

MESAS TÉCNICAS AGROCLIMÁTICAS



Colombia, Guatemala,
Honduras y Nicaragua

+57 2445 0000

ccafs@cgiar.org

<https://ccafs.cgiar.org/>

Asistencia técnica



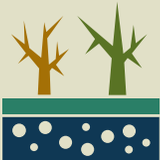
Sobre Consultative Group for International Agricultural Research (CGIAR)

El Programa de Investigación de CGIAR sobre Cambio Climático, Agricultura y Seguridad Alimentaria (CCAFS) reúne la ciencia y la experiencia de CGIAR y sus socios para catalizar un cambio positivo para la agricultura climáticamente inteligente (CSA). CCAFS posiciona a CGIAR, la asociación de investigación agrícola más grande del mundo, en un papel importante para llevar a escala las prácticas, tecnologías e instituciones que permiten que la agricultura cumpla con los objetivos triples de seguridad alimentaria, adaptación y mitigación.

Tecnología y aplicación

Busca hacer accesible a las familias pequeñas productoras la información climática producida por los institutos meteorológicos nacionales en conjunto con estaciones meteorológicas locales.

Características de la solución tecnológica inclusiva



- Adquisición de datos meteorológicos y agroclimáticos.
- Modelación agronómica.
- Elaboración de recomendaciones agrícolas para cada zona y cultivo, considerando los saberes autóctonos, académicos y científicos.
- Se elaboran boletines que se difunden por todo el país utilizando medios como SMS y Whatsapp, popularizando el conocimiento científico.
- En Honduras es parte de la agenda política de cambio climático.

Más información: <https://ccafs.cgiar.org/es/mesas-tecnicas-agroclimaticas-mta>

Resultados y alcance


240 000
familias productoras
beneficiadas


País que abarca
**Colombia, Guatemala,
Honduras y Nicaragua**



Datos a destacar

4 países, 20 Mesas Técnicas Agroclimáticas en funcionamiento, 240.000 familias productoras con boletines agroclimáticos y recomendaciones de cambio de prácticas mensuales.

Características de inclusión

- Funcionamiento sin conectividad.
- Tecnología propia y democratización del acceso.
- Comunicación por medio de chats.
- Transformación de la asistencia técnica.

Más información

<https://inclusas.gfar.net/sites/default/files/2022-07/Experiencias%20seleccionadas.pdf#page=22>

Redes sociales

<https://www.linkedin.com/company/cgiar-climate/>