MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA COSTA RICA

Agricultura Climáticamente Inteligente:

Perspectiva desde el Sector Agropecuario

Roberto Azofeifa
Departamento de Producción Sostenible
Dirección Nacional de Extensión Agropecuaria



- ¿Porque se tomó la decisión de integrarse a la Alianza?
- es un espacio idóneo para el intercambio de experiencias y la incubación de innovaciones que integran adaptación, resiliencia y seguridad alimentaria y nutricional, mitigación y eficiencia energética, productividad y competitividad



- ¿Porque se tomó la decisión de integrarse a la Alianza?
- es un espacio idóneo para el intercambio de experiencias y la incubación de innovaciones que integran adaptación, resiliencia y seguridad alimentaria y nutricional, mitigación y eficiencia energética, productividad y competitividad
- convoca actores del comercio, producción, agroindustria, consumo, cooperación internacional, financiamiento, academia, ciencia, entre otros, lo que hace de la GACSA un espacio de gran riqueza de recursos



- ¿Porque se tomó la decisión de integrarse a la Alianza?
- es un espacio idóneo para el intercambio de experiencias y la incubación de innovaciones que integran adaptación, resiliencia y seguridad alimentaria y nutricional, mitigación y eficiencia energética, productividad y competitividad
- 2. convoca actores del comercio, producción, agroindustria, consumo, cooperación internacional, financiamiento, academia, ciencia, entre otros, lo que hace de la GACSA un espacio de gran riqueza de recursos
- 3. vía para avanzar hacia el logro de metas en el marco del programa decenal de producción y consumo sostenible en los sistemas agroalimentarios



1. GACSA es una fuerza impulsora de apoyo a programas y proyectos para la producción sostenible, baja en carbono y resiliente al cambio climático



- GACSA es una fuerza impulsora de apoyo a programas y proyectos para la producción sostenible, baja en carbono y resiliente al cambio climático
- GACSA es un espacio para el intercambio de experiencias y la consolidación de sinergias para el fomento de la productividad y sostenibilidad de los sistemas de producción



- GACSA es una fuerza impulsora de apoyo a programas y proyectos para la producción sostenible, baja en carbono y resiliente al cambio climático
- GACSA es un espacio para el intercambio de experiencias y la consolidación de sinergias para el fomento de la productividad y sostenibilidad de los sistemas de producción
- GACSA promueve ideas que propicien innovaciones en el marco del comercio y consumo de bienes y servicios del sector agropecuario.... consumo climáticamente inteligente



- GACSA es una fuerza impulsora de apoyo a programas y proyectos para la producción sostenible, baja en carbono y resiliente al cambio climático
- GACSA es un espacio para el intercambio de experiencias y la consolidación de sinergias para el fomento de la productividad y sostenibilidad de los sistemas de producción
- generar ideas que propicien innovaciones en el marco del comercio y consumo de bienes y servicios del sector agropecuario.... consumo climáticamente inteligente
- 4. GACSA promueve acuerdos internacionales que contribuyen a generar condiciones habilitantes para el desarrollo de marcos de política publica en materia de recursos para la investigación, innovación y difusión de opciones técnicas climáticamente inteligentes.



- ¿Qué resultados se debe o puede mostrar en un año?
- GACSA ha tenido un avance considerable, a pesar del corto tiempo desde su lanzamiento
- El desempeño ha sido satisfactorio
- Es un año particular: es el inicio de la operación



• ¿Qué resultados se debe o puede mostrar en un año?

- GACSA ha tenido un avance considerable, a pesar del corto tiempo desde su lanzamiento
- El desempeño ha sido satisfactorio
- Es un año particular: es el inicio de la operación
- ¿Cuál acciones tomará su país para contribuir a las metas de la GACSA?
- Poner a disposición de países hermanos de la región y países así como de otros países en vías de desarrollo, sus experiencias y lecciones aprendidas en producción agropecuaria sostenible
- Participar en diálogos internacionales y foros de intercambio para la formulación de iniciativas sobre CSA



- •¿Qué es lo que podemos o debemos priorizar como región?
- Programas y proyectos de investigación y experimentación en finca que propicien un activo intercambio de productor a productor con enfoque de finca integral didáctica



•¿Qué es lo que podemos o debemos priorizar como región?

- Programas y proyectos de investigación y experimentación en finca que propicien un activo intercambio de productor a productor con enfoque de finca integral didáctica
- 2. Programas y proyectos regionales de investigación para el desarrollo integral de opciones técnicas que permitan la producción de alimentos adaptados a las condiciones climáticas, para la seguridad alimentaria y nutricional



•¿Qué es lo que podemos o debemos priorizar como región?

- Programas y proyectos de investigación y experimentación en finca que propicien un activo intercambio de productor a productor con enfoque de finca integral didáctica
- 2. Programas y proyectos regionales de investigación para el desarrollo integral de opciones técnicas que permitan la producción de alimentos adaptados a las condiciones climáticas, para la seguridad alimentaria y nutricional
- Programa regional de gestión integral del recurso hídrico que aborde el manejo de cuencas, la labranza conservacionista, la cosecha de lluvia y otras opciones técnicas que fortalezcan la función del suelo dentro del ciclo hidrológico



•¿Qué es lo que podemos o debemos priorizar como región?

- Programas y proyectos de investigación y experimentación en finca que propicien un activo intercambio de productor a productor con enfoque de finca integral didáctica
- 2. Programas y proyectos regionales de investigación para el desarrollo integral de opciones técnicas que permitan la producción de alimentos adaptados a las condiciones climáticas, para la seguridad alimentaria y nutricional
- 3. Programa regional de gestión integral del recurso hídrico que aborde el manejo de cuencas, la labranza conservacionista, la cosecha de lluvia y otras opciones técnicas que fortalezcan la función del suelo dentro del ciclo hidrológico
- Programa regional de investigación y extensión sobre uso de residuos agrícolas orgánicos como recurso para mejorar la productividad agropecuaria y reducir emisiones de GEI

