

# App °AHoRa herramienta de apoyo para la toma de decisiones sobre el manejo de cultivos de musáceas

COLOMBIA / PERÚ / REPÚBLICA DOMINICANA

 Webstory



## La solución tecnológica

°AHoRa es una aplicación web y móvil que contribuye a la mitigación de los efectos del cambio climático y permite a los productores aumentar la productividad, mejorar la calidad de la fruta cosechada y aumentar la rentabilidad del cultivo



## Descripción

°AHoRa, se basa en una plataforma de cálculos que toma datos de estaciones meteorológicas cercanas y los convierte en indicadores del potencial productivo del cultivo de musáceas (tasa de emisión de hojas, fecha adecuada de cosecha, peso potencial del racimo, demanda de nutrientes, y necesidades hídricas).



## Resultados

El uso de la App como herramienta de apoyo a la toma de decisiones sobre prácticas agronómicas del cultivo contribuye a: uso eficiente de fertilizantes, mejoramiento de la calidad de la fruta cosechada y monitoreo de la salud del cultivo.

-  793 personas capacitadas presencialmente
-  175 personas asistentes a eventos virtuales
-  278 mujeres capacitadas
-  655 hombres capacitados
-  66 personas capacitadas que no reportaron género
-  Documentos entregados: 2 notas técnicas, 4 monografías: 5 memorias de taller:, 3 versiones de la App, 3 manuales:.



**SOBRE FONTAGRO**

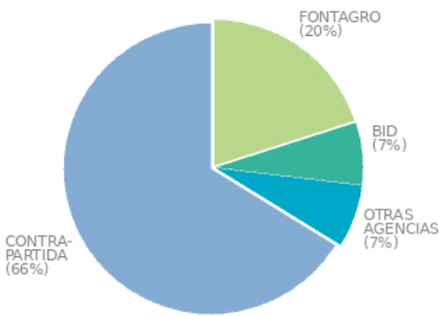
FONTAGRO es un mecanismo único de cooperación para la innovación agropecuaria en América Latina y el Caribe (ALC) y España, que funciona a través de plataformas regionales. Está integrado por 15 países que han contribuido con un capital que supera los 100 millones de dólares y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que es su representante legal.



ORIGEN DE LOS RECURSOS

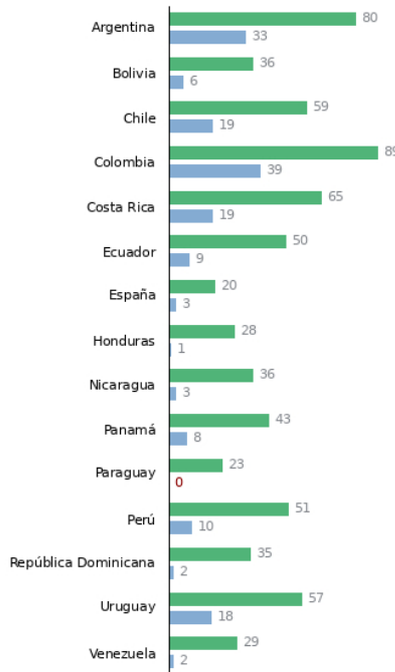
PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998

FONTAGRO EN CIFRAS



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

● Miembro ● Líder



**204** Número de proyectos aprobados

**150.7** Monto total aprobado  
MILLONES US\$

**11.1** Aporte de otros inversionistas  
MILLONES

**33** Países beneficiados

**63** Tecnologías generadas

**15** Tecnologías nuevas para ALC

**8** Tecnología de relevancia mundial

PAÍSES MIEMBROS

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