



Cuadragésima Primera Reunión Ordinaria del Comité Ejecutivo

**Informe sobre el avance en el cumplimiento de la resolución  
IICA/JIA/Res. 529 (XX-O/19)  
“Coordinación multilateral en apoyo a pequeños Estados y  
a países de baja altitud en desarrollo”**

(ID-04)

San José, Costa Rica  
28 y 29 de junio de 2021



## **Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)**

### **Informe sobre el avance en el cumplimiento de la resolución IICA/JIA/Res. 529 (XX-O/19)**

#### **“Coordinación multilateral en apoyo a pequeños Estados y a países de baja altitud en desarrollo”**

##### **I. Antecedentes**

La Junta Interamericana de Agricultura, en su Vigésima Reunión Ordinaria, celebrada en octubre de 2019, resolvió en la resolución IICA/JIA/Res. 529 (XX-O/19) solicitar al director general:

1. Fortalecer la coordinación de los esfuerzos del IICA con otras organizaciones públicas e internacionales, donantes y otros socios estratégicos involucrados en el desarrollo agrícola y el mejoramiento de la vida rural en pequeños Estados y en países de baja altitud en desarrollo.
2. Desarrollar y discutir con esos socios estratégicos la propuesta de un enfoque coordinado para abordar de manera efectiva los desafíos y las oportunidades sectoriales para el desarrollo agrícola y el mejoramiento de la vida rural en pequeños Estados y en países de baja altitud en desarrollo.
3. Presentar, en la próxima reunión ordinaria del Comité Ejecutivo, un informe sobre los avances en el desarrollo y la discusión de esa propuesta con los socios estratégicos pertinentes, así como las recomendaciones correspondientes. Dentro de estas recomendaciones, puede incluirse, entre otras, la convocatoria a una reunión de los socios estratégicos dirigida a lograr los acuerdos necesarios.

Por lo tanto, el Instituto presenta al Comité Ejecutivo las acciones que se han realizado en 2020 y en el primer trimestre de 2021 para cumplir con las solicitudes dirigidas al director general en dicha resolución.

##### ***Acuerdos con los principales organismos de integración regional***

El IICA tiene acuerdos de trabajo activos con los dos principales organismos de integración regional en el Caribe.

El Memorando de Entendimiento entre el Instituto y la Organización de los Estados del Caribe Oriental (OECS) se firmó el 17 de julio de 2018 y vence el 17 de julio de 2021; actualmente se está discutiendo con la Comisión de la OECS la renovación del acuerdo.

El Acuerdo General de Cooperación Técnica entre el IICA y la Comunidad del Caribe (CARICOM) se firmó el 5 de agosto de 2019 y tiene vigencia hasta el 4 de agosto de 2022. Incluye acciones dirigidas a contribuir de la manera más efectiva posible al desarrollo agrícola de cualquier país de América Latina y el Caribe (ALC), en las cuales ambas instituciones tienen temas de interés común para acelerar el mejoramiento de la agricultura y el desarrollo rural.

## II. Alianzas estratégicas 2020-2021

El Instituto tiene en vigor el Memorando de Entendimiento con la OECS y el Acuerdo General de Cooperación Técnica entre el IICA y la CARICOM. A continuación, se presenta una lista detallada de sus alianzas estratégicas:

INSTRUMENTOS LEGALES DEL INSTITUTO EN EL CARIBE	Fecha de su firma	Fecha de finalización	Observaciones
Memorando de Entendimiento de la Comisión IICA-OECS	17 jul. 2018	17 jul. 2021	
Acuerdo General de Cooperación Técnica entre el Instituto y el Instituto de Investigación y Desarrollo Agrícola del Caribe (CARDI), subvención anual CARDI	1.º ene. 2019	31 mar. 2021	
Memorando de Entendimiento entre Guyana Power and Light Inc., la Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos y el IICA	10 abr. 2019	10 abr. 2022	
Acuerdo General de Cooperación Técnica entre el Instituto y la CARICOM	5 ago. 2019	4 ago. 2022	
IICA-Foro del Caribe de los Estados de ACP que actúa mediante la Secretaría de la Comunidad del Caribe (CARIFORUM)	24 oct. 2019	16 dic. 2022	
Servicio de formación para el desarrollo de capacidades de grupos de productores en seis países caribeños (Bahamas, Dominica, Granada, Guyana, San Vicente y las Granadinas y Trinidad y Tobago) del Instituto y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)	12 nov. 2019	25 dic. 2020	
Plan de Trabajo Vinculante IICA-División de Protección Vegetal y Cuarentena del Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) de la Iniciativa de Salvaguardia del Gran Caribe para la Colaboración Mutua dirigida a Fortalecer los Esfuerzos de Salvaguardia en la Región del Gran Caribe 2020. Referencia USDA 20-8100-1632A-CA. *(Generado a partir del Acuerdo de Cooperación Técnica del Instituto y el CARIFORUM)	12 mar. 2020	31 mar. 2022	
IICA-Fondo de Biodiversidad del Caribe (CBF) para la ejecución del proyecto "Fortalecimiento de la resiliencia climática en zonas costeras y marinas por medio de la adaptación basada en ecosistemas de tierras altas y costeros y el compromiso de la comunidad"	17 mar. 2020	13 mar. 2023	

<b>INSTRUMENTOS LEGALES DEL INSTITUTO EN EL CARIBE</b>	<b>Fecha de su firma</b>	<b>Fecha de finalización</b>	<b>Observaciones</b>
Instituto-Centro Técnico de Cooperación Agrícola y Rural (CTA) para la asignación de consultorías: preparación de una propuesta de financiamiento para el Proyecto Regional de Desarrollo del Agroturismo en el Caribe: “Mejoramiento de los vínculos entre la agricultura, el comercio y el turismo: fortalecimiento del sector agroalimentario local y promoción de alimentos saludables en el agroturismo del Caribe”	8 may. 2020	31 jul. 2020	El CTA está cerrado.
IICA-Asociación Caribeña de Aguas y Alcantarillados Inc.	15 jun. 2020	15 jun. 2022	
Memorando de Entendimiento entre la Agencia de Implementación del Fondo Fiduciario para la Atención de Necesidades Básicas en Guyana, el Instituto, el Instituto Nacional de Investigación y Extensión Agrícola y la Facultad de Agricultura y Silvicultura de la Universidad de Guyana para la provisión de “Desarrollo de resiliencia climática a través de la agricultura climáticamente inteligente – la tecnología de casas sombra para garantizar la seguridad alimentaria y generar riqueza rural”	30 jun. 2020	30 jun. 2021	
IICA-Asociación Mundial para el Agua-Caribe	6 jul. 2020	6 jul. 2022	
Instituto-Mecanismo Regional de Pesca del Caribe para la Implementación del Proyecto del 11.º Fondo Europeo de Desarrollo (FED). *(Generado a partir del Acuerdo de Cooperación Técnica IICA-CARIFORUM)	15 jul. 2020	15 nov. 2022	
Instituto-Acuerdo General de Cooperación Técnica del Fondo de Desarrollo del Caribe (CDF)	10 sep. 2020	10 sep. 2025	
Acuerdo de Transferencia del Capital Intelectual y los Derechos de Propiedad Intelectual entre el CTA y el IICA	20 oct. 2020	31 dic. 2020	El CTA está cerrado y en la actualidad el Instituto posee el capital intelectual y los derechos de propiedad intelectual transferidos por dicho centro.
Transferencia de activos del CTA legados al Instituto - Contrato de Subvención - Promoción del Desarrollo del Agroturismo en la Región Caribe	11 nov. 2020	31 dic. 2021	
Memorando de Entendimiento entre el IICA y la Agencia Francesa para la Transición Ecológica	1.º dic. 2020	1.º dic. 2022	
Acuerdo de Subvención en Respaldo al Programa de Preparación y Apoyo Preparatorio del Fondo Verde del Clima (FVC): “Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al clima en el Caribe” LAC-RS-009	8 mar. 2021	8 mar. 2023	
Acuerdo General de Cooperación Técnica entre el Comité de Enlace Europa-África-Caribe-Pacífico y el Instituto	30 mar. 2021	30 mar. 2024	

### III. Proyectos en ejecución durante el período 2020-2021 (por país)

<b>PAÍS</b>	<b>TÍTULO DEL PROYECTO</b>	<b>FUENTE DE FINANCIAMIENTO</b>	<b>PRESUPUESTO (EN USD)</b>	<b>OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO</b>
-------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
Antigua y Barbuda	1. Fortalecimiento del sector agrícola en Antigua y Barbuda mediante la provisión de insumos y suministros en apoyo a los pequeños agricultores	Fondo Único Especial de Cooperación Técnica del Director General del IICA para el Caribe en Respuesta a la COVID-19	18 000	Mejorar la disponibilidad y accesibilidad a los alimentos para las poblaciones vulnerables de Antigua y Barbuda afectadas por la pandemia de COVID-19, por medio de intervenciones técnicas y materiales en respaldo a los productores comerciales de hortalizas y ganado. ESTADO: A través de las actividades, que se iniciaron el 6 de octubre, los beneficiarios han recibido insumos y suministros. El Ministerio de Agricultura sigue supervisando y evaluando a los pequeños agricultores para recopilar datos sobre producción ( <b>completado</b> ).
	2. Desarrollo de fuentes proteicas sostenibles para la resiliencia nutricional comunitaria de Antigua	Programa de Ayuda Directa del Alto Comisionado de Australia	15 578.31	Abordar estos obstáculos y fortalecer la resiliencia de los sistemas alimentarios proteicos y la seguridad alimentaria y nutricional de las comunidades. ESTADO: Se ha completado el 100 % de las actividades.
	3. Mitigación de los impactos de la COVID-19 mediante el suministro de alimentos frescos a los hogares rurales	Iniciativa de microfinanciamiento del Instituto	27 000	Fortalecer la infraestructura de producción local para mitigar los impactos de la COVID-19 en la seguridad alimentaria y nutricional nacional de Antigua y Barbuda. ESTADO: Se han iniciado las actividades y se supervisarán y evaluarán durante el plazo del proyecto ( <b>en curso</b> ).
	4. Fortalecimiento de la resiliencia climática costera y marina por medio de la adaptación basada en los ecosistemas de tierras altas y costeros y el compromiso de la comunidad	CBF	1 900 000	Fortalecer los servicios ecosistémicos en los entornos de tierras altas y costeros para mejorar la resiliencia climática marino-costera, mientras que se incrementan las oportunidades de medios de vida sostenibles en las comunidades. ESTADO: Este proyecto regional, ejecutado por el IICA en Antigua y Barbuda, Santa Lucía, Dominica y Trinidad y Tobago, se inició este año ( <b>en curso</b> ).
	5. Aplicación Digital de Extensión Agrícola (AgriExtApp)	Recursos del Instituto	No se aplica.	Responder a la solicitud de los ministros de Agricultura al director general del IICA de agilizar y mejorar la interacción y el intercambio de información entre los extensionistas y los agricultores y facilitar el acceso a información prioritaria para responder a los problemas de los productores. ESTADO: Se ha completado y puesto a prueba la aplicación digital. Actualmente en el país se

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
				están estableciendo equipos locales de control de calidad para examinar las fichas de datos antes de cargarlas. En noviembre de 2020 la aplicación se presentó formalmente ( <b>completado</b> ).

<b>Bahamas</b>	1. Sistemas de agricultura sostenible tras el paso del huracán Dorian	Alto Comisionado de Nueva Zelanda	35 000	Ayudar a los agricultores de las islas Ábaco y Gran Bahama a reincorporarse en la cadena alimentaria, luego de sufrir los devastadores efectos del huracán Dorian ( <b>en curso</b> ).
	2. Trabajo orientado hacia el cumplimiento del objetivo de desarrollo sostenible 13: acción por el clima a través del uso de tecnologías de agricultura climáticamente inteligente	Ministerio de Agricultura y Recursos Marinos, Bahamas	45 164.18	Aumentar la conciencia y la adaptación de las prácticas y tecnologías resilientes y climáticamente inteligentes ( <b>en curso</b> ).
	3. Gestión integrada del paisaje para enfrentar los desafíos de la degradación de la tierra, la seguridad alimentaria y la resiliencia climática en las Bahamas	Unidad de Financiación Ambiental Mundial (FMAM) del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y Gobierno de las Bahamas	125 000	Proporcionar al Departamento de Políticas y Planificación los documentos requeridos, elaborados con base en estudios, evaluaciones, referencias y consultas adicionales con los actores para la presentación de este proyecto a la FMAM del PNUD. Se trata de una consultoría para la etapa de preparación del proyecto completo de la FMAM ( <b>iniciará pronto</b> ).
	4. Respuesta al desafío de 2020 en las Bahamas: FMAM-2020	FMAM del PNUD y Gobierno de las Bahamas	170 000	Reducir los impactos de la agricultura y la contaminación en los paisajes productivos con base en los servicios ecosistémicos y la biodiversidad de las zonas marinas protegidas (el contrato se firmará en cuanto el Instituto lo apruebe).
	5. Fortalecimiento de la base de un sector agrícola adaptado al clima	FVC	1 200 000	Apoyar la preparación de los países miembros de la CARICOM para la implementación de proyectos agrícolas financiados por el FVC. Proyecto multinacional liderado por las Bahamas, con una contribución de USD 250 000, aprobado por el FVC ( <b>en curso</b> ).

<b>Barbados</b>	1. Proyecto de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MSF) del 11.º FED: Apoyo a los Estados del CARIFORUM en el cumplimiento de sus	Unión Europea (UE)	EUR 1 250 000 (USD 1 487 500)	Incrementar el cumplimiento por parte de los sectores público y privado de los Estados del CARIFORUM de las MSF, las normas y los procedimientos internacionales para aumentar el acceso a los mercados
-----------------	--	--------------------	-------------------------------	---

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	compromisos del Acuerdo de Asociación Económica (AAE) y en el aprovechamiento significativo de los beneficios del Acuerdo			internacionales y regionales ( <b>regional, primer año completado, en curso hasta 2022</b> ).
	2. Mejoramiento de la seguridad alimentaria y nutricional en las comunidades urbanas de Barbados mediante la promoción de huertos domésticos	Fondo Único Especial de Cooperación Técnica del Director General del IICA para el Caribe en Respuesta a la COVID-19	10 000	Mejorar las capacidades de jóvenes urbanos y de una comunidad de discapacitados para producir alimentos sanos y nutritivos a partir de huertos familiares/domésticos, utilizando técnicas de agricultura sostenible, y establecer huertos domésticos en dos comunidades urbanas de Barbados para enfrentar los problemas de acceso a frutas, hortalizas, raíces y hierbas frescas y nutritivas, esenciales para un sistema inmunológico fuerte, lo que fue objeto de atención significativa ante la pandemia de COVID-19.
	3. Establecimiento de la red de futuros agricultores con un sitio web, páginas de Instagram y Facebook y un <i>think tank</i>	Fondo para la Conservación del Medio Ambiente de Barbados	60 000	Proporcionar un espacio donde los jóvenes agricultores puedan dialogar, expresar sus puntos de vista, establecer redes, promover sus negocios, contar sus historias y compartir conocimientos sobre tecnología e innovaciones (nacional).
	4. Transformación de la Estación de Investigación Ganadera de Groenlandia en un centro de cría y nutrición de clase mundial de la oveja de panza negra de Barbados	Alto Comisionado de Nueva Zelanda	118 000	Desarrollar un laboratorio de inseminación artificial acreditado por la Organización Mundial de Sanidad Animal para la recolección, el procesamiento y el almacenamiento de semen de oveja de panza negra y brindar capacitación a los técnicos del laboratorio; instalar un molino de martillos y granuladora para el procesamiento de forraje de bajo costo y fácil de conseguir; brindar capacitación sobre gestión moderna de pequeños rumiantes a criadores regionales y especialistas en ganadería; y realizar una gira de estudios a un país donde se puedan observar las mejores prácticas de gestión de la genética de pequeños rumiantes/ganado ( <b>nacional, completado</b> ).



PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	5. Mejoramiento de los vínculos entre la agricultura y el turismo en los ámbitos nacional y regional	África, Caribe y Pacífico (ACP)-UE y CTA	34 350	Preparar dos propuestas de financiamiento para el mejoramiento de los vínculos entre la agricultura, el comercio y el turismo para Barbados y la Región Caribe, que se presentarán para su consideración en el marco del fondo intra-ACP del 11.º FED ( <b>completado</b> ).
	6. Fortalecimiento de la colaboración regional e internacional en materia de agroturismo por medio de la coorganización de un seminario web internacional con la Organización Mundial del Turismo (OMT), la participación en el seminario en línea de la Organización de Estados de África, el Caribe y el Pacífico (OACPS), el seminario web sobre agroturismo de la Representación del Instituto en Guyana y el seminario en línea del Foro Iberoamericano de la Secretaría General Iberoamericana	OMT, Representación del IICA en Guyana y OACPS	30 000	Transferir activos legados por el CTA en Chefs4Dev y el Programa de Trabajo Regional (USD 30 000), por iniciar en 2021. Trabajo con la OMT y Guyana (en curso).

<b>Dominica</b>	1. Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al clima en el Caribe	Fondo de Preparación del FVC	1 200 000	Apoyar la preparación de los países miembros de la CARICOM para la implementación de proyectos agrícolas financiados por el FVC. El Gobierno de Dominica aportó USD 40 000 de su Fondo de Preparación a este proyecto. ESTADO: El proyecto ha recibido la aprobación final del FVC ( <b>en curso</b> ).
	2. Fortalecimiento de la resiliencia climática costera y marina a través de la adaptación basada en ecosistemas de tierras altas y costeros y el compromiso de la comunidad	CBF	1 900 000	Fortalecer los servicios ecosistémicos en los entornos de tierras altas y costeros para mejorar la resiliencia climática marino-costera, mientras que se incrementan las oportunidades de medios de vida sostenibles en las comunidades. ESTADO: Este proyecto regional, ejecutado por el Instituto en Antigua y Barbuda,

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
				Dominica, Santa Lucía y Trinidad y Tobago, se inició este año ( <b>en curso</b> ).
	3. Desarrollo de las capacidades de grupos de productores - evaluación de la capacidad de producción y comercialización de los productores	FAO	43 000 (asignación de Dominica: 6600)	Desarrollar las capacidades de las organizaciones de productores en seis países del Caribe: Bahamas, Dominica, Granada, Guyana, San Vicente y las Granadinas y Trinidad y Tobago. El proyecto contribuyó a reducir la pobreza rural y a establecer sistemas agroalimentarios inclusivos y eficientes. Se hizo hincapié en la evaluación de la capacidad de producción y comercialización de los productores y en el fortalecimiento de la capacidad de los agricultores y los grupos de productores en materia de gobernanza y emprendedurismo ( <b>completado</b> ).
	4. Fortalecimiento de la capacidad de gestión de catástrofes de las mujeres de la República Cooperativa de Guyana y Dominica	PNUD	278 000	Aumentar la resiliencia de comunidades seleccionadas en la Mancomunidad de Dominica, utilizando prácticas de reducción del riesgo de desastres y medios de vida alternativos con perspectiva de género (componente del proyecto administrado por el IICA, en curso).
	5. Gestión sostenible de la tierra en la Mancomunidad de Dominica; fortalecimiento de la resiliencia de las tierras agrícolas y los bosques en Dominica	Iniciativa de Alianza para el Manejo Sostenible de la Tierra/Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente/Agencia de Cooperación Internacional Alemana	206 471	Mejorar el potencial de certificación de buenas prácticas agrícolas (BPA) de fincas seleccionadas de Dominica, promover los procesos de BPA y mejorar las posibilidades de acceso a los mercados de agricultores identificados mediante un análisis integral de mercados (componente del proyecto gestionado por el Instituto, en curso).
	6. Provisión de orientación técnica al Ministerio de Agricultura en un esfuerzo por articular y preparar la Política Agrícola Nacional de Mediano Plazo 2020-2030, con directrices e hitos críticos para cumplir el objetivo de Dominica como Centro Global para la Resiliencia Agrícola	Fondo Especial del Director General	15 190	Formular una política agrícola que establezca objetivos tangibles, una dirección clara y directrices que el Ministerio y los actores del sector puedan adoptar, por medio de programas y proyectos basados en resultados y buenas prácticas de los sectores público y privado que colectivamente generen resiliencia climática y fortalezcan sistemáticamente la capacidad para mejorar el desarrollo sostenible general del sector (en curso).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	7. Mejoramiento de la capacidad en materia de inocuidad de los alimentos de micro y pequeñas empresas a través del uso de tecnologías de la información y la comunicación (TIC) en países caribeños seleccionados	IICA	20 000	Fortalecer las capacidades de sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos (SAIA) en el sector privado para aumentar su contribución a los objetivos nacionales y regionales de seguridad alimentaria y nutricional. Se trata de una acción multinacional que incluye a Barbados, Dominica, Guyana, San Cristóbal y Nieves, San Vicente y las Granadinas y Trinidad y Tobago (en curso).
	8. Facilitación de la capacidad comercial de los productores caribeños de productos frescos y con valor agregado para entrar a mercados regionales	Instituto	32 000	Apoyar un número mayor de esfuerzos dirigidos a impulsar el comercio intrarregional y el acceso a los mercados regionales de los productores agroalimentarios de Dominica, Granada, Guyana, San Vicente y las Granadinas, Santa Lucía y Trinidad y Tobago ( <b>en curso</b> ).

<b>República Dominicana</b>	1. Promoción del bioemprendedurismo para fomentar el desarrollo rural de las mujeres y generar resiliencia al cambio climático en la región de Enriquillo	Fondo Canadiense para Iniciativas Locales	18 500	Fortalecer las capacidades y el empoderamiento de las mujeres de la región de Enriquillo, República Dominicana, para promover su desarrollo y generar resiliencia ante el cambio climático ( <b>completado en 2020</b> ).
	2. Componente de República Dominicana del Programa Centroamericano de Gestión Integral de la Roya del Café	UE	1 916 936	Contribuir a enfrentar el cambio climático y sus efectos ambientales mediante la adopción y la aplicación de medidas de adaptación, mitigación y reducción del riesgo de desastres ambientales y climáticos en las zonas cafeteras de la República Dominicana ( <b>completado en 2020</b> ).
	3. Acuerdo de cooperación técnica para apoyar el desarrollo de acciones prioritarias del sector agropecuario en el ámbito de la sanidad agropecuaria y la seguridad alimentaria, el comercio internacional agropecuario, el fortalecimiento de las organizaciones rurales, la gestión del conocimiento y la	Ministerio de Agricultura de la República Dominicana	523 560	Ofrecer asistencia técnica y administrativa al Ministerio de Agricultura en respaldo al desarrollo de actividades prioritarias para el sector agrícola en el ámbito de la sanidad agropecuaria y la seguridad alimentaria, el comercio agrícola internacional, el fortalecimiento de las organizaciones rurales, la gestión del conocimiento y la aplicación de TIC para el desarrollo agrícola y rural ( <b>en curso</b> ).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	aplicación de TIC para el desarrollo agropecuario y rural			
	4. Acuerdo de Cooperación Técnica para la Transformación Institucional del Fondo Especial de Desarrollo Agrícola (FEDA) y la Transformación de las Organizaciones Económicas Rurales en Cooperativas Rurales	FEDA de la República Dominicana	2 159 047	Desarrollar una iniciativa de cooperación técnica en apoyo a la transformación institucional del FEDA para el desarrollo de una nueva economía rural, así como la transformación de las organizaciones económicas rurales en cooperativas rurales rentables y permanentes ( <b>en curso</b> ).

<b>Granada</b>	1. Fondo Único de Cooperación Técnica del IICA (huertos domésticos para grupos vulnerables) en respuesta a la COVID-19	Instituto (Fondo Especial del Director General en Respuesta a la COVID-19)	20 000	Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional, la protección social y la reducción de la pobreza de los grupos vulnerables en el marco del programa de huertos domésticos del Ministerio de Agricultura en respuesta a la COVID-19 ( <b>completado</b> ).
	2. Fortalecimiento del Foro Nacional de Extensión Agrícola de Granada de la Red de Extensionistas Agrícolas del Caribe en el marco del Proyecto Última Milla	Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA)	22 572	Mejorar la capacidad de los servicios de asesoramiento rural para facilitar eficazmente los flujos de conocimiento y tecnología ( <b>en curso</b> ).
	3. Apoyo al mejoramiento del Matadero de Mirabeau (planta de recolección y procesamiento de carne)	CDF	220 815	Lograr que la planta de recolección y procesamiento de carne cumpla con el código de prácticas de higiene para la carne del Codex Alimentarius y las directrices para la aplicación práctica del análisis de peligros y puntos críticos de control (APPCC) ( <b>en curso</b> ).
	4. Servicios de desarrollo de capacidades para dos grupos de productores (Asociación de Apicultores y Agroprocesadores)	FAO	6151	Desarrollar las capacidades de organizaciones de agricultores ( <b>completado</b> ).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	5. Respaldo al Proyecto Piloto de Desarrollo del Banano del Ministerio de Agricultura y Tierras	Ministerio de Agricultura	No se aplica.	Contribuir a la seguridad alimentaria y a la generación de empleo para los habitantes de las zonas rurales ( <b>en curso</b> ).
	6. Difusión del trabajo de la Representación del IICA en Granada y del Instituto en su conjunto	IICA	No se aplica.	Maximizar la visibilidad del Instituto por medio de la publicación de sus actividades en los medios de comunicación ( <b>en curso</b> ).

Guyana				
	1. Estudio de diagnóstico de la cadena de valor de los lácteos en Guyana (mapeo, análisis y diseño)	Banco Interamericano de Desarrollo (BID)	97 784.40	Apoyar al Gobierno de Guyana, a través del Ministerio de Agricultura, en la clara identificación de la cadena de valor general de la leche, desde la producción y el procesamiento hasta el consumo de la leche y sus derivados en las regiones ( <b>en curso</b> ).
	2. Proyecto de Agricultura Climáticamente Inteligente	Banco de Desarrollo del Caribe/Gobierno de Guyana	144 366.19	Prestar asistencia técnica para la construcción y la instalación completas de veintiséis (26) casas sombra, luego de la capacitación en gestión de estas casas en las siguientes ocho (8) regiones administrativas: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9 y 10.
	3. Proyecto de Casas Sombra	FAO/IICA	17 000	Brindar capacitación a los miembros de la Asociación de Agricultores de Parika, Naamyrc y Ruby sobre la construcción, el uso y la importancia de las casas sombra.
	4. Proyecto de Desarrollo de Capacidades en Buena Gobernanza de Grupos de Productores - Evaluación de los Mercados	FAO/Instituto	8051	Fortalecer las capacidades de las organizaciones de agricultores.
	5. Proyecto de Biofortificación	Consejo de Desarrollo del Arroz de Guyana (GRDB)/IICA	40 000	Realizar pruebas de campo para establecer una variedad de arroz dirigida al mercado mundial, con niveles aceptables de Zn, la cual se clasificará como fortificada y de marca, particularmente porque dicho elemento se recomienda para aumentar la inmunidad de las personas.
	6. Mapeo del procesamiento de productos agrícolas	Exxon Mobil/Instituto	10 000	Desarrollar la capacidad para acceder al mercado local de mujeres agroprocesadoras seleccionadas de la tercera región.

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	7. Implementación de la Política de Agroturismo	Gobierno de Guyana	65 162	Preparar la política y la hoja de ruta del agroturismo de Guyana.
	8. Proyecto de Residuos Sólidos	IICA	8000	Desarrollar capacidades para usar residuos sólidos preparados en forma de compost en la producción de cultivos, una práctica que además reduce la contaminación.

Haití	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	1. Sesiones de capacitación para proveedores de bienes y servicios agrícolas en el marco del Programa de Innovación Tecnológica Agrícola y Agroforestal de Haití (PITAG), implementadas por el Ministerio de Agricultura, Recursos Naturales y Desarrollo Rural (MARNDR)	MARNDR, con fondos del BID	300 000	Fortalecer la capacidad de los proveedores de bienes y servicios agrícolas aprobados por el PITAG para que puedan proporcionar un asesoramiento técnico adecuado a los agricultores beneficiarios de los incentivos ( <b>en curso</b> ).
	2. Mitigación de los impactos de la COVID-19 en el suministro de alimentos frescos a los hogares rurales y periurbanos	Microfinanciamiento colectivo	24 000	Objetivo estratégico: Aumentar la seguridad alimentaria de los hogares de bajos ingresos afectados por la COVID-19 en las comunidades rurales de Haití. Objetivo específico: Mejorar la disponibilidad de alimentos mediante la introducción de variedades resistentes de maíz dulce y de pequeñas herramientas para los productores en comunidades rurales seleccionadas de Haití ( <b>en curso</b> ).
	3. Elaboración del perfil nacional de agricultura nutricionalmente inteligente (NSmartAg)	Banco Mundial	38 148	Desarrollar el perfil nacional NSmartAg de Haití, siguiendo la metodología para el desarrollo de perfiles nacionales de agricultura nutricionalmente inteligente, proporcionada por el Banco Mundial ( <b>completado en 2020</b> ).
	4. Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al clima en el Caribe	Fondo de Preparación del FVC	1 200 000	Respaldar la preparación de los países miembros de la CARICOM para ejecutar proyectos financiados por el FVC relativos a la agricultura. El Gobierno de Haití se compromete a aportar USD 200 000 a este proyecto regional multinacional, que ha recibido la aprobación final del FVC ( <b>en curso</b> ).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	5. Apoyo al MARNDR en el control de plagas en el cultivo de maíz en el Departamento Central	Instituto	15 000	Brindar asistencia al MARNDR para contrarrestar la infestación de orugas en los campos de maíz por medio de la distribución de materiales de aspersión y plaguicidas a los agricultores de la meseta central y el seguimiento de las parcelas ( <b>completado en 2020</b> ).
	5. Proyecto de Agrodigitalización	FIDA-AgriTerra	108 000	Aprovechar la tecnología, la experiencia, los conocimientos especializados y los modelos de los proveedores de servicios de financiación digital, comercio electrónico y tecnología en favor de los pobres de las zonas rurales y optimizar todos estos recursos en la cartera del FIDA para ayudar a los productores a hacer frente a la actual emergencia de la COVID-19 y a recuperarse más rápidamente, generando inclusión social, financiera y técnica. Se trata de un proyecto multinacional ( <b>en la etapa final de negociación</b> ).

<b>Jamaica</b>	1. Proyecto de Cultivo de Semillas de Ricino	BID	62 060	Desarrollar la capacidad de la Unión Bautista de Jamaica para la producción comercial competitiva de ricino. Se logró la ejecución satisfactoria de la primera mitad del proyecto. En julio se completarán los componentes de capacitación para finalizar el proyecto ( <b>en curso</b> ).
	2. Atención de la carencia de nutrientes en la dieta y de las enfermedades no transmisibles a través de la adopción y el consumo de cultivos biofortificados en la CARICOM	Ministerio de Alimentación, Agricultura e Irrigación (MFAI), GRDB, IICA	49 500	Desarrollar variedades de frijoles biofortificadas con hierro y de arroz biofortificadas con zinc para producirlas de manera comercial en Belice y Guyana, respectivamente, y para su consumo en la CARICOM. Cuenta con el financiamiento total requerido para su plena ejecución ( <b>en curso</b> ).
	3. STDF/PG/577 – Mejoramiento del desarrollo de capacidades y del intercambio de conocimientos en respaldo a la gestión de los niveles de cadmio en el cacao en ALC	Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (STDF)	551 456	Adaptar las mejores prácticas actuales de mitigación del cadmio en el cacao para su aplicación por parte de los productores de ALC y llegar a un consenso sobre los protocolos de medición de Cd más adecuados entre los centros de excelencia de Trinidad y Tobago, Perú, Ecuador y Colombia. Inició el 1.º de mayo de 2021 ( <b>en curso</b> ).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	4. Promoción de la bioeconomía circular a través de la comercialización de residuos como recursos, el desarrollo de capacidades y la difusión de conocimientos sobre las tecnologías adecuadas en el Caribe	Instituto	39 000	En la CARICOM generar oportunidades de trabajo en el ámbito de la economía circular o la economía verde mediante el establecimiento de normas para el uso de compost en los 14 países miembros del IICA, brindar capacitación (teórica y práctica) a los actores del sector público en los principios del compostaje y fortalecer la capacidad de los técnicos del Instituto en la Región para apoyar esta economía verde emergente de gestión de los residuos ( <b>en curso</b> ).
	5. Desarrollo de un programa de vigilancia para monitorear la presencia de resistencia a los antimicrobianos en el sector ganadero de Jamaica	Fondo del Director General del IICA 2020	2000	Prestar apoyo al equipo nacional cuando sea necesario. Seguir con las encuestas y el muestreo, así como con pruebas programadas y pruebas de muestras de COVID-19 en las mismas instalaciones de laboratorio ( <b>completado</b> ).

<b>San Cristóbal y Nieves</b>	1. Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al clima en el Caribe	Fondo de Preparación del FVC	1 200 000	Respaldar la preparación de los países miembros de la CARICOM para la implementación de proyectos agrícolas financiados por el FVC. El Gobierno de Surinam aportó a este proyecto USD 100 000 de su Fondo de Preparación (a la espera de la aprobación final del FVC).
	2. Mayor resiliencia de los agricultores y las comunidades agrícolas por medio del mejoramiento de la seguridad alimentaria e hídrica a través de intervenciones estratégicas integradas	Fondo de Preinversión Institucional para la Gestión de Oportunidades de Financiamiento Externo del Instituto	30 000	Elaborar una nota conceptual del Proyecto de Resiliencia de la Seguridad Hídrica en la Agricultura para presentarla al FVC ( <b>en curso</b> ).
	3. Detección, estudio y gestión de la sigatoka negra en el banano y el plátano	Ministerio de Agricultura	No se aplica.	Respaldar y fortalecer la capacidad para manejar la sigatoka negra del banano y el plátano ( <b>en curso</b> ).
	4. Estabilización y mejoramiento de la producción agrícola de los pequeños agricultores afectados por la pandemia de COVID-19	Fondo del Director General del IICA	14 550	Mejorar la disponibilidad y la accesibilidad a los alimentos de las poblaciones vulnerables de San Cristóbal y Nieves en respuesta a la pandemia de COVID-19, mediante intervenciones técnicas y materiales para apoyar el desarrollo de la industria cunícola (San Cristóbal) y la producción de



PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
				cultivos a pequeña escala (Nieves) <b>(completado)</b> .
	5. Mejoramiento de la capacidad en materia de inocuidad de los alimentos de las micro y pequeñas empresas por medio del uso de TIC en países seleccionados del Caribe	Fondo Único del Instituto	20 000	Fortalecer las capacidades de SAIA en el sector privado para aumentar su contribución a los objetivos nacionales y regionales de seguridad alimentaria y nutricional <b>(en curso)</b> .
	6. Fortalecimiento de los actores rurales que participan en el agroturismo en la Región Caribe	CTA	30 000	Desarrollar capacidades y promover el turismo gastronómico <b>(en curso)</b> .
	7. Proyecto de MSF del 11.º FED	UE		Fortalecer el marco normativo en la coordinación y las políticas de SAIA <b>(en curso)</b> .

<b>Santa Lucía</b>	1. Fondo Único de Cooperación Técnica del IICA en Respuesta a la COVID-19 (generación de mecanismos de producción y mercado más eficientes y coordinados)	Instituto	19 455	Mejorar la eficiencia del mercado en la coordinación de la producción y el acceso a los productos básicos. El IICA apoyó a la Junta de Comercialización de Santa Lucía en la elaboración de un manual de procedimientos operativos estandarizados (POE) en las plantas de envasado que cumplen con los requisitos de APPCC, así como en la capacitación del personal para la preparación de los POE, lo que respalda su registro en los servicios de salud pública y permite a los exportadores y a otros clientes hacer negocios con la planta de envasado de forma más fiable. Además, se proporcionaron sistemas digitales de puntos de venta y balanzas conectadas para facilitar el cotejo de datos y apoyar la toma de decisiones. El Instituto inició un proceso de establecimiento de vínculos comerciales entre exportadores y el centro de envasado. Este trabajo continuará en 2021 <b>(en curso)</b> .
	2. Desarrollo de empresas rurales: valorización de la biodiversidad	IICA, Programa de Pequeñas Donaciones (PPD) del FMAM del PNUD	12 520	Desarrollar la capacidad de los actores rurales para generar productos con valor agregado (compost, hongos, biofertilizantes y cacao), utilizando las materias primas disponibles en la comunidad. El Instituto fomentó el

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
				establecimiento de vínculos empresariales entre los productores rurales para que se apoyen mutuamente. En 2020 se completó la elaboración de prototipos de productos. El proyecto se ampliará en 2021 ( <b>en curso</b> ).
	3. Apoyo al desarrollo agroindustrial y empresarial de las mujeres rurales	No se aplica.	No se aplica.	Brindar cooperación técnica y apoyo en la movilización de recursos a los grupos de la Red de Mujeres Productoras Rurales de Santa Lucía (SLNRWP) de Micoud, Babonneau y Laborie. En los casos de Micoud y Babonneau, el IICA respaldó a las mujeres rurales en la concertación de un acuerdo de arrendamiento para operar pequeñas instalaciones de agroprocesamiento en dichas comunidades. Las instalaciones fueron construidas por el Ministerio de Agricultura. Esto supuso la organización de los grupos, la negociación de los términos del arrendamiento, así como la planificación empresarial y la participación de los socios. Estos son los resultados del trabajo del Instituto, dirigido a desarrollar la capacidad y la legitimidad de la SLNRWP como socio para el desarrollo rural ( <b>en curso</b> ).
	4. 10.º Congreso de Apicultores del Caribe	IICA	1000	Brindar apoyo técnico y económico para la realización del 10.º Congreso de Apicultores, en colaboración con la Asociación de Organizaciones de Apicultores del Caribe (ACBO) y el PPD del FMAM del PNUD. El evento de este año, que se celebró de forma virtual debido a las restricciones de viaje para evitar contagios de COVID-19, contó con la participación de representantes de la India, Estados Unidos y Canadá. Se realizaron presentaciones temáticas específicas y por países afiliados a la ACBO ( <b>completado</b> ).
<b>San Vicente y las Granadinas</b>	1. Desarrollo de capacidades en respaldo al desarrollo del sector ganadero de San Vicente y las Granadinas	Instituto	29 700	Contribuir a los esfuerzos dirigidos a desarrollar los sectores avícola y de pequeños rumiantes. El proyecto se centró en el desarrollo de la capacidad de la planta de incubación para producir pollitos de un día y mejorar los servicios de inseminación artificial ( <b>finalizado</b> ).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	2. Estabilización y mejoramiento de la producción agrícola de los pequeños agricultores de San Vicente y las Granadinas afectados por la pandemia de COVID-19	IICA	10 000	Mejorar la disponibilidad y la accesibilidad de los alimentos para las poblaciones vulnerables afectadas por la pandemia, por medio de intervenciones técnicas y materiales en apoyo a la producción comercial de hortalizas ( <b>completado</b> ).
	3. Proyecto Piloto para Promover la Digitalización en el Sector Agrícola	Instituto		Fomentar la innovación en materia de extensión en la Región Caribe a través de la creación y el uso de una aplicación digital para comunicar información a los actores del sector agrícola. La fase piloto ya finalizó. El IICA continúa apoyando el proceso de institucionalización mediante su participación en el comité técnico establecido por el Ministerio de Agricultura en respaldo al desarrollo de productos de información ( <b>en curso</b> ).
	4. Servicios de desarrollo de capacidades para dos organizaciones de productores de seis países caribeños (dos en San Vicente y las Granadinas: la Asociación de Apicultores y la Sociedad Cooperativa de Agricultores en Acción de South Windward, SOWAPCO)	FAO	6610	Desarrollar las capacidades de dos organizaciones de productores en materia de gobernanza, liderazgo, gestión y comercialización. El proyecto se ha completado, pero el trabajo continúa con la SOWAPCO, respaldando el fortalecimiento de sus capacidades de producción y comercialización de maíz dulce para el mercado nacional. Incluye trabajos de planificación de la producción, comercialización y desarrollo de nuevos conceptos ( <b>finalizado</b> ).
	5. Mejoramiento de los vínculos entre los sectores turístico y agrícola	Consultoría de Skyviews (pago por servicios prestados)	3800	Apoyar la consultoría por medio de la prestación de servicios destinados a promover los vínculos entre los productores/proveedores agrícolas y el sector turístico ( <b>en curso</b> ).
	6. Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al clima	FVC	1 200 000 (multinacional)	Fortalecer la base sobre la que el sector agrícola regional prioriza las inversiones en materia de resiliencia y mejora de las condiciones para la presentación de informes sobre las emisiones de gases de efecto invernadero en cadenas agrícolas específicas. Este proyecto fue aprobado por el FVC ( <b>en curso</b> ).

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
Surinam	1. Consultoría para constituir la Unidad de Ejecución de Proyectos (UEP) para proporcionar capacidad de gestión de proyectos y fiduciaria, así como apoyo técnico al Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca	Préstamos de inversión del BID al Gobierno de Surinam y subvención de la UE	2 537 427	Este mecanismo consiste en la amalgama de dos préstamos de inversión y una subvención bajo la gestión del Instituto, entre ellos, el SU-L1020, con un presupuesto de USD 17.5 millones; el SU-L1052, valorado en USD 30 millones; y el SU-G1004, con un valor de EUR 2.15 millones (una subvención proporcionada por la UE al Gobierno de Surinam a través del BID. Los objetivos de estos proyectos son incrementar la competitividad del sector agrícola mediante el mejoramiento de la salud animal, la sanidad vegetal y la inocuidad de los alimentos, así como de los servicios de investigación agrícola y transferencia de tecnología, y aumentar la productividad agrícola en Surinam por medio de inversiones en infraestructura y gestión de los sistemas de riego y drenaje y una mayor calidad en las estadísticas agrícolas disponibles. Los proyectos tendrán una duración de seis años. El IICA firmó el contrato con el Ministerio de Agricultura el 23 de abril de 2020 e inició la ejecución el 6 de agosto de 2020, tras recibir el primer anticipo. Además, incluye la firma de un segundo contrato para que un especialista del Instituto brinde asistencia técnica directa a los componentes del proyecto con los honorarios de consultoría establecidos por el IICA (en curso).
	2. Apoyo a los pequeños agricultores y a los agroprocesadores rurales afectados por la COVID-19 para mejorar y diversificar la producción agrícola local en Surinam	Fondo Único Especial de Cooperación Técnica del Instituto para el Caribe en Respuesta a la COVID-19	10 000	Respaldar los esfuerzos del Ministerio de Agricultura en respuesta a la COVID-19 para fortalecer la seguridad alimentaria. Se apoyó directamente con insumos agrícolas, semillas, herramientas, equipos y otros suministros a 450 miembros (pequeños agricultores y agroprocesadores) de siete organizaciones de productores, jóvenes y mujeres de Surinam, cuyas actividades económicas se han visto afectadas por la COVID-19 (finalizado).
	3. Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al	Fondo de Preparación del FVC	1 200 000	Apoyar la preparación de los países miembros de la CARICOM para la implementación de proyectos

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	clima en el Caribe			financiados por el FVC relativos a la agricultura. El Gobierno de Surinam aportó USD 200 000 de su Fondo de Preparación a este proyecto. ESTADO: El proyecto está aprobado e iniciará este año ( <b>en curso</b> ).
	4. Servicios para facilitar la promoción de la permagricultura y la permagricultura para aumentar la resiliencia climática en Surinam	FAO	50 000	Respaldar a dos organizaciones de agricultores en sus esfuerzos dirigidos a fortalecer la capacidad para utilizar tecnologías climáticamente inteligentes y de permagricultura en la producción de miel. El objetivo es respaldar directamente a 40 horticultores, 20 jóvenes apicultores y 10 extensionistas del Ministerio de Agricultura ( <b>en curso, por completarse en junio de 2021</b> ).
	5. Aumentar el acceso a agua potable de las escuelas primarias rurales del distrito de Sipaliwini	Programa de Ayuda Directa del Alto Comisionado de Australia	42 000	Ayudar a tres escuelas primarias del distrito de Sipaliwini a través de la instalación de un sistema de captación de agua de lluvia de PVC de bajo costo. Este proyecto beneficiará a un total de 692 estudiantes de primaria y 31 profesores. El proyecto está aprobado por el Programa de Ayuda Directa e iniciará en abril de 2021 ( <b>en curso</b> ).

<b>Trinidad y Tobago</b>	1. Fortalecimiento de la resiliencia climática costera y marina mediante la adaptación basada en ecosistemas de tierras altas y costeros y el compromiso de la comunidad	Servicio de adaptación basada en ecosistemas (EbA) del CBF	45 879	a) Desarrollar las capacidades técnica y social de las comunidades y los agricultores para rehabilitar los ecosistemas de tierras altas y aguas abajo por medio de la implementación de soluciones climáticamente inteligentes del EbA; b) fortalecer las oportunidades disponibles de medios de vida y generar alternativas con base en la aplicación de las intervenciones climáticamente inteligentes del EbA; y c) difundir información y sensibilizar sobre los enfoques basados en la naturaleza e inteligentes desde el punto de vista climático utilizando herramientas innovadoras de educación, monitoreo y evaluación del impacto ( <b>en curso</b> ).
	2. Respaldo al surgimiento y la promoción de agricultores modelo como una herramienta práctica	Fundación Cropper (TCF)	70 000	a) Desarrollar un modelo práctico con parámetros claros para la investigación aplicada y la transferencia de conocimientos en innovación de los sistemas agrícolas y prácticas agrícolas

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
	para ilustrar las ventajas y facilitar la adopción de una agricultura innovadora y climáticamente inteligente en Trinidad y Tobago			climáticamente inteligentes adecuados al entorno de Trinidad y Tobago, utilizando agricultores activos y progresistas; b) formar y presentar de seis a ocho agricultores modelo como laboratorios vivos/centros de excelencia de sistemas agrícolas innovadores, inocuos y resilientes/sostenibles que sean pertinentes, asequibles y aplicables en los contextos locales; y c) apoyar el desarrollo de la Red de Aprendizaje de Agricultores más amplia del Programa de Certificación de Cultivos Inocuos a través de la divulgación y la comunicación dirigida ( <b>en curso</b> ).
	3. Utilización de la tecnología digital e inteligente para mejorar la trazabilidad y el registro de los agricultores y ampliar el alcance de los productos agroalimentarios locales en Trinidad y Tobago mediante plataformas de comercialización y distribución en línea	TCF	35 000	a) Desarrollar y/o adquirir/adaptar aplicaciones para teléfonos inteligentes sencillas y fáciles de usar para que los pequeños agricultores lleven un registro de sus prácticas de gestión de cultivos (trazabilidad) y de sus actividades financieras (visión empresarial y costo de producción); b) brindar una capacitación de capacitadores a los extensionistas del Ministerio de Agricultura, Tierras y Pesca, al personal de la TCF, a la Corporación Nacional de Comercialización y Desarrollo Agrícolas, al Banco de Desarrollo Agrícola, a grupos de agricultores y a otras instituciones pertinentes en el uso adecuado de la aplicación en la capacitación de los agricultores; y c) prestar apoyo específico a las organizaciones comunitarias Alianza de Comunidades Rurales y We Help You-th Farm en el desarrollo de sus plataformas individuales de comercialización en línea para que aumenten sus ventas ( <b>en curso</b> ).
	4. Apoyo al esfuerzo nacional para mejorar y diversificar la producción y la comercialización interna de los productos agrícolas locales	Fondo Especial del Director General del IICA en Respuesta a la COVID-19	10 000	Contribuir a mejorar la disponibilidad y accesibilidad de los productos agroalimentarios locales en todo Trinidad y Tobago durante la pandemia de COVID-19, por medio de intervenciones en respaldo a la capacidad de los huertos comunitarios y la productividad de las pequeñas fincas y los comercializadores y distribuidores de productos agrícolas locales para el bienestar

PAÍS	TÍTULO DEL PROYECTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
				de los habitantes de las zonas rurales ( <b>en curso</b> ).
	5. Desarrollo de las capacidades de los grupos de productores para evaluar la capacidad de producción y comercialización de los agricultores	FAO	6800	Firmar la Carta de Acuerdo entre la FAO y el Instituto con el Programa de Agronegocios y Cadena de Valor del IICA, dirigida a grupos de productores de Bahamas, Dominica, Granada, Guyana, San Vicente y las Granadinas y Trinidad y Tobago. En el marco de esta alianza, la Asociación de Agroprocesadores de Tobago y la Asociación de Apicultores de Trinidad y Tobago se beneficiaron del desarrollo de capacidades de producción y comercialización ( <b>finalizado</b> ).
	6. Mejoramiento de la capacidad en materia de inocuidad de los alimentos de las micro y pequeñas empresas a través del uso de TIC en países seleccionados del Caribe	Instituto	20 000	Fortalecer las capacidades de SAIA del sector privado para incrementar su contribución a los objetivos nacionales y regionales de seguridad alimentaria y nutricional en Barbados, Dominica, Guyana, San Cristóbal y Nieves, San Vicente y las Granadinas y Trinidad y Tobago. Esta acción promoverá el uso de la tecnología para facilitar el intercambio de información y el establecimiento de redes entre las pymes de estos seis países de la Región ( <b>aprobado para su ejecución</b> ).
	7. Facilitación de la capacidad comercial de los productores caribeños de productos frescos y con valor agregado para entrar a mercados regionales	IICA	32 000	Fomentar mayores esfuerzos para impulsar el comercio intrarregional y el acceso a los mercados regionales de los productores agroalimentarios de seis países caribeños (Dominica, Granada, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas y Trinidad y Tobago). La intervención representa un llamado específico de los gobiernos a estimular el comercio intrarregional para mejorar la seguridad alimentaria en respuesta a la preocupación por el suministro de alimentos relativa a la COVID-19 ( <b>aprobado para su implementación</b> ).

#### IV. Proyectos regionales en ejecución durante el período 2020-2021:

TÍTULO DEL PROYECTO REGIONAL	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (EN USD)	OBJETIVO Y ESTADO DEL PROYECTO
1. Fortalecimiento de la resiliencia climática costera y marina mediante la adaptación basada en ecosistemas de tierras altas y costeros y el compromiso de la comunidad	CBF	1 900 000	Fortalecer los servicios ecosistémicos en los entornos de tierras altas y costeros para mejorar la resiliencia climática marino-costera, mientras se incrementan las oportunidades de medios de vida sostenibles de las comunidades. Este es un proyecto regional ejecutado por el Instituto en Antigua y Barbuda, Santa Lucía, Dominica y Trinidad y Tobago. ESTADO: Proyecto iniciado este año <b>(en curso)</b> .
2. Fortalecimiento de las bases de un sector agrícola adaptado al clima	FVC	1 200 000	Apoyar la preparación de los países miembros de la CARICOM para la implementación de proyectos agrícolas financiados por el FVC. Proyecto multinacional liderado por las Bahamas, con una contribución de USD 250 000, en el que participan Surinam, Santa Lucía, Trinidad y Tobago, Dominica, Belice, San Cristóbal y Nieves, Haití, Bahamas y San Vicente y las Granadinas. Fue aprobado por el FVC <b>(en curso)</b> .
3. Proyecto de MSF del 11.º FED: Apoyo a los Estados del CARIFORUM en el cumplimiento de sus compromisos del AAE y en el aprovechamiento significativo de los beneficios del Acuerdo	UE	EUR 1 250 000 (USD 1 487 500)	Incrementar el cumplimiento por parte de los sectores público y privado de los Estados del CARIFORUM de las MSF, las normas y los procedimientos internacionales para aumentar el acceso a los mercados internacionales y regionales <b>(regional, primer año completado, en curso hasta 2022)</b> .
4. Atención de la carencia de nutrientes en la dieta y de las enfermedades no transmisibles por medio de la adopción y el consumo de cultivos biofortificados en la CARICOM	MFAI, GRDB, IICA	49 500	Desarrollar variedades de frijoles biofortificadas con hierro y de arroz biofortificadas con zinc para producirlas de manera comercial en Belice y Guyana, respectivamente, y para su consumo en la CARICOM. Cuenta con el financiamiento total requerido para su plena ejecución <b>(en curso)</b> .
5. STDF/PG/577 - Mejoramiento del desarrollo de capacidades y del intercambio de conocimientos en respaldo a la gestión de los niveles de cadmio en el cacao en ALC	STDF	551 456	Adaptar las mejores prácticas actuales de mitigación del cadmio en el cacao para su aplicación por parte de los productores de ALC y llegar a un consenso sobre los protocolos de medición de Cd más adecuados entre los centros de excelencia de Trinidad y Tobago, Perú, Ecuador y Colombia. Inició el 1.º de mayo de 2021 <b>(en curso)</b> .

## V. Reuniones regionales y hemisféricas celebradas durante el período 2020-2021

REUNIÓN	PARTICIPANTES	FECHA
1. Videoconferencia entre Manuel Otero, director general del Instituto, e Irwin LaRoque, secretario general de la CARICOM	CARICOM	17 de marzo de 2020



2. Reunión Virtual de Ministros de Agricultura: Acciones Conjuntas en la Crisis de la COVID-19 y el Director General del IICA	Ministros de Agricultura de la Región Caribe	16 de abril de 2020
3. Cita Virtual de la CARICOM y el Instituto entre los Ministros de Agricultura de la CARICOM y las Instituciones Financieras, las Organizaciones y los Países Donantes que Financian el Proceso de Recuperación Agrícola y Rural pos-COVID-19: Oportunidades Actuales y Emergentes	CARICOM y ministros de Agricultura	4 de junio de 2020
4. Reunión de Presentación de los Nuevos Ministros de Agricultura de la Región Caribe al Director General del IICA	Ministros de Agricultura de Antigua y Barbuda, Dominica, Granada, Guyana, San Cristóbal y Nieves y Surinam	23 de octubre de 2020
5. Seminario Regional de Rendición de Cuentas 2021: Reflexiones sobre 2020 y Avance de la Agricultura Pos-COVID-19	Ministros de Agricultura de la Región Caribe	26 de marzo de 2021
6. Diálogo Regional de la CARICOM por Videoconferencia en Preparación para la Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas	Presidente de la República Cooperativa de Guyana, ministros de Agricultura de Antigua y Barbuda, Jamaica, Bahamas y Guyana CARICOM/Organización de las Naciones Unidas/FAO/OECO/Programa Mundial de Alimentos	28 de mayo de 2021

## VI. Cooperación horizontal bilateral/multilateral clave

1. Reunión bilateral entre los gobiernos de Guyana y Brasil para discutir la cooperación técnica dirigida al desarrollo conjunto del sector agrícola en los respectivos países (cooperación técnica sur-sur).
2. Encuentro de los directores generales de la OECO y del Instituto para discutir la renovación de su Acuerdo General de Cooperación Técnica.
3. Reunión prevista entre los ministerios de Agricultura y Turismo de Brasil con los ministros de Agricultura y Turismo de Bahamas y Barbados sobre el establecimiento de iniciativas/vínculos conjuntos de agroturismo (cooperación técnica sur-sur).

## VII. Acciones futuras

1. Compromiso de mantener la infraestructura de 14 representaciones, así como los recursos humanos y financieros requeridos para implementar la Estrategia para el Caribe, lo que incluye la continuación del Fondo Especial para la Región Caribe por segundo año consecutivo.

2. Apoyo continuo de propuestas y obtención de financiamiento externo para abordar importantes asuntos de desarrollo agrícola y rural en la Región.
3. Actuación continua como puente para facilitar la cooperación horizontal, sur-sur y triangular, aprovechando las complementariedades entre las diferentes regiones atendidas por el IICA.
4. Compromiso de respaldar la reconstrucción y el reposicionamiento de los sectores agrícola y rural en el Caribe pos-COVID-19.
5. Propuesta de respaldo de un funcionario administrativo al trabajo en materia de agricultura que realiza el Consejo de Comercio y Desarrollo Económico, en el marco de la CARICOM, a través del Consejo Agrícola del Caribe, aprovechando la experiencia del Instituto como secretaria de los foros agrícolas sur y central.
6. Mantenimiento del proceso de acreditación del IICA en el FVC para tener acceso a fondos internacionales de lucha contra el cambio climático.
7. Respaldo a la Región con acciones que conduzcan a una agricultura más digital, por ejemplo, el desarrollo de aplicaciones digitales como la Aplicación de Extensión Agrícola (AgriExt App) y la Aplicación del Portal del Comercio, que proporcionan información sobre costos de producción y trazabilidad, comercialización y comercio, actividades de extensión y servicios electrónicos del gobierno.