

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:.

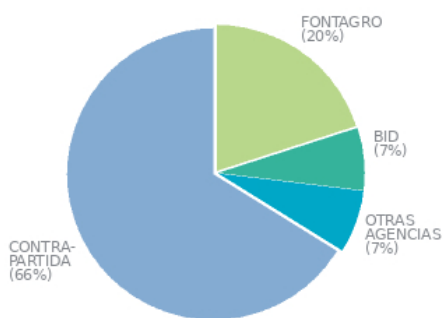


SOBRE FONTAGRO

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.

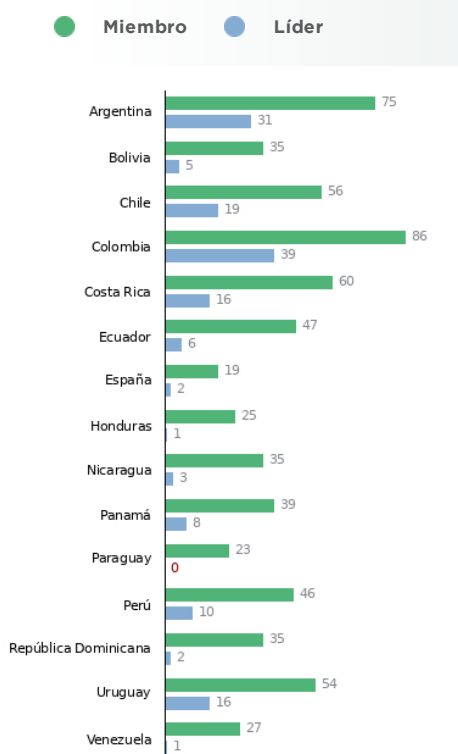


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **Aporte de contrapartida**
93.177.555
- **FONTAGRO**
28.989.468
- **BID**
9.922.700
- **Otras agencias**
9.809.078

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS

193 Número de proyectos aprobados

141.9 Monto total aprobado US\$
MILLONES

9.8 Aporte de otros inversionistas
MILLONES

32 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 | |