

**SOBRE FONTAGRO**

FONTAGRO es un fondo único de cofinanciamiento que promueve el desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación en el sector agropecuario de América Latina y el Caribe.

Desde su creación en 1998, se ha consolidado como un foro de temas estratégicos para la región. Está conformado por 15 países miembros y dos patrocinadores clave, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que actúa como representante legal, y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

Con un capital financiero de ~USD\$ 100 millones, ha cofinanciado más de 200 proyectos, con una inversión de aproximadamente USD\$ 150 millones.

**ESTRUCTURA DE GOBERNANZA**

El Consejo Directivo (CD), integrado por los países miembros, es el órgano encargado de la toma de decisiones estratégicas.

**VISIÓN**

Nuestra visión es ser un mecanismo de cooperación reconocido internacionalmente para fortalecer la innovación agroalimentaria y agroindustrial de manera sostenible entre los países miembros.

**PLAN DE MEDIANO PLAZO (PMP)**

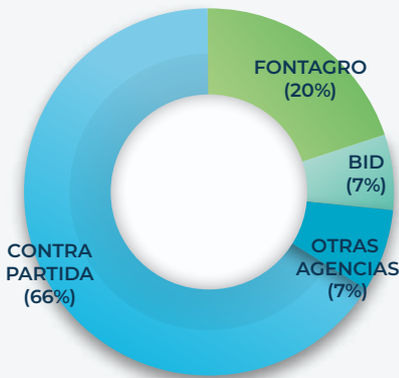
Se enfoca en mejorar los sistemas agroalimentarios de la región haciendo énfasis en tres estrategias:

**Estrategia I:** Fincas en red, resilientes y sostenibles.

**Estrategia II:** Sistemas productivos, territorios sostenibles y agroecosistemas.

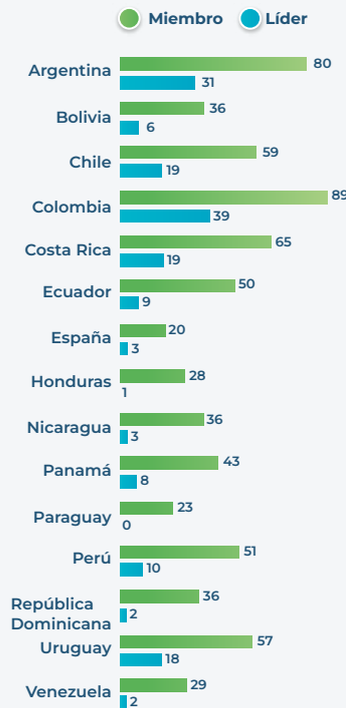
**Estrategia III:** Alimentos, nutrición y salud.

**ORIGEN DE LOS RECURSOS**



- Aporte de contrapartida**  
99.190.633
- FONTAGRO**  
30.479.468
- BID**  
9.922.700
- Otras Agencias**  
11.123.601

**PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998**



**FONTAGRO EN CIFRAS**



**15 PAÍSES MIEMBROS**

- |            |          |           |                 |
|------------|----------|-----------|-----------------|
| Argentina  | Colombia | Nicaragua | Rep. Dominicana |
| Bolivia    | Ecuador  | Panamá    | Uruguay         |
| Chile      | España   | Paraguay  | Venezuela       |
| Costa Rica | Honduras | Perú      |                 |

## FONTAGRO E INIAP ECUADOR

El Instituto Nacional Investigaciones Agropecuarias (INIAP), fundado en 1959, tiene como fines primordiales la investigación científica, la generación, innovación, validación y difusión de tecnologías en el sector agropecuario y de producción forestal, tendiente a mejorar el nivel de ingreso de los agricultores. Desde la creación de FONTAGRO en 1998, INIAP ha participado en 41 plataformas de innovación que representan un total de USD\$ 34.8 millones; de los cuales, USD\$ 12.1 millones fueron aportados por FONTAGRO y otras agencias. De estos consorcios, dos han sido financiados el Ministerio de Industrias primarias de Nueva Zelanda (MPI), y tres fueron cofinanciados por MPI y FONTAGRO.

Además, INIAP ha liderado cuatro de estos consorcios por un total de USD\$ 4.1 millones. Los proyectos en los cuales INIAP ha participado han abarcado investigación y desarrollo tecnológico en papa, arroz, frutales, cultivos andinos, plátano, banano, cacao, ganadería, agricultura orgánica, cambio climático, edición génica, entre otros. Algunos resultados importantes:

1. Se han implementado prácticas y tecnologías sostenibles para mejorar la productividad en cultivos clave, como cacao y papa, beneficiando a los pequeños productores y fortaleciendo la seguridad alimentaria en zonas rurales.
2. Se han desarrollado variedades de cultivos más resistentes a la sequía y al exceso de humedad. Aumentando la capacidad de los agricultores de enfrentar condiciones climáticas adversas y contribuir a la sostenibilidad de sus sistemas productivos.
3. Se ha capacitado a técnicos y agricultores en el uso de tecnologías avanzadas, como sensores y sistemas de información geográfica, para mejorar el manejo de recursos hídricos y optimizar las prácticas de cultivo.

## FORTALECIMIENTO

1. Los proyectos FONTAGRO han revolucionado la investigación científica e innovación de los sistemas agroalimentarios en América Latina y el Caribe, aumentando significativamente la eficiencia y eficacia de los procesos y fortaleciendo las capacidades de los investigadores.
2. Se ha llevado a cabo un importante fortalecimiento técnico, organizativo e institucional a nivel nacional e internacional en áreas clave como la sostenibilidad, cambio climático, la promoción de sistemas agroalimentarios más resilientes y la seguridad alimentaria.
3. Se han establecido alianzas estratégicas con organizaciones líderes a nivel mundial como EMBRAPA (Brasil); INTA (Argentina); IDIAP (Panamá); INIA (Uruguay); INIFAP (México); la Alianza Internacional Bioversity & CIAT (Colombia); CIP (Perú); INIA (Chile); INTA (Nicaragua), DICTA (Honduras), AGROSAVIA (Colombia), HARVESTPLUS (Colombia), CENTA (El Salvador), ICTA (Guatemala), entre otros. A través de estas alianzas se obtuvo acceso a múltiples redes de cooperación internacional como la Alianza Global sobre Cambio Climático (GRA) donde participan 41 países a nivel mundial y el CGIAR.
4. Los proyectos de FONTAGRO generan el acceso privilegiado y gratuito a las tecnologías, contactos, publicaciones, estudios de caso y redes internacionales.

## EJEMPLOS DE PROYECTOS CON INIAP ECUADOR

AÑO	INSTITUCION LIDER	MIEMBROS DEL CONSORCIO	TEMA	MONTO DEL CONSORCIO
2024	INIAP (EC)	UNALM (PE), MPI – GRA (NZ)	Reducción de GEI en sistemas papa-pasto de Ecuador y Perú.	\$900.000
2024	INTA (CR)	IICA, INIA (PE), AGROSAVIA (CO), INIA (CH), CIP (PE)	Complejo de punta morada de la papa en la Región Andina.	\$697.641
2023	INTA (CR)	UTM (EC), AGROSAVIA (CO), UNAD (CO), INIAP (EC), ALIVAL (EC), LC (CO), CHONE (EC), AGCANUTO (EC), ASOASPROLECA (CO)	Sistemas lecheros tropicales sostenibles.	\$600.424