

El objetivo es contribuir con sus socios al diseño, ejecución y monitoreo de políticas públicas que fomenten el desarrollo sostenible e incluyente en el sector agropecuario, las zonas rurales y el sistema alimentario y nutricional, con especial atención a la gestión integral de riesgos, la seguridad alimentaria y nutricional, así como la sostenibilidad y la adaptación al cambio climático.

TEMAS

- ▶ Desarrollo agropecuario y rural
- ▶ Seguridad alimentaria y nutricional (SAN)
- ▶ Estadísticas y sistemas de información
- ▶ Gestión integral de riesgos y seguros agropecuarios
- ▶ Impacto del cambio climático sobre la agricultura y la seguridad alimentaria nutricional y opciones de respuesta

ACTIVIDADES

- ▶ Análisis aplicado y divulgación
- ▶ Asesoría técnica y fortalecimiento de capacidades
- ▶ Desarrollo de sistemas de información
- ▶ Reuniones de expertos y comunidades de práctica

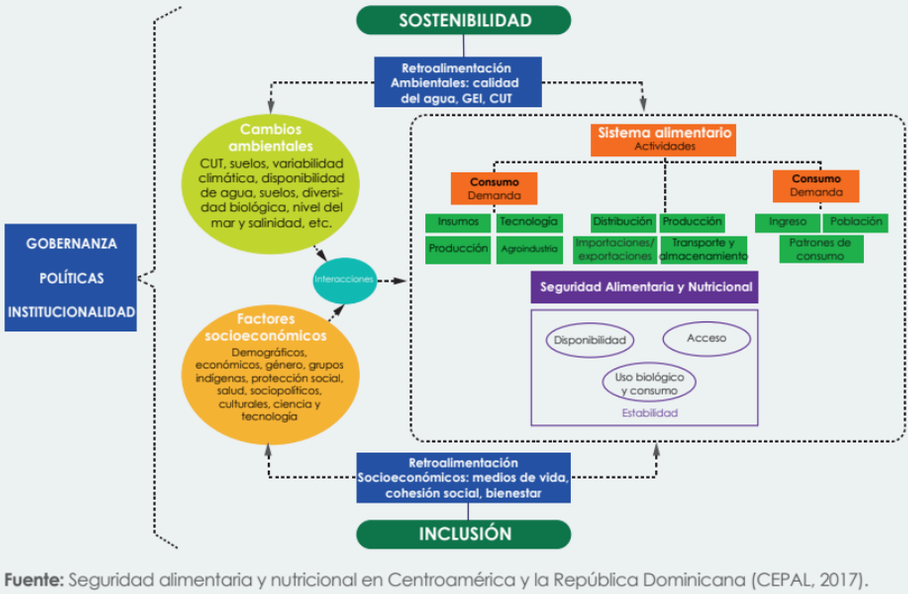
SOCIOS PRINCIPALES

Ministerios de Agricultura y la Secretaría Ejecutiva del Consejo Agropecuario Centroamericano (SE-CAC) del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA), Institutos Nacionales de Estadística, Institucionalidad nacional de SAN, Comisión Centroamericana de Estadísticas (CENTROESTAD), la Secretaría de Integración Económica Centroamericana (SIECA), la FAO, CIAT e IICA, entre otros.

INICIATIVAS

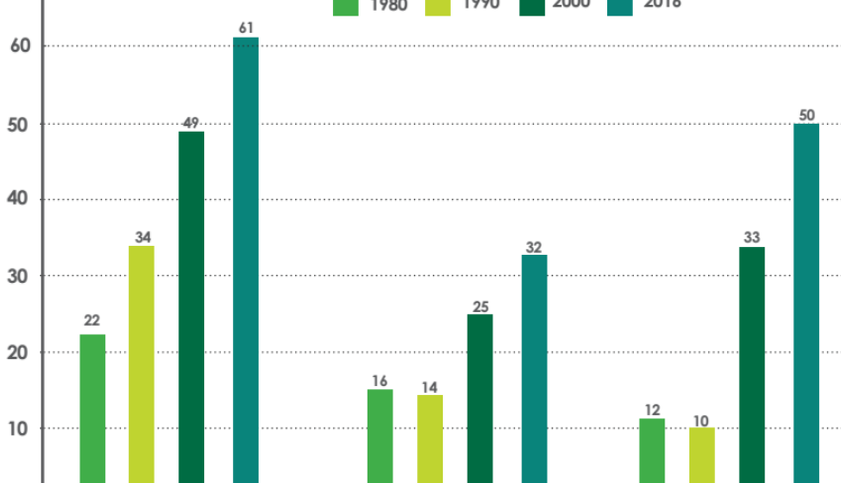
- ▶ Agricultura sostenible e incluyente adaptada al cambio climático, incorporando seguridad alimentaria y nutricional en los países de la región SICA.
- ▶ Seguros agropecuarios tradicionales e indizados, dirigidos a micro y pequeños productores rurales en los países de la región SICA, desde la perspectiva de gestión integral de riesgos.
- ▶ Gestión de información para políticas y proyectos de desarrollo rural, agropecuario, seguridad alimentaria y nutricional y clima con los países de la región SICA.

SISTEMA ALIMENTARIO Y NUTRICIONAL



Fuente: Seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica y la República Dominicana (CEPAL, 2017).

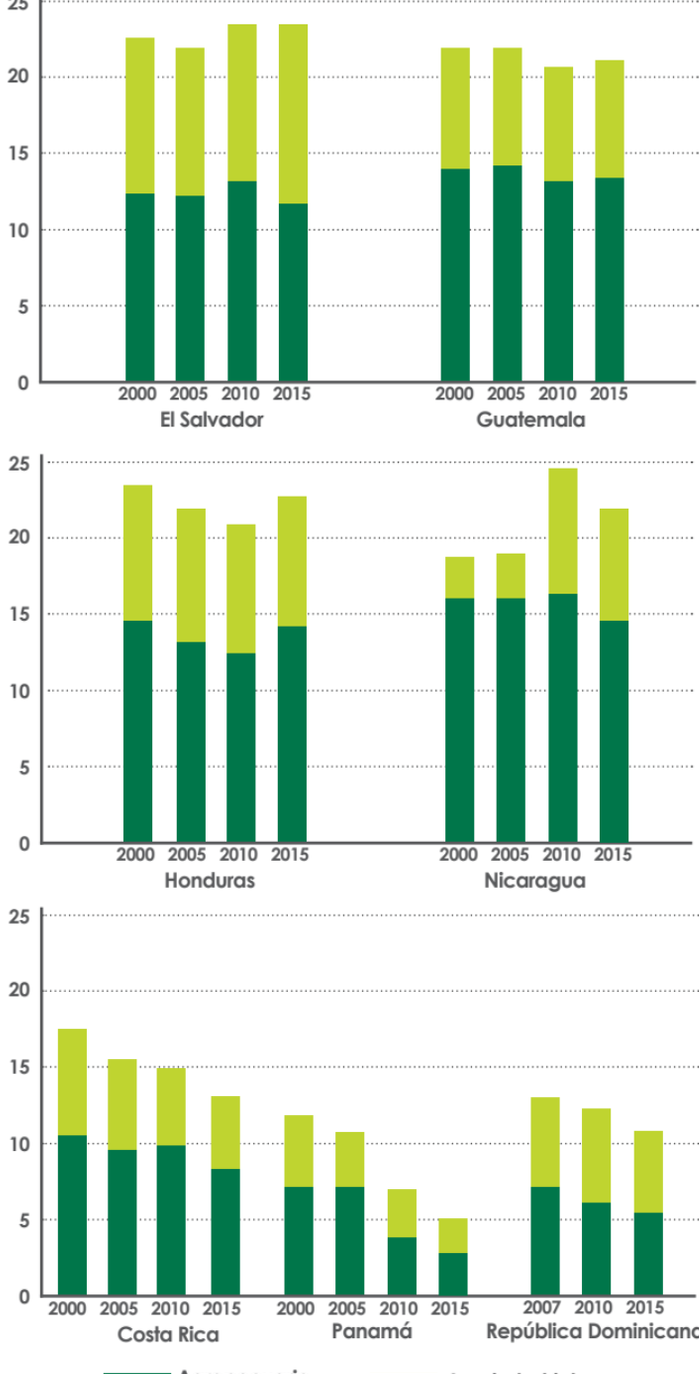
CENTROAMÉRICA Y LA REPÚBLICA DOMINICANA: TASA DE DEPENDENCIA DE LOS GRANOS BÁSICOS, 1980-2016



Fuente: SIAGRO-CEPAL, FAOSTAT y UN-COMTRADE.

En las últimas décadas, la producción de granos básicos ha mostrado una tendencia al alza. No obstante, las importaciones han crecido a un mayor ritmo, ocasionando que se incrementen tanto el consumo aparente como el grado de dependencia. Como ilustra el gráfico adjunto, el maíz pasó de 22% de dependencia en 1980 al 61% en 2016, en tanto que el frijol pasó del 16% en 1980 al 32% en 2016, y en el caso del arroz, del 12% en 1980 al 50% en 2016.

CENTROAMÉRICA Y LA REPÚBLICA DOMINICANA: PARTICIPACIÓN DEL SECTOR AGROPECUARIO AMPLIADO EN EL PIB, 2000-2015



Fuente: Elaboración propia con base en SIAGRO (2016), con excepción de los datos de 2015 para Panamá, que provienen del INEC.

Sector agropecuario ampliado: la participación del sector agropecuario ampliado en el PIB es heterogénea en los países de Centroamérica y su evolución ha variado entre 2000 y 2015. En El Salvador, Guatemala, Honduras y Nicaragua es mayor (generalmente arriba del 20%). En Costa Rica, Panamá y la República Dominicana esta participación es menor y ha ido a la baja.

PUBLICACIONES



[Seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica y la República Dominicana: explorando retos con una perspectiva sistémica](#)

[Análisis de factibilidad técnica para la implementación de seguros](#)



[Análisis de viabilidad y estudios de oferta y demanda para el fortalecimiento de un seguro agropecuario sostenible e incluyente para los medianos y pequeños productores rurales en Costa Rica](#)



ESTADÍSTICAS

El Sistema de Información Agropecuaria (SIAGRO-GIPP), con información estadística de Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá y la República Dominicana, forma parte de CEPALSTAT.