



# **RED Eureka y su foco en Biotecnología para 2026**

---

Cristián Casanueva Bahamondes

Ejecutivo Técnico – Eureka Project Officer

*Enero, 2026*



# CHILE ESTÁ LISTO PARA SALTAR A LAS GRANDES LIGAS DE LA BIOTECNOLOGÍA



Más de 200 empresas en biotech



La biotecnología podría explicar hasta el 2,7% del PIB en países OCDE hacia 2030



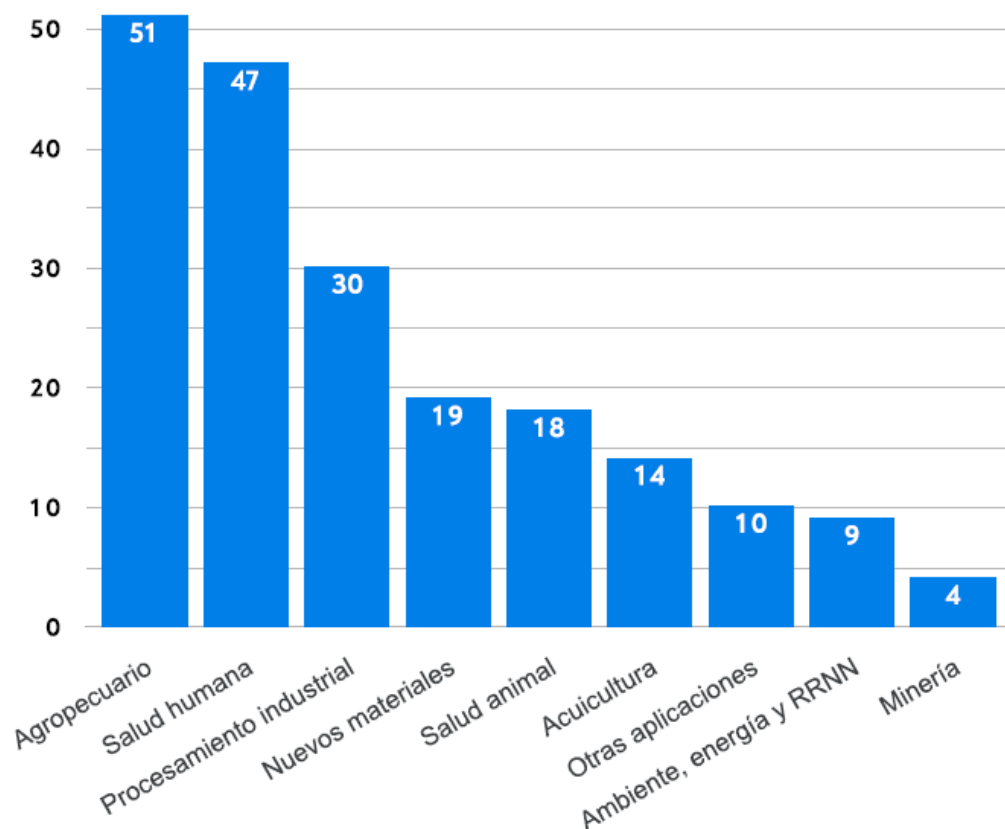
Chile concentra el 61% de las startups deep tech de América Latina en biotecnología



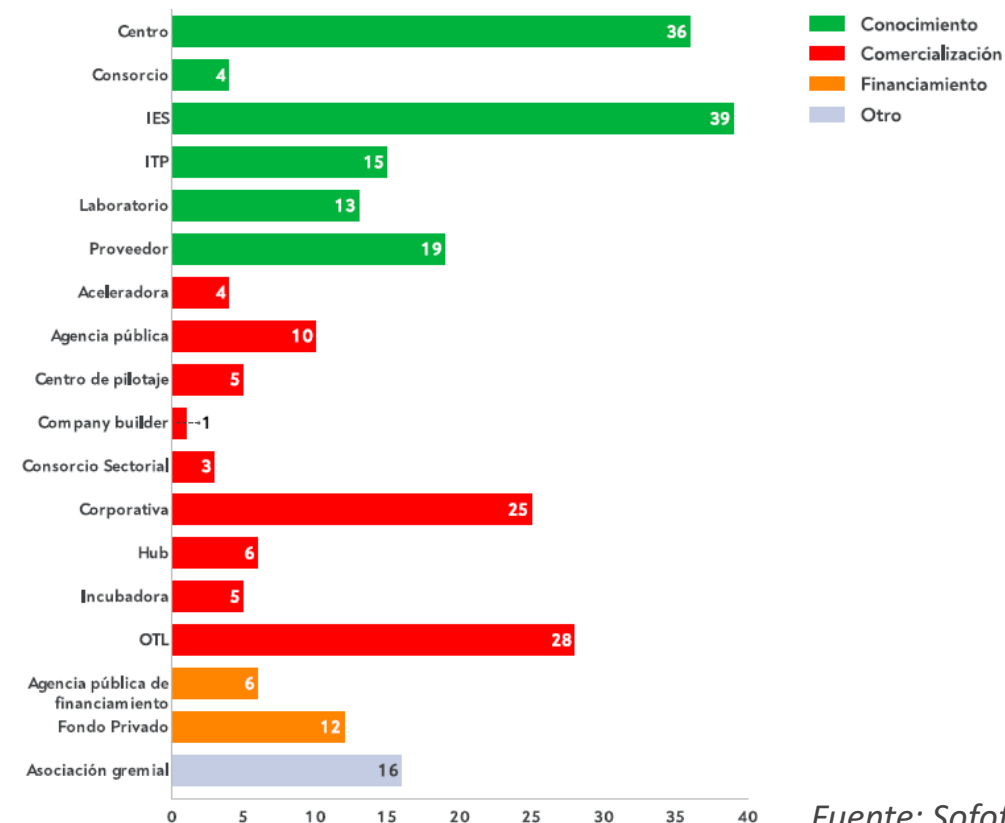
Sin una visión nacional, los largos ciclos de la biotecnología no calzan con políticas de corto plazo: la Estrategia es lo que da continuidad, certeza y atracción de inversión

# UN ECOSISTEMA BIOTECNOLÓGICO MÁS MADURO Y TRANSVERSAL...

La biotecnología ya está insertándose donde está la economía real chilena



Chile ya no está construyendo su ecosistema biotecnológico: está listo para activarlo estratégicamente





# ... Y SE ESTÁ MOVIENDO EN LA DIMENSIÓN REGIONAL E INTERNACIONAL



Claudia Moreno y María del Pilar Riess, de ProChile.

## ProChile crea unidad sectorial para aumentar la internacionalización de empresas biotecnológicas

El área busca elevar la exportación del sector, con articulación público privada, misiones comerciales, programas de capacitación y apoyo para llegar a nuevos mercados.

la agencia, 40 son usuarias activas de sus programas y 17 realizaron envíos entre enero y septiembre de 2025.

JULIO CASTRO

Innovación y Startups

## Startuplab de Patagonia abrirá sus puertas el primer trimestre de 2026 para acelerar empresas de base científico tecnológica

Hace un mes, la Corfo asignó al Patagonia Biotech Hub uno de los dos centros regionales de la política Startup Labs. Su primera convocatoria abrirá espacio para 10 startups.

Por: Renato Olmos | Publicado: Lunes 1 de diciembre de 2025 a las 04:00 hrs.

RENETO OLMO



Anette Krohn (Endeavor) y Eduardo Wallach (Kura Biotech) en el terreno donde se construirá el startuplab de Los Lagos.

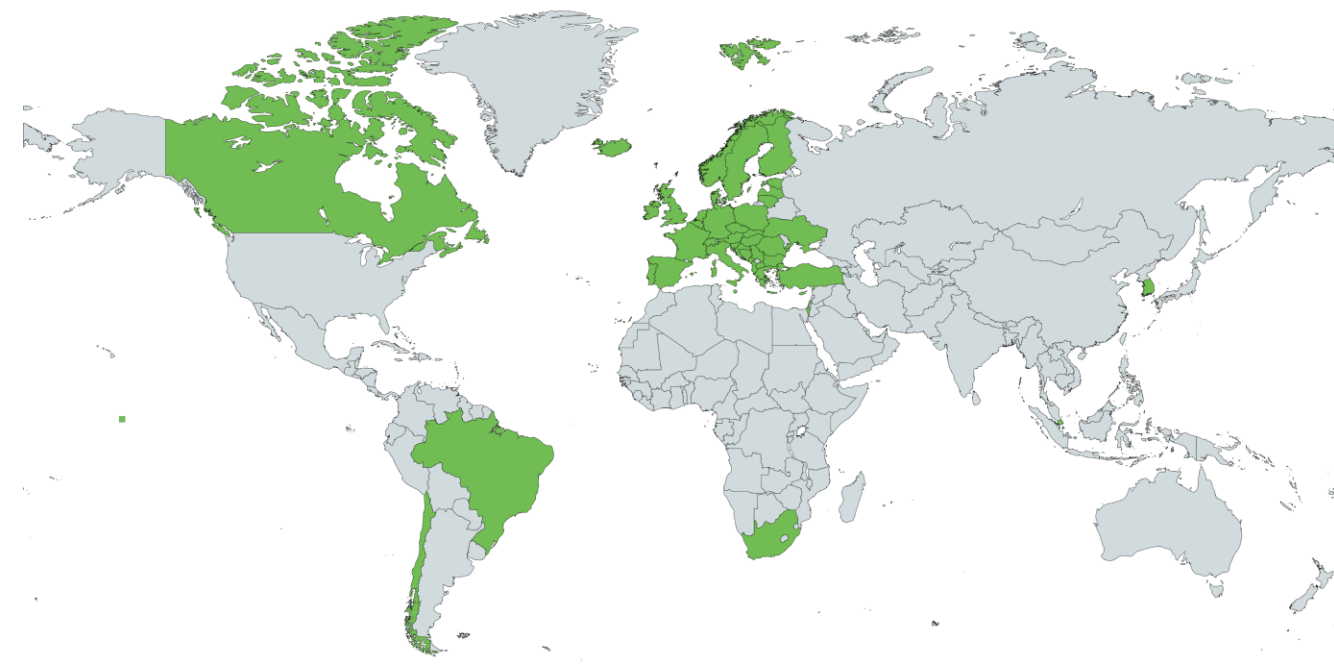


*Ecosistemas maduros no compiten  
solos: se conectan. Eureka es el  
puente de Chile hacia la innovación  
colaborativa global*



**Eureka es la principal red intergubernamental de cooperación en I+D+i orientada a mercado a nivel global**

- Red de más de 45 países que apoyan proyectos colaborativos de I+D+i
- Enfoque industry-driven: soluciones tecnológicas con potencial de mercado
- Reduce riesgo tecnológico, acelera desarrollo y facilita acceso a mercados internacionales
- Más de 40 años impulsando innovación colaborativa de alto impacto





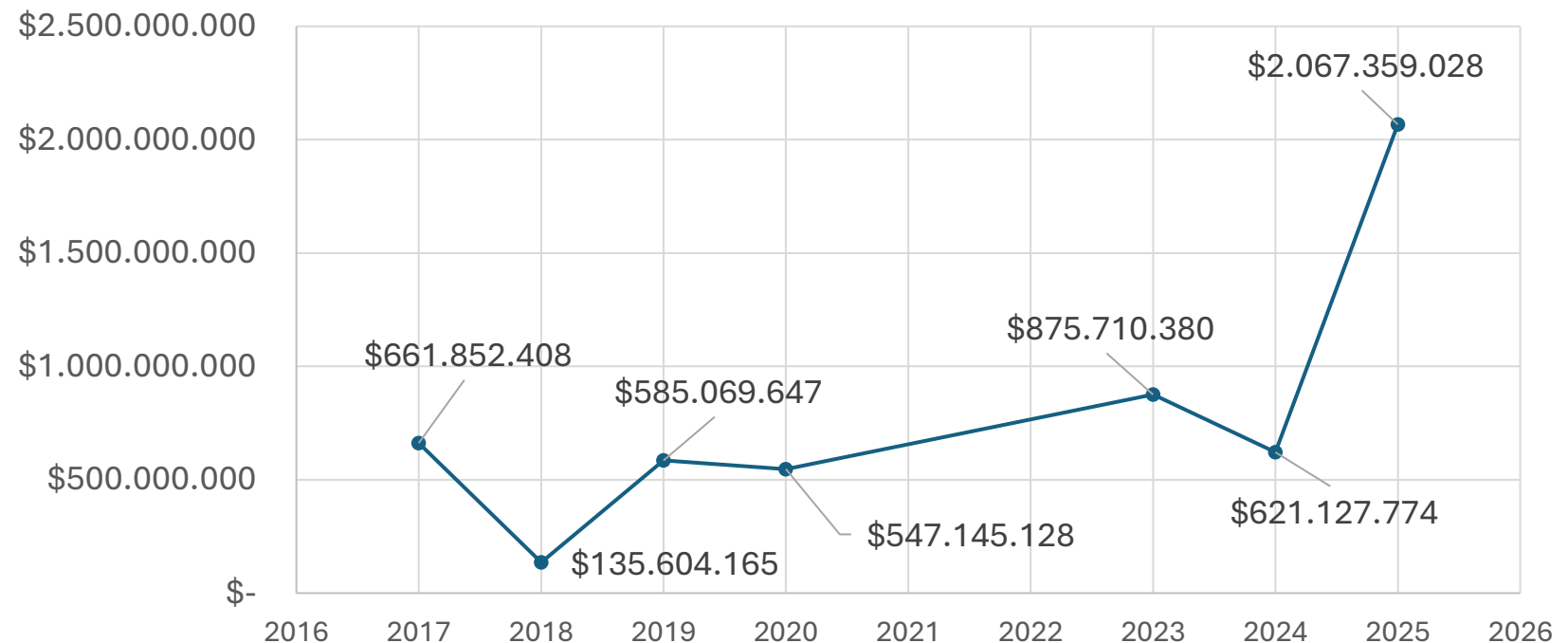
## Corfo en la Red Eureka



29

Proyectos apoyados  
entre 2017-2020 y  
2022-2025

Aporte Corfo  
(2017 – 2020 / 2022 – 2025)



- Desde que Chile retornó a la red, Corfo ha **financiado 9 proyectos** con España, Francia, Austria, Alemania Luxemburgo, Eslovenia, Reino Unido, Turquía y Corea del Sur.
- Actualmente, **tenemos en revisión proyectos** con Canadá.

**\$5.493.868.530**  
en cofinanciamiento

## Foco: Potenciar la innovación internacional con foco en biotecnología

A través de dos iniciativas a las que Chile se suma



**Marc Pauchard**  
Eureka President



### 1. Llamado multilateral en biotecnología

Marzo - Septiembre  
(por confirmar)



Global Innovation Summit 2026  
6 May 2026 | Basel, Switzerland

### 2. Global Innovation Summit

Exposiciones, definiciones estratégicas, matchmaking y networking con foco en biotecnología



# LLAMADO MULTILATERAL EN BIOTECNOLOGÍA 2026



Proyectos colaborativos de I+D+i orientados a mercado, liderados por empresas y desarrollados con socios de múltiples países. **En biotecnología**, permiten compartir riesgo, combinar capacidades y acelerar la llegada a mercados internacionales.

## FOCOS



Terapias y sistemas de administración basados en exosomas



Modalidades enfocadas en neurociencia



Modalidades innovadoras para el tratamiento del cáncer



Resiliencia y trazabilidad en la cadena de suministro



Escalamiento y manufactura de terapias complejas



Vacunas basadas en mRNA



Radiofármacos dirigidos



Microfactorías para biomanufactura descentralizada



Integración tecnológica y transferencia intersectorial

## PAÍSES



Brasil



Estonia



Países Bajos



Suecia



España



Corea del Sur



Austria



Suiza

## FECHAS

Postulaciones Fase Internacional: Marzo – Septiembre

Postulaciones Fase Nacional: Octubre



# Global Innovation Summit

---



# GLOBAL INNOVATION SUMMIT



- Principal encuentro anual de la Red Eureka para innovación colaborativa internacional
- **6 de mayo de 2026 | Basel, Suiza**
- Reúne empresas, centros tecnológicos, inversionistas y agencias públicas
- Foco en I+D+i aplicada, cooperación internacional y acceso a mercados
- Programa combina: Sesiones plenarias estratégicas, paneles temáticos, matchmaking B2B estructurado



*Jocelyn Olivari y Pablo Gaete liderando la Delegación Chilena en el Global Innovation Summit*



# OPORTUNIDADES DEL GLOBAL INNOVATION SUMMIT

---

- Acceso directo a socios tecnológicos internacionales.
- Conexión con ecosistemas líderes en biotecnología, life sciences y deep tech
- Networking con empresas, scale-ups, corporaciones y centros de investigación.
- Puerta de entrada a nuevos mercados y financiamiento colaborativo.







## PREPARANDO LAS RONDAS DE MATCHMAKING

---

- B2match: Plataforma oficial del Global Innovation Summit 2026
- Permite:
  - Crear perfil empresarial y tecnológico
  - Mostrar capacidades, intereses y proyectos.
  - Buscar y contactar participantes relevantes.
- Matchmaking B2B:
  - Reuniones 1-a-1 agendadas previamente.
  - Filtros por sector, tipo de organización y país.



**Registro B2match**

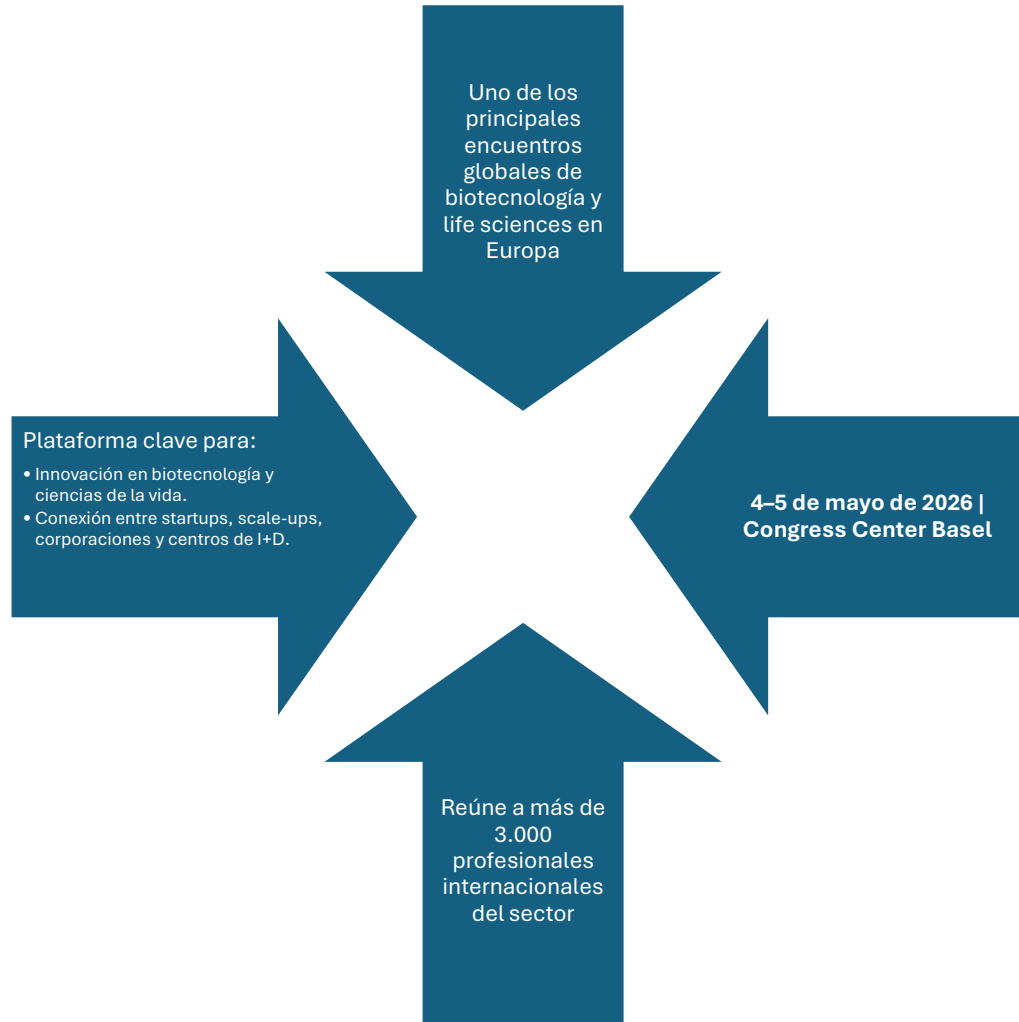


# Swiss Biotech Days

---

# SWISS BIOTECH DAY 2026

## ¿QUÉ ES?



# SWISS BIOTECH DAY





# ACTIVIDADES CLAVE DEL SWISS BIOTECH DAY

CORFO

Σeureka







## COMPLETA EL SIGUIENTE FORMULARIO Y SÉ PARTE DE GIS 2026

---

Misión Prospectiva. Global Innovation Summit - Basilea





# **RED Eureka y su foco en Biotecnología para 2026**

---

Cristián Casanueva Bahamondes

Ejecutivo Técnico – Eureka Project Officer

*Enero, 2026*





# PROGRAMA DE PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA





# GERENCIA DE INNOVACIÓN

## Nuestra Misión



**Fomentar la investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) empresarial** y potenciar el ecosistema de innovación a nivel nacional y regional, para impulsar la productividad, la competitividad y la diversificación productiva en el marco de un modelo de desarrollo productivo sostenible, inclusivo y territorialmente equilibrado.



Cofinanciamiento



Certificación



Acompañamiento





# PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

---

Foco en Vinculación Internacional



**POSTULACIÓN  
PERMANENTE**

## ▶ OBJETIVO

Apoyar **actividades asociativas de prospección tecnológica**, de conocimientos y mejores prácticas no disponibles a nivel nacional, y su adecuación y transferencia al contexto nacional, que contribuyan a la **creación de valor y fortalecimiento de las capacidades** de innovación en las empresas.

## ▶ PLAZOS

*Plazo de ejecución del Proyecto, 6 Meses.*

## ▶ FOCALIZACIÓN

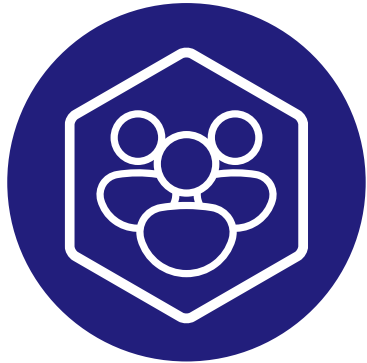
Se apoyarán instancias de vinculación en el marco de la ejecución de acuerdos relacionados con la **Red Eureka**, con Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM), u otros de similar naturaleza.

# PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

Foco en Vinculación Internacional

## Beneficiario o Gestor

Es quien recibe y gestiona el subsidio

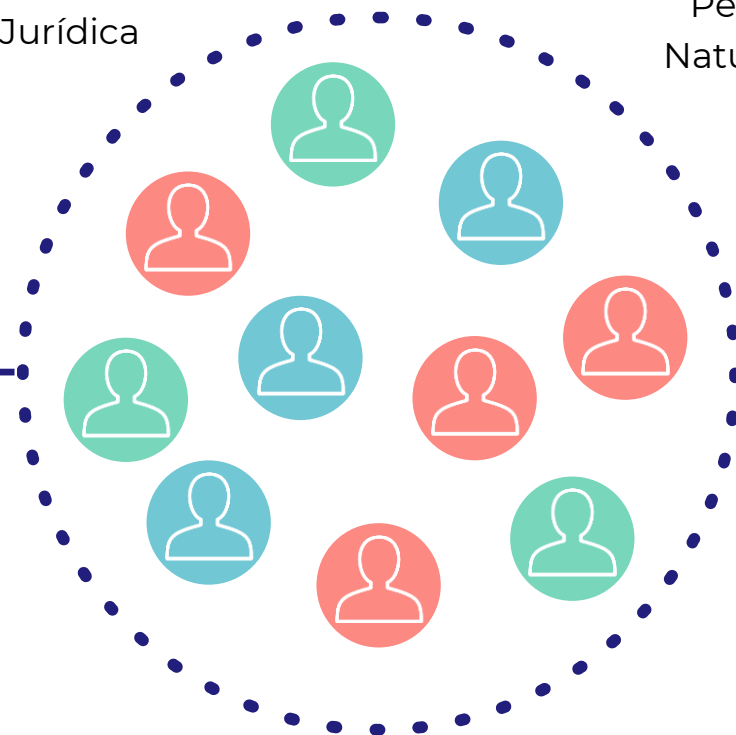


Debe tener capacidades técnicas, de gestión y financieras.

## Beneficiarios Atendidos

Persona  
Jurídica

Persona  
Natural >18



Deben tener  
ventas  
(+2.400UF)

Entre 4 y 14  
participantes

No deben tener  
relación con el  
gestor, ni entre sí.

# PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

Foco en Vinculación Internacional



## ► ENTIDADES PARTICIPANTES

### Beneficiario o Gestor

- Personas jurídicas constituida en Chile.
- Las sociedades de profesionales referidas en el artículo 42 N°2, de la Ley sobre Impuesto a la Renta (normas de primera categoría).
- Personas Naturales con más de 18 años.

#### Debe cumplir:

- 24 meses de antigüedad.
- Ventas.

### Beneficiarios atendidos

- Personas jurídicas constituidas en Chile.
- Personas naturales con más de 18 años.

#### Debe cumplir:

- Inicio de actividades en primera categoría.
- Ingresos por ventas anual superiores a 2.400 UF.

# PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

---



## ► COFINANCIAMIENTO

- InnovaChile financiará el 60% del costo total del proyecto con tope de hasta **\$25.000.000-.**
- Todos los participantes, gestores y atendidos deben aportar el financiamiento restante con **aportes pecuniarios (efectivo).**
- 10% más de cofinanciamiento para proyectos con 30% o más de beneficiarias lideradas por mujeres (se aplicará una vez aprobado).



# PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

---



## ▶ ACTIVIDADES Y GASTOS FINANCIABLES

- Pasajes aéreos en clase económica, viáticos, traslados, servicios de traducción, entradas a ferias, encuestas, actividades de difusión, talleres de trabajo y otros gastos que permitan el cumplimiento de la prospección.
- Actividades relacionadas con la búsqueda y concreción de alianzas tecnológicas, los que servirán de base para la postulación de instrumentos creados al alero de convenios de cooperación internacional.
- Actividades previas de coordinación.
- Actividades de sistematización y difusión de los resultados.
- Se financiará entre 5 y 15 participantes en la misión prospectiva (se deberá individualizar a los participantes).

# PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

---



¡ IMPORTANTE !

## ► POSTULACIÓN

- La postulación deberá presentarse con una anticipación de, al menos, **50 días corridos previos a la fecha de inicio de la misión de prospección.**

# SOBRE LOS BENEFICIARIOS ATENDIDOS

---

## CREA Y VALIDA - EUREKA

- Haber transcurrido, a lo menos, **24 meses, contados desde la fecha de inicio de actividades en primera categoría**, de conformidad con lo establecido en el artículo 20 de la Ley de Impuesto a la Renta (D.L. 824, de 1974), y que mantenga al menos un giro vigente de primera categoría
- **Acreditar ingresos por ventas dentro de los 24 meses** previos a la postulación (no necesariamente en todos los meses).



# PROGRAMA DE PROSPECCIÓN TECNOLÓGICA

---



difusioninnova@corfo.cl

