



# Informe labores 2017

XII REUNIÓN GRUPO TÉCNICO DE CAMBIO CLIMÁTICO

SECRETARÍA EJECUTIVA DEL CAC

8 DE JUNIO DE 2018

SANTO DOMINGO, REPÚBLICA DOMINICANA



## Marco políticas

Aprobación y lanzamiento EASAC, resúmenes inglés/ español.

Articulación PACA.

Estrategia Gestión Riesgos del sector agropecuario.



## Promoción conocimiento

Seis seminarios web

Sistematizaciones



## Fortalecimiento institucional

Reunión seguros agropecuarios

Reunión metodologías SAN y CC

Visita de campo sobre experiencias relacionadas con prácticas y técnicas de ASAC

Insumos programa agrometeorología



## Información y comunicación

Siete comunicados ENOS

Perspectivas climáticas

[Modernización plataforma Agro y Clima](#)

curso libre

### Gestión del Riesgo Agro-climático

El curso Gestión del riesgo agro-climático es parte de un Sistema de Formación en Resiliencia coordinado por el Grupo Técnico de Cambio Climático y Gestión Integral del Riesgo dentro del Consejo Agropecuario Centroamericano (CAC) en vinculación con instancias estratégicas del Sistema de Integración Centroamericana (SICA).

Sin costo En-línea

## Fortalecimiento capacidades

Curso riesgo agroclimático:

- Instrucciones, manuales para evaluación, y capacitación en la gestión del curso.
- Lanzamiento.



## Coordinación y articulación

Reunión Conjunta GTCCGIR y GTITI (agrome)

Participación GIA

Congreso Agua



## Seguimiento iniciativas

- ▶ Revisión por parte del Grupo Técnico de la propuesta "Fortalecimiento de capacidades técnicas nacionales y regionales de los países de la región del SICA para la agricultura sostenible y la seguridad alimentaria nutricional (SAN) adaptadas al cambio climático". (CEPAL)
- ▶ Actualización de los actualizadas de los estados del arte en cambio climático, agricultura y SAN (CR, SV, Honduras y RD). (CCAFS)



# Plan de trabajo CAC 2018

Aprobado en Reunión de Ministros

Abril 2018

# Líneas estratégicas

- ▶ Modernización institucional del CAC
- ▶ Desarrollo rural territorial
- ▶ Proactividad y competitividad agroalimentaria
- ▶ **Políticas y estrategias regionales**
- ▶ Acciones intersectoriales

# Línea estratégica

## Políticas y estrategias regionales

- ▶ Política Agrícola de la Región SICA 2030
- ▶ Organización para la ejecución e inicio de implementación de la EASAC.
  - Portafolio proyectos (ejem FAO-BCIE, CEPAL)
  - Desarrollo de una experiencia piloto de implementación de medidas ASAC en un territorio de importancia regional como lo es el Trifinio.
  - Formulación y gestión de recursos para un programa de agro meteorología.
  - Gestión de cooperación, articulación y coordinación con los organismos que acompañan a las instancias del CAC.
  - Seguimiento acciones en seguros agrícolas.

# Otras acciones

## Mesa agrícola/Foros de aplicaciones climáticas

Comunicados ENOS

Plataforma Agro y Clima

Curso gestión riesgos agroclimático (lanzamiento)

Seminarios web

Iniciativas con GIA: SAN y CC (CEPAL), Proyecto viaje en común (CCAFS).

Muchas gracias



# Plataforma Agro y Clima

[www.cac.int/agroyclima](http://www.cac.int/agroyclima)

[SOBRE EL CAC](#)

[ESTRUCTURA ORGANIZATIVA](#)

[ÁREAS DE TRABAJO](#)

[ENLACES](#)

[BIBLIOTECA](#)

[CALENDARIO](#)

Buscar



[INICIO](#)

[NOTICIAS](#)

[OPORTUNIDADES LABORALES](#)

[PROYECTOS](#)

[POLÍTICAS, ESTRATEGIAS E INSTRUMENTOS](#)

## PLATAFORMA AGRO Y CLIMA

### GRUPO TÉCNICO CAMBIO CLIMÁTICO Y GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO

[Información general](#)

[Enlaces](#)

[Biblioteca GTCC](#)

[Grupo Interagencial de Apoyo \(GIA\)](#)

[Aprendizaje en línea](#)

[Estrategia ASAC](#)



# Mesa Agroclimática de la región del SICA

Transformación mesa  
agrícola (Foro de  
Aplicaciones)

- ▶ Nuevo nombre: Mesa Agroclimática de la región SICA
- ▶ Nuevo mecanismo de refuerzo de la comunicación: Boletín Agro y Clima
- ▶ Articulación de la MAR y de las Mesas Agroclimáticas Participativas
  - ▶ Invitación a escuchar en directo la presentación de la Perspectiva climática regional en el marco del Foro de aplicaciones climáticas en SAN (iniciando en julio de 2018)
  - ▶ Invitación a participar de manera virtual en un intercambio con los meteorólogos en el marco del Foro de aplicaciones climáticas en SAN (iniciando en julio 2018)
  - ▶ Negociar un horario de participaciones que se ajuste mejor a las diferencias de horario, que no resulten exclusivos por razones de horario
  - ▶ Coordinar un ejercicio de comunicación de resultados (Boletín Agro y Clima) por webinar.

# Mesa Agroclimática de la región SICA

Articulación de la Mesa Agroclimática Regional y de las Mesas Agroclimáticas Participativas (continuación).

- ▶ Conexión de doble vía (articulación y coordinación) a través de compartir entre los ámbitos local y regional compartiendo los boletines (Agro y Clima, y boletines de las MAP) con gran sentido de oportunidad.
- ▶ Líder de proceso en Honduras haría presentación en el Foro de Aplicaciones Climáticas.
- ▶ Avanzar con 1 mesa agroclimática participativa piloto en nuevos países.

- ▶ Fortalecer los resultados de la mesa agroclimática regional
  - ▶ Participación de SECAC y CCAFS como observadores en el Foro del Clima.
  - ▶ Boletín e informe de la mesa se emitirían una semana después.
  - ▶ Modelación productiva (clima cultivos) Apoyo CCAFS.
  - ▶ Integración virtual de especialistas en actividades claves: granos básicos, ganadería, café, frutas, cacao (para priorizar) Apoya CCAFS.
  - ▶ Integración resultados ASIS, y este año previendo el eventual desarrollo de un nuevo episodio de El Niño, con énfasis en el CSCA.
  - ▶ Dar seguimiento y evaluar los resultados Apoya CCAFS.

# Acciones inmediatas

Reunión 7 de junio:  
FAO, SECAC, SE CRRH y  
CCAFS-CIAT).  
Fortalecimiento de  
capacidades en  
agrometeorología

Mecanismo para invitar  
a los miembros de las  
MAP

Procurar participación  
SECAC y CCAFS como  
observadores en el  
Foro del Clima

Integración de CCAFS  
el trabajo de la mesa  
agroclimática regional  
de julio

Primer boletín Agro y  
Clima en julio  
Primer webinar de  
difusión en julio

