paneles de conversación, se desarrolló un espacio especial de diálogos por la biodiversidad, con la participación de 65 actores de organizaciones relevantes en las temáticas del evento, cinco instituciones realizando mentoreo a emprendedores, y una exposición fotográfica de tres autores.



Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB



Día 1 - Jueves 4 de septiembre



El primer día comenzó con la inauguración oficial por parte de las autoridades presentes, representantes de la Universidad del Desarrollo, Corfo, el Gobierno de la Región Metropolitana de Santiago, la Subsecretaría de Turismo y el Ministerio de Medio Ambiente, quienes dieron la bienvenida y apertura formal al Encuentro por la Biodiversidad. En sus palabras de bienvenida, hicieron hincapié en la interconexión entre la protección del medio ambiente, el desarrollo económico y el bienestar social. De manera colectiva, abogaron por un cambio de paradigma en el que la conservación no sea una carga, sino una oportunidad para la innovación, la creación de empleo y un futuro mejor para las generaciones venideras, destacando la belleza natural de Chile y la importancia de una gestión responsable de los recursos.



Palabras de las autoridades:
<https://youtu.be/ixtAHis0wrs>

A continuación, la primera charla magistral del Encuentro estuvo a cargo de Bárbara Saavedra: **Biodiversidad y bienestar humano**. En su presentación, invitó a comprender la biodiversidad como el “sistema de vida” más complejo y fundamental de nuestro planeta: “un entramado anidado, sistémico y complejo

que funciona como muñecas rusas, donde cada intervención impacta a todas las demás, lo sepamos o no”. Bárbara advirtió que vivimos el mayor escenario de pérdida de biodiversidad registrado, con la mitad de los ecosistemas degradados y un cuarto de las especies en peligro de extinción, lo que refleja una “guerra de la humanidad contra la naturaleza”. Propuso un cambio de paradigma hacia una sustentabilidad basada en la regeneración, con la meta global de detener y revertir la pérdida de naturaleza para 2030 y alcanzar su recuperación total en 2050.



Presentación de Barbara Saavedra:
<https://youtu.be/x1e0JVP4IMM>

Posteriormente, se desarrolló el primer panel en torno a **Capital natural, políticas públicas y empresas**, que abordó los desafíos y oportunidades para integrar la conservación de la biodiversidad en las decisiones económicas y sociales. Se destacó que la biodiversidad, base del bienestar humano y la economía, se encuentra gravemente degradada por modelos de crecimiento tradicionales. Los panelistas coincidieron en la necesidad de valorar los servicios ecosistémicos e impulsar modelos que fortalezcan la resiliencia territorial, con marcos jurídicos e institucionales que otorguen certeza

a la inversión privada. El diálogo concluyó con tres conceptos clave: urgencia, complejidad y colaboración.



Grabación Panel Capital Natural, políticas públicas y empresas:
<https://youtu.be/Au5GMCb2Bkw>

La mañana continuó con una charla magistral en torno al **turismo regenerativo** a cargo de **Allan Valverde**, quien abrió su exposición advirtiendo que el planeta ha sobrepasado varios límites ambientales seguros y que Latinoamérica ha perdido el 94 % de la abundancia de su biodiversidad. Propuso un cambio profundo hacia el desarrollo regenerativo, que va más allá de la sostenibilidad al “poner la vida en el centro”. Subrayó la necesidad de una visión holística que integre dimensiones sociales, culturales, políticas y espirituales, y habilite un diálogo de saberes entre comunidades, academia, gobierno y actores locales. “La regeneración —sostuvo— no busca solo reducir impactos, sino aportar vitalidad al territorio o la biorregión y reconectar con la naturaleza y entre nosotros mismos”.



Presentación de Allan Valverde:
<https://youtu.be/ELJMoSwkmyc>

Esta presentación magistral permitió contextualizar e introducir el segundo panel del día: **Turismo al servicio de la conservación de la naturaleza**. El énfasis estuvo puesto en el potencial del turismo basado en la naturaleza como motor para la conservación y la resiliencia territorial, siempre que se diseñe con un enfoque regenerativo que integre la protección de la biodiversidad y el desarrollo local. A través de experiencias como Birds Chile, Explora Sub de Región de Atacama y Hoteles Explora, los panelistas evidenciaron cómo el turismo puede convertirse en un camino hacia la conservación y no solo en una actividad económica. Coincidieron en que el turismo regenerativo no es una opción, sino una necesidad imperante que requiere el compromiso conjunto de empresas, comunidades, Estado y viajeros.



Grabación Panel Turismo al Servicio de la Naturaleza:
<https://youtu.be/DiSbI0MaxG8>

Luego de un intermedio para el almuerzo, se inició la tarde con la charla magistral de **Gabriel de Souza: Construcción colectiva del valor turístico**. Abordó la noción del valor en el turismo desde una mirada integral, superando la visión puramente económica para entenderlo como una construcción colectiva vinculada a



la biodiversidad, los ecosistemas y la calidad de vida de las comunidades locales. Señaló que el turismo es más que un flujo de personas y capitales, es también un intercambio de ideas, significados y sentidos de lugar. Destacó que cada destino construye una “promesa de singularidad” basada en su gente, naturaleza, geografía y patrimonio, pero advirtió que esta puede erosionarse por desarrollos extractivos o mal planificados.



Presentación de Gabriel de Souza:
<https://youtu.be/Pthqe-G nnY>

Como cierre de esta jornada abierta, se desarrolló el panel sobre **Valoración de la biodiversidad desde prácticas colectivas**, que exploró cómo el turismo puede ser una construcción colectiva para valorar la biodiversidad, fortalecer las identidades locales y enfrentar los desafíos territoriales. A partir de experiencias en las regiones de La Araucanía y Coquimbo, los panelistas enfatizaron el rol del turismo regenerativo en el fortalecimiento de los sistemas socioecológicos y en la promoción del concepto mapuche de Kümë Mongen (“el buen vivir”). Los panelistas enfatizaron el respeto, el diálogo y el liderazgo comunitario como bases para asegurar que el conocimiento científico complemente las narrativas locales sin mercantilizar la cultura. Concluyeron que reconocer el territorio como un sistema vivo

es clave para armonizar las relaciones entre personas, biodiversidad y economía.



Grabación panel **Valoración de la biodiversidad desde prácticas colectivas**:
<https://youtu.be/Hw2he3Ml ao>

Con este panel se dio por finalizado el evento público del primer día para dar lugar a los **Diálogos por la biodiversidad**, un espacio cerrado con invitación, del que participaron más de 60 expertos y autoridades.

FRASES DESTACADAS DEL PRIMER DÍA

“Tenemos una misión como mundo, un solo destino, que es recuperar la naturaleza... Necesitamos una ‘conservación efectiva’ que involucre a todos los sectores y se integre en el diseño mismo de nuestro desarrollo productivo... Tenemos que empezar a aprender a caminar juntos, aprender unos con otros, y jalarnos y catalizar esto porque tiempo no nos queda mucho”.

- Bárbara Saavedra,
WCS Chile



“La regeneración no es simplemente ‘sostenibilidad vitaminada’ o un paso más allá en la misma dirección. Es una invitación a ver desde una perspectiva diferente, más holística, que no



Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB

reduzca la crisis a un tema meramente ambiental [...] . El corazón del desarrollo regenerativo es poner la vida en el centro [...]. La clave es fortalecer las capacidades de empoderamiento de la gente local para que puedan decidir 'qué turismo queremos' planificar proactivamente para escenarios futuros cambiantes".

*-Allan Valverde,
UCI Costa Rica*



"El valor turístico es muy complejo. Es un llamado a la 'acción colectiva creativa' que involucre a la academia, las empresas turísticas y la gestión pública en un esfuerzo por reflexionar sobre lo que es valioso, crear nuevos asuntos de interés y vincularnos afectivamente con lo que entendemos que queremos valorar, cuidar, conservar, proteger, sostener en el tiempo. La invitación es a adoptar una mirada un poco más amplia que trascienda la 'rentabilidad inmediata' y el 'individualismo', en pos de un futuro más sostenible".

*-Gabriel de Souza, Universidad de la
República de Uruguay*



"Los territorios para nosotros son sitios llenos de vida, de significados y sitios de memoria. La generación actual desarrolló un profundo arraigo y sentido de pertenencia, motivada por el principio de volver al lugar donde está su origen, historia y el sentido de su vida. La comunidad logró resignificar el humedal (Sitio Ramsar) de lo que para sus padres fue un 'castigo en la pérdida del territorio' a un espacio que alberga su identidad y proyecta su futuro [...] . Yo creo que el turismo en sí es una gran herramienta [...] para poder generar espacios de diálogo entre el mundo de la ciencia, la cultura y quienes habitan los territorios".

*- Estela Nahuelpán,
Humedal RAMSAR Monkul*



"Comprender cómo funciona el ecosistema es fundamental para desarrollar un mejor turismo

y entender que la sobreexplotación de los recursos tiene consecuencias. La ciencia debe promover la conservación y sustentabilidad, asegurando que las comunidades locales puedan subsistir económicamente... La gestión territorial requiere un proceso lento para que los habitantes se empoderen".

*- Claudia Hernández,
CEAZA – IEB*



"El turismo indígena para nosotros es una herramienta concreta para el Itrofill Mongen (buen vivir), que implica una vida plena basada en vivir y cuidar la tierra y trabajar con la comunidad, más allá de lo económico. La biodiversidad es una palabra que se conoce... para nosotros tiene una traducción que es rofil moñén... es decir, todo lo que existe en la mirada que podemos hacer y todo lo que no vemos".

*- Yessica Huentena, representante
ANTI – Budi Lafken Mapu*





Día 2 – Viernes 5 de septiembre



El segundo día comenzó con una presentación de **Mauricio Fabry**, del **Gobierno Regional de la Región Metropolitana**, donde abordó la importancia crítica de la biodiversidad y la necesidad de integrar el capital natural en la planificación territorial y el desarrollo regional, contrastando los modelos económicos actuales con las necesidades ambientales. Enfatizó la importancia fundamental de la biodiversidad para la existencia humana y el desarrollo regional.



Presentación Mauricio Fabry:
https://youtu.be/SsVWwyAow_c

Tras la charla, comenzó el primer panel de **Conservación privada, desafíos y nuevas maneras de abordarlos**, que analizó los desafíos estructurales y las estrategias necesarias para fortalecer la conservación privada en Chile, como un complemento esencial a las áreas protegidas públicas. Se discutieron modelos innovadores de financiamiento, incentivos económicos y redes colaborativas que promueven proyectos adaptativos y efectivos de conservación. Los panelistas coincidieron en que el avance requiere innovación, ciencia y reconexión humana, e hicieron un llamado urgente a la participación ciudadana en las consultas públicas para la implementación del SBAP, que definirá los incentivos para la conservación privada.



Grabación panel Conservación privada, desafíos y nuevas maneras de abordarlos:
https://youtu.be/h1pE3O7_ZDY

Luego de una pausa de café, comenzó el segundo panel de esta jornada: **Gobernanzas para la conservación**, donde se presentaron diferentes modelos y casos de gobernanzas locales que aportan a la conservación, el desarrollo territorial y la inclusión de las comunidades. Este panel presentó experiencias de gobernanza local en Chile y Argentina como herramientas de conservación efectiva y territorial en ecosistemas productivos, marinos o altoandinos. Los expositores concordaron en que se requiere descentralización, inclusión y una valoración real del costo de conservar. La conversación derivó en el consenso en torno a que la protección de la biodiversidad solo es sostenible cuando se articula directamente desde el territorio, incluyendo a actores diversos y respetando los saberes locales.



Grabación Panel Gobernanzas para la conservación:
<https://youtu.be/eq9PA1-HSbs>

La jornada continuó con la charla magistral de **Eduardo Gómez Restrepo**, quien compartió sus ideas sobre la necesidad crítica de una integración consciente con la naturaleza para lograr “el buen vivir de todos los seres”, haciendo hincapié en el cambio de un proceso de transformación lineal a uno “espiralado” que respete la multidimensionalidad del mundo natural. Reflexionó sobre la complejidad de la vida y la necesidad de una transformación que integre el ingenio humano con la sabiduría de la naturaleza. Se centró en NaturaTech LAC

de Colombia, una iniciativa regional que actúa como incubadora de innovación orientada a soluciones bioculturales basadas en la naturaleza para diseñar futuros y economías regenerativas. Remarcó la enorme brecha entre la inversión en cambio climático y la que realmente llega a las comunidades que son guardianes de primera línea.



Presentación de Eduardo Gómez Restrepo:
<https://youtu.be/TOwevO4LXaU>

Tras esta presentación magistral, se abrió un panel de conversación con representación de diferentes **innovaciones, tecnologías y soluciones** regionales y nacionales que están aportando a la conservación, restauración y regeneración de la biodiversidad. Se resaltó el papel de las soluciones basadas en la naturaleza y la tecnología como herramientas clave para transformar la conservación, promoviendo la colaboración interdisciplinaria y la participación activa de las comunidades locales. Además, se remarcó el papel fundamental de las comunidades como coautores en el diseño y la aplicación de soluciones basadas en la naturaleza, enfatizando en que una conservación eficaz requiere conocimientos y compromisos locales para garantizar la protección a largo plazo de estos ecosistemas vitales. Los panelistas llamaron a “desromantizar” la conservación, incorporando métricas económicas y herramientas de mercado —como bonos de carbono y biodiversidad— que permitan hacerla rentable y escalable. Concluyeron que una conservación efectiva requiere la combinación consciente de la tecnología moderna con los saberes ancestrales y, crucialmente, la democratización del acceso a los recursos y la toma de decisiones.



Grabación panel Soluciones basadas en la naturaleza y tecnologías:
<https://youtu.be/LhBNf14zvaM>

Luego de un intermedio para el almuerzo, comenzó el último panel de conversación sobre **Divulgación de la biodiversidad**, que fue presentado en formato de “Travolution

Radio”. Reunió a comunicadores, científicos, documentalistas y artistas que compartieron estrategias creativas para acercar la ciencia y la biodiversidad al público. Desde el uso de medios visuales de alta calidad y gran resonancia emocional (como los documentales sobre la naturaleza de René Araneda), la elaboración de ilustraciones botánicas detalladas y libros narrativos (Josefina Hepp), hasta el empleo de formatos disruptivos y transdisciplinarios, como entrevistas con IA o talleres de arte para el bienestar de la comunidad (Paloma Ávila y Nélida Pohl). Resaltaron la importancia de la colaboración, la creación de comunidades y de experiencias memorables y accesibles que conecten a las personas con la naturaleza a través de la pasión compartida y el conocimiento localizado. Los panelistas coincidieron en que la divulgación efectiva depende de la conexión emocional, la transdisciplina y la acción directa en el territorio que movilice a las personas hacia la conservación.



Grabación panel Divulgación de la biodiversidad:
<https://youtu.be/2yQjSOGbK4w>

Para finalizar este último bloque de divulgación, y como cierre del evento público, se proyectó el documental Un año en la naturaleza de la serie Patagonia extraordinaria, presentado por el director y documentalista René Araneda. Una proyección que lleva al público a sumergirse en la diversidad de paisajes y vida de la Patagonia a lo largo de las estaciones del año, al tiempo que presenta los desafíos que enfrentan los científicos y cineastas al documentar la biodiversidad de esta fascinante región.

En paralelo, se llevaron a cabo **sesiones de mentoría** a emprendimientos en temáticas vinculadas a las tecnologías para la conservación de la biodiversidad; emprendimientos de impacto; y estrategias de turismo con la participación de expertos mentores especializados en conservación, innovación y desarrollo sostenible.

FRASES DESTACADAS DEL SEGUNDO DÍA

“Hay muy poca conciencia de que no podemos vivir sin la biodiversidad y de que somos biodiversidad... La biodiversidad es fundamental para el desarrollo, pero no hemos logrado llegar a que esto sea reconocido... Soy un ferviente defensor de la descentralización... mientras la política más se acerca a las personas, va a ser una política mejor implementada”.

Mauricio Fabry, Gobierno Regional Metropolitano de Santiago



“El principal desafío sigue siendo encontrar mecanismos financieros robustos para sostener la conservación... Aunque TNC testeó mecanismos como los bonos de carbono hace años, resultaron ser ‘muy limitadamente’ exitosos. Incluso el endowment (fondo permanente), principal fórmula de financiamiento para su reserva, no es suficiente y requiere esfuerzos anuales de recaudación”.

*Juan José Donoso,
The Nature Conservancy Chile*



“La conservación de la naturaleza es tremadamente cara y la creencia de que las áreas se cuidan solas debe ser erradicada”.

Fernanda Romero, Reserva Natural Altos de Cantillana y ASÍ Conserva Chile



“La WCS utiliza los estándares de conservación para enfocar acciones, medir el impacto y garantizar la efectividad, y un aprendizaje fundamental que han tenido es la medición del impacto de las acciones del territorio.

La ciencia es fundamental para basar las decisiones de gestión, pero también debe cuestionar sus propias prácticas. Además, la ciencia dura no es el único saber o la única

fuente de decisión, integrando el conocimiento cultural”.

*Melissa Carmody,
Parque Karukinka, WCS Chile*



“La conservación cultural inmaterial es fundamental... Nuestra estrategia inicial fue rescatar estos relatos, rescatar esta historia de los abuelos y cultores locales, reconstruyendo confianzas perdidas. Nuestra filosofía es ser intermediarios para que las comunidades locales utilicen su propia sabiduría ancestral... También es una obligación de la conservación privada abrir los territorios a la comunidad”.

Francisca Cortés Solari, Filantropía Cortés Solari y Reservas Elementales



“La conservación no tiene futuro si es que no logramos incorporar a la comunidad humana y que esa comunidad humana se apropie de ese proyecto de conservación... El turismo debe ser una herramienta para innovar en la oferta y profundizar la conciencia sobre el valor ambiental trabajando con altos estándares (ej. criterios IUCN) para asegurar la compatibilidad con la biodiversidad... Estamos generando la posibilidad de que además de los servicios tradicionales ambientales podamos generar economías locales basadas en esos servicios ambientales y ahí hacemos una circularidad del match entre economía y protección ambiental”.

Sara Larraín. Fundación Chile Sustentable; Red de Santuarios de la Naturaleza de la RM y Comité Asesor del Fondo Naturaleza-Chile



“La pregunta clave es ¿quién se hace cargo de ese costo?, porque conservar cuesta. El modelo de paisajes productivos protegidos (PPP), nació de la necesidad de resolver conflictos y reconocer que el sector productivo a menudo conserva grandes extensiones de territorio sin que se le dé valor... El sector productivo debe involucrarse ‘activamente y con’ y de manera que se pueda

monitorear con indicadores en acciones de conservación”.

Sebastián Malizia, Fundación Pro Yungas, Argentina



“La conservación debe nacer ‘desde la comunidad’ para tener sustento, ya que los habitantes viven la realidad diaria del ecosistema. La creación del área marina fue solo el comienzo. Un decreto es solo ‘un papel firmado’, ahí recién empieza el trabajo para lograr la gestión efectiva”.

*Patricio Merino Santander,
Fundación Área Marina Protegida
Pitipalena Añihue. Asociación Gremial
de Pescadores Sustentables del Puye*



“Partiendo de un conflicto socioambiental, generamos una nueva estructura de gobernanza enfocada en la defensa del territorio y la recuperación del tejido social. La génesis del problema fue la extracción minera y la inscripción de derechos de agua, que separó la tierra del agua, algo inconsecuente con la cosmovisión andina. El objetivo de la gestión ambiental ha logrado ‘unirnos a los troncos familiares y poder llevar a cabo un monitoreo ambiental independiente comunitario’”.

*Antonio Mamani, Comunidad
Indígena Aymara de Cancosa*



“El gran objetivo es ‘asociar el desarrollo y conservar’. El desarrollo se logra cuando la conservación logra apalancar recursos para que los habitantes se queden trabajando en sus territorios (vigilancia, monitoreo) en lugar de verse obligados a salir”.

*Francisca Carvajal, Reserva de
Biósfera La Campana - Peñuelas*



“Ante la multiplicidad de bioeconomías que deben crearse en la región, es importante encontrar esos principios comunes para crear este tipo de proyectos y procesos de financiación en

biodiversidad. Se busca generar política pública enfocada en biocorredores o en biorregiones porque la biodiversidad no respeta fronteras administrativas. Estamos buscando espacios de entretejer esas nuevas políticas, ese nuevo uso de las tecnologías, esos nuevos modelos de gobernanza que estén contextualizados a Latinoamérica”.

*Eduardo Gómez Restrepo,
CMinds, Naturatech LAC Colombia*



“Si bien hay múltiples formatos, todavía faltan los mecanismos para motivar a la gente a acercarse a ese conocimiento”.

*Josefina Hepp,
Fundación Chilco*



“Las encuestas muestran mucho interés en la ciencia, pero lo que no es transversal es el acceso a la ciencia”.

*Nélida Pohl, Instituto de Ecología y
Biodiversidad (IEB)*



“Si no involucramos el factor humano en la conversación sobre el futuro de la naturaleza, todas las medidas de protección de la naturaleza están destinadas al fracaso”.

*Paloma Ávila,
CNN Chile*



“Nuestro festival es una instancia presencial y de reunión de saberes de personas. Su estrategia es incluir elementos populares para meter contenidos que no sean para los convencidos. Hay que salir a la naturaleza y pisar la tierra”.

*Francisca Lira,
Ladera Sur*





*Día 3 y 4 – Sábado 6 y
Domingo 7 de septiembre 2025*



Se realizaron dos salidas turísticas guiadas orientadas a promover la educación ambiental, el ecoturismo y la conexión con la naturaleza. Estas actividades buscaron ofrecer a los participantes una experiencia práctica que complementa los espacios de reflexión y diálogo del encuentro, conectando los contenidos teóricos con vivencias en terreno.

Las salidas se diseñaron con el propósito de acercar a las personas al patrimonio natural de la zona central de Chile, poniendo en valor el bosque esclerófilo y los ecosistemas precordilleranos, como espacios vitales para la conservación de la biodiversidad y el bienestar humano. Ambas experiencias fueron facilitadas por guías especializados y promovieron el aprendizaje activo, el respeto por el entorno y la participación colaborativa.

En total formaron parte 33 personas, quienes vivieron experiencias significativas de contacto con la naturaleza, descubrimiento de flora y fauna nativa y reflexión sobre los desafíos ambientales actuales.

Parque Cordillera - San Carlos de Apoquindo: trekking guiado Mirador de la Roca: Conociendo el bosque esclerófilo”.

Con la participación de 25 personas, esta caminata guiada permitió adentrarse en el bosque esclerófilo, uno de los ecosistemas más representativos y amenazados de la zona central de Chile. A lo largo del sendero Mirador de la Roca, los participantes pudieron observar la biodiversidad del lugar y conocer su importancia ecológica, acompañados por guías que transmitieron su conocimiento de la flora y fauna nativa, compartiendo relatos sobre la adaptación de las especies al clima mediterráneo y los desafíos de su conservación.

El recorrido, de dificultad media, combinó actividad física, aprendizaje y conexión emocional con la naturaleza. Desde el mirador, los asistentes disfrutaron de vistas panorámicas de Santiago y reflexionaron sobre la relación entre ciudad y montaña. La experiencia destacó por su ambiente colaborativo y el compromiso de los participantes con el cuidado del entorno,

reforzando la importancia de promover un turismo responsable y consciente en áreas naturales cercanas a la urbe.

Trekking guiado y educación ambiental en la Reserva Natural Altos de Cantillana: “Tras las huellas de la biodiversidad: Explorando Altos de Cantillana”

En paralelo, un grupo de 8 personas participó en una jornada completa de trekking en la Reserva Natural Altos de Cantillana, un importante refugio de biodiversidad de la zona central. La actividad comenzó con un café de bienvenida y una inducción sobre la reserva y su normativa, para luego continuar con una caminata interpretativa centrada en la observación de especies nativas, musgos, líquenes y hongos, y en la comprensión del rol de estos microecosistemas en la salud del bosque.

Durante la jornada, se integraron dinámicas de conexión con la naturaleza, ejercicios de respiración y juegos colaborativos que fomentaron el bienestar y la conciencia ambiental. El almuerzo tipo lunch en terreno ofreció un espacio de descanso y convivencia en medio del paisaje precordillerano. Esta experiencia, guiada por profesionales del área ambiental, permitió a los participantes vivir la biodiversidad desde la sensibilidad, el aprendizaje y la acción, reforzando el valor del ecoturismo como herramienta de conservación y educación.

Estas actividades contribuyeron a acercar a los participantes a la biodiversidad local, fomentando valores de conservación, bienestar y conciencia ambiental. Ambas salidas se desarrollaron en un ambiente colaborativo y respetuoso, integrando recreación, educación y conexión emocional con el entorno natural.

Día 4 - Domingo 7 de septiembre 2025

Voluntariado por el agua — Medición comunitaria del río Maipo

El domingo 7 de septiembre se realizó la jornada “Voluntarios por el agua” en Puente Alto, una actividad abierta a la comunidad orientada a fortalecer la ciencia ciudadana y la valoración del agua como bien común.

Durante la mañana, las y los asistentes realizaron mediciones físico-químicas del río Maipo, registraron fotográficamente el entorno y conversaron acerca de las amenazas y el valor cultural del río. Asimismo, recibieron capacitación para medir los signos vitales del Maipo y profundizaron en el conocimiento de, además de conocer las principales amenazas que enfrenta en ese sector. También se conversó sobre el significado del lugar para el pueblo mapuche.



Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB





Diálogos por la biodiversidad



La actividad de los diálogos por la biodiversidad dio cierre a la jornada del día jueves 4 de septiembre. Se diseñó como un espacio de conversación intersectorial, con la intención de reconocer desafíos, oportunidades y definir en conjunto acciones urgentes que permitan responder a la contingencia del cuidado y conservación de la biodiversidad en Chile.

La actividad se articuló a partir de cuatro objetivos:

1. **Cone**ctar actores diversos para generar diálogo, colaboración y aprendizajes intersectoriales en torno a la biodiversidad como bien común.
2. **Reconocer** oportunidades desde las políticas, iniciativas o saberes que contribuyen a la promoción de la biodiversidad y regeneración ecosistémica desde la conservación y el turismo.

3. **Definir** oportunidades clave y priorizar acciones concretas que permitan responder con urgencia a los desafíos de la pérdida de biodiversidad en Chile, impulsando compromisos para su protección y restauración.
4. **Difundir** los hallazgos, acuerdos y compromisos generados en los diálogos, asegurando su alcance a la ciudadanía, tomadores de decisión y actores relevantes para fortalecer la incidencia en favor de la biodiversidad.

Para lograr los objetivos y desarrollar los diálogos de una manera participativa y dinámica, se recurrió a dos metodologías complementarias que permitieron definir las preguntas guía y la utilización del espacio físico para facilitar la inteligencia colectiva.



Metodologías

Metodología Doble Diamante: proviene del design thinking, permitió estructurar el diálogo en dos etapas fundamentales: en primer lugar, se propició un momento de divergencia orientado a ampliar el espectro y reconocer oportunidades y desafíos; posteriormente, se generó un espacio de convergencia para transformar ideas en acciones concretas y colaborativas. Cada etapa estuvo guiada por una pregunta clave: 1. ¿Cuáles son las principales oportunidades y desafíos que observan para la protección y recuperación de la biodiversidad en Chile hoy? y 2. ¿Qué acciones concretas y colaborativas podemos priorizar para avanzar en la protección y restauración de la biodiversidad en Chile, asegurando la participación de todos los sectores?

Metodología Café Mundial: busca generar conversaciones cálidas y acogedoras (como en una cafetería) para hacer emergir la inteligencia colectiva, funcionando en base a la “polinización cruzada” de ideas, a través de la mezcla aleatoria de personas. El espacio fue organizado en diez mesas, cada una integrada por cinco a siete personas y un facilitador encargado de guiar las conversaciones y asegurar una participación horizontal y respetuosa de todos los asistentes.

Las mesas de trabajo se asignaron de forma anticipada, procurando que en el primer momento del diálogo estuvieran conformadas de la manera más heterogénea posible, con participación intersectorial y representación paritaria de género. En una segunda instancia, los participantes rotaron aleatoriamente hacia nuevas mesas, lo que permitió ampliar el intercambio con diferentes actores y evitar la formación de los mismos grupos iniciales.

Finalmente, para cerrar los diálogos, cada mesa eligió a dos representantes que participaron en un plenario general donde expusieron las ideas fuerza y las principales acciones concretas en las que se alcanzaron acuerdos.

La actividad tuvo una duración de dos horas y media, y reunión a 65 actores clave provenientes de todos los sectores: público, privado, organizaciones de la sociedad civil, ONG y academia. En el anexo se detallan las organizaciones participantes y sus representantes.

A continuación, se presentan los principales hallazgos y conclusiones de los diálogos por la biodiversidad.





El pulso de la biodiversidad en Chile: Desafíos, oportunidades y aprendizajes

En la primera etapa, se identificaron 138 desafíos y 88 oportunidades para la protección y recuperación de la biodiversidad en Chile. Posteriormente, en la segunda instancia, se mencionaron 147 acciones concretas y colaborativas para avanzar en la protección y restauración de la biodiversidad en Chile.

Del análisis de información, surgieron cinco grandes temáticas en las que los participantes destacaron desafíos y oportunidades vinculados a la conservación de la biodiversidad en Chile:

1. Educación, cultura y conciencia ciudadana como fundamentos sociales para la conservación

Hubo consenso entre los participantes de que existe una profunda paradoja cultural en torno a la conservación de la biodiversidad. Se percibe un “orgullo por la tierra y por los paisajes nacionales” desde la ciudadanía. Sin embargo, esto no se condice con actitudes de “amor y cuidado” por preservarlos. Esta falta de conciencia de la ciudadanía respecto a la fragilidad de los ecosistemas y su biodiversidad responde a diferentes componentes que fueron identificados. Por un lado, se relaciona a los

desafíos en torno a una educación ambiental de calidad, con mayores oportunidades de aprendizaje experiencial y de contacto con la naturaleza y un cambio sustancial en el currículo desde la primera infancia. Por otra parte, los desafíos asociados a la hiperglobalización han modificado los hábitos de consumo de la ciudadanía, fomentando la preferencia por productos de fabricación masiva (y en general de plástico) en desmedro de aquellos con identidad cultural local. A esto se suma la falta de conciencia ciudadana, que frecuentemente se manifiesta en acciones irresponsables de alto impacto ambiental, como el abandono de mascotas y la inadecuada gestión de residuos.

2. Gobernanza y marco institucional como arquitectura del cambio

Conceptos como “SBAP” y “gobernanza” fueron centrales en la identificación de desafíos y oportunidades para la conservación de la biodiversidad.

El Servicio de Biodiversidad y Áreas Protegidas (SBAP) es considerado por los participantes como una oportunidad histórica para centralizar la coordinación, fortalecer la gestión de áreas protegidas y brindar una institucionalidad más robusta a los esfuerzos de conservación. No



obstante, junto a estos avances, se identificaron desafíos respecto a su financiamiento y a la persistente fragmentación institucional.

También acerca de lograr una coordinación y articulación efectiva entre los distintos servicios públicos, ministerios y municipios, así como la lentitud de respuesta desde las políticas públicas a la velocidad en que ocurren las alteraciones y amenazas medioambientales.

Por otro lado, en relación a la gobernanza de las acciones y los proyectos de conservación de biodiversidad, se mencionaron 3 desafíos clave:

- Potenciar la articulación intersectorial, que refiere al logro de la colaboración y sinergia entre los diferentes actores clave de un territorio (Estado, comunidades, privados, academia) para la gestión de áreas de alto valor ecológico, es decir, desde parques o reservas a humedales urbanos.
- Apuntar a la descentralización para la transferencia de responsabilidades y fortalecimiento de la gestión territorial, de manera que se alineen las políticas con las realidades territoriales.
- Trabajar en modelos de gobernanza local, con un claro enfoque ambiental, objetivos definidos y que sean capaces de asegurar una participación comunitaria vinculante.

3. Tensiones entre modelo económico y conservación de los ecosistemas

La reflexión también se desarrolló en torno a la dicotomía que se presenta entre el modelo de desarrollo económico imperante y los objetivos de conservación. Múltiples mesas sostuvieron que un modelo económico basado en actividades extractivas, tales como la agricultura intensiva, la salmonicultura, la minería y la actividad inmobiliaria, sumadas a una mentalidad de “crecimiento infinito”, ejercen una importante presión en la conservación de la integridad de los ecosistemas.

Por otro lado, además de esta tensión estructural del modelo, los participantes manifiestan como brecha o desafío transversal la insuficiencia de recursos para las iniciativas de conservación. Esta problemática no se limita a la escasez de fondos, sino que también abarca la carencia de instrumentos que posibiliten un apoyo financiero permanente y sostenido, capaz de respaldar procesos de transformación a largo plazo.

En dicho marco, se mencionó como una oportunidad relevante el turismo sostenible/regenerativo, considerado un sector capaz de articular la conservación de especies, movilizar recursos financieros y promover una mayor conciencia ambiental.



Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB

4. Integración de saberes, conocimiento y participación

Existe una brecha significativa entre la generación de conocimiento científico en el mundo académico y su aplicación en la toma de decisiones políticas y comunitarias. En este contexto, se indica como un importante desafío mejorar las líneas base y promover modelos de investigación, monitoreo y evaluación de ecosistemas desde un enfoque participativo y comunitario, lo que generaría una ciudadanía más consciente y activa en la gestión de sus ecosistemas.

Adicionalmente, se identifica como un desafío importante integrar conocimientos ancestrales a nuestra concepción de desarrollo. En este caso, en los diálogos hubo presencia de comunidades mapuche, aymara y rapanui, quienes indican que todavía existe una brecha en cuanto al reconocimiento constitucional de sus pueblos y al conocimiento general sobre su cultura.

Asimismo, se plantea como una oportunidad avanzar en esta dirección, puesto que la

cosmovisión de los pueblos originarios aporta una perspectiva holística e integradora sobre la relación entre el ser humano y la naturaleza. Adoptar una visión multiespecie de la salud de los ecosistemas es fundamental para tensionar el actual paradigma de desarrollo y transitar hacia modelos que contemplen dimensiones espirituales y de bienestar, orientados a una conservación verdaderamente integral.

Tanto los conocimientos científicos como los saberes ancestrales fueron indicados como importantes oportunidades, ya que cada uno contribuye de manera complementaria para robustecer las iniciativas de conservación.

5. Gestión de ecosistemas y presiones territoriales

De manera adicional a las presiones que ejercen diferentes actividades extractivas a la conservación de la biodiversidad, los participantes identificaron otras amenazas que tensionan el equilibrio de los ecosistemas a lo largo de Chile:

- Las especies exóticas invasoras y los perros de libre deambular o asilvestrados son grandes factores estresores de la biodiversidad.
- El cambio climático, a través de la sequía, el aumento en frecuencia e intensidad de incendios forestales y la disminución de los glaciares, están alterando irreversiblemente los paisajes y afectando negativamente la disponibilidad de agua.
- La degradación y fragmentación del suelo, expresados a través de la desertificación, la pérdida de bosque nativo y la alteración de uso de suelos por la expansión urbana y la agricultura, han contribuido a la debilitación de ecosistemas y la resiliencia territorial
- Por último, la contaminación del recurso hídrico es un desafío prioritario para la protección de la biodiversidad acuática y la seguridad hídrica del país.



Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB



Del diálogo a la acción: Acuerdos, definición y priorización de acciones colaborativas por temática

En el segundo momento de los diálogos, cada mesa se enfocó en identificar y priorizar acciones concretas y colaborativas orientadas a la protección de la biodiversidad en Chile. Tras la sistematización de los resultados, dichas acciones fueron agrupadas según las temáticas centrales abordadas. Si bien se presentan de manera diferenciada por eje temático, estas se complementan y fortalecen entre sí, ofreciendo una visión integrada y coherente del trabajo colectivo por la biodiversidad.

1. Educación, cultura y conciencia ciudadana

- a. Incorporar de manera transversal y obligatoria la educación sobre biodiversidad y sustentabilidad desde la primera infancia en el currículum escolar.
- b. Fomentar el aprendizaje experiencial a través de salidas pedagógicas y educación en terreno que promueva el contacto directo con la naturaleza, fortaleciendo la conexión y el sentido de pertenencia.
- c. Desarrollar campañas de comunicación estratégica a nivel nacional que no solo informen, sino que sensibilicen mostrando el impacto de las acciones humanas, transformando el orgullo pasivo en una cultura de cuidado activo y responsable.

2. Gobernanza y marco institucional

- a. Empoderar a las comunidades locales para que se conviertan en agentes activos y partícipes de la gobernanza de sus territorios.
- b. Crear “colaboratorios” urbanos y rurales para el desarrollo conjunto de soluciones basadas en la naturaleza, adaptadas a las realidades locales.
- c. Crear y potenciar gobernanzas locales con objetivos claros para descentralizar la gestión, planificación y ejecución de instrumentos.

3. Modelo económico y financiamiento

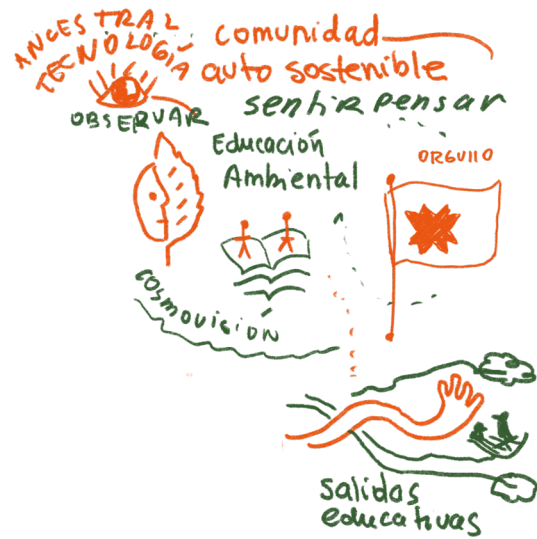
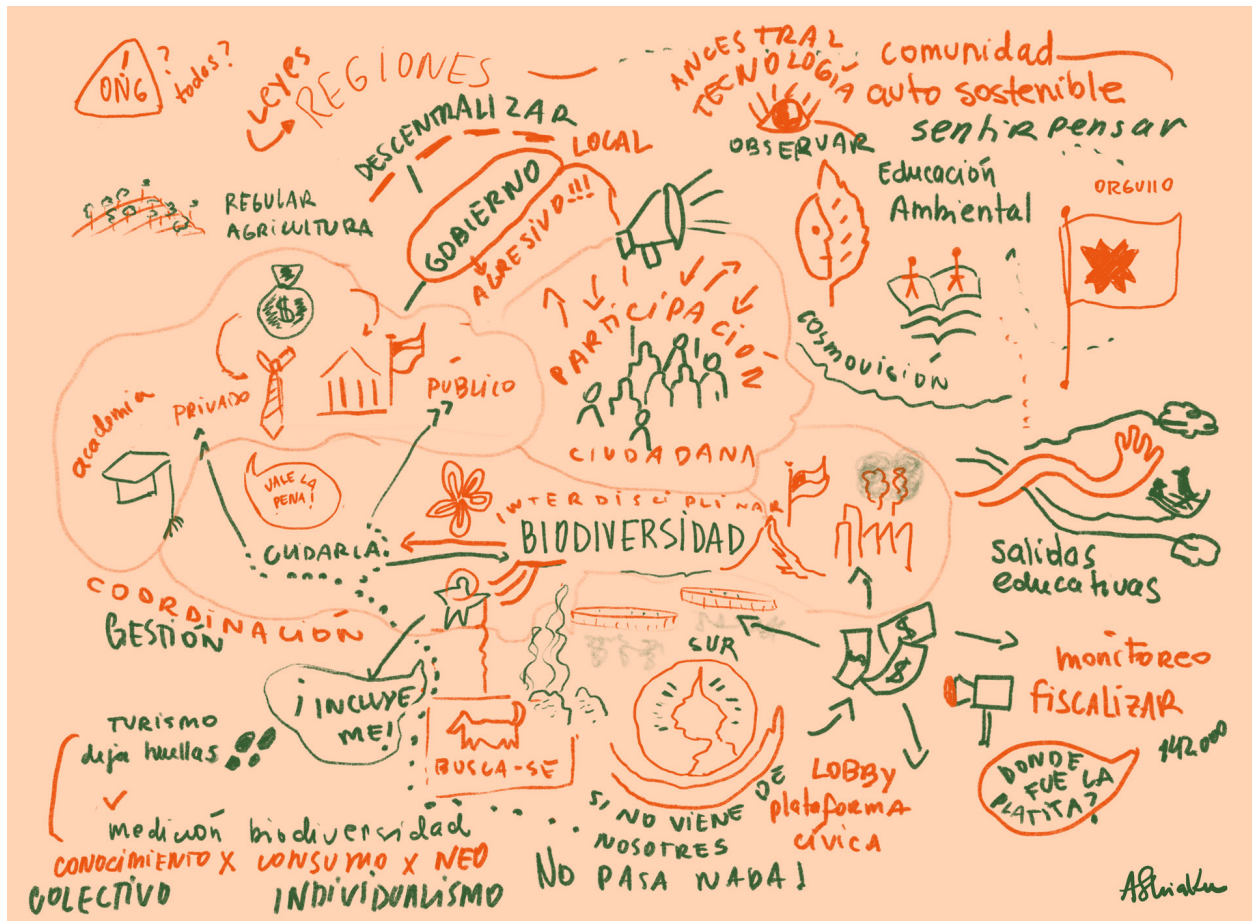
- a. Promover activamente el turismo sostenible y regenerativo como motor económico.
- b. Desarrollar bonos de biodiversidad.
- c. Articular los fondos existentes y buscar nuevas fuentes de financiamiento permanente.

4. Conocimiento y participación

- a. Vincular la ciencia, el arte y la cultura mediante festivales y espacios de divulgación comunitarios que celebren la biodiversidad, promoviendo su valoración y acceso para toda la ciudadanía.
- b. Impulsar programas que relacionan la conservación con la salud pública, fomentando el bienestar físico y mental en jóvenes y niños a través del contacto con la naturaleza, y posicionando la protección de la biodiversidad como una inversión en bienestar social.
- c. Fortalecer el trabajo académico en conjunto con las comunidades, acercando la investigación a los territorios y sus habitantes.
- d. Implementar programas de monitoreo participativo y ciencia ciudadana para democratizar la generación de datos y el cuidado del entorno.

5. Gestión de ecosistemas y presiones territoriales

- a. Planificar los territorios a escala de cuencas hidrográficas.
- b. Crear corredores biológicos para velar por la conectividad del hábitat.
- c. Promover la restauración nativa.
- d. Definir zonas prioritarias de protección a través de mecanismos participativos y con enfoque local.



COORDINACIÓN
GESTIÓN

TURISMO
deja huellas
✓ medición biodiversidad
CONOCIMIENTO X CONSUMO X NEO
COLECTIVO INDIVIDUALISMO



Reflexiones finales

La conservación de la biodiversidad ha dejado de ser un tema restringido al ámbito ambiental para convertirse en un imperativo nacional esencial para la resiliencia del país, la salud integral de los ecosistemas y la sostenibilidad del futuro. Frente a los múltiples desafíos y amenazas que enfrentamos a nivel global y local, surge también un horizonte de nuevas oportunidades que nos permite imaginar y construir un futuro diferente.

En este contexto, una de las conclusiones más potentes del encuentro es que la colaboración dejó de ser una opción: hoy es una condición indispensable para el éxito de cualquier estrategia de conservación. Superar la fragmentación, la desconfianza y las lógicas sectoriales se vuelve la piedra angular de un cambio profundo, capaz de transformar la forma en que protegemos, habitamos y nos relacionamos con la biodiversidad.

Por ello, Chile necesita transitar hacia un verdadero pacto social por la biodiversidad. La clave para enfrentar los desafíos más urgentes en seguridad hídrica y alimentaria, salud pública, identidad cultural y resiliencia económica radica en la protección y regeneración de nuestros ecosistemas.

Avanzar en esta dirección requiere fortalecer la educación ambiental con experiencias directas en la naturaleza, promover espacios de diálogo y acuerdo multisectorial, y consolidar modelos de gobernanza local y distributiva para la gestión de zonas de alto valor ecológico. De igual modo, es fundamental el fomentar una ciudadanía consciente y activa, comprometida con el monitoreo, la investigación y la creación colaborativa de conocimiento, reconociendo que la biodiversidad es la base de nuestra vida en común y del futuro sostenible del país.

8. Ronda de mentorías

Descripción de la actividad

La ronda de mentorías marcó el cierre de la jornada del viernes 5 de septiembre. Esta instancia fue diseñada para propiciar encuentros breves pero significativos entre emprendedores, agentes de cambio y mentores, con el propósito de recibir retroalimentación, identificar oportunidades de mejora en sus modelos de negocio y explorar sinergias en torno a la biodiversidad, el turismo regenerativo y el desarrollo sostenible.

En total, participaron 17 emprendedores y 5 mentores, quienes intercambiaron conocimientos, experiencias y visiones orientadas a fortalecer sus iniciativas y potenciar su impacto en los territorios.

Metodología

Para la ronda de mentorías se implementó una metodología de intercambio grupal y participativo, diseñada para favorecer el aprendizaje colaborativo y el diálogo entre pares. En una primera etapa, los participantes completaron un formulario de inscripción, en el que priorizaron los temas de mayor interés: emprendimiento de impacto, estrategias de turismo y desarrollo sostenible, y tecnologías para la conservación de la naturaleza. Con base en esta información, se realizó la asignación de mentores, asegurando la afinidad temática y la pertinencia de los acompañamientos.

Se dividió el espacio en 5 mesas. Cada una de ellas a cargo de un mentor, quien recibió hasta 4 participantes de manera simultánea. Los emprendedores/as prepararon previamente un pitch de 3 minutos, tras el cual recibieron la retroalimentación tanto del mentor como de los demás integrantes de la mesa. Al completarse los 50 minutos de la primera ronda, los participantes se trasladaron a la mesa correspondiente al mentor experto en la segunda temática de interés.



Voces expertas

Eduardo Gómez Restrepo - *C Minds Colombia - Tecnologías para la conservación de la naturaleza*

Director del Estudio NaturaTech LAC (C Minds). Facilita procesos de cocreación con comunidades, científicos y biotecnólogos para diseñar soluciones basadas en la naturaleza y la bioculturalidad.

Sofía Martínez - *UDD, Facultad de Ingeniería - Emprendimientos e iniciativas de impacto*

Amplia experiencia en la generación de alianzas entre organizaciones y academia para ejecutar proyectos que solucionen los problemas de comunidades y generen un impacto positivo desde las posibilidades de ingeniería y la innovación.

Pablo Villoch - *Glocalminds - Liderazgo y colaboración para la regeneración ecosocial*

Ha acompañado procesos participativos de colaboración y aprendizaje con metodologías emergentes en empresas, instituciones públicas, comunidades, fundaciones, escuelas y universidades.

Marilyn Masbernat - *Transforma Turismo - Estrategias de turismo y desarrollo sostenible*

Experta en gestión de proyectos y equipos de alto impacto. Amplia trayectoria en la creación de estrategias de desarrollo sostenible y la gestión de programas de apoyo a pymes, con un enfoque basado en el impacto y la responsabilidad social empresarial.

Sebastián Malizia - *Fundación Pro Yungas Argentina- Estrategias de colaboración público-privada para la conservación*

Abogado de formación, director ejecutivo de Fundación Pro Yungas, que trabaja para la conservación del ambiente y el desarrollo sustentable promoviendo procesos de planificación territorial a distintas escalas, vinculando activamente la producción con la preservación de la naturaleza.

En este anexo, compartimos el perfil de los 17 participantes de la ronda de mentorías.

Apreciaciones y reflexiones de los participantes

Luego de compartir por aproximadamente 2 horas en la ronda de mentorías, 2 mentores y 3 emprendedores/as compartieron con el equipo ejecutor (CoLab UC y Chile Regenerativo) sus apreciaciones.



¿Qué te pareció la experiencia?

“Muy buena porque era un grupo de gente supervariado, entonces, la retroalimentación es muy positiva al tener todos distintos emprendimientos. Los consejos, las preguntas han sido supernutritivas para nuestra experiencia y para poder implementar cosas nuevas en nuestro proyecto” (Susana Olivares, Taller Mi Semilla).

“Las mentorías para mí son algo que me apasiona, porque uno siente que le regalan más cosas que lo que uno entrega. Lo que más me gustó de esta mentoría es que los mismos mentoreados conversaron entre ellos, hicieron causa común, compartieron experiencias y sugirieron cosas. Soy una convencida de que ese es el fin de una mentoría, hacer redes entre emprendedores” (Sofía Martínez, mentora).

¿Cómo crees que la innovación y el emprendimiento contribuyen a la conservación de la biodiversidad?

“Yo creo que es muy importante, porque al final venimos todos de territorio super diferentes y todos hacemos un pequeño impacto en nuestra comunidad, y eso es lo que va sumando fuerzas. Entonces, si en cada espacio, si en cada pequeña comunidad se están haciendo cosas, de a poco

todo eso va creciendo y se va expandiendo. Así que sí, me parece que es muy importante” (Susana Olivares, Taller Mi Semilla).

“Es fundamental, o sea, tenemos que estar creando cosas, nuevas formas de hacer servicios. En nuestro caso, el turismo tiene mucho que desarrollar, entonces, necesitamos mentes creativas, y obviamente a través de emprendimientos de personas que se atrevan a emprender, a crear sus propias ideas, poder vincularlas también con otras personas, otros territorios que no están siendo puestos en valor hoy en día. Sin duda la innovación es fundamental para todas y todos nosotros” (Pedro Valdebenito, Cordada Andina).

En una frase, ¿qué crees que falta para que puedan haber más innovaciones o emprendimientos vinculados con la conservación de la biodiversidad?

“Creo que hace falta quitar el pie del acelerador y preguntarse cómo haría la naturaleza para innovar, qué hace la naturaleza para innovar y observar más los patrones de la naturaleza para que nuestra innovación sea inspirada en esos patrones” (Pablo Villoch, mentor).





“Creo que alianzas estratégicas, más instancias así donde podamos ponernos de acuerdo. Por eso valoro tanto esta mesa, donde podemos hablar largo y tendido. Buscaría más instancias así” (Francisca Aguilera, Apacheta Geoturismo).

9. Sostenibilidad y equidad de género

Medición y compensación huella de carbono

La medición y compensación de la huella de carbono del evento fue realizada por la Corporación Cultiva, organización chilena con

más de 20 años de trayectoria en restauración ecológica, educación ambiental y acción climática comunitaria. Cultiva promueve la regeneración de ecosistemas degradados a través de la plantación de árboles nativos, la implementación de proyectos de carbono neutral y la vinculación de comunidades, empresas e instituciones en procesos colaborativos de mitigación del cambio climático. Su trabajo se ha enfocado en fortalecer la conciencia ambiental y generar modelos de desarrollo sustentable basados en la participación ciudadana y la responsabilidad territorial.



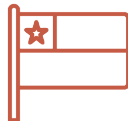
Memorias del Encuentro por la Biodiversidad ExB



Indicadores de intensidad del evento Encuentro por la Biodiversidad 2025

12.616 tCO₂e/ evento

Principales fuentes de emisión:



Traslados aéreos nacionales
(39,97 %) – 5,04 tCO₂e

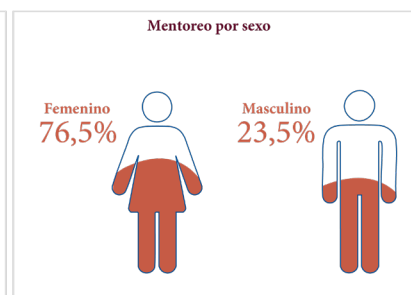
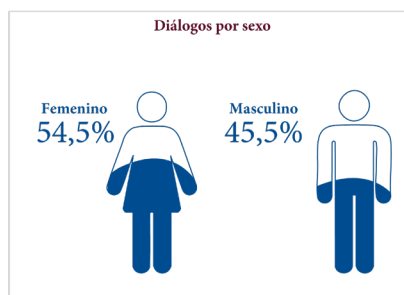
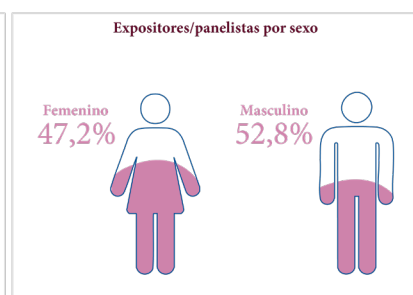
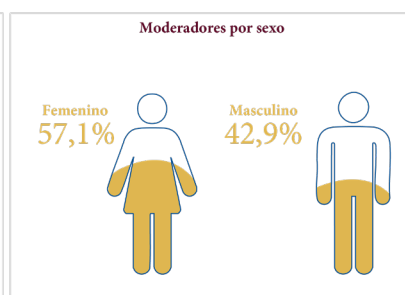
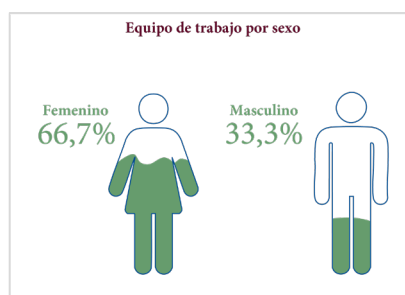


Traslados aéreos internacionales
(23,35 %) – 2,95 tCO₂e



Servicios de catering
(11,73 %) – 1,48 tCO₂e

Porcentaje de participación de paneles-charlas por sexo



Instituciones

ORGANIZA:



TRAVOLUTION

Red Global de Turismo Comunitario

COLAB

Innovación para la Regeneración | UC



Centro de Investigación en
Tecnologías para la Sociedad
Facultad de Ingeniería

PATROCINA:



unesco

GS GOBIERNO DE SANTIAGO



Subsecretaría
de Turismo



Ministerio del
Medio Ambiente



Ministerio de
Agricultura



AUSPICIA:



MAGNOLIA
HOTEL

LADERA SUR

MEDIA PARTNER:

CORFO



Proyecto apoyado por

COLABORA:



**ANDES
SANTIAGO**
CHILE

**TRANSFORMA
TURISMO**
en CORFO

Ministerio Nacional de
**TURISMO
INDÍGENA**



bruma
| AROMAS NATIVOS |

WEN KIMEY
PROYECTO ARQUEOLÓGICO

UMO
RECUPERACIÓN

**Chile
Regenerativo**



Cierre

El Encuentro por la Biodiversidad 2025 fue más que un evento: fue un espacio vivo de conexión, aprendizaje y acción colectiva. Reunió a comunidades, instituciones, investigadores, emprendimientos y ciudadanos comprometidos con el cuidado de la vida en todas sus formas. Cada conversación, taller y salida a terreno permitió constatar que la conservación y regeneración de la biodiversidad no dependen solo de políticas o proyectos, sino de una red de personas que actúan desde sus territorios con propósito y colaboración.

El encuentro nos recordó que regenerar no es volver atrás, sino avanzar hacia relaciones más equilibradas entre las personas y la naturaleza. Que cada acción, por pequeña que parezca, tiene

el poder de influir en ecosistemas más amplios.

Con esta energía y compromiso, el ExB cierra su edición 2025 dejando una huella que invita a seguir tejiendo alianzas, multiplicando aprendizajes y cultivando esperanza. Porque cuidar la biodiversidad es, en esencia, cuidar nuestra posibilidad de futuro.

Como organizadores y equipo de trabajo del evento, esta instancia ha marcado un hito significativo. Ha sido una verdadera oportunidad para la biodiversidad: para reconocerla, quererla, cuidarla y aprender a vivirla con respeto. Nos ha permitido establecer nuevos vínculos para cocrear rutas e ideas de proyectos desde un propósito compartido.







ENCUENTRO X LA BIODIVERSIDAD

AULA MAGNA, UNIVERSIDAD DEL DESARROLLO



www.encuentroporlabiodiversidad.org

 /encuentroporbiodiversidad