

Memoria Anual

2021

# Sistemas Agroforestales

*Alternativa sustentable a la agricultura intensiva*



Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal ,Inc





# **Memoria Anual 2021**

**Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc**



### **Publicación año 2021**

© Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), Santo Domingo, República Dominicana. 2021. Derechos exclusivos de edición en castellano reservados para todo el mundo: Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF).

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF)  
Calle José Amado Soler No. 50, Ensanche Paraíso. Apartado Postal 567-2. Santo Domingo, República Dominicana.

Teléfono (809) 565-5603

Sitio Web: <http://www.cedaf.org.do>

Correo Electrónico: [cedaf@cedaf.org.do](mailto:cedaf@cedaf.org.do)

El material consignado en estas páginas se puede reproducir por cualquier medio, siempre y cuando no se altere su contenido. El CEDAF agradece a los usuarios incluir el crédito institucional y del autor correspondiente en los documentos y eventos en los que se utilicen.

Hecho el depósito que prevé los artículos 156, 157 y 161 de la Ley No. 65-00

Impreso en la República Dominicana.

### **Cita correcta:**

CEDAF; 2022. Memoria Anual 2021. Santo Domingo, República Dominicana. CEDAF, 2022. 76p.

**AGRIS:** A01

**Colaboración:** Equipo Técnico CEDAF

**Revisión:** Equipo Técnico CEDAF

**Diseño y Diagramación:** Gonzalo Morales

2022

Santo Domingo, República Dominicana



# Contenido

## **8 Mensaje del Presidente**

## **10 FORMACIÓN y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

- 12 Servicios de Planificación y ejecución de acciones para el Fortalecimiento del Sistema Nacional de Extensión Agropecuaria

## **16 Sostenibilidad, Recursos Naturales y Cambio Climático**

- 18 Proyecto “Fortalecimiento de la Autoridad Nacional Designada (NDA) para la participación del sector privado y apoyo para la acreditación del CEDAF, como Entidad de Acceso Directo (DAE) del Fondo Verde para el Clima (GCF)”
- 20 “Fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático en el marco del Acuerdo de París”
- 26 Desarrollando capacidades para avanzar en el proceso del Plan Nacional de Adaptación de la República Dominicana
- 29 Proyecto Cacao Forest: “Innovación para un futuro sostenible de la producción de cacao en República Dominicana”

## **30 SANIDAD, CALIDAD E INOCUIDAD AGROPECUARIA**

- 32 Programa “Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de la Mipymes de la Cadena de valor de Frutas Procesadas
- 35 Programa Exporta Calidad (PEC)

## **38 TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN**

- 40 Unidad de Servicios de Información y Comunicación
- 43 Unidad de Informática
- 45 Noticias Relevantes del Año 2021

## **50 ESTADOS FINANCIEROS 2021**

## **73 Junta Directiva**

## **73 Socios Fundadores**

## **74 Personal del CEDAF**



# EL CEDAF

*El Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), es una institución privada, sin fines de lucro, creada en 1987 como Fundación de Desarrollo Agropecuario, Inc. (FDA), para contribuir al desarrollo sostenible de la agricultura dominicana a través del apoyo a la generación y transferencia de tecnologías, la comunicación, capacitación y la asistencia técnica.*

*A partir de 1997 la institución adopta su nuevo nombre, lo cual significa un cambio en la forma de ver y hacer las cosas, asumiendo de manera definitiva la preocupación por el manejo, uso y aprovechamiento de los recursos naturales, y la sostenibilidad de la agropecuaria y la foresta, al tiempo que reafirma el compromiso de continuar apoyando el desarrollo agropecuario nacional.*

*La acción del CEDAF está orientada a contribuir con una disminución en los niveles de pobreza de la sociedad dominicana mediante la creación de capacidades e innovaciones que revaloricen la vida rural y hagan la actividad agropecuaria sostenible. Este propósito se alcanza mediante la ejecución de proyectos que se orientan a través de cinco ejes estratégicos que están presentes en todos los esfuerzos e iniciativas de la institución y cuyo impacto final se expresa en mejorar las condiciones de los productores agropecuarios y pobladores rurales.*



## Misión

*Promover el desarrollo sostenible de los sectores agropecuario y forestal mediante la capacitación, información, innovación, y análisis de políticas estratégicas sectoriales, avalados por una imagen de excelencia institucional y alta credibilidad, con el fin de estimular una agricultura competitiva que contribuya a reducir los niveles de pobreza y a la protección del medio ambiente.*

## Visión

*Ser facilitadores en gestión de la innovación institucional y tecnológica para el desarrollo agropecuario y forestal.*

## Valores

- *Innovación para asegurar el desarrollo tecnológico y posibilidades de competir en una agricultura global.*
- *Desarrollo tecnológico para fortalecer el sector agropecuario.*
- *Credibilidad para permitir concertar alianzas estratégicas para el fortalecimiento institucional.*
- *Capacitación para asegurar los recursos humanos que requiere una agricultura competitiva.*
- *Ética institucional.*
- *Excelencia institucional.*
- *Diversidad de servicios para satisfacer las necesidades del sector.*



## Ejes Estratégicos y Proyectos

La acción del CEDAF está orientada a contribuir con una disminución en los niveles de pobreza de la sociedad dominicana mediante la creación de capacidades e innovaciones que revaloricen la vida rural y hagan la actividad agropecuaria sostenible. Este propósito se alcanza mediante la ejecución de acciones que se orientan a través de los siguientes seis ejes estratégicos:

### Formación y Capacitación

Este eje tiene la misión de fortalecer las capacidades metodológicas e instrumentales de los productores, profesionales e investigadores nacionales a través de: cursos; capacitación directa sobre tecnologías de producción; participación en eventos científicos nacionales e internacionales; formación de un nuevo liderazgo para el desarrollo de la ecoagropecuaria; y las Escuelas de Campo para agricultores (ECAs).

### Innovación Tecnológica e Institucional

Este eje trabaja directamente con áreas estratégicas que fomentan y apoyan las iniciativas de productores a nivel nacional para lograr una agricultura más amigable con la convivencia social y el medio ambiente, así como establecer vínculos de cooperación interinstitucional con organismos nacionales e internacionales, lo que beneficia a productores, técnicos, profesionales, e investigadores en sus luchas contra la pobreza.

### Sostenibilidad, Recursos Naturales y Cambio Climático

A través de este eje se fomenta la protección de los recursos naturales y la armonía con el medio ambiente como factores de crecimiento sostenible que permitan la mejora de la calidad de vida de

la población mediante acciones que conduzcan a garantizar la sostenibilidad de los ecosistemas que proveen agua en calidad y cantidad, el mantenimiento de los bosques, protección de la biodiversidad, reducción de emisiones, entre otros.

### Tecnologías de la Información y Comunicación

Este eje consiste en desarrollar una labor continúa de divulgación del conocimiento científico, a través a través de publicaciones digitales, base de datos, portales Web y otros medios de difusión.

### Sanidad, Calidad e Inocuidad Agropecuaria

En esta área trabaja con la implementación de la Trazabilidad, estándares de requerimientos sanitarios y fitosanitarios y los requerimientos en inocuidad de alimentos en las cadenas de producción agrícola del país.

### Desarrollo Institucional

Con el Desarrollo Institucional se busca proporcionar al CEDAF la proyección nacional e internacional como institución que trabaja a favor del desarrollo agropecuario y forestal dominicano.



**Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF)**  
Calle José Amado Soler No. 50, Ensanche Paraíso. Apartado Postal 567-2.  
Santo Domingo, República Dominicana.  
Teléfono (809) 565-5603  
Correo Electrónico: [cedaf@cedaf.org.do](mailto:cedaf@cedaf.org.do)



[www.cedaf.org.do](http://www.cedaf.org.do)





## Mensaje del Presidente

*Distinguidos miembros de la asamblea del Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal:*

*Nuestra más calurosa bienvenida y cumpla con presentarles las memorias del CEDAF para el período Enero-Diciembre del año 2021. Estas memorias reflejan la sumatoria de los esfuerzos del equipo técnico y administrativo del CEDAF al igual que el de los miembros de la Junta Directiva.*

*El CEDAF se encuentra en un proceso de transformación interna que incluye la modificación de nuestras normas y procedimientos, la definición y actualización de las líneas de trabajo y el establecimiento de objetivos y metas que permiten avanzar en el cumplimiento de la misión institucional y de esa manera contribuir al desarrollo sostenible de los sectores agropecuario, forestal y ambiental del país. Como parte de este proceso, el CEDAF contrató un consultor para trabajar con el equipo técnico de la institución, el Plan Estratégico CEDAF 2022-2027 y que concluyó y fue aprobado por el comité ejecutivo en abril de 2022.*

*Las actividades más importantes durante el año 2021 pueden verse en detalle en nuestra memoria institucional y las cuales les resumo a continuación:*

*En la línea de trabajo sobre Formación y Capacitación de Recursos Humanos, fueron capacitados 104 técnicos del ministerio de agricultura, como facilitadores en la Metodología de Escuela de Campo de Agricultores (ECA) con la ejecución de 4 talleres de capacitación, 63 técnicos del Ministerio de Agricultura en la Metodología de Formación de Grupos de Ahorros Agropecuarios (GAA) con la ejecución de 3 talleres de capacitación y 32 productores capacitados en un taller sobre Producción Sostenible del Cultivo de Batata.*

*También en este componente la cobertura de 11 becas de estudiantes a nivel de grado en las disciplinas de Ecología, Ingeniería Agronómica, Manejo de Software que participan en programas de formación en los Centros de Estudios Superior: Universidad ISA, Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM), Universidad Evangélica Nacional (UNEV) y el Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA).*

*En el área de Sostenibilidad, Biodiversidad y Cambio Climático, se dinamizaron actividades de varios proyectos financiados por la cooperación internacional. Uno de los proyectos está enfocado en la acreditación del CEDAF como entidad implementadora ante el Fondo Verde del Clima. Para septiembre de 2021 inició la consultoría para la revisión y actualización del análisis de brecha para el proceso de acreditación del CEDAF como Entidad de Acceso Directo a los fondos del Fondo Verde para el Clima.*

*Esta consultoría concluyó en abril de este año. En este proceso de acreditación, el personal del CEDAF y el Comité Ejecutivo participaron en una serie de sesiones de trabajo presenciales con el equipo coordinador del proyecto y con el consultor contratado. Este proceso está dirigido a convertirnos en la primera institución nacional habilitada para presentar proyectos ante ese importante organismo financiero internacional.*





*El Proyecto Exporta Calidad (USDA-IESC) concluyó en noviembre de 2021, se trabajaron en las últimas sesiones de Escuelas de Campo y las actualizaciones del sistema de trazabilidad SERV2.0. para frutas frescas, culminando así las actividades responsabilidad del CEDAF. En el tema de Escuelas de Campo, al final del Proyecto Exporta Calidad, se capacitaron mediante esta tecnología, 869 productores de Cacao, Piña, Aguacate y Vegetales Orientales. Esta metodología fue adaptada por el CEDAF para apoyar a nuestros pequeños y medianos productores como línea de trabajo permanente de la institución. En lo relacionado a trazabilidad, se instaló y capacitó en el uso del Sistema de Trazabilidad SERV2.0 para frutas frescas, a 64 empresas empacadoras del país.*

*El CEDAF continuo ejecutando las actividades del proyecto “Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de la Mipymes de la Cadena de valor de Frutas Procesadas”, ejecutado por la Universidad ISA, CEDAF, CODESPA y JAD. Dentro de las actividades que ejecuta CEDAF, está el acompañamiento en la implementación de un sistema de trazabilidad en la cadena de frutas frescas y la implementación de un Módulo Informático de Frutas Procesadas en el Sistema de Trazabilidad SERV2.0, propiedad del CEDAF.*

*El fin de esta intervención es apoyar la implementación de la estrategia de desarrollo en las cadenas de aguacate, piña y mango, a través del fortalecimiento de la calidad productiva de las Mipymes de frutas procesadas, las capacidades empresariales, el fortalecimiento organizacional y la articulación entre los actores; además de la dinamización de las actividades productivas con potencial de valor agregado y la vinculación con instituciones públicas y privadas de fomento al sector. Unas 31 empresas se les han instalado el sistema de trazabilidad en este proyecto y sumando 64 empresas del Proyecto Exporta Calidad, tenemos un total de 95 empresas intervenidas y en calidad de miembros del sistema.*

*Como parte del compromiso asumido por esta Junta Directiva de emprender un proceso de fortalecimiento institucional, fueron desarrolladas acciones importantes dirigidas a lograr un alto nivel de desempeño. En cuanto al área administrativa y financiera, se actualizaron los manuales de procedimientos y algunas políticas internas, se ha seguido con la sistematización del proceso financiero y el apoyo administrativo a los proyectos Cacao Forest, CIBIT, UNOPS, NAP y Corredor Biológico en el Caribe.*

*En lo concerniente a recursos humanos se revisó la estructura del manual de puestos y funciones, adaptándola a las exigencias generadas por las prioridades y actividades actuales, se trabajó en la actualización de la estructura organizacional dentro del proceso de elaboración del plan estratégico para los próximos cinco años.*

*Como un reflejo de la buena imagen que ha alcanzado el CEDAF en este periodo, una institución vinculada a las líneas de trabajo de la institución paso a ser parte de nuestro plantel, esta es: Deutsche Welthungerhilfe, agencia Alemana de ayuda no gubernamental y sin fines de lucro, que trabaja en los campos de la cooperación para el desarrollo y la asistencia humanitaria en Haití y República Dominicana.*

*Finalmente, quisiera expresar mi agradecimiento a todos los que con su esfuerzo y dedicación han hecho posible que el CEDAF se fortalezca y avance de manera firme hacia el logro de sus objetivos y metas.*

**Santiago Tejada Escoboza**  
Presidente del CEDAF

## FORMACIÓN y CAPACITACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

*Durante el año 2021, se ha continuado con el apoyo al Ministerio de Agricultura (MA), para el fortalecimiento de los recursos humanos del Sistema Nacional de Extensión Agropecuaria del Ministerio de Agricultura, con el objetivo de lograr que el país disponga de profesionales extensionistas capaces de seguir impulsando, desarrollando y validando las tecnologías necesarias que requieren los sectores agropecuario, forestal y rural. En este año se inicio el proceso de formación de facilitadores en la metodología de Escuelas de Campo (ECA) y de Grupos de Ahorro Agropecuario (GAA).*

*En adición a este programa de capacitación, desde la Unidad de Capacitación se da seguimiento a los estudiantes becados en las disciplinas de Ecología, Ingeniería Agronómica, Manejo de Software que participan en programas de formación en los Centros de Estudios Superior : Universidad ISA, Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM), Universidad Evangélica Nacional y el Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA).*







# Servicios de Planificación y ejecución de acciones para el Fortalecimiento del Sistema Nacional de Extensión Agropecuaria

## Programa de capacitación para extensionista del Ministerio de Agricultura

Fecha inicio: Enero del 2021 • Fecha final: Diciembre del 2021

### Objetivo:

El objetivo principal del programa es el fortalecimiento institucional y el desarrollo de capacidad de los recursos humanos en los sectores agropecuario y forestal del país.

### Antecedente

La contribución más importante del CEDAF al desarrollo de los sectores agropecuario y forestal del país es la formación de los recursos humanos. En ese contexto, la capacitación juega un rol de primer orden, por lo que en el 2021 se implementó un programa de capacitación para fortalecer el Sistema de Extensión e Innovación Agrícola (SEIA), del Ministerio de Agricultura, en coordinación con el Departamento de Extensión y Capacitación Agropecuaria (DECA), con el cual se incorporó la herramienta de extensión denominada Escuela de Campo de Agricultores (ECA), la cual utiliza un método de aprendizaje vivencial y participativo que contribuye a la adopción de nuevas tecnologías para el incremento de la producción y la productividad, ya que utiliza un enfoque innovador de enseñanza interactiva que enfatiza hacia la solución de los problemas y el aprendizaje basado en el descubrimiento.

Además, en el 2021 se inició un plan de fortalecimiento institucional a través del que se produjo un acercamiento con la organización sin fines de lucro FLORESTA, Inc., para la formación de facilitadores del Ministerio de Agricultura en la herramienta de desarrollo comunitario denominada Grupo de Ahorro Agropecuario (GAA), versión adaptada de los Grupos de Ahorros y Créditos (GAC) que fomenta esa institución, y con la cual se promueve la asociatividad económica entre los agricultores, a través del ahorro voluntario, y busca crear un capital inicial de trabajo entre agricultores afines para financiar y poner en marcha proyectos empresariales colectivos y, al mismo tiempo, impulsar el desarrollo individual de sus miembros.

### Actividades:

#### Formación de facilitadores en Escuelas de Campo de Agricultores (ECA)

Realización de 4 talleres con una duración de tres días sobre Metodología de Escuelas de Campo (ECA), impartidos en las Direcciones Regionales Noroeste, sobre el cultivo de plátano; Norcentral, sobre el cultivo de berenjena; Nordeste, sobre cacao, y Norte, sobre banano, del Ministerio de Agricultura, bajo las directrices del experto en ECA y facilitador del CEDAF sobre ese tema, Santiago Rivas. Estos talleres tienen como objetivo principal entrenar en ECA al personal del Servicio de Extensión y Capacitación Agropecuaria (SEA), del Ministerio de Agricultura, para que empleen esta moderna herramienta para brindar asistencia técnica y transferencia tecnológica a los productores nacionales, y a la vez sirvan como facilitadores para la réplica de los conocimientos adquiridos.



*Técnicos participantes durante la Prueba de Caja del taller sobre Metodología de Escuelas de Campo impartido en la Dirección Regional Norte, en Santiago, del Ministerio de Agricultura, los días 3, 4 y 5 de octubre del 2021, en el que fueron capacitados 24 técnicos extensionistas.*





*Técnicos realizan una labor de poda en cacao en el taller sobre Metodología de Escuela de Campo impartido por el CEDAF en la Dirección Regional Nordeste, de San Francisco de Macorís, los días 9, 10 y 11 de noviembre de 2021, donde participaron unos 24 personas.*



*Daniel Cabrera, facilitador de FLORESTA, toma la juramentación de la directiva electa del Grupo de Ahorro Agropecuario de Azua (GAAA), durante taller sobre Metodología de Grupo de Ahorro Agropecuario (GAA), impartido en la Zona Agropecuaria de Azua, Dirección Regional Suroeste, del Ministerio de Agricultura, los días 17 y 18 de noviembre del 2021, donde fueron capacitados 20 participantes.*

## **Formación de facilitadores de Grupos de Ahorro Agropecuario (GAA)**

Realización de tres talleres con una duración de dos días sobre Metodología de Grupo de Ahorro Agropecuario (GAA), impartidos en las Direcciones Regionales Norcentral, Nordeste y Suroeste, del Ministerio de Agricultura, bajo las directrices de los facilitadores y expertos en Grupo de Ahorro y Crédito de Floresta, Daniel Cabrera y Erika Galicia. Estos talleres tienen como objetivo principal formar facilitadores en GAA para establecer este modelo asociativo de ahorro, a fin de hacer de la agropecuaria una actividad autogestionaria que mejore las condiciones económicas y sociales de los agricultores y sus familiares.



*Parte de los técnicos que asistieron al taller sobre Metodología de Grupo de Ahorro Agropecuario (GAA), impartido en La Vega, Dirección Regional Norcentral, del Ministerio de Agricultura, los días 27 y 28 de octubre del 2021, donde participaron 21 extensionistas.*



## Beneficiarios:

- Hombres: 142 - Mujeres: 25



## Logros Importantes:

1. Capacitados sobre Metodología de Escuela de Campo de Agricultores (ECA), un total de 14 mujeres y 90 hombres, distribuidos en la siguiente proporción:

Dirección Regional	Participantes	Masculinos	Femeninas
Norcentral	29	25	4
Noroeste	27	22	5
Norte	24	23	1
Nordeste	24	20	4
<b>Total</b>	<b>104</b>	<b>90</b>	<b>14</b>

2. Capacitados sobre Metodología de Formación de Grupos de Ahorros Agropecuarios (GAA), un total de 15 mujeres y 52 hombres, distribuidos en la siguiente proporción:

Dirección Regional	Participantes	Masculinos	Femeninas
Suroeste (Azua)	20	19	1
Nordeste	22	18	4
Norcentral	21	15	6
<b>Total</b>	<b>63</b>	<b>52</b>	<b>11</b>

## Cuadro Resumen de Actividades realizadas en el año 2021:

Nombre del taller
<b>Curso-Taller: Producción Sostenible del Cultivo Batata</b> San Rafael del Yuma, La Altagracia, Miércoles, 7 de abril 2021.
<b>Taller sobre Grupos de Ahorro Agropecuario (GAA)</b> Zona Duarte, Dirección Regional Nordeste, los días 20 y 21 de octubre del 2021.
<b>Taller sobre Grupos de Ahorro Agropecuario (GAA)</b> Zona La Vega, Dirección Regional Norcentral, los días 27 y 28 de octubre del 2021.
<b>Taller sobre Grupos de Ahorro Agropecuario (GAA)</b> Zona Agropecuaria de Azua, Dirección Regional Suroeste, los días 17 y 18 de noviembre del 2021
<b>Taller de formación de facilitadores en la Metodología de Escuelas de Campo (ECA)</b> Zona Santiago, Dirección Regional Norte, los días 3, 4 y 5 de noviembre del 2021.
<b>Taller de formación de facilitadores en la Metodología de Escuelas de Campo (ECA)</b> Zona Duarte, Dirección Regional Nordeste, los días 9, 10 y 11 de noviembre del 2021.
<b>Taller de formación de facilitadores en la Metodología de Escuelas de Campo (ECA)</b> Zona Santiago Rodríguez, Dirección Regional Noroeste, los días 23, 24 y 25 de noviembre del 2021.
<b>Taller de formación de facilitadores en la Metodología de Escuelas de Campo (ECA)</b> Dirección Regional Norcentral (La Vega), los días 8, 9 y 10 de diciembre del 2021.

**Taller:**

**Producción Sostenible del Cultivo Batata**

Facilitador: Ramón Hernández, Investigador IDIAF.

Lugar: San Rafael del Yuma, La Altagracia.

Fecha: Miércoles, 7 de abril 2021.

Duración: 10 horas. Beneficiarios: 32

**Objetivo:**

Capacitar a productores/as y técnicos de la Subzona Yuma, Regional Este, de los conceptos teóricos y prácticos, sobre la producción sostenible del cultivo de la batata.

**Meta:**

Que cada participante sea capaz de poner en práctica los conocimientos adquiridos en la capacitación, para potencializar los resultados, tanto en la producción como en la comercialización del producto.

**Justificación:**

El cultivo de batata es uno de los rubros agrícolas de más relevancia en la agropecuaria nacional, el cual contribuye de manera directa con la seguridad alimentaria del pueblo dominicano por su alto contenido de carbohidratos y fibras. Es un cultivo de amplio margen de adaptabilidad para la diversidad de suelos existentes en nuestro territorio.

Una gran cantidad de los productores/as del Proyecto Baiguá, de la Subzona Yuma de la Regional ESTE, están dedicados a la producción de batata, la cual la comercializan, principalmente, en los mercados locales y nacionales. También, tienen planeado, en el corto tiempo, incursionar en los mercados internacionales. Fruto de esa intención, han solicitado al Ministerio de Agricultura, a través de las instancias de la Regional ESTE, que se le imparta una capacitación sobre la producción sostenible del cultivo de batata, la cual permita adquirir los conocimientos para producir un producto de buena calidad que pueda ser competitivo en los mercados fuera del territorio nacional. En ese sentido, el Ministerio de Agricultura en una alianza estratégica con el Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales, y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal CEDAF, han aunado esfuerzos en procura de satisfacer la



demanda externada por los productores/as de la Junta de Regantes del Baiguá para hacer posible la capacitación de los productores y técnicos de la Subzona Yuma con la impartición del Taller sobre Producción sostenible del cultivo de batata.

**Metodología:**

El taller se dividió en dos etapas: una parte teórica, que consistió en presentaciones en Power point y explicaciones de cada una de las labores más relevantes a realizarse en el proceso de una producción sostenible del cultivo, donde se permitió la intervención de los participantes con preguntas, sugerencias y aportaciones. El segundo aspecto fué una parte práctica en el campo, donde se realizaron puntualizaciones y observaciones del material vegetativo establecido en los campos de los agricultores. Al final se realizó una plenaria donde se aclararon inquietudes por parte de los participantes.

**Temas tratados en el programa**

- Importancia económica y alimentaria de la batata
- Variedades cultivadas
- Preparación de suelo
- Siembra
- Fertilización
- Manejo de malezas
- Aporque y control del vicio
- Manejo de plagas. El Piogan
- Cosecha y manejo pos-cosecha
- Práctica de Campo



# Sostenibilidad, Recursos Naturales y Cambio Climático

*Durante el año 2021 los esfuerzos del CEDAF, siguieron enfocados en la sostenibilidad, los Recursos Naturales y el Medio Ambiente y Cambio Climático. Dentro de este año, se destacan los programas y proyectos en el tema de reabastecimiento de agua, el Programa Corredor Biológico del Caribe, Cacao Forest. En el ámbito de Cambio Climático, se destacan los proyectos de: “Fortalecimiento de la Autoridad Nacional Designada (AND) para la participación del sector privado y apoyo a la acreditación del Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), como Entidad de Acceso Directo (EAD) al Fondo Verde del Clima (FVC) y Fortalecimiento de la capacidad de la República Dominicana para generar información climática en el marco del Acuerdo de París.*











## Proyecto “Fortalecimiento de la Autoridad Nacional Designada (NDA) para la participación del sector privado y apoyo para la acreditación del CEDAF, como Entidad de Acceso Directo (DAE) del Fondo Verde para el Clima (GCF)”

Fecha inicio: 27 de abril de 2020 • Fecha final: 26 de marzo de 2023.

### Objetivo:

Fortalecer las capacidades del país para acceder a recursos para la adaptación y mitigación al cambio climático provistos desde el GCF, así como fortalecer y afianzar la colaboración del sector público y privado para desarrollar proyectos e iniciativas encaminadas a más y mejores acciones climáticas.

### Objetivos específicos:

#### Resultado 1. Capacidad institucional y mecanismos de coordinación establecidos para gobernar y coordinar la acción y las finanzas climáticas

Se enfoca en mejorar la capacidad institucional, los mecanismos de coordinación y los distintos tipos de apoyo para la creación de capacidad para entidades de acceso directo, entidades ejecutoras y partes interesadas de la sociedad civil y el sector privado para participar en los procesos de desarrollo de iniciativas y proyectos enfocados en las prioridades del Fondo Verde para el Clima y el Programa País.

#### Resultado 2. Proceso de programación por país

Este resultado propone la integración de las acciones de monitoreo, seguimiento, evaluación y adecuaciones de Programa País, con el consenso de los actores clave y promoviendo la participación y el apoyo de los socios nacionales.

#### Resultado 3. Acceso directo a la financiación climática

Este resultado propone fortalecer las capacidades del CEDAF para trabajar en su proceso de acreditación como DAE ante el GCF. Para esto se verificará la capacidad institucional para administrar los recursos del GCF de acuerdo con las normas fiduciarias del Fondo, así como la capacidad de gestionar los riesgos ambientales y sociales que puedan surgir a nivel de proyecto. También se verificará la capacidad de cumplir con la Política de Género del Fondo, y otras políticas y normas del Marco de Cooperación Mundial.

#### Resultado 4. Fortalecimiento de las estrategias de financiación climática y la cartera de proyectos

Este resultado propone mejorar la participación del sector privado en cuanto a las estrategias de financiación climática y desarrollar una hoja de ruta que permita orientar las prioridades nacionales encaminadas a las finanzas sostenibles.

### Antecedentes

La República Dominicana, ha realizado los esfuerzos necesarios para preparar una estrategia país para presentar iniciativas, identificar necesidades, proponer proyectos y fortalecer la institucionalidad y las capacidades del sector público y privado con el fin de garantizar acciones climáticas efectivas para el desarrollo del país. En este sentido, este proyecto busca fortalecer las capacidades del país para acceder a recursos para la adaptación y mitigación al cambio climático provistos desde el GCF.

Se presenta en este informe la memoria de actividades realizadas en el año 2021 como estado de ejecución de este proyecto, basado en el Acuerdo DOM-RS-003 de apoyo a donaciones firmado entre UNOPS y el CEDAF, así como los Adendum realizados al mismo.

### Actividades:

- Conformación del equipo coordinador del proyecto: En agosto de 2021 se constituyó, tras varios procesos de selección, el equipo coordinador del proyecto DOM-RS-003 conformado por tres perfiles complementarios: la responsable de la coordinación del proyecto, la encargada de monitoreo y evaluación y la responsable administrativa.

- Mapeo de potenciales actores que operan en el país relacionados con el mundo de las finanzas climáticas: Se ha realizado una primera base de datos de potenciales actores en coordinación con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Esta actividad ha marcado el inicio de las acciones vinculadas al Resultado I relacionado con el fortalecimiento de la capacidad institucional de la NDA (el Ministerio de Medio Ambiente) y de sus mecanismos de coordinación.
- Revisión y actualización del análisis de brechas del CEDAF como entidad candidata a acreditarse ante el Fondo Verde para el Clima: Se ha lanzado a concurso público la consultoría para la revisión y actualización del análisis de brecha para el proceso de acreditación del CEDAF como Entidad de Acceso Directo (DAE por sus siglas en inglés) a los fondos del Fondo Verde para el Clima. La consultoría se inició en septiembre de 2021 y se alargará durante el primer trimestre del año 2022. En la primera semana de noviembre, se realizaron una serie de sesiones de trabajo presenciales con el equipo del CEDAF en el que participaron un total de 25 personas (13 mujeres y 12 hombres).
- Realización de la primera auditoría externa del proyecto. Entre los meses de agosto y noviembre se llevó a cabo la auditoría externa de los 16 primeros meses por parte de la empresa FTA consultores.
- Lanzamiento de los Términos de Referencia para la realización de un diagnóstico organizacional del CEDAF y el diseño de un plan de fortalecimiento. En el mes de diciembre del

año 2021 se lanzó a concurrencia competitiva una consultoría para contratar a una firma experta en análisis organizacional y en gestión del ciclo de proyectos que pueda orientar el proceso de acreditación del CEDAF ante el Fondo Verde para el Clima.

- Reuniones de coordinación: Se ha participado en un total de 31 espacios de reunión y trabajo conjunto: 8 reuniones con el Viceministerio de Cooperación del Ministerio de Medio Ambiente, 1 con el equipo de Tecnología del Ministerio de Medio Ambiente, 2 reuniones con la Oficina de Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS), 15 reuniones de trabajo y coordinación del análisis de brecha y plan de acción, y participación en 5 espacios generales de coordinación, rendición de cuentas y trabajo conjunto con otros proyectos del CEDAF.

**Beneficiarios:**

- Tipo: (Técnico, productor, estudiantes, público en general, otros): Personal técnico y directivo del CEDAF.
- Cantidad de Hombres: (Numérico): 12 hombres
- Cantidad de Mujeres: (Numérico): 13 mujeres
- Cantidad de Familias: (Numérico) (Si las hay) N/A
- Logros Importantes DESTACADOS: En el año 2021 se han llevado a cabo los cambios en los documentos de gestión y los avances necesarios para conseguir los impactos esperados entre el último trimestre de 2022 y el primero de 2023.





## “Fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático en el marco del Acuerdo de París”



Fecha inicio: 6 de agosto 2020 • Fecha final: 6 de agosto 2023

### Objetivo:

Ayudar a la RD a desarrollar la capacidad necesaria para generar información con la amplitud, periodicidad, relevancia y precisión requeridas para revisar futuras contribuciones determinadas a nivel nacional, implementarlas y monitorearlas, y revisarlas cada cinco años, facilitando el desarrollo de informes de la CMNUCC a través de procesos participativos significativamente inclusivos.

### Objetivos específicos:

- 1. Reforzar los acuerdos institucionales y las capacidades técnicas de los ministerios competentes para la recopilación de datos de mitigación, el seguimiento, la presentación de informes y la verificación.
- 2. Reforzar el marco de transparencia a través de un proceso participativo para el seguimiento de las NDCs.

### Antecedentes

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), con el apoyo de ONU medio ambiente y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), presentan el Proyecto “Fortalecimiento de la Capacidad de República Dominicana para Generar Información y Conocimiento Climático en el Marco del Acuerdo de París”, bajo el proyecto global “Creación de Capacidades para la Transparencia” (CBIT por sus siglas en inglés), un proyecto de 3 años.

El Acuerdo de París sobre el Cambio Climático se basa en una base de Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional originalmente presentadas por las Partes de la Convención en 2015, y adoptadas formalmente el 4 de noviembre de 2016 cuando el Acuerdo entró en vigor.

En consecuencia, un resultado clave de las negociaciones del Acuerdo de París fue el establecimiento de un marco de transparencia mejorado para el seguimiento y la presentación de informes sobre el progreso de los compromisos nacionales actuales y futuros, con flexibilidad incorporada incluida para las Partes no incluidas en el anexo I. Por esta razón, la Iniciativa de fomento de la capacidad para la transparencia (CBIT) se creó a solicitud de las Partes para ayudar a fortalecer las capacidades institucionales y técnicas de los países no incluidos en el Anexo I para cumplir con los requisitos de transparencia mejorados definidos en el Artículo 13 del Acuerdo de París.

El proyecto se estructura en dos componentes. El primer componente brinda elementos para desarrollar e implementar un marco de transparencia de mitigación sólido y permanente y con un enfoque en multiplicar la base de personal capacitado y ampliar la disponibilidad en el país de las herramientas técnicas de transparencia adecuadas. El segundo componente se centra en la ‘aclaración de la información de NDC y el seguimiento de NDC. Cada componente tiene un resultado. El primer Resultado busca aumentar las capacidades técnicas de la República Dominicana para generar e intercambiar información y conocimientos relacionados con la mitigación del cambio climático. El segundo Resultado se enfoca en la creación de un sistema de seguimiento y seguimiento de la implementación de las NDC en República Dominicana.



## Actividades Puntuales

### Conformación del Comité Directivo del Proyecto de la Iniciativa Global de Fortalecimiento de las Capacidades para la Transparencia (CBIT).

En el mes de abril se inició la ejecución del proyecto con la conformación del Comité Directivo del Proyecto “Fortalecimiento de la Capacidad de la República Dominicana para Generar Información y Conocimiento Climático en el marco del Acuerdo de París” de la Iniciativa Global de Fortalecimiento de las Capacidades para la Transparencia (CBIT), el cual se reunió por primera vez el martes 13 de abril de 2021. En la reunión se informó a los miembros sobre la Iniciativa CBIT, las expectativas que tiene el gobierno dominicano sobre el proyecto ejecutado por el Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), así como las responsabilidades y funciones de los miembros del recién conformado Comité para el seguimiento de la ejecución del proyecto. Durante la reunión se presentó el plan de trabajo para los próximos 36 meses, el presupuesto del proyecto para el primer año (2021-2022), indicando los ajustes y cambios en su formato, también durante la reunión se promovieron los Términos de Referencia para la próxima contratación del personal que estará ejecutando el proyecto y se presentó la fecha para el Lanzamiento del proyecto.

La reunión se realizó en dos modalidades, virtual y presencial, con la participación de 16 representantes de las nueve organizaciones que fueron seleccionadas para la adhesión. Todas las organizaciones estuvieron representadas. El comité celebrará reuniones oficiales anuales y extraordinarias a petición del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y del Centro de Desarrollo Agrícola y Forestal.



### Acto de lanzamiento del proyecto

#### “Fortalecimiento de la Capacidad de República Dominicana para Generar Información y Conocimiento Climático en el Marco del Acuerdo de París”.

El martes 20 de abril de 2021, se realizó el lanzamiento del proyecto “Fortalecimiento de la Capacidad de República Dominicana para Generar Información y Conocimiento Climático en el Marco del Acuerdo de París” de la Iniciativa Global de Fortalecimiento de Capacidades para la Transparencia (CBIT) vía ZOOM. La actividad fue dirigida por funcionarios de alto nivel como la Sra. Nathalie Flores, Directora de la Unidad de Gestión de Información y Conocimiento Climático de la República Dominicana. Nathalie Flores, Directora de Cambio Climático del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Janina Segura, Directora Ejecutiva del Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), Max Puig, Vicepresidente Ejecutivo del Consejo Nacional de Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio, Martín Rodríguez, Consultor de Mitigación Climática para América Latina del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, PNUMA, Brasil y Billy Holness, Gerente Regional de Portafolio CBIT de la Unidad de Mitigación de la Oficina del PNUMA para América Latina y el Caribe (ROLAC), Panamá.

Durante la actividad se realizó una presentación sobre la Iniciativa CBIT y las expectativas del gobierno dominicano sobre el proyecto ejecutado por el Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal. Durante la reunión se presentó el plan de trabajo para los próximos 36 meses. Se indicó que el proyecto busca fortalecer los acuerdos institucionales y las capacidades técnicas de los ministerios competentes relacionados con la agricultura, la silvicultura y otros usos de la tierra y el subsector de transporte correspondiente al sector energético, especialmente en las áreas de recolección de datos de mitigación, monitoreo, reporte y verificación que busca fortalecer el marco de transparencia en la mitigación a través de procesos participativos e inclusivos que faciliten el flujo de información adecuada para el monitoreo de la Contribución Nacionalmente Determinada de la República Dominicana, la cual fue recientemente revisada. La actividad contó con un total de 102 inscritos y 79 participantes durante el evento.

En fecha 10 de junio del presente año se sostuvo una reunión Cooperación Sur – Sur, donde se trató lo siguiente:

- Revisión de las diferentes actividades a ser realizadas con asesoramiento y acompañamiento del Experto en Cooperación Sur- Sur.
- Se evaluó como realizar el intercambio conocimientos con otros países de América Latina y el Caribe, mediante interacción con la Cooperación Sur-Sur.

Además, nos dieron asesoría y compartieron ciertas informaciones, referente a los acuerdos de la Academia y los programas de capacitaciones.

### **Desarrollar un mapeo de las partes interesadas de las instituciones académicas.**

A finales del mes de junio se entregó un informe concerniente al mapeo de actores de las instituciones académicas a nivel nacional y que tienen trascendencia a nivel internacional, donde se identificaron y caracterizaron a las partes interesadas existentes de la Academia en la República Dominicana, que pudieran trabajar en este proyecto. Cumpliendo así con el entregable D1.

Este informe tuvo como objetivo identificar y caracterizar a las instituciones académicas de la República Dominicana que han trabajado por el fortalecimiento de capacidades en temas de mitigación frente al cambio climático a nivel nacional. El proceso de elaboración del mapa de actores se dividió en dos fases principales: 1. Revisión del estado del arte; 2. Diseño e implementación de un cuestionario para recopilación de información primaria.

Basado en este Mapeo de Actores de la Academia, se determinó las instituciones académicas que pudieran ser elegidas como capaces para el fortalecimiento de capacidades, tanto en temas de mitigación como de adaptación al cambio climático, específicamente fueron cuatro (4) las universidades relevantes en dicho proceso: Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM), Universidad Iberoamericana (UNIBE) y Universidad Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), debido a que han desarrollado importantes programas de capacitación a nivel de grado y postgrado, que han tenido alto impacto en la comunidad educativa; siendo INTEC la institución académica más robusta en temas relativos a la generación de información climática, así como en el fortalecimiento de capacidades en temas de cambio climático. A estas instituciones se les realizó un análisis financiero para determinar su factibilidad económica en temas de selección para el desarrollo de capacidades de los formadores de formadores, siendo seleccionada INTEC.

### **Jornada virtual de Cooperación Sur-Sur CBIT Chile.**

En fecha 13 de julio CBIT participó en la Jornada virtual de Cooperación Sur-Sur CBIT Chile: Financiamiento y Contabilidad del Gasto Climático, donde se compartieron las experiencias acerca de las Políticas climáticas y financiamiento en Chile, articulando una visión para la Recuperación Sustentable y las Principales contribuciones metodológicas del proyecto CBIT Chile a la medición del gasto climático.

### **Taller de Validación para la revisión del acuerdo interinstitucional entre el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) y la Academia seleccionada (INTEC).**

En el mes de julio, se trabajó con el consultor legal el borrador de convenio interinstitucional entre el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) y la Academia seleccionada (INTEC). Con la redacción de este acuerdo se pudo cumplir con el entregable D2. El 15 de Julio del presente año se realizó un Taller de Validación para la revisión del acuerdo interinstitucional entre el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) y la Academia seleccionada (INTEC). Finalmente, el acuerdo fue firmado el 22 de noviembre de 2021.

### **Plan de trabajo a mediano plazo para la formación de formadores (profesores e investigadores en el mundo académico) en procesos internacionales de transparencia a través de alianzas con organizaciones internacionales.**

En el 5 de agosto de 2021 se entregó un informe del Plan de trabajo de creación de capacidad a mediano plazo para la capacitación de instructores. En fecha 1 de diciembre 2021, se rediseñó el plan de trabajo con la universidad INTEC, quien es la Academia Nacional que se encargará de impartir las capacitaciones, según el Acuerdo Interinstitucional firmado.

### **Identificación y evaluación de las necesidades de capacidad en términos de actividades de capacitación útiles para las partes interesadas del país.**

Se aplicó una herramienta (Encuesta) para el Análisis de necesidades para fortalecimiento de capacidades en República Dominicana para diferentes actores, sobre un marco de transparencia reforzado para diferentes actores de la sociedad que tiene un potencial para reportar actividades de mitigación que estén en correspondencia con actividades de transparencia.

Esto conllevó a la realización de un informe que presenta los Materiales de capacitación listos para ser reproducidos en presentaciones impresas y digitales, para ser puesto a disposición de los usuarios a través de plataformas web en línea.

### **Taller para la identificación de elementos claves para la construcción de Escenarios de Mitigación.**

En fecha 16 de septiembre del 2021 se realizó un Taller para la identificación de elementos claves para la construcción de Escenarios de Mitigación, en esta actividad tuvieron participando diferentes representantes de las Instituciones que intervienen en el Sector Energía y a su vez, en el subsector transporte, específicamente en la parte de los combustibles. A través de lluvia de ideas y un análisis PESTEL, se pudieron identificar con el sector algunas medidas de mitigación que pudieran incidir y que están incidiendo para la creación de estos escenarios de mitigación al año 2050; así como

los factores y variables que intervienen tanto positiva como negativamente para la modelación de estos escenarios temporales, se establecieron los tiempos a corto, mediano y largo plazo para los mismos. Se considera que este producto correspondiente al D11. En fecha 22 de noviembre del 2021, la parte consultora entregó al equipo CBIT el informe final correspondiente a este entregable, con un estudio referente a Escenarios de mitigación al 2050 para el Transporte carretero y todo terreno en la República Dominicana, en fecha 22 de noviembre 2021, el mismo ha sido revisado por el equipo y será remitido al punto focal (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Este entregable D11 se encuentra en un 85%.

### **Taller correspondiente al Uso de la herramienta de cálculo para estimación de emisiones de GEI en el subsector Transporte Terrestre.**

En fecha 3 de noviembre 2021 se realizó el taller correspondiente al Uso de la herramienta de cálculo para estimación de emisiones de GEI en el subsector Transporte Terrestre, dirigido a los actores gubernamentales rectores del tema. Este taller generó un informe que recoge comentarios y recomendaciones concernientes a esta herramienta, el cual fue entregado en fecha 21 de noviembre del 2021, el mismo ha sido revisado por el equipo y será remitido al punto focal (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Este entregable D12 se encuentra en un 85%.





### Talleres sectoriales para Identificar todas las subcategorías de GEI que se están produciendo y la situación de esas categorías dentro del país en este momento

Estos fueron llevados a cabo en fecha 22 – 26 de noviembre del 2021, con apoyo del equipo ROLAC y el ECSS, especialmente en los sectores IPPU y AFOLU, donde se contó con el apoyo de expertos sectoriales los cuales brindaron sus experiencias y recomendaron mejores prácticas a los participantes de estos talleres según el sector. Se considera que este producto que corresponde al D13, se encuentra a penas en un 60% de avance a la fecha.

### Vigesimosexta Conferencia de las Partes (COP26) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC).

Gabriela Márquez, Experta en NDC para CBIT RD. Para el desarrollo de esta actividad se definió la participación de un representante de CBIT RD en la Vigesimosexta Conferencia de las Partes (COP26) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), pospuesta desde 2020 debido a la situación sanitaria global. La misma se desarrolló entre el 31 de octubre y el 13 de noviembre del 2021 en Glasgow, Escocia.



*Gabriela Márquez, Experta en NDC para CBIT RD.*

La delegación dominicana encabezada por el ministro de Medio Ambiente, Orlando Jorge Mera, llevaron una agenda de prioridades, entre ellas que se mantengan los esfuerzos de limitar el aumento de la temperatura media a nivel mundial en 1.5 grados Celsius (°C), que se destine mayor financiamiento para la adaptación al cambio climático para los países en vías de desarrollo y que se creen mecanismos e instrumentos financieros para la recuperación en caso de eventos climáticos extremos. Estas posturas son de relevancia dada el alto grado de vulnerabilidad que enfrenta el país por ser un estado insular y su ubicación geográfica.

Los diferentes temas para discutir durante la COP26 fueron divididos entre los delegados según su área de trabajo. De parte de CBIT, se dio seguimiento a los temas relacionados a transparencia climática, especialmente a los marcos de tiempo comunes de las próximas Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC por sus siglas en inglés), y a las cuestiones metodológicas sobre el Marco Reforzado de Transparencia, que requiere de formatos, guías y tablas comunes para los informes de las Partes, sobre todo considerando que los primeros Informes Bienales de Transparencia deben comunicarse en 2024.

### Taller transversalización del enfoque de género para una mejor transparencia climática

El 28 de julio del 2021, tuvo lugar el taller de integración del enfoque de género en el proceso de transparencia climática, en el mismo se presentó en el contexto internacional en temas de transparencia climática, así como el contexto nacional, la base legal e instrumentos de apoyo para la transversalización del enfoque de género en el sector AFOLU y el subsector transporte terrestre. Dicha actividad contó con ejemplos de buenas prácticas a nivel internacional y nacional y se presentó las herramientas y mecanismos para la implementación del enfoque de género en temas de cambio climático.

Proceso de formación participativa para el desarrollo de capacidades en la recopilación de datos y la presentación de informes sobre los residuos sólidos municipales e industriales en los municipios para el seguimiento del progreso de la NDC en el sector de los residuos.

A la fecha se han realizado 2 capacitaciones, la primera en el mes de octubre, en la ciudad de Mao y una segunda en el mes de noviembre 2021 en la ciudad de San Cristóbal, ambas capacitaciones cuentan además del equipo técnico del CEDAF,





con el apoyo técnico del departamento de Mitigación y MDL y Programa de Gestión de Residuos Sólidos del Ministerio de Ambiente, la Liga Municipal Dominicana y equipo CBIT, estos talleres buscan formar a 6 municipalidades en temas sobre (GEI, NDC DECCC, MRV a ETF, Economía Circular, herramienta para MRV).

Para todas las actividades del proyecto pueden acceder vía YouTube, a través del Canal de coordinación del CBIT con el Link de acceso: <https://youtu.be/M7nMa9JjaUw>, por otro lado, el proyecto cuenta con una página web: <https://coordinacioncbit.wixsite.com/cbitrd>, en el que pueden descargar los informes y productos CBIT RD.

#### Beneficiarios: (217)

- Tipo de beneficiarios: Técnicos
- Cantidad de Hombres: (101): el 48.4% al masculino
- Cantidad de Mujeres: (116): 51.6% corresponde al género femenino

#### Logros Importantes DESTACADOS:

Entre el resultado más importante de CBIT RD para el 2021, podríamos destacar el siguiente:

República Dominicana refuerza a través de acuerdos institucionales y las capacidades técnicas de los ministerios competentes para la recopilación de datos de mitigación, el seguimiento, la presentación de informes y la verificación, a través de acuerdo jurídico entre el Ministerio de Medio Ambiente, el Instituto Tecnológico de Santo Domingo y el Centro de Desarrollo Agropecuario Forestal (este último, como entidad ejecutante del proyecto). Este resultado se sustenta en varios productos ya elaborados, validados y disponibles al público (Mapeo de Actores y Academia, Acuerdo con Gobierno-Academia formulado y validado, Programa de trabajo para creación de capacitación en Transparencia a Mediano Plazo, Reporte de Oportunidades de Financiamiento para creación de capacidades.



## Desarrollando capacidades para avanzar en el proceso del Plan Nacional de Adaptación de la República Dominicana

Fecha inicio: Abril 2018 • Fecha final: Junio 2023

### Objetivo:

Construir las capacidades del país para identificar, priorizar, planificar e implementar medidas que aborden las necesidades de adaptación a mediano y largo plazo de manera sostenible.

### Objetivos específicos:

- Reducir la vulnerabilidad del país a los impactos de la variabilidad climática y del cambio climático, mediante la creación de capacidades para la adaptación y resiliencia, integrando la adaptación al cambio climático en la planificación e implementación, dentro de todos los sectores relevantes y a diferentes niveles, según sea apropiado.
- Fortalecer los marcos institucionales, legales, políticos y de planificación, así como los procesos institucionales.
- Involucrar a las partes interesadas y los actores clave en la planificación e implementación de la adaptación.
- Producir conocimiento pertinente y de alta calidad, en especial el basado en información científica.
- Crear capacidades a diferentes niveles, en especial de las instituciones, las comunidades y el sector privado.



El proyecto Desarrollando capacidades para avanzar en el proceso del Plan Nacional de Adaptación de la República Dominicana es una iniciativa del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales que busca fortalecer las capacidades del país para abordar las necesidades de adaptación al cambio climático de manera sostenible.

A través de 5 ejes temáticos, 1. Preparación y arreglos institucionales, 2. Generación de información, 3. Fortalecimiento de capacidades, 4. Monitoreo y evaluación, y 5. Estrategia de financiamiento; este proyecto busca reducir la vulnerabilidad del país a los impactos de la variabilidad climática y del cambio climático, fortaleciendo los marcos institucionales, legales, políticos y de planificación, así como los procesos institucionales, y desarrollando capacidades para la adaptación y resiliencia.

## Actividades

### 1. Fortalecimiento de capacidades

- Conformación del Comité Técnico Interinstitucional
- 3 talleres Nacionales
- 5 talleres regionales
- 2 talleres institucionales
- 1 módulo de formación interinstitucional
- Conformación Equipo Nacional de Escenarios de Cambio Climático
- 3 talleres de sensibilización al Sector Privado y Sociedad Civil



### 2. Generación de información

- Desarrollo de Escenarios Climáticos para la República Dominicana de: Precipitación, Temperatura y Ascenso del Nivel del Mar para los Períodos 2020-2040, 2041-2060, 2061-2080 y 2081-2100.
- Desarrollo de Escenarios Socioeconómicos y Análisis de Vulnerabilidad y Riesgos Climáticos para la Identificación de Soluciones de Adaptación a Nivel Nacional, Sectorial y Subnacional en la República Dominicana.





## Beneficiarios

- Aproximadamente 1,000 personas de diferentes instituciones gubernamentales, sociedad civil y sector privado.

## Logros Importantes

- Directrices Comité Técnico Interinstitucional para el Proceso NAP RD;
- Informe General Talleres Regionales de Incepción Proceso NAP RD;
- Informe Diagnóstico de Enfoque Recomendado para el Esquema de Administración del Proceso NAP RD y sus Anexos;
- Segunda Propuesta de Redacción para la Ley de Cambio Climático de la República Dominicana y su Informe Diagnóstico;
- Borrador de Resolución Administrativa Regulatoria para Marco de Monitoreo y Evaluación del Proceso NAP RD y su Informe Diagnóstico;
- Borrador “Pinceladas” Sistema Nacional Integrado de Planificación y Control del Cambio Climático.
- Inventario de Información
- Escenarios socioeconómicos y climáticos al 2100.
- Conformación Equipo Nacional de Escenarios de Cambio Climático
- 4 talleres de fortalecimiento de capacidades.





Proyecto  
**CACAO FOREST**  
Fase II (2020-2022)

“Innovación para un futuro sostenible de la producción de cacao en República Dominicana”



## Proyecto Cacao Forest: “Innovación para un futuro sostenible de la producción de cacao en República Dominicana”

**Objetivo general.** Generar innovación para un futuro sostenible de la producción de cacao en República Dominicana en alianza con socios locales e internacionales.

Esta innovación tomará la forma de un programa de rehabilitación de los cacaotales dominicanos. Este programa será co-desarrollado y apoyado por instituciones públicas dominicanas involucradas en el sector del cacao, en particular el Ministerio de Agricultura y la Comisión Nacional del Cacao. Este objetivo general implica 5 objetivos específicos:

Objetivo Específico 1. Asegurar el seguimiento y consolidar la red experimental participativa instalada (REP):

Objetivo Específico 2. Contribuir a la adopción de la agroforestería sostenible en las fincas de los cacaocultores socios pasando de la ciencia a la práctica.

Objetivo Específico 3. Fortalecer las asociaciones de la cadena de suministro y la comercialización de productos asociados al cacao a nivel de cadenas de valor.

Objetivo Específico 4. Contribuir a la transformación de la visión nacional del cultivo del cacao en República Dominicana.

Objetivo específico 5. Comunicar los resultados del proyecto Cacao Forest a los diferentes públicos meta del proyecto (Productores, Científicos y gran público).



# SANIDAD, CALIDAD E INOCUIDAD AGROPECUARIA

*Durante el año 2021 los esfuerzos del CEDAF, siguieron enfocados en las últimas actividades del Programa Exporta Calidad (PEC), enfocado a Escuelas de Campo y Trazabilidad. El cierre oficial de este importante programa fue el 19 de octubre.*

*Para el año 2021, se siguieron realizando las actividades del proyecto Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de las Mipymes de la Cadena de Valor de Frutas Procesadas, enfocadas a la implementación de la trazabilidad y al manejo medio ambiental.*





# Proyecto de Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de las Mipymes de la Cadena de Valor de Frutas Procesadas

Proyecto Financiado con Fondos de la Unión Europea  
No. CRIS FED / 2019 / 409-015





## Programa “Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de la Mipymes de la Cadena de valor de Frutas Procesadas

El CEDAF es miembro del consorcio integrado por la Universidad Isa, La Junta Agroempresarial Dominicana (JAD) y CODESPA. Esta intervención procura apoyar la implementación de la estrategia de desarrollo en las cadenas de aguacate, piña y mango, a través del fortalecimiento de la calidad productiva de las Mipymes de frutas procesadas, las capacidades empresariales, el fortalecimiento organizacional y la articulación entre los actores; además de la dinamización de las actividades productivas con potencial de valor agregado y la vinculación con instituciones públicas y privadas de fomento al sector.

Dentro de las actividades del proyecto que ejecuta el CEDAF está el acompañamiento en la implementación de un sistema de trazabilidad en la cadena de frutas frescas y la implementación de

un Módulo Informático de Frutas Procesadas en el Sistema de Trazabilidad SERV2.0, propiedad del CEDAF.

Como un valor agregado al fortalecimiento de calidad de las Mipymes, se ha estado acompañando a las empresas en la evaluación ambiental, que consiste en cuantificar los impactos positivos y negativos al ambiente como consecuencia de las prácticas y operaciones de la empresa, la cual dará como resultado la elaboración de un documento conteniendo recomendaciones ambientales a cada empresa y el acompañamiento en la implementación de las mismas. Estas acciones forman parte de la valorización de las empresas e aspectos de calidad e inocuidad.

### Actividades ejecutadas en el año 2021

**Actividad A.3.7.** Implementación y asistencia técnica de un software de trazabilidad de frutas frescas y procesadas.

Cuadro de actividades ejecutadas Actividad A.3.7. año 2021.

Detalle	Meta	Cumplido	% parcial	% total indicador
Instalación del Sistema de Trazabilidad SERV2.0 de Frutas Frescas en empresas beneficiarias empacadoras de frutas frescas	19	13	68.42%	76.32%
Capacitación en el uso del Sistema de Trazabilidad SERV2.0 de Frutas Frescas en empresas beneficiarias empacadoras de frutas frescas	19	16	84.21%	

**Actividad A.3.8.** Diseño y programación de un módulo para frutas procesadas e implementación y asistencia técnica de un software de trazabilidad en las Mipymes beneficiarias.

Cuadro de actividades ejecutadas Actividad A.3.8 año 2021.

Detalle	Meta	Cumplido	% parcial	% total indicador
Diseño del módulo de Frutas Procesadas para el sistema de trazabilidad SERV2.0 de Frutas Procesadas en empresas beneficiarias procesadoras de frutas frescas	1	1	100%	100%
Instalación y capacitación sistema de trazabilidad SERV2.0 de Frutas Procesadas en empresas beneficiarias procesadoras de frutas frescas	18	18	100%	

**Actividad A.5.1.** Asistencia técnica para la identificación de los impactos ambientales de cada una de las Mipymes beneficiarias de la cadena y entrega de recomendaciones de mitigación y adaptación.

**Cuadro de actividades ejecutadas Actividad A.5.1 año 2021.**

Detalle	Meta	Cumplido	% parcial	% total indicador
Visita diagnóstica de empresas beneficiarias	57	49	85.96%	67.41%
Entrega de recomendaciones levantamiento diagnóstico a las empresas beneficiarias.	57	46	80.70%	
Implementación en las empresas beneficiarias las recomendaciones del levantamiento diagnóstico	45	16	35.56%	

**Actividad A.5.2.** Capacitación en Producción Más Limpia, Economía circular y análisis de riesgo, para la implementación de un Plan de Manejo Ambiental.

**Cuadro de actividades ejecutadas Actividad A.5.2 año 2021.**

Detalle	Meta	Cumplido	% parcial	% total indicador
Capacitación a las empresas beneficiarias en Producción más Limpia, Economía Circular y análisis de riesgo.	57	47	82.46%	82.46%

**Actividad A.5.4.** Asistencia Técnica y recomendaciones de mejoras a la Gestión Integral (segregación, separación, recolección, almacenamiento y entrega para disposición final o transformación) de los residuos peligrosos generados por las actividades.

**Cuadro de actividades ejecutadas Actividad A.5.4 año 2021.**

Detalle	Meta	Cumplido	% parcial	% total indicador
Asistencia técnica en Gestión Integral de residuos peligrosos (Entrega de Guía de Residuos Peligrosos) a las empresas beneficiarias	57	50	87.72%	87.72%

El CEDAF a ejecutado el 82.78% de las actividades programas. Se espera concluir para el año 2022, con el resto de las metas propuestas.





## Total de Empresas Beneficiarias del Proyecto\*

### Empacadoras de Frutas Frescas

1. Agridelca Innovaciones Agrícolas, SRL
2. Agroexportadora Cumba
3. Agroexportadora Herrera y González
4. AMR Agro
5. Antonio Taveras Agroindustrial
6. Asociación Banileja de Productores de Mango (ABAPROMANGO)
7. Asociación de Aguacate: Grupo los 33
8. Asociación de Productores de Aguacate de Altamira (APADA)
9. Asociación de Productores de Mango Manuel Domínguez (ASOPROMAD)
10. Asociación de Productores de Piña de Cevicos (APROPIC)
11. Asociación de Productores de Piña de Monte Plata (ASOPROPIMOPLA)
12. Asociación de Productores de Vegetales de la Provincia Espaillat (ASOPROVEPE)
13. Asociación de Productores de Vegetales Orientales (ASOPROVEGO)
14. Asociación para el Desarrollo Los Martínez (ASOPADELOMA) -
15. Azua Frut
16. BOENY DR, SRL
17. Caralinda Agroindustrial
18. Caser Export, SRL
19. Codemit
20. Cooperativa Agropecuaria de Servicios Múltiples Cambita (COOPCASANCRIST)
21. Cultivos Frescos Dominicanos, SRL (CULFREDOM)
22. Delicias del Agro
23. Dipesa International Group
24. Dominicana Tropical Fruits, S.A. (DOTFRUITS)
25. Eurofresh Dominicana
26. Ever-growing
27. Exportadora OBA, SRL
28. Exportadora Tavárez, SRL
29. F & B Export e Import – CARECA (2 EMPRESAS)
30. Gomiagro, SRL
31. Mickys Quality Ananas (Rancho Carlos)
32. Minagro, SRL
33. Organic Land, SRL
34. Quality Agroexport, SRL
35. RAC Exportadora, SRL
36. SWG Dominicana, SRL
37. TropicGrown
38. V & D Agropecuaria (zona franca especial)

### Procesadoras de Frutas

1. Agroindustrial Gole, SRL
2. Asociación de Productores Agrícolas de Frutas y Vegetales (APAFRUV)
3. Carifrutas, SRL
4. Carolina E. Díaz
5. Cítricos de la Península
6. Consorcio de Productores Agrícolas Campo Llano
7. Cooperativa Agropecuaria y Servicios Múltiples de los Productores de Piña (COOPROPIÑA)
8. Cooperativa de Producción y Servicios Múltiples Frutos del Sol (FRUTICOOP, INC)
9. DeliCoco
10. Delidom-Micro Empresa de la Cruz, SRL
11. Dulceria Piloto, SRL
12. El Alba- Conservas Artesanales
13. Fruit Paradise
14. Frutas del Yuna, SRL - RECIBIO DONACIÓN POR PEC
15. Industrias de Alimentos Yomp (Ivan Miniño)
16. Jabara Vinos Artesanales/Johana Vino Frutas Cereales
17. Martin Lugo Pulpas, SRL
18. N Garces Frutas
19. Procesadora San Martín de Porres, SRL (Productos Mama)
20. Ventis, SRL



\* Nota: Algunas de las empresas de la lista, por distintas razones, no se mantuvieron hasta el final del proyecto.



*Exporta Calidad*

## Programa Exporta Calidad (PEC)

En esta área se ha trabajado especialmente en la implementación del “Programa Exporta Calidad”, financiado por el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA): “Un programa dirigido a frutas y vegetales de República Dominicana”. El CEDAF tiene responsabilidades directas en dos actividades Tomando en cuenta los compromisos asumidos en el año 2021, se puede resumir que en la Actividad 1: Desarrollo de Capacidades, que incluye los Productos: 1) Mejorar la Gobernanza y los servicios de los Grupo de Productores; 2) Incrementar la presencia de Sistemas de Trazabilidad, 3) Abordar Estándares de Requerimientos Sanitarios y Fitosanitarios se han alcanzado los principales objetivos. El programa trabaja en el manejo post-cosecha y el cumplimiento de los requerimientos de calidad e inocuidad en las cadenas de valor de piña, aguacate, cacao, vegetales orientales e invernaderos. En año el CEDAF ha desarrollado las siguientes acciones en: trazabilidad; inocuidad; Escuelas de Campo; Normativa GlobalGAP; y el fortalecimiento institucional de organizaciones de productores/as mediante el Índice de Competencias Organizacionales (ICO).

Durante el año 2021, las dos líneas de trabajo en el marco del proyecto se concentraron en la culminación de las sesiones de Escuelas de Campo y las actualizaciones del sistema de trazabilidad SERV2.0.

En noviembre de 2021, fue el cierre oficial del proyecto.

### EMPRESA BENEFICIARIAS CON SISTEMA DE TRAZABILIDAD SERV2.0 INSTALADO DURANTE EL PROYECTO

1. ASAGEN	20. DG IMPORT EXPORT	44. ALEJANDRO DOÑE S Y A
2. RAMON EXPORT	21. EXOTIC FARM	45. ASOPROVEGO
3. KP EXPORT	22. EXPORTADORA RAC	46. ARIDOM SRL
4. CULFREDOM	23. APCOC	47. DAY EXPORT
5. AGROINDUSTRIA OCOENA S.A.	24. OKO CARIBE	48. TROPICALY GROUP SRL
6. BILLINI AGROEXPORT / ASOPROVEPE	25. SWG DOMINICANA, SRL	49. EXPORTADORA CRUZ BAUTISTA
7. CARALINDA	26. EXPORTADORA OBA	50. GOLD VEG
8. EXPORTADORA JUAN REYES CUEVAS (EXPORTADOR CAMBITA)/ DELICIAS DEL AGRO	27. APACOS	51. APROPIC
9. CLUSTER DE PRODUCTORES DE AGUACATES EN CAMBITA	28. ASOPROPIMOPLA	52. ASICA REP. DOM
10. CASER EXPORT SRL	29. AMR AGRO	53. TROPIGROWN AGUACATTE
11. ELY IMPORT	30. BOENY	54. BLUTELLCOM CACAO
12. AGRO CLUSTER (EXPORTADORES DE AGUACATES)	31. AGRIDELCA.	55. EXPORADORA CIBAO
13. ROSSLAND AGRICULTURAL PRODUCTS LTD	32. FLORES DE JARABACOA	56. TRANSNA TRADING GROUP,
14. COOPERARRIBA	33. AGROEXPORTADORA CUMBA	57. DISTRIBUIDORA DE VEGETALES SUPER FRESS
15. VYD AGROPECUARIA	34. SOL TROPICAL PRODUCE, SA.	58. FRUTAS CHIARA
16. THELESIS TRADE	35. FRUDEP	59. GREEN VALLEY FARM
17. HAMADA EXPORT	36. DIPESA INTERNATIONAL	60. PROVEXPORT
18. CARIBBEAN FRESH PRODUCTS	37. AVOTROPIC	61. GREEN VALLEY FARM
19. EVERVEGS EXPORT SRL O HIDALGO	38. BILLINI AGROEXPORT	62. PROVEXPORT
	39. EDELCA	63. GOMIAGRO
	40. NATURAL FARM	64. FRUTAS DEL YUNA
	41. PRODUCTOS JOEL GONZALEZ	
	42. FRESH PACK	
	43. MICARDI	

RELACIÓN DE ESCUELAS DE CAMPO REALIZADAS DURANTE EL PROYECTO						
Beneficiarios	Comunidad / Provincia	Rubros	No. ECAs	Mujeres	Hombres	No. Participantes
ASOC. DE PRODUCTORES DE CACAO ORGÁNICO DE CASTILLO (APCOC)	JOBEBAN, SAN FCO. DE MACORÍS	CACAO	1	2	20	22
ASOC. DE PRODUCTORES DE CACAO ORGÁNICO DE CASTILLO (APCOC)	LA MATA, COTUÍ	CACAO	1	5	16	21
ASOC. DE PRODUCTORES DE CACAO ORGÁNICO DE CASTILLO (APCOC)	SABANA GRANDE DE HOSTOS, SAN FCO. DE MACORÍS	CACAO	1	1	21	22
ASOC. DE PRODUCTORES DE CACAO ORGÁNICO DE CASTILLO (APCOC)	LAS PASCUALAS, SAMANÁ	CACAO	1	4	19	23
ASOC. DE PRODUCTORES DE CACAO ORGÁNICO DE CASTILLO (APCOC)	EL VALLE, SAMANÁ	CACAO	1		22	22
ASOC. DE PRODUCTORES AGRÍCOLAS DE VILLA ALTAGRACIA I	EL MAIZAL, VILLA ALTAGRACIA	CACAO	1	6	36	42
ASOC. DE PRODUCTORES AGRÍCOLAS DE VILLA ALTAGRACIA II	LA CUCHILLA, VILLA ALTAGRACIA	CACAO	1	5	25	30
RESERVA PRIVADA EL ZORZAL	EL GUINEAL, SAN FCO. DE MACORÍS	CACAO	1	9	20	29
RESERVA PRIVADA EL ZORZAL CACAO	LOS ARROYOS, SAN FCO. DE MACORÍS	CACAO	1	4	14	18
OKO CARIBE	CASTILLO, SAN FCO. DE MACORÍS	CACAO	1	1	25	26
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE CACAO SAN JOSÉ DEL CARIBE I	EL CARIBE, BONAÑO	CACAO	1	5	20	25
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE CACAO SAN JOSÉ DEL CARIBE II	EL CARIBE, BONAÑO	CACAO	1	6	16	22
ASOCIACIÓN DE CACAOTALEROS ACCIÓN Y PROGRESO DE HATO MAYOR DEL REY I	EL VALLE, HATO MAYOR DEL REY	CACAO	1	3	20	23
ASOCIACIÓN DE CACAOTALEROS ACCIÓN Y PROGRESO DE HATO MAYOR DEL REY II	EL VALLE, HATO MAYOR DEL REY	CACAO	1	3	17	20
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE LAS TARANAS	LAS TARANAS, SAN FCO. DE MACORÍS	CACAO	1	4	22	26
<b>TOTAL EN CACAO</b>			<b>15</b>	<b>58</b>	<b>313</b>	<b>371</b>



CLÚSTER DEL AGUACATE DOMINICANO EN CAMBITA I	EL CAJÓN, CAMBITA, SAN CRISTÓBAL	AGUACATE	1	2	18	20
CLÚSTER DEL AGUACATE DOMINICANO EN CAMBITA II	LA TOMA, CAMBITA, SAN CRISTÓBAL	AGUACATE	1	3	15	18
ASOC. DE PRODUCTORES DE AGUACATE DE SAN JOSÉ DE OCOA (APRAO) I	LOS MARTINEZ, SAN JOSÉ DE OCOA	AGUACATE	1	11	22	33
AMR AGRO	NAJAYO ARRIBA, SAN CRISTÓBAL	AGUACATE	1	2	18	20
ELI IMPORT RL EXPORT	GUAYABAL, PADRE LAS CASAS, AZUA	AGUACATE	1		28	28
ASOC. DE PRODUCTORES DE AGUACATE DE SAN JOSÉ DE OCOA (APRAO) II	LAS CAOBAS, SAN JOSÉ DE OCOA	AGUACATE	1		15	15
AGROCLUSTER DEL CARIBE I	BUENA VISTA, BANÍ	AGUACATE	1	3	10	13
AGROCLUSTER DEL CARIBE II	RIO ARRIBA, BANÍ	AGUACATE	1	2	26	28
N/R GROWING SMART EL CERCADO	EL VALLECITO, EL CERCADO, SAN JUAN DE LA MAGUANA	AGUACATE	1	3	30	33
N/R GROWING SMART EL CERCADO	LOMA EL MEDIO, EL CERCADO, SAN JUAN DE LA MAGUANA	AGUACATE	1	2	30	32
BENEFICIARIOS INDEPENDIENTES	LA ALTAGRACIA, PEDERNALES	AGUACATE	1	2	35	37
BENEFICIARIOS INDEPENDIENTES	AGUAS NEGRAS, PEDERNALES	AGUACATE	1	5	31	36
<b>TOTAL EN AGUACATE</b>			<b>12</b>	<b>35</b>	<b>278</b>	<b>313</b>
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE PIÑA DE MONTE PLATA I (ASOPROPIMOPLA)	CARA LINDA, MONTE PLATA	PIÑA	1	9	18	27
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE PIÑA DE MONTE PLATA II (ASOPROPIMOPLA)	CARA LINDA, MONTE PLATA	PIÑA	1	10	20	30
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE PIÑA DE MONTE PLATA III (ASOPROPIMOPLA)	CARA LINDA, MONTE PLATA	PIÑA	1	6	15	21
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE PIÑA DE CEVICOS (APROPIC)	CEVICOS, COTUÍ	PIÑA	1	6	28	34
<b>TOTAL EN PIÑA</b>			<b>4</b>	<b>31</b>	<b>81</b>	<b>112</b>
EMPACADORA CRUZ BAUTISTA	LAS CABUYAS, LA VEGA	VEGETALES ORIENTALES	1		21	21
ASOC. DE PRODUCTORES DE VEGETALES ORIENTALES DE LA VEGA (ASOPROVEGO)	LAS CABUYAS, LA VEGA	VEGETALES ORIENTALES	1	3	23	26
<b>TOTAL EN VEGETALES ORIENTALES</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>44</b>	<b>47</b>
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE VEGETALES BAJO AMBIENTE PROTEGIDO	CONSTANZA	VEGETALES INVERNADEROS	1	8	18	26
<b>TOTAL VEGETALES BAJO AMBIENTE PROTEGIDO</b>			<b>1</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>26</b>
<b>TOTAL ESCUELAS DE CAMPO ESTABLECIDAS TOTAL DE BENEFICIARIOS</b>			<b>34</b>	<b>135</b>	<b>734</b>	<b>869</b>

# TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

*Durante el 2021 se continuo con el apoyo al Programa Exporta Calidad, en el monitoreo de actividades PEC-CEDAF, como las Escuelas de Campo, Trazabilidad y la publicación de TDRs de consultorías, y la preparación de la información para el cierre oficial del programa.*

*En el año 2021, se llevó a cabo toda la programación, tanto logístico como científica, para el X Simposio Internacional de la Piña, que se realizaría en agosto del 2021, pero debido a la pandemia del Covid-19 y a la solicitud de cambio por parte de la Sociedad Internacional de Ciencias Hortícolas (ISHS), este evento se suspendió nuevamente, cambiando la fecha del mismo para mayo del año 2023.*

*Durante el 2021, la Unidad de Informática del CEDAF, siguió con las funciones de sistematización, administración, monitoreo y mantenimiento de las tecnologías de información de la institución.*







### Unidad de Servicios de Información y Comunicación

La Unidad de información y comunicación en el 2021 se encargó de diseñar los materiales necesarios para apoyar la difusión de los proyectos en las distintas áreas de trabajo del CEDAF.

Durante gran parte del año, el trabajo se concentró en la organización, programación, presupuesto y artes del X Simposio Internacional de la Piña, con el tema “Protección y Gestión de la Biodiversidad: Una Preocupación para la Agricultura del Siglo 21”, actividad de la División Frutas y Nueces Tropicales y Subtropicales de la Sociedad Internacional de Ciencias Hortícolas (ISHS) y coordinado por el comité organizador conformado por el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) (institución a cargo de la coordinación general del evento) y la Asociación de Productores de Piña de Monte Plata (Asopropimopla). Para el mes de septiembre, y a solicitud de la ISHS, la fecha fue reprogramada nuevamente para el año 2023 y debido a esto, se procedió a la actualización de la página Web del simposio así como las fechas del programa científico y el envío de un comunicado a los participantes expositores de este evento indicando la nueva fecha del mismo.

La unidad ha estado trabajando y apoyando distintas actividades del Programa Exporta Calidad, específicamente en trazabilidad y Escuelas de Campo, así como el monitoreo y evaluación de las distintas actividades que el CEDAF ejecuta dentro del programa. La unidad, coordinó las reuniones virtuales del staff CEDAF del programa donde se presentaron los avances y el seguimiento de las distintas actividades que se realizaron. Para este año de cierre del programa, se realizaron cartas de compromiso para mantener el apoyo aquellas empresas, que por un motivo u otro, no pudieron finalizar su proceso de capacitación en el sistema de trazabilidad.

En el año 2021, se siguió con el apoyo al Programa de Capacitación de multiplicadores para extensionistas del Ministerio de Agricultura, con la elaboración del presupuesto para los talleres de formación de facilitadores en la Metodología de Escuela de Campo (ECAS) así como del presupuesto de las facilitaciones de los Grupos de Ahorro (GAA).

También se diseñó y diagramó los brochures de ECAS y GAA, además de la preparación de los certificados de participación, de los talleres realizados de ambas formaciones.

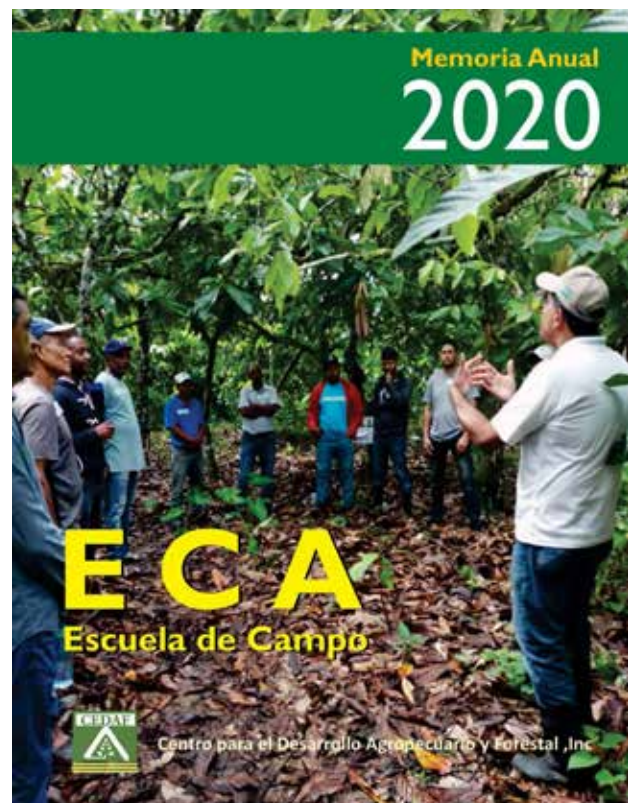
En el año 2021 se inició los trabajos de organización y logística del Ier Congreso de Acuicultura CONADOA 2022, “Acuicultura Regional: Presente y Futuro” organizado por la Asociación Dominicana de Acuicultores (ADOA) y como coordinador general el CEDAF. La actividad esta pautada para realizarse en agosto del año 2022.

A continuación se presentan las actividades más relevantes realizadas en el año 2021, enmarcadas en las áreas estratégicas del CEDAF:

#### Innovación Tecnológica e Institucional

##### CEDAF

- Diseño de Memoria CEDAF 2020.
- Mantenimiento de las Publicaciones Digitales del CEDAF.
- Apoyo general a las gerencias, unidades y personal del CEDAF.
- Presentaciones en PowerPoint de asambleas y otras actividades.
- Elaboración de Planos Base, para nuevas oficinas de proyectos.



### Red Apícola Dominicana – REDAPI

- Diseño y diagramación Poster Concurso Nacional de Mielles 2021.



### X Simposio Internacional de la Piña

- Actualización de fechas para el año 2023 página Web oficial del evento (Español e Inglés).
- Actualización del Programa Científico y Programa General del evento.
- Elaboración y envío de comunicado a expositores del evento.



### Formación de Recursos Humanos

- Elaboración de certificados de participación de los talleres: Curso-Taller Producción Sostenible del Cultivo Batata, Taller Grupos de Ahorro Agropecuario (GAA) y los Talleres de facilitación de Escuela de Campo (ECA), dentro del Programa de Apoyo al Desarrollo Tecnológico del Sector Agropecuario y el programa de capacitación para fortalecer el sistema nacional de extensión agropecuaria.
- Seguimiento en el diseño y diagramación de la página Web de Capacitación del CEDAF, donde se publicará la información de formación, capacitación, Escuelas de Campo, entre otras.
- Elaboración de presupuesto ASFL para becas de estudios de grado, maestrías y diplomados.
- Elaboración de presupuestos para el POA de capacitación del CEDAF.

### Sanidad, Calidad e Inocuidad Agropecuaria

#### Programa Exporta Calidad

- Elaboración de certificados de talleres y cursos del programa (ECAS).
- Trabajo técnico en reuniones del nuevo sistema de Trazabilidad SERV2.0.
- Elaboración y diseño nueva página Web de trazabilidad. (trazabilidad.net.do). Preguntas Frecuentes.
- Elaboración de merge de cartas compromiso trazabilidad.

#### Sostenibilidad, Recursos Naturales, Medio Ambiente y Cambio Climático

##### Proyecto: Reabastecimiento de Agua:

- Mantenimiento y actualización de las páginas Web: Reabastecimiento de Agua en la Microcuenca Mahomita, Restauración de la Microcuenca Ozama Alto, proyecto Acciones para la Conservación y Protección de la Microcuenca del Río La Savita, Reabastecimiento de Agua de la Cuenca del Río Isabela y Acciones para la recuperación y reabastecimiento de Agua en la Microcuenca Arroyo Toro.
- Elaboración de la página Web Proyecto Fortalecimiento de la Capacidad de República Dominicana para generar Información y Conocimiento Climático en el Marco del Acuerdo de París. <http://www.cedaf.org.do/proyectos/cbit/>
- Elaboración de la página Web Fortalecimiento de la AND para la participación del sector privado
- y apoyo para la acreditación del CEDAF como entidad de acceso directo (DAE, por sus siglas en inglés) del Fondo Verde para el Clima. <http://www.cedaf.org.do/proyectos/fvc/>
- Elaboración de la página Web Plan Nacional de Adaptación para el Cambio Climático de República Dominicana. <http://www.cedaf.org.do/proyectos/nap/>



Fortalecimiento de la Capacidad de República Dominicana para generar Información y Conocimiento Climático en el Marco del Acuerdo de París



## Proyecto Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de las Mipymes de la Cadena de Valor de Frutas Procesadas

- Elaboración de página Web informativa. <http://www.cedaf.org.do/proyectos/califrup/>
- Elaboración de informes.
- Monitoreo de las actividades CEDAF.
- Planificación de acciones.

## Proyecto Cacao Forest

- Elaboración del Banner del Proyecto.
- Elaboración Informe/Boletín.
- Letreros de identificación de investigación.
- Elaboración de página Web informativa. [http://www.cedaf.org.do/proyectos/cacao\\_forest/](http://www.cedaf.org.do/proyectos/cacao_forest/)



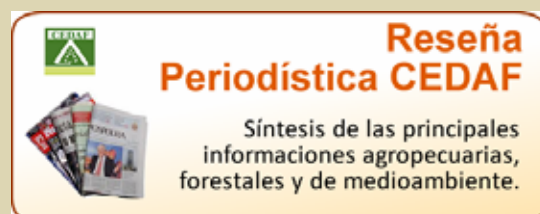
## Nuestras Redes Sociales



<https://www.facebook.com/cedaf1987>

[https://twitter.com/cedaf\\_rd](https://twitter.com/cedaf_rd)

[https://www.instagram.com/cedaf\\_rd/](https://www.instagram.com/cedaf_rd/)



Total de reseñas registradas en el año: 919

Total de reseñas enviadas mensualmente a contactos: 189

[http://www.cedaf.org.do/intranet/resena/resena\\_ext.asp](http://www.cedaf.org.do/intranet/resena/resena_ext.asp)

Reseña periodística via email, solicitar en:

Relaciones Publicas CEDAF

Email: [rpublicas@cedaf.org.do](mailto:rpublicas@cedaf.org.do)

[www.cedaf.org.do](http://www.cedaf.org.do)



## Unidad de Informática

La Unidad de Informática del CEDAF lleva a cabo todas las funciones de operación y mantenimiento de las tecnologías de información dentro de la institución. Durante el periodo de enero a diciembre del 2021 la Unidad de Informática realizó las actividades siguientes: Implementación e instalación de una central y teléfonos IP, administración y actualización de la página Web e intranet, mantenimiento al Servidor Web que hospeda páginas de la institución, soporte al Sistema de Rastreabilidad, mantenimiento continuo a la red local del CEDAF y el soporte a los usuarios en cuanto a la operación y manejo de sus computadoras personales.

### Implementación y Administración Central y Teléfonos IP

Por más de 15 años la institución tenía en operación una central telefónica análoga para la comunicación interna y externa. Por la antigüedad del equipo resultaba difícil conseguir soporte con el proveedor de servicio de telecomunicación; así como adquirir los teléfonos utilizados en las oficinas. Además al ser una tecnología desfasada podía colapsar en cualquier momento.

Buscando una solución de telecomunicación moderna y actualizada, la Unidad de Informática procedió a realizar la implementación de una Central IP en uno de los servidores de la institución y se adquirieron nuevos equipos telefónicos para uso en las oficinas. Con esta labor quedó resuelto el inconveniente de telecomunicación en la institución antes mencionado.

Dentro de los trabajos realizados para la implementación y administración de la nueva central y teléfonos IP podemos mencionar:

- Configuración e instalación de una Central IP bajo Linux.
- Creación y configuración de todas las extensiones de teléfonos.
- Configuración de reglas de llamadas entrantes y salientes.
- Configuración de IVR y anuncios.
- Implementación de seguridad en el sistema.
- Realización de backups (copias de seguridad) de la base de datos constantemente.

### Soporte y Mantenimiento a la Página Web e Intranet del CEDAF

En el transcurso del 2021, la Unidad de Informática realizó varias actividades con el objetivo de mantener actualizada y en operación la información y diseño del Portal Web del CEDAF ([www.cedaf.org.do](http://www.cedaf.org.do)); así como para el correcto funcionamiento de la Intranet o página de información interna. Como parte de estas actividades podemos mencionar:

- Publicación y actualización de información sobre cursos, seminarios, capacitaciones y talleres durante todo el año.
- Publicación constante en la página Web y reseña periodística de información sobre vacantes, convocatorias y términos de referencia.
- Publicación de noticias, actividades y eventos realizados por el CEDAF durante todo el año.
- Actualización constante del sistema de inventario de activos en la Intranet del CEDAF; además se realizó una separación en el sistema de los activos del CEDAF y los de proyectos.
- Actualización módulo de datos personales de los empleados del CEDAF para ser usado por la Unidad de Administración y RRHH.
- Rediseño y actualización de la Reseña Periodística CEDAF para que se adapte a las pantallas de los celulares.
- Realización constante de backups (copias de seguridad) de la base de datos de la Intranet.



## Soporte y Apoyo a los Usuarios

La Unidad de Informática durante el período de enero a diciembre del 2021 realizó un total de 193 soportes a usuarios del CEDAF y proyectos relacionados, dentro de los cuales podemos mencionar las labores siguientes:

- Instalación de nuevos equipos.
- Re-instalación y actualización de software en las computadoras personales.
- Administración de usuarios de e-mail con el dominio cedaf.org.do.
- Revisión y diagnóstico de Hardware.
- Limpieza de virus en sistemas operativos.
- Corrección de fallas de software y hardware.
- Realización de backups o copia de seguridad de datos.
- Administración servidor principal y red local. Lo que incluye: Limpieza y optimización del servidor, administración de usuarios y permisos, manejo de políticas de seguridad.
- Mantenimiento a la red y equipos Wireless.
- Asesoría en el uso de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint).
- Traslado de equipos.

## Apoyo Para Solicitud de Acreditación de la Institución ante el Fondo Verde para el Clima

Debido a los antecedentes y la sólida posición del CEDAF en temas de medio ambiente y recursos naturales y con la intención de solicitar su acreditación y fortalecimiento ante el Fondo Verde para el clima, el CEDAF inició un proceso de preparación con este fin.

Con relación a los trabajos para solicitud de la acreditación, la Unidad de Informática realizó varios trabajos de investigación y sistematización, entre los que podemos mencionar:

- Acopio y entrega de las políticas siguientes:
  - o Código de Ética para Proveedores del CEDAF
  - o Política de Control y Monitoreo Interno
  - o Política de Igualdad de Género
  - o Política para la Prevención del Fraude y la Corrupción
  - o Política y Procedimientos Anti-Lavado de Activo y Anti-Terrorismo

- o Política y Manual de Compras y Contrataciones de Bienes y Servicios
- o Política de Valoración y Administración de Riesgos
- Creación de procedimiento y guía para el manejo de quejas, reclamos y denuncias relacionados a la prevención, detección y gestión de conductas y situaciones entendidas como ex-céntricas o irregulares en la institución.
- Preparación de dos expedientes de contratación, para cumplir con solicitud del plan de acción, en los cuales se incluyó lo siguiente: Currículo, TDRs, matriz de evaluación, contrato, código de ética de proveedores y formulario KYC (formulario conoce tu cliente).

## Otras Actividades

- Configuración e interconexión de la red del segundo y primer piso de la institución para hacer posible el funcionamiento de los teléfonos IP, el servicio de internet, impresoras y computadoras.
- Administración y soporte durante todo el año al Sistema Electrónico de Trazabilidad y equipos de hardware (computadoras e impresoras donadas a empacadoras).
- Apoyo y soporte al Proyecto de Fortalecimiento de la Calidad para el Desarrollo de las Mipymes de la Cadena de Valor de Frutas Procesadas durante todo el año en la configuración de computadoras y equipos donados, sistema de trazabilidad e implementación de página web.
- Asistencia y apoyo en los salones de la institución durante todo el año.
- Publicación constante en la página web y reseña periodística de información de vacantes, convocatorias y términos de referencia para el Proyecto Trade Safe (Trasa) y Programa Exporta Calidad.
- Actualización de la cuenta SAM (Sistema para la Gestión de Donaciones con los Estados Unidos) del CEDAF en el portal sam.gov.
- Actualización constante del inventario de equipos del CEDAF.
- Administración de la cuenta Zoom usada por CEDAF durante todo el año.

## Noticias Relevantes del Año 2021

### **CEDAF y Medio Ambiente presentan proyecto de investigación en conjunto**

SANTO DOMINGO, República Dominicana.- El Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) y el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales presentaron un proyecto de cooperación para el desarrollo de las capacidades técnicas de generación de información en materia de agricultura, usos de la tierra, silvicultura y otros temas relacionados a la mitigación de gases efecto invernadero de la República Dominicana.

En el marco del proyecto global “Creación de Capacidades para la Transparencia” (CBIT) -un proyecto de 36 meses- que cuenta con el apoyo de ONU Medio Ambiente y el financiamiento del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), las investigaciones irán encaminadas a apoyar a los sectores energía, el subsector transporte y otros, en temas de recopilación de datos de mitigación, seguimiento, presentación de informes y la verificación, que refuercen el marco de transparencia a través de procesos participativos e integradores que faciliten el flujo de información de la Contribución Nacional Determinada (NDC) de la República Dominicana, revisada recientemente.

“Fortalecimiento de la Capacidad de República Dominicana para Generar Información y Conocimiento Climático en el Marco del Acuerdo de París”, fue presentado en formato virtual, debido a las medidas de distanciamiento impuestas por Covid-19 y persigue desarrollar capacidades apoyadas en el uso de las tecnologías, que a largo plazo y en forma estratégica beneficien la investigación climática local.

El evento contó con la participación de la directora de Cambio Climático del Ministerio de Medio Ambiente, Nathalie Flores, quien aseguró que el país ha avanzado en el seguimiento de su NDC, con el apoyo de socios para el desarrollo, por lo que espera fortalecer sus capacidades para planificar, reportar y monitorear dicha NDC en los próximos años.

Asimismo, Janina Segura, directora ejecutiva del CEDAF, entidad ejecutora del Proyecto CBIT-RD, explicó la amplia inclusión de actividades de creación de capacidades que se llevarán a cabo, en el que serán integrados representantes de los sectores público, privado, socie-

dad civil y la academia, asegurando un trabajo dinámico y activo entre los diferentes actores, facilitando la coordinación y ejecución inclusiva.

En esa línea, Max Puig, vicepresidente ejecutivo del Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio indicó que es necesario un marco nacional sólido de transparencia climática liderado por un integrado equipo del sector gubernamental con la experiencia y las herramientas adecuadas disponibles para emprender los elementos indicados en el Paquete Climático de Katowice.

### **Taller de Validación del Acuerdo Interinstitucional entre el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y la Academia**

El Proyecto CBIT-RD, sobre el fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático del Acuerdo de París, llevó a cabo el taller de validación del acuerdo interinstitucional entre el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) y el Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC). Este evento estuvo encabezado por la señora Nathalie Flores, Directora de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente, la señora Janina Segura del CEDAF y la señora Rosaura Pimentel en representación del INTEC.

Dicho acuerdo establece la modalidad de cooperación entre las partes del presente convenio en cuanto a la transferencia de conocimiento y la construcción de capacidades en el componente de mitigación al cambio climático para actores clave de República Dominicana. El mismo tuvo lugar el jueves, 15 de julio del 2021 desde la 1:00pm hasta las 4:00pm, en el Salón Multiusos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Actualmente, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), con el apoyo de la ONU medio ambiente y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), ejecuta el proyecto Creación de Capacidades para la Transparencia (CBIT), el cual busca desarrollar las capacidades requeridas para generar información con la amplitud, periodicidad, pertinencia

y exactitud necesarias para preparar los reportes nacionales relacionados a transparencia climática.

Este taller tuvo lugar el jueves, 15 de julio del 2021 desde la 1:00pm hasta las 4:00 pm en el Salón Multiusos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, localizado en la Avenida Cayetano Germosen, esquina Avenida Gregorio Luperón, sector El Pedregal.

### **Proyecto CBIT realiza taller multisectorial sobre Transversalización del enfoque de género para una mejor transparencia climática.**

El Proyecto CBIT-RD, sobre el fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático del Acuerdo de París, llevó a cabo el taller sobre transversalización del género en el proceso de transparencia climática. Mediante dicha actividad se dio a conocer la importancia, las oportunidades y los desafíos de incorporar la perspectiva de género al proceso de transparencia climática, y cómo se puede incorporar en los procesos de medición, reporte y verificación (MRV) de las sectoriales de mitigación al cambio climático, a fin de desarrollar y fortalecer las capacidades para generar información con la amplitud, periodicidad, pertinencia y exactitud necesaria para preparar los reportes climáticos y las futuras Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC por sus siglas en inglés).

Actualmente, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), con el apoyo de la ONU Medio Ambiente y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), ejecuta el proyecto Creación de Capacidades para la Transparencia (CBIT), el cual busca desarrollar las capacidades requeridas para generar información con la amplitud, periodicidad, pertinencia y exactitud necesarias para preparar los reportes nacionales relacionados a transparencia climática. Las palabras de bienvenida las ofreció la Sra. Milagros de Camps, Viceministra de Cooperación Internacional del Ministerio de Ambiente y el Sr. Teófilo Suriel, Director Ejecutivo Interino del Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal.

En el marco de dicho proyecto, tuvo lugar el taller sobre integración del enfoque de género en el proceso de



transparencia climática. Durante dicha actividad, la Sra. Karen Hedeman, Coordinadora Nacional del proyecto, presentó el proyecto de fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático en el marco del Acuerdo de París.

La actividad contó con las ponencias de la Sra. Gabriela Márquez, experta en NDC del proyecto CBIT-RD, quien se estableció el contexto internacional en temas de transparencia climática, así como el contexto nacional, y marco regulatorio que facilitan y promueven la transversalización del enfoque de género en la práctica. Luego, a fin de presentar ejemplos concretos, a través de un video la Sra. Laura Marrero, asesora y punto focal de género ante la Convención Marco de Naciones Unidas para el Cambio Climático (CMNUCC) de Uruguay, explicó el trabajo integral que ha realizado ese país a fin de que las cuestiones de género sean consideradas en todos los aspectos dentro del proceso de transparencia climática. Finalmente, la Sra. Piedad Castillo, especialista social de la Unidad de Gestión Técnica del proyecto REDD+ en República Dominicana, expuso datos relevantes nacionales sobre el rol de las mujeres en el sector forestal, y el proceso que ha realizado el equipo a fin de incorporar de manera transversal el enfoque de género en el proyecto y que posteriormente se plasmará en una estrategia nacional.

El taller fue realizado el miércoles, 28 de julio del 2021 en el Salón Multiusos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y a través de transmisión en vivo.

### **Promueven Práctica del Ahorro entre los Productores Agrícolas**

Provincia Duarte. -Con el objetivo de promover el ahorro entre los productores agropecuarios para que no tengan que acudir a los prestamistas el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) y el Ministerio de Agricultura, en coordinación con FLORESTA realizaron un taller de capacitación para fomentar estas iniciativas.

El acto inaugural del taller: "Herramienta metodológica de los Grupos de Ahorro", Arismendy Rodríguez, encargado de capacitación del CEDAF, explicó que la iniciativa busca incentivar y apoyar a los productores para que "guarden pequeños montos de recursos que poco a poco van constituyendo un activo útil en el momento de atender necesidades básicas de sus parcelas".

Asimismo, Juan Sánchez, director del Departamento de Extensión y Capacitación Agropecuaria (DECA), de Agricultura, dijo que el ahorro permite a los productores "crear un capital propio para enfrentar y solucionar los problemas que se presentan en sus cultivos" y no tendrán que acudir a los prestamistas, casas de empeño y otros sistemas que generan pobreza, para enfrentar cualquier necesidad económica en sus predios.

En la actividad, realizada en la Dirección Regional Nordeste, de Agricultura, participaron 25 técnicos extensionistas locales, quienes recibieron capacitación y entrenamiento por expertos de FLORESTA, institución de entre las pioneras y con amplia experiencia sobre el tema.

"Ahora ustedes tienen la misión de transmitir a sus colegas los conocimientos adquiridos, para iniciar el proceso de formación de los Grupos de Ahorro entre los productores de esta Región Nordeste", emplazó a los participantes Durbel Lora Brito, director de FLORESTA.

Entre otros beneficios de los Grupos de Ahorro, citó el acceso de los productores a servicios financieros básicos; incremento de sus activos; educación financiera, y el fortalecimiento de valores y principios individuales y comunitarios.

También, la creación de un tejido social que permite la participación en la toma de decisiones en el grupo, sus hogares y la comunidad; mejorar los niveles de confianza, la solidaridad; la disciplina, la tolerancia frente a las diferencias y el respeto por las ideas de los demás.

### **Destacan los aportes del CEDAF al desarrollo agropecuario del país**

LA VEGA. Los aportes que realiza el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) para la formación de Escuelas de Campo para Agricultores (ECA) y los Grupos de Ahorros Agropecuarios (GAA), son una gran contribución al desarrollo agropecuario y de la zona rural del país.

La afirmación la hizo Juan Sánchez, director del Departamento de Extensión y Capacitación Agropecuaria (DECA), del Ministerio de Agricultura, durante la apertura de un taller sobre Grupos de Ahorros Agropecuarios dirigido a 25 técnicos de la Dirección Regional Norcentral de esa institución.

"Gracias al apoyo del CEDAF, estamos

llevando a todo el país estas dos novedosas herramientas de extensión que hacen mucho más eficiente el trabajo de los Agentes de Área", expresó Sánchez.

### *Beneficios de los Grupos de ahorro*

El director del DECA, dijo que los Grupos de Ahorro permiten a los miembros ahorrar pequeñas sumas de dinero que, en poco tiempo, se convierten en un capital de trabajo que permite adquirir tecnologías de producción.

Entre otros beneficios de los Grupos de Ahorro, citó el acceso de los productores a servicios financieros básicos; incremento de sus activos; educación financiera, y el fortalecimiento de valores y principios individuales y comunitarios.

### **Ministerio de Agricultura y CEDAF promueven Escuela de Campo de Agricultores en Región Norte**

PROVINCIA SANTIAGO. Con el objetivo de fortalecer las capacidades y conocimientos de los profesionales agrícolas del país, el Ministerio de Agricultura y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), promueven en esta región la metodología de extensión denominada Escuela de Campo de Agricultores (ECA).

Modesto Peña, Encargado de la Unidad de Desarrollo Rural (UDR), de la Dirección Regional Norte de ese Ministerio, dijo que con la actividad se busca mejorar la labor de asistencia técnica que ofrece esa institución a los productores agropecuarios.

Durante la apertura del entrenamiento sobre Escuelas de Campo de Agricultores (ECA), el funcionario exhortó a los participantes a aplicar "esta novedosa herramienta en sus áreas de trabajo, para hacer más eficiente su trabajo a favor de los agricultores".

La actividad abarcó los días 3, 4 y 5 de este mes, y participaron 25 técnicos y profesionales de las diferentes sub-zonas de las zonas agropecuarias de Puerto Plata, Espaillat, Santiago y La Sierra, quienes asisten a productores de plátano, yuca, batata, hortalizas y vegetales, entre otros rubros.

La Escuela de Campo se realizó en una finca de plátano del municipio Licey al Medio, e incluyó secciones teóricas y prácticas sobre las técnicas de prueba de caja, análisis de agro-ecosistema, selección, extracción y preparación de semillas, observación inductiva, y otros temas.

Esta iniciativa se llevó a cabo gracias al Programa de Desarrollo de Capacidades para el Sector Agropecuario y Forestal de República Dominicana que, mediante convenio interinstitucional de trabajo, sostienen el CEDAF y Agricultura para promover el desarrollo sostenible del campo dominicano.

*La Escuela de Campo de Agricultores (ECA)*

La Escuela de Campo para Agricultores es una forma de aprendizaje desarrollada por la Organización de las Naciones Unidas para Alimentación y la Agricultura (FAO), que conjuga el saber del agricultor fruto de la experiencia, con el conocimiento del profesional adquirido en la academia, para generar un nuevo conocimiento que fortalezca las capacidades de desempeño de ambos.

Santiago Rivas, facilitador de la Escuela de Campo de Agricultores (ECA), dijo que la ECA constituye una nueva metodología aplicada a las buenas prácticas de cultivo, y consiste en fomentar la participación de los productores a través del aprendizaje vivencial desde las parcelas.

“Todo este aprendizaje ha sido excelente; agradecemos al Ministerio de Agricultura y al CEDAF, y les aseguramos que este nuevo conocimiento lo aplicaremos a nivel de finca para favorecer a nuestros agricultores”, expresó Sixto Gómez, en nombre de todos los participantes.

### **Proyecto CBIT llevó a Cabo el Taller Rol de los Gobiernos Locales en el Proceso de Recolección de Datos sobre Residuos Sólidos para una Mejor Transparencia Climática**

El Proyecto CBIT-RD, sobre el fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático en el marco del Acuerdo de París, llevó a cabo el taller sobre el rol de los gobiernos locales en el proceso de recolección de datos sobre residuos sólidos para una mejor transparencia climática. El mismo tuvo lugar el miércoles, 20 de octubre del 2021 desde las 9:00am hasta las 12:00pm, en el Salón Juan de Jesús Reyes Aranda, de la Alcaldía de Mao. Este evento estuvo encabezado por el Alcalde de Mao, Sr. Odalis Rodríguez, La Vicealcaldesa, Sra. Luisa Blanco y el encargado del Departamento de Mitigación y Mecanismo de Desarrollo Limpio en representación del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Sr. Rubén Mesa.

Dicha actividad contribuyó al fortalecimiento de las capacidades técnicas de la Alcaldía para realizar el proceso de recolección de datos sobre residuos sólidos municipales. Este taller conto con las ponencias de Gabriela Márquez, experta en las Contribuciones Nacionalmente Determinadas por el proyecto CBIT-RD, Zacarías Navarro, consultor experto en el sector energía y Beatriz Alcántara, la Encargada de Residuos Sólidos de la Liga Municipal Dominicana.

Actualmente, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), con el apoyo de la ONU medio ambiente y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), ejecuta el proyecto Creación de Capacidades para la Transparencia (CBIT), el cual busca desarrollar las capacidades requeridas para generar información con la amplitud, periodicidad, pertinencia y exactitud necesarias para preparar los reportes nacionales relacionados a transparencia climática.

En el marco de dicho proyecto, tuvo lugar el taller sobre el rol de los gobiernos locales en el proceso de recolección de datos sobre residuos sólidos para una mejor transparencia climática. Durante esta actividad de capacitación, se presentaron los elementos que componen el proceso de transparencia climática, el proceso de recolección de datos y elaboración de informes sobre desechos (residuos) sólidos municipales y gases de efecto invernadero, así como el rol de la Liga Municipal Dominicana en el proceso de MRV para gobiernos locales.

Posteriormente, se aplicó una encuesta para medir el nivel de conocimiento de los participantes en cuanto a los temas abordados y así establecer una línea base de los principales temas en los que se deben fortalecer las capacidades locales.

El taller fue realizado el miércoles, 20 de octubre del 2021 desde la 9:00am hasta las 12:00 pm en el Salón Juan de Jesús Reyes Aranda, de la Alcaldía de Mao.

### **Taller Uso de Herramienta de Cálculo de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero para el Subsector Transporte Terrestre**

El Proyecto CBIT-RD, sobre el fortalecimiento de la capacidad de República Dominicana para generar información y conocimiento climático en el marco

del Acuerdo de París, llevó a cabo el taller el uso de una herramienta de cálculo de emisiones de GEI para el subsector transporte terrestre. El mismo tuvo lugar el miércoles, 3 de noviembre del 2021 desde las 9:00am hasta las 12:00pm, en el Salón Multiusos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Esta actividad estuvo encabezada por el Encargado del Departamento de Mitigación y Mecanismo de Desarrollo Limpio de la Dirección de Adaptación y Mitigación del cambio climático del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Sr. Rubén Mesa.

El taller contribuyó al fortalecimiento de las capacidades técnicas del sector gubernamental y no gubernamental para estimar, mediante una herramienta de cálculo, las emisiones de GEI que el transporte terrestre genera en la República Dominicana

Actualmente, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), con el apoyo de la ONU medio ambiente y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), ejecuta el proyecto Creación de Capacidades para la Transparencia (CBIT), el cual busca desarrollar las capacidades requeridas para generar información con la amplitud, periodicidad, pertinencia y exactitud necesarias para preparar los reportes nacionales relacionados a transparencia climática.

En el marco de dicho proyecto, tuvo lugar el taller sobre el uso de una herramienta de cálculo de emisiones de Gases de Efecto Invernadero para el subsector transporte terrestre. Durante esta actividad de capacitación, se presentó a las instituciones gubernamentales una herramienta de uso práctico de estimación de emisiones de GEI para el subsector transporte, tomando en cuenta los patrones de movilidad motorizada. De igual forma, se explicó detalladamente el funcionamiento de la calculadora a las instituciones gubernamentales y no gubernamentales, aplicando dicha herramienta a en tres (3) ciudades representativas de la República Dominicana.

También se abordó la utilización de una base de datos de actividad más robusta dentro del subsector transporte terrestre, tomando en cuenta la información suministrada por las instituciones involucradas en el subsector transporte terrestre. Por último, se trabajó de conjunto la estimación de las emisiones

de GEI del transporte público y privado a nivel nacional y municipal de la República Dominicana.

El taller fue realizado el miércoles, 3 de noviembre del 2021 desde la 9:00am hasta las 12:00 pm en el Salón Multiusos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

## **Agrónomos Confirman Ventajas de las Escuelas de Campo para Aumentar la Producción Agropecuaria**

San Francisco de Macorís. Unos 28 técnicos y profesionales agropecuarios de la Dirección Regional Nordeste, del Ministerio de Agricultura, confirmaron las ventajas de las Escuelas de Campo para alcanzar un aumento en la producción agropecuaria.

Durante un taller sobre esta metodología de extensión impartido por el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), Radhamés Duarte, Subdirector Regional Nordeste, dijo que las Escuelas de Campo “son un verdadero centro de aprendizaje, donde productores y técnicos interactúan para construir un nuevo conocimiento”.

“Desde mi percepción, este taller tiene muy buen nivel, y va a favorecer y a facilitar mucho el trabajo de asistencia técnica a favor de nuestros agricultores, ya que la Escuela de Campo se basa en un aprender haciendo”, expresó Sandra Rosario, encargada de Extensión de la provincia Duarte.

En tanto que, Santiago Rivas, facilitador en Escuela de Campo del CEDAF, dijo que la misma permite a técnicos y Agricultores desarrollar nuevos conocimientos, destrezas, habilidades y actitudes para mejorar su eficiencia en la gestión de una finca.

Estas consideraciones fueron avaladas por todos los Agrónomos participantes en el taller “Escuela de Campo para Agricultores (ECA)”, que durante tres días congregó en una finca de cacao a técnicos de las diferentes zonas, subzonas y áreas agropecuarias de la región.

“Del uno al diez, todos les asignamos un diez, porque este taller ha sido excelente y se ha hecho un trabajo muy bueno”, expresó el Agrónomo Israel Antonio Pérez en nombre de todos los participantes, tras desear que los conocimientos adquiridos favorezcan a la agricultura de la Regional.

El CEDAF, conjuntamente con Agricultura, desarrolla un Programa de Desarrollo de Capacidades para el sector Agropecuario y Forestal de República Dominicana, que incluye el fortalecimiento del personal técnico de las ocho Direcciones Regionales de ese Ministerio.

## **Identificarán las Actividades que Generan Emisiones de Gases de Efecto Invernadero en República Dominicana**

Santo Domingo. Con el objetivo de identificar las categorías y subcategorías de actividades que generan emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en el país, el Ministerio de Medio Ambiente y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), han iniciado un ciclo de talleres con los sectores que componen los Inventarios Nacionales de estas emisiones para los sectores Energía, IPPU, AFOLU y Desechos.

Actualmente, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), con el apoyo de la ONU medio ambiente y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), ejecutan el proyecto Creación de Capacidades para la Transparencia (CBIT), el cual busca desarrollar las capacidades requeridas para generar información con la amplitud, periodicidad, pertinencia y exactitud necesarias para preparar los reportes nacionales relacionados a transparencia climática.

Las consultas, dirigidas a los actores gubernamentales rectores de cada tema, se realizarán en el CEDAF, a partir de las ocho de cada mañana, desde el lunes 22 hasta el viernes 26 de este mes, y cuentan con el apoyo del Programa para el Medio Ambiente (PMA), de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), y del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM).

La jornada del lunes incluye la identificación de las subcategorías de GEI que se están produciendo en el sector energía, específicamente en la combustión estacionaria, y la situación de estas dentro del país en este momento, y está dirigida a los actores clave de las instituciones que componen el este sector, tales como: la Comisión Nacional de Energía (CNE), Dirección General de Impuestos Internos (DGII), Dirección General de Aduanas (DGA), AES Dominicana, Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGE-

HID) Empresa de Transmisión Eléctrica Dominicana (ETED), Unidad de Electrificación Rural y Suburbana (UERS), REFIDOMSA, Superintendencia de Electricidad (SIE), Organismo Coordinador del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (OC SENI) Ministerio de Energía y Minas (MEM), Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Consejo Nacional para el Cambio Climático y MDL (CNCCMDL), Oficina Nacional de Estadísticas (ONE), entre otros.

La agenda prosigue el martes 23, con el tema de energía móvil, dirigido a personal técnico del INTRANT, CNE, DGII, DGA, MEM, CNE Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, CNCCMDL, IDAC, OMSA, OPRET, Marina de Guerra, Autoridad Portuaria, ANAMAR, Ingenios Azucareros, MICM, ONE, ANADEGAS, entre otros.

Para el miércoles se abordará el tema de las emisiones provenientes de los Procesos Industriales y Uso de Productos (IPPU), el cual está orientado al personal de ese mismo sector; en tanto, el jueves corresponde al sector Agricultura, Silvicultura y Otros Usos de Tierra (AFOLU), cuyos actores invitados pertenecen al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (DAMyCC, Viceministerio de Recursos Forestales) CNCCMDL, Ministerio Agricultura, IDIAF, DIGEGA, INDOCAFE, INAZUCAR, Oficina Nacional de Estadísticas (ONE), entre otros.

El ciclo termina el viernes con el sector Desechos y está dirigido al CNE, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Dirección de Calidad Ambiental, Dirección de Residuos Sólidos) CNCCMDL, IDAC, Marina de Guerra, Autoridad Portuaria, ANAMAR, INAPA, CORAS, CAASD, Liga Municipal Dominicana, FEDOMU, entre otros.

## **Promueven Cultura del Ahorro en Sector Agropecuario**

Azua.- Técnicos y profesionales agropecuarios de la provincia de Azua constituyeron el Grupo de Ahorro Agropecuario de Azua (GAAA), siendo el primero de su clase que se establece en el país.

El GAAA quedó instaurado durante un taller que, sobre esa materia, impartieron el Ministerio de Agricultura, el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), y FLORESTA.

La directiva electa del GAAA la componen Celesta Aura Méndez, Coordinadora; Roberto Antonio Calcaño,



Registrador; Samuel Antonio Ramírez, Portador de Caja; Amaurys Beltré Félix y Fleuris José Gerardo, Contadores.

En el acto de juramentación, Celesta Aura saludó la iniciativa de Agricultura, CEDAF y FLORESTA, y dijo que “la experiencia del GAAA será muy importante para llevar los Grupos de Ahorro hasta los pequeños y medianos agricultores de las diferentes Sub-zonas y Áreas Agropecuarias de Azua”.

Como resultado del taller, los participantes 21 se comprometieron a iniciar en sus respectivas áreas de trabajo los preparativos para constituir los Grupos de Ahorros entre los pequeños y medianos agricultores, que son los destinatarios más importantes de esta iniciativa.

“Necesitamos el apoyo de ustedes para nosotros poder cumplir con esa nueva responsabilidad de formar grupos de ahorro entre los agricultores”, reclamó a las citadas instituciones Leuris Sánchez, Agente de Área de la subzona El Sisal, del proyecto D3.

### **Agricultura y CEDAF llevan las Escuelas de Campo a provincias de la Línea Noroeste**

SANTIAGO RODRÍGUEZ. Las provincias Valverde, Santiago Rodríguez, Montecristi y Dajabón son las nuevas zonas agropecuarias donde el Ministerio de Agricultura y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), implementan la moderna metodología de extensión denominada Escuelas de Campo para Agricultores.

Con estos, suman 11 los territorios en los cuales ambas instituciones han capacitado a 74 técnicos y profesionales, con la misión de replicar a sus colegas los conocimientos adquiridos, así como instalar escuelas pilotos en sus respectivas áreas de trabajo. Los demás son Santiago, Puerto Plata, Espaillat, Duarte, Samaná, Sánchez Ramírez y María Trinidad Sánchez.

“Nuestro objetivo es capacitar en Escuela de Campo a 200 técnicos de todo el país, quienes, a su vez, entrenarán a otros técnicos, pero fundamentalmente a nuestros agricultores, para que apliquen en sus fincas este novedoso método de extensión”, explicó Juan Sánchez, director del Departamento de Extensión y Capacitación Agropecuaria (DECA), de Agricultura.

En esta ocasión, la Escuela de Campo se realizó en la finca de banano orgánico Rosa Iris Jumelle, ubicada en Pretile,

Pueblo Viejo, municipio de Mao, y contó con la facilitación de Santiago Rivas, experto del CEDAF en esa materia.

Héctor Reynoso, encargado de la Unidad de Desarrollo Rural (UDR), de la Dirección Regional Noroeste, de Agricultura, agradeció al CEDAF el apoyo brindado para la actualización profesional de los participantes y garantizó que, en esa demarcación, la capacitación “dará sus frutos”.

En la clausura del taller, los técnicos José Luis Calderón y Santa Jiménez, Agentes de Área de Restauración y Mao, se comprometieron a iniciar acciones inmediatas para instalar Escuelas de Campo en los cultivos de café y acuicultura, respectivamente.

El CEDAF, conjuntamente con Agricultura, ejecuta un Programa de Desarrollo de Capacidades para el sector Agropecuario y Forestal de República Dominicana, que incluye el fortalecimiento del personal técnico de las ocho Direcciones Regionales de ese Ministerio.

### **Agricultura Destaca Labor del CEDAF en la Capacitación de su Personal Técnico en el 2021**

LA VEGA. El Ministerio de Agricultura valoró como muy importante la labor desarrollada por el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF) en el fortalecimiento de las capacidades de técnicos y profesionales de esa cartera durante el 2021.

“Estamos muy contento del apoyo recibido por el CEDAF para capacitar a los Agrónomos de todo el país, especialmente en el establecimiento de las Escuelas de Campo y los Grupos de Ahorro”, expresó Juan Sánchez, director del Departamento de Extensión y Capacitación Agropecuaria (DECA), de Agricultura.

Sánchez se expresó en esos términos en la apertura del taller sobre “Metodología de Escuela de Campo para Agricultores”, celebrado en esta provincia con la participación de 30 técnicos de la Dirección Regional Norcentral, de la entidad oficial.

En tanto, Arismendy Rodríguez, Encargado de Capacitación de CEDAF, agradeció el reconocimiento de Agricultura, y dijo que para el 2022, “seguiremos apoyando los programas orientados a la formación y actualización profesional en el sector agropecuario”.

Recordó que el CEDAF mantiene con Agricultura un programa de desarrollo de capacidades que incluye el fortalecimiento de su personal técnico a nivel nacional.

#### *El taller*

La Escuela de Campo se realizó durante tres días en la finca del productor Julio Florentino con el tema Manejo Integrado de Plagas (MIP) en el cultivo de berenjena, donde los técnicos hicieron, entre otras actividades de campo, una evaluación agroecológica de la plantación y determinaron las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) que la misma requiere.

Con este, suman cuatro los talleres de “Formación de Capacitadores” con los que el CEDAF y Agricultura buscan que los participantes, 104 en total, promuevan y faciliten el establecimiento de Escuelas de Campo entre los agricultores dominicanos.

# ESTADOS FINANCIEROS 2021



Items



APR

MAY







Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc.,  
(CEDAF).  
Estados Financieros y el Dictamen de los Auditores Independientes  
Al 31 de diciembre de 2021 y 2020

---

Av. 27 de Febrero esq. Abraham Lincoln, Encuentro Plaza, tercer nivel, local #56. Tel (809) 621-8230  
Fax (809) 412-7790, Web: [www.ftaconsultores.com](http://www.ftaconsultores.com), e-mail: [info@ftaconsultores.com](mailto:info@ftaconsultores.com)  
RNC-130506175



INDICE

<u>Contenido</u>	<u>Pagina</u>
1. Dictamen de los auditores independientes.....	3-5
2. Estados de Posición Financiera.....	6-7
3. Estado de Actividades y Actividades Acumuladas.....	8
3. Estado de Flujos de Efectivo.....	9
4. Estado de Cambios en el Patrimonio.....	10
5. Notas a los estados financieros.....	11-20

---

Av. 27 de Febrero esq. Abraham Lincoln, Encuentro Plaza, tercer nivel, local #56. Tel (809) 621-8230  
Fax (809) 412-7790, Web: [www.ftaconsultores.com](http://www.ftaconsultores.com), e-mail: [info@ftaconsultores.com](mailto:info@ftaconsultores.com)  
RNC-130506175





**DICTAMEN DE LOS AUDITORES INDEPENDIENTES**

*A la Asamblea General de miembros y a la junta directiva  
Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.,*

**Opinión**

Hemos auditado los Estados Financieros adjuntos de, Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC., que comprenden los estados de posición financiera al 31 de diciembre del 2021 y 2020 y los correspondientes estados de actividades y actividades acumuladas, de flujos de efectivo y de cambios en los activos netos, por los años terminados en esas fechas, así como el resumen de las políticas contables significativas y otras notas explicativas.

En nuestra opinión, los estados financieros presentan razonablemente, en todos los aspectos materiales, la posición financiera del **Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.**, al 31 de diciembre de 2021 y 2020, el resultado de sus actividades y sus flujos de efectivos por los años terminados en esas fechas, de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF's).

**Fundamento para la opinión**

Hemos llevado a cabo nuestra auditoría de acuerdo con las Normas Internacionales de Auditoría. Nuestras responsabilidades de acuerdo con dichas normas se describen más adelante en la sección "Responsabilidades del auditor en relación con la auditoría de los estados financieros" de nuestro informe. Somos independientes de la entidad de acuerdo con el Código de Ética para Profesionales de la Contabilidad del Consejo de Normas Internacionales de Ética para Contadores (Código de Ética del IESBA) junto con los requerimientos de ética emitidos por el Instituto de Contadores Públicos Autorizados de la República Dominicana (ICPARD) que son aplicables a nuestra auditoría de los estados financieros en la República Dominicana, y hemos cumplido con las demás responsabilidades éticas de conformidad con esos requerimientos y el Código de Ética del IESBA. Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y apropiada para nuestra opinión de auditoría.

Av. 27 de febrero esq. Abraham Lincoln, Encuentro Plaza, tercer nivel, local #56. Tel (809) 621-8230  
Fax (809) 412-7790, Web: [www.ftaconsultores.com](http://www.ftaconsultores.com), e-mail: [info@ftaconsultores.com](mailto:info@ftaconsultores.com)  
RNC-130506175



## Responsabilidad de la administración y de la junta directiva del Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC., Por los Estados Financieros

Es responsabilidad de la administración, preparar los Estados de Posición Financiera, Estado de Actividades y Actividades Acumuladas, Estados de Flujo de efectivo y el Estado de Activos netos, de acuerdo con requerimientos Normas Internacionales de Información Financiera, NIIFS., y de control interno que considere necesario para permitir la preparación de Estados libres de errores materiales debido a fraude o error.

En la preparación de los estados financieros, la administración es responsable de evaluar la capacidad de la entidad para continuar como una entidad en marcha revelando, según corresponda, los asuntos relacionados con entidad en marcha y utilizando la base contable de entidad en marcha, salvo que la administración tenga la intención de liquidar la entidad o cesar sus operaciones, o bien no exista otra alternativa más realista que hacerlo.

La junta directiva de la entidad es responsable de supervisar el proceso de presentación de los informes financieros de la Entidad.

## Responsabilidades del auditor en relación con la auditoría de los estados financieros

Nuestros objetivos son obtener una seguridad razonable de que los estados de situación financiera, así como el estado de resultados y sus flujos de efectivos, en su conjunto están libres de errores materiales, debido a fraude o error, y emitir un informe de auditoría que contiene nuestra opinión. Una seguridad razonable es un alto grado de seguridad, pero no garantiza que una auditoría realizada de acuerdo con las Normas Internacionales de Auditoría siempre detecte un error material cuando existe. Los errores pueden deberse a fraude o error y se consideran materiales si, individualmente o de forma agregada, podría esperarse razonablemente que influyan en las decisiones económicas que los usuarios toman basándose en los estados auditados.

Como parte de una auditoría de conformidad con las Normas Internacionales de Auditoría modificadas por el Instituto de Contadores Públicos Autorizados, aplicamos nuestro juicio profesional y mantenemos una actitud de escepticismo profesional durante toda la auditoría. Nosotros también:

- ♦ Identificamos y evaluamos los riesgos de errores materiales en los estados financieros, ya sea debido a fraude o error, diseñamos y aplicamos procedimientos de auditoría para responder a dichos riesgos y obtenemos evidencia de auditoría suficiente y adecuada para proporcionar una base para nuestra opinión. El riesgo de no detectar un error material debido a fraude es más elevado que en el caso de un error material debido a error, ya que el fraude puede implicar colusión, falsificación, omisiones deliberadas, manifestaciones erróneas o la elusión del control interno.

---

Av. 27 de Febrero esq. Abraham Lincoln, Encuentro Plaza, tercer nivel, local #56. Tel (809) 621-8230  
Fax (809) 412-7790, Web: [www.ftaconsultores.com](http://www.ftaconsultores.com), e-mail: [info@ftaconsultores.com](mailto:info@ftaconsultores.com)  
RNC-130506175



Obtuvimos un entendimiento del control interno relevante para la auditoría con el fin de diseñar procedimientos de auditoría que sean apropiados en las circunstancias, pero no con el propósito de expresar una opinión sobre la efectividad del control interno de la Entidad.

- ♦ Evaluamos lo adecuado de las políticas contables utilizadas y la razonabilidad de las estimaciones contables y revelaciones relacionadas efectuadas por la administración.
- ♦ Concluimos sobre el uso adecuado por la administración, del principio contable de entidad en marcha y, en base a la evidencia de auditoría obtenida, concluimos sobre si existe o no una incertidumbre material relacionada con hechos o condiciones que puedan generar una duda significativa sobre la capacidad de la entidad para continuar como entidad en marcha. Si llegamos a la conclusión de que existe una incertidumbre material, se requiere que llamemos la atención en nuestro informe de auditoría sobre las correspondientes revelaciones en los estados financieros o, si tales revelaciones no son adecuadas, que expresemos una opinión modificada. Nuestras conclusiones se basan en la evidencia de auditoría obtenida hasta la fecha de nuestro informe de auditoría. Sin embargo, hechos o condiciones futuros pueden ser causa de que la Entidad no pueda continuar como una entidad en marcha.
- ♦ Evaluamos la presentación general, la estructura y el contenido de los estados de situación financiera el estado de resultados, incluyendo las revelaciones, y si los estados financieros representan las transacciones y los hechos subyacentes de una forma que logren una presentación razonable.
- ♦ Nos comunicamos con los responsables de la gerencia de la Entidad en relación con, entre otros asuntos, el alcance y la oportunidad de la auditoría planificados y los hallazgos de auditoría significativos, así como cualquier deficiencia significativa en el control interno que identificamos durante nuestra auditoría.

*FTA Consultores*

Santo Domingo, D. N.  
01 de abril de 2022



Av. 27 de Febrero esq. Abraham Lincoln, Encuentro Plaza, tercer nivel, local #56. Tel (809) 621-8230  
Fax (809) 412-7790, Web: [www.ftaconsultores.com](http://www.ftaconsultores.com), e-mail: [info@ftaconsultores.com](mailto:info@ftaconsultores.com)  
RNC-130506175



CENTRO PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO Y FORESTAL, INC.

\* ESTADO DE POSICION FINANCIERA \*

Al 31 de diciembre del 2021 y 2020

(Valores en RD\$)

<u>ACTIVOS</u>	<u>2021</u>	<u>2020</u>
<b><u>CORRIENTES:</u></b>		
Efectivo en caja y banco (nota 3)	18,645,759	27,694,184
<b><u>Cuentas Cobrar:</u></b>		
Cuenta por cobrar subvención y proyectos	10,674,541	6,006,628
Intereses Entidades Financieras	2,563,270	2,409,289
Funcionarios y empleados	873,407	773,897
<b>Total cuentas por cobrar</b>	<b>14,111,217</b>	<b>9,189,814</b>
Inversiones (4)	63,297,444	63,631,798
Gastos pagados por anticipados	68,153	147,351
<b>Total activos corrientes</b>	<b>96,122,574</b>	<b>100,663,147</b>
Propiedad planta y equipos	134,875,892	135,297,541
Depreciación acumulada	(19,263,190)	(18,329,821)
Propiedad, planta y equipos, neto (nota 5)	<b>115,612,702</b>	<b>116,967,720</b>
Otros activos	145,758	145,758
<b>Total activos</b>	<b>211,881,034</b>	<b>217,776,625</b>

Las notas a los estados financieros son parte integral de éstos

## CENTRO PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO Y FORESTAL, INC.

## \* ESTADO DE POSICION FINANCIERA \*

Al 31 de diciembre del 2021 y 2020

(Valores en RD\$)

<u>PASIVOS</u>	<u>2021</u>	<u>2020</u>
<b><u>CORRIENTES:</u></b>		
<b><u>Cuentas por pagar:</u></b>		
Fondos en administración (nota 6)	23,206,800	29,375,508
Cuentas por pagar proveedores	289,128	510,900
Otras cuentas por pagar (nota 7)	<u>272,067</u>	<u>1,240,133</u>
<b>Total pasivos corrientes</b>	<b><u>23,767,995</u></b>	<b><u>31,126,541</u></b>
Retenciones y acumulaciones por pagar (nota 8)	404,165	618,928
<b>Total pasivos corrientes</b>	<b><u>24,172,160</u></b>	<b><u>31,745,469</u></b>
<b>Total pasivos</b>	<b><u>24,172,160</u></b>	<b><u>31,745,469</u></b>
<b><u>ACTIVOS NETOS:</u></b>		
Exedentes acumulados	68,311,905	62,186,529
Ajuste de años anteriores	8,897,873	8,897,873
Exedentes del periodo	1,903,497	6,125,376
Superavit por revaluación	<u>108,595,599</u>	<u>108,821,378</u>
	<b><u>187,708,874</u></b>	<b><u>186,031,156</u></b>
<b>Total pasivos y activos netos</b>	<b><u>211,881,034</u></b>	<b><u>217,776,625</u></b>

Las notas a los estados financieros son parte integral de éstos

## CENTRO PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO Y FORESTAL, INC.

### \* ESTADO DE ACTIVIDADES \*

Por los años terminados al 31 de diciembre de 2021 y 2020

(Valores en RD\$)

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
<b><u>INGRESOS:</u></b>		
Donaciones	6,915,304	6,570,000
Administración de proyectos (Overhead)	4,143,251	3,797,497
Ingresos financieros	6,254,301	5,603,442
Otros Ingresos (nota 9)	6,458,487	7,326,160
<b>Total ingresos</b>	<u>23,771,343</u>	<u>23,297,099</u>
Gastos generales y administrativos (nota 10)	(21,867,846)	(17,171,723)
<b>Excedentes de ingresos sobre egresos operativos</b>	<u>1,903,497</u>	<u>6,125,376</u>
<b>Activos netos del período</b>	<u>1,903,497</u>	<u>6,125,376</u>

Las notas a los estados financieros son parte integral de éstos



## CENTRO PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO Y FORESTAL, INC.

## \* ESTADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO \*

Por los años terminados al 31 de diciembre de 2021 y 2020

(Valores en RD\$)

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
Flujos de efectivo por actividades de operación:		
Beneficio, neto	1,903,497	6,125,376
<b><u>Ajustes por:</u></b>		
Depreciación y amortización	1,347,645	1,504,239
Disminución (aumento) en cuantas por cobrar	(4,921,404)	(2,258,728)
Disminución (aumento) en gastos pagados por anticipados	79,198	(77,045)
(Diminución) aumento en cuentas por pagar	(7,358,545)	19,586,451
(Diminución) aumento retenciones por pagar	(854,820)	54,125
Efectivo generado por las actividades de operaciones	<u>(9,804,428)</u>	<u>24,934,417</u>
<b><u>Flujo de efectivo por actividades de inversión:</u></b>		
Variación neta en activos fijos	421,649	(3,234,702)
Variación neta de inversiones	<u>334,354</u>	<u>(3,584,218)</u>
Efectivo neto usado en las actividades de inversión	<u>756,003</u>	<u>(6,818,920)</u>
Flujos de efectivo por actividades de financiamiento:		
Préstamos adquiridos	0	0
Pago de préstamos	<u>0</u>	<u>0</u>
<b>Efectivo neto por las actividades de financiamiento</b>	<u>0</u>	<u>0</u>
<b>Aumento neto, en efectivo y equivalentes de efectivo</b>	<u>(9,048,425)</u>	<u>18,115,497</u>
Efectivo y equivalentes de efectivo al inicio del año	27,694,184	9,578,687
Efectivo y equivalentes de efectivo al final del año	<u><u>18,645,759</u></u>	<u><u>27,694,184</u></u>

Las notas a los estados financieros son parte integral de éstos

**ESTADO DE CAMBIOS EN ACTIVOS NETOS**  
**Al 31 de diciembre del 2021 y 2020**  
 (Valores en RD\$)

	Activos netos acumulados	Activos netos del período	Superavit por revaluación	Total Activos netos
Saldos al 31 de diciembre del 2019	65,990,353	5,094,050	109,047,156	180,131,559
Transferencia a excedentes acumulados	5,094,050	-5,094,050	0	0
Activos netos del período	0	6,125,376	0	6,125,376
Depreciación por revaluación		0	-225,779	-225,779
Saldos al 31 de diciembre del 2020	71,084,403	6,125,376	108,821,377	186,031,156
Transferencia a excedentes acumulados	6,125,376	(6,125,376)	0	0
Activos netos del período	0	1,903,497	0	1,903,497
Depreciación por revaluación	0	0	(225,779)	(225,779)
Ajustes de años anteriores		0	0	0
<b>Saldos al 31 de diciembre del 2021</b>	<b>77,209,779</b>	<b>1,903,497</b>	<b>108,595,598</b>	<b>187,708,874</b>

**Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.**

Notas a los estados financieros

Al 31 de diciembre de 2021 y 2020

(Valores en RD\$)

**1. Entidad**

**Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.**, es una institución de origen incorporado por el poder ejecutivo, bajo el nombre de **Fundación de Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.**, en el mes de abril de 1987, mediante el decreto No. 205-87 y está amparado por la ley 122-05 (antigua ley No. 520 del 26 de junio de 1920, sobre Asociaciones si fines de lucro.

En el año 1997 su nombre fue modificado por, **Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.**,

El objeto principal del Centro, consiste en auspiciar proyectos de investigación, transferencia de tecnología y desarrollo agropecuario en general, así como la generación y adaptación de tecnología Agropecuaria, forestal y afines, mediante financiamiento no reembolsable.

Centro para el Desarrollo Agropecuario, INC., está exento de pago de impuestos, basado en las disposiciones sobre instituciones sin fines de lucro del artículo 299 (d) de la ley 11-92 de Impuesto sobre la renta.

**2. Principales políticas de contabilidad**

A continuación presentamos un resumen de las principales políticas de contabilidad consideradas por la administración, como las más apropiadas en las circunstancias para presentar la situación financiera, el resultado de las operaciones y flujos de efectivo de conformidad con Normas Internacionales de Información Financiera.

**a) Base para presentación**

Los presentes estados financieros han sido preparados y presentados de acuerdo con normas Internacionales de Información financiera, (NIIF).

Los activos netos, ingresos gastos y beneficios y perdidas están clasificados sobre la base de la existencia de restricciones impuestas por los donantes, catalogados como activos netos no restringidos aquellos que no están sujetos a estipulaciones impuestas por los donantes externos, activos netos temporalmente restringidos, los sujetos a estipulaciones impuestas que pueden cumplirse mediante acciones del centro y/o a través del tiempo, y activos netos permanentemente restringidos los sujetos a estipulaciones impuestas por los donantes que deben permanecer permanente en la institución.

**Efectivo y equivalente de efectivo**

Se considere como equivalente de efectivo todos los documentos de alta liquidez, con vencimiento original de tres meses o menos.

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
Notas a los estados financieros  
Al 31 de diciembre de 2021 y 2020  
(Valores en RD\$)

b) **Reconocimiento de los ingresos y gastos**

La institución reconoce sus ingresos y gastos por el método de lo devengado, el cual es reconocido por las Normas Internacionales de Información Financiera.

c) **Propiedad, planta y equipos**

La propiedad, planta y equipos están registrados al costo. La depreciación se calcula en base al método de línea recta, que es una distribución sistemática del costo de los activos a través de su vida útil.

Cualquier ganancia o pérdida generada producto de la venta o disposición por otra vía de los activos fijos se carga directamente a resultados del periodo.

d) **Prestaciones sociales**

El Código de Trabajo de la República Dominicana, exige a los patronos el pago de prestaciones sociales a los empleados que despida sin causa justificada y por otros motivos indicados en el código. La institución no consideró necesario crear una provisión por este concepto, ya que los pagos de prestaciones sociales no son importantes y se cargan a operaciones en el momento que se efectúa el pago.

e) **Inversiones**

Las inversiones se registran al costo.

f) **Moneda en que se expresan las cifras**

Las cantidades en los estados financieros están presentadas en pesos dominicanos. Los activos y pasivos en moneda extranjera se traducen de acuerdo a la tasa de cambio vigente en el mercado a la fecha de los estados financieros. Las transacciones ocurridas durante el año y los ingresos o gastos se traducen a la tasa vigente a la fecha de la transacción. La ganancia o pérdida resultante de las transacciones en moneda extranjera se incluyen como ingresos y gastos por diferencia cambiaria en los estados de resultados.

Al 31 de diciembre de 2021 y 2020, la tasa de cambio, según el Banco Central era alrededor de RD\$57.41 y RD\$58.33, por cada dólar, respectivamente con relación al dólar de Norteamérica.



**Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.**  
**Notas a los estados financieros**  
**Al 31 de diciembre del 2020 y 2019**  
**(Valores en RD\$)**

**g) Sistema Dominicano de Seguridad Social**

Mediante la Ley No.87-01, entro en vigencia el 9 de mayo del 2001, se creó el Sistema Dominicano de Seguridad Social, el cual, dentro de sus características, incluye un Régimen Contributivo que abarca a los trabajadores públicos y privados y a los empleadores, financiado por estos últimos, incluyendo al Estado Dominicano como empleador.

El empleador contribuirá al financiamiento del Régimen Contributivo, tanto para el seguro de vejez, discapacidad y sobrevivencia como para el Seguro Familiar de Salud, con el setenta por ciento (70%) del costo total y al trabajador le corresponderá el treinta por ciento (30%) restante. El costo del Seguro de Riesgos Laborales será cubierto en un 100% por el empleador. En adición, el empleador aportará el (0.4%) del salario cotizante para cubrir el Fondo de Solidaridad Social del sistema provisional.

De igual manera, el Sistema de Seguridad Social incluye la afiliación obligatoria del trabajador asalariado y del empleador al régimen provisional a través de las Administradoras de Fondos de Pensiones (AFP) y a las Administradoras de Riesgos de Salud (ARS), en los diferentes plazos que están contemplados en la citada ley para su puesta en vigencia.

La aplicación de esta ley, en lo relativo al seguro de vejez, discapacidad y sobrevivencia, comenzó en el 2003, para los fines de contribución. El seguro de riesgos laborales comenzó su aplicación en el 2004 y el seguro familiar entró en vigencia el 1 de septiembre del 2007.

**Preaviso y cesantía**

El código de Trabajo de la Republica Dominicana prevé el pago de un auxilio de preaviso y cesantía a aquellos empleados que sean despedidos sin causa justificada. La institución no realiza provisión por dicho concepto, sino que se afecta directamente el gasto en el momento en que ocurre el despido.

El 21 de octubre de 2021 el Comité Ejecutivo, de forma unánime, determinó la creación de un fondo para prestaciones laborales equivalente al 8% de la nómina mensual hasta acumular un máximo del 50% del total estimado para prestaciones de los empleados activos, esto debido a que históricamente la entidad ha pagado sus prestaciones a los empleados desahuciados o por renuncia, generando un gasto anual importante.

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
Notas a los estados financieros  
Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
(Valores en RD\$)

### Uso de estimados

La preparación de los estados financieros, de conformidad con Normas Internacionales de Información Financiera, requiere que la gerencia efectúe estimaciones y presunciones que afectan los montos reportados de activos y pasivos. Por consiguiente, los montos de los activos y pasivos reportados en los estados financieros, pudieran diferir de las estimaciones y presunciones hechas por la gerencia de la Institución.

### Equivalentes de efectivo

Para propósito del estado de flujos de efectivo, los certificados de depósito adquiridos con un vencimiento original de tres meses o menos, son considerados como equivalentes de efectivo.

### 3. Efectivo en caja y bancos

Al 31 de diciembre del 2021 y 2020, esta cuenta presentaba el siguiente detalle:

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
Fondo de caja chica	15,000	15,000
Depósitos en bancos comerciales (a)	18,630,759	27,679,184
<b>Total</b>	<b><u>18,645,759</u></b>	<b><u>27,694,184</u></b>

(a) Al 31 de diciembre de 2021 y 2020, esta cuenta incluía un total de US\$92,659 y US\$246,951, expresados en pesos dominicanos a una tasa de RD\$57.41 y RD\$58.33, por cada dólar respectivamente. Además, contenía un valor de RD\$11,205,384 y RD\$5,101,721, correspondiente a efectivo en bancos de los diferentes proyectos que maneja la Institución a la fecha, los cuales no son parte del efectivo a ser utilizado en las actividades administrativas del Centro.

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
 Notas a los estados financieros  
 Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
 (Valores en RD\$)

**4. Inversiones**

El detalle de las inversiones al 31 de diciembre de 2021 y 2020, es como sigue:

Tipo de inversión y emisor	Tasa promedio de interés	Monto
<b>Al 31 de diciembre del 2021</b>		
Títulos valores del Banco Central de la Republica Dominicana	9.90%	<u>63,297,444</u>

Tipo de inversión y emisor	Tasa promedio de interés	Monto
<b>Al 31 de diciembre del 2020</b>		
Títulos valores del Banco Central de la Republica Dominicana	9.90%	<u>63,631,798</u>

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
 Notas a los estados financieros  
 Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
 (Valores en RD\$)

5. Propiedad planta y equipos

Un detalle de esta cuenta al 31 de diciembre del 2021 y 2020, es como sigue:

	Edificaciones	Revaluación terreno	Revaluación edificio	Equipo de transporte	Mobiliario y equipos de oficina	Maquinaria y equipos	Otros equipos y aplicaciones	Total
Balance al 31 de diciembre de 2020	9,575,253	99,000,000	11,288,940	5,556,190	1,298,877	3,333,635	5,244,645	135,297,541
Adquisiciones del periodo	0	0	0	0	723,441	230,623	34,595	988,660
Retiros del periodo	0	0	0	(1,410,309)	0	0	0	(1,410,309)
Total al 31 de diciembre 2021	9,575,253	99,000,000	11,288,940	4,145,882	2,022,319	3,564,258	5,279,240	134,875,892
Depreciación acumulada al 31 de diciembre de 2020	(5,767,474)	0	(1,470,561)	(1,994,534)	(1,076,817)	(3,174,497)	(4,845,939)	(18,329,821)
Depreciación del periodo	(197,217)	0	(225,779)	(534,588)	(197,402)	(193,721)	(222,967)	(1,571,674)
Depreciación por retiro	0	0	0	638,306	0	0	0	638,306
Total depreciación acumulada al 31 de diciembre 2021	(5,964,691)	0	(1,696,340)	(1,890,816)	(1,274,219)	(3,368,218)	(5,068,907)	(19,263,190)
Total activos netos al 31 de diciembre de 2021	3,610,562	99,000,000	9,592,600	2,255,066	748,100	196,041	210,333	115,612,702



Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
Notas a los estados financieros  
Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
(Valores en RD\$)

	Edificaciones	Revaluación terreno	Revaluación Edificio	Equipo de transporte	Mobiliario y equipos de oficina	Maquinaria y equipos	Otros equipos y aplicaciones
Balance al 31 de diciembre de 2019	9,575,253	99,000,000	11,288,940	2,778,139	1,122,956	3,079,130	5,218,420
Adquisiciones del periodo	0	0	0	2,778,051	175,921	254,507	26,224
Retiros del periodo	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total al 31 de diciembre 2020</b>	<b>9,575,253</b>	<b>99,000,000</b>	<b>11,288,940</b>	<b>5,556,190</b>	<b>1,298,877</b>	<b>3,333,637</b>	<b>5,244,644</b>
Depreciacion acumulada al 31 de diciembre de 2019	(5,712,647)	0	(1,244,782)	(1,279,840)	(914,603)	(3,009,211)	(4,622,972)
Depreciación neta del periodo	(54,827)	0	(225,779)	(714,694)	(162,213)	(165,286)	(222,967)
<b>Total, depreciación acumulada al 31 de diciembre 2020</b>	<b>(5,767,474)</b>	<b>0</b>	<b>(1,470,561)</b>	<b>(1,994,534)</b>	<b>(1,076,816)</b>	<b>(3,174,497)</b>	<b>(4,845,939)</b>
<b>Total, activos netos al 31 de diciembre de 2020</b>	<b>3,807,779</b>	<b>99,000,000</b>	<b>9,818,379</b>	<b>3,561,656</b>	<b>222,061</b>	<b>159,140</b>	<b>398,705</b>

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
Notas a los estados financieros  
Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
(Valores en RD\$)

**6. Fondos en administración de proyectos**

Un detalle de la composición de esta cuenta al 31 de diciembre de 2021 y 2020, es el siguiente:

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
Barrick Gold	754,829	0
TNC-Mahomita	12,895	295,160
Proyecto CBC	186,527	2,077,492
Capacitación Gobierno	4,239,005	3,284,535
IESC (Provisión prestaciones laborales)	0	2,289,058
Proyecto OXFAM	371,161	0
Proyecto Cacao Forest	5,487,697	5,655,951
Proyecto Yudith Cisneros	384,716	384,716.17
Proyecto Plan Nacional de Adaptacion	993,391	2,560,534
Proyecto CBIT	8,390,222	5,366,780
Proyecto del campo al plato (GIZ)	625,814	0
Proyecto Digecoom-UE	0	2,484,553
Proyecto Cambio Climatico	1,459,494	4,702,326
Fondo de agua	294,390	0
Proyecto Embajada Francesa (Programa Pasantias)	0	256,944
Simposio Piña	6,660	17,460
<b>Total</b>	<u><u>23,206,800</u></u>	<u><u>29,375,508</u></u>

**7. Otras cuentas por pagar**

Al 31 de diciembre de 2021 y 2019, esta cuenta correspondía principalmente a cuentas por pagar a suplidores de de servicios de luz teléfono, seguridad y otras de menor cuantía.

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
Notas a los estados financieros  
Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
(Valores en RD\$)

**8. Acumulaciones por pagar**

Un detalle de la composición de esta cuenta al 31 de diciembre del 2021 y 2020, es como sigue:

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
Prestaciones laborales	193,793	420,256
Impuesto sobre la renta asalariado	71,086	29,680
Retenciones AFP Y SFS	0	0
Retenciones sobre otras rentas 10%	18,707	61,202
Otras retenciones por pagar	101,004	107,790
Otras acumulaciones por pagar	19,575	0
	<u>404,165</u>	<u>618,928</u>

**9. Otros ingresos**

Al 31 de diciembre de 2021 y 2020, esta cuenta corresponde a reembolsos de salarios recibido del proyecto IESC, cual posee su contrapartida en gastos de proyecto y alquiler de local.

**10. Gastos generales y administrativos**

Al 31 de diciembre de 2021 y 2020, esta cuenta se componía como sigue:

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
Asignación de vehículo y combustibles	0	308,433
Gastos de nómina	14,035,783	10,647,089
Gastos de transporte y viáticos	94,368	213,043
Gastos de reparación y mantenimiento	1,085,716	1,058,225
Gastos de agua y basura	44,316	33,429
Gastos de electricidad	702,670	620,200
Gastos de seguros y pólizas	728,288	192,354
Gastos de materiales y utensilios	693,009	335,598
Gastos de seguridad	301,242	486,615
Gastos de servicio de telecomunicaciones	441,749	378,739
Auditoría	272,067	247,334
Servicios profesionales	781,880	825,350

Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, INC.  
Notas a los estados financieros  
Al 31 de diciembre del 2021 y 2020  
(Valores en RD\$)

Servicios legales	316,485	11,414
Depreciación	1,347,645	1,321,187
Ferías y eventos	40,000	0
Cargos bancarios/perdida cambiaria	155,118	17,267
Otros gastos de activos fijos	396,935	135,044
Gastos publicidad	12,871	4,290
Gastos de tecnología	223,642	216,176
Otros gastos	194,059	119,936
	<u>21,867,846</u>	<u>17,171,723</u>



## Junta Directiva

**Santiago Tejada Escoboza**  
Presidente

**José Luis Venta Diez**  
Primer Vicepresidente

**Ramón Crouch Espailat**  
Segundo Vicepresidente

**Luis Ernesto Pérez Cuevas**  
Tesorero

**Sergio Grullón**  
Secretario

### Directores

*Domingo Marte*

*Bienvenido Brito*

*Amilcar Romero*

*César López*

## Socios Fundadores

*Hipólito Mejía Domínguez*

*Amílcar Romero*

*José Miguel Bonetti*

*Diego Segundo Blanco Genao*

*José Manuel Armenteros*

*Francisco Rodríguez*

*Leónidas Ignacio Caraballo*

*Jerry Wayne Dupuy*



## Personal del CEDAF

### Dirección Ejecutiva

Janina Segura  
(Hasta Junio 2021)

### Administración y Finanzas

Juana Jon  
Clara Luis  
Johanna Almonte  
Francis Casanova  
Eduarda Valera  
Verónica Chala  
Vidalina Santana  
Juana Ferreiras  
José Salomón Guillén  
Juan Nova  
Manuel Marte

### Auditoría Interna

Joel Polanco

### Recursos Naturales

Deyris Contreras  
Alberto Roa  
Juan Madera  
Pablo Ovalles  
Claude Alain Etienne  
Kerzina Oraina Oracle  
Maribel Morales  
Rafael Paula

### Planificación y Proyectos

Teófilo Surriel

### Informática

Randolph Robles

### Información y Comunicación

Gonzalo Morales

### Capacitación

Arismendi Rodríguez

### Trazabilidad

Wilma Núñez  
Susana Leticia Pérez









## EL CEDAF

El Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), es una institución privada sin fines de lucro, creada en 1987 como Fundación de Desarrollo Agropecuario, Inc. (FDA), para contribuir al desarrollo sostenible de la agricultura dominicana, a través del apoyo a la generación y transferencia de tecnologías.

A partir del 1997 la institución adoptó su nuevo nombre, lo cual significa un cambio en la forma de ver y hacer las cosas, asumiendo de manera definida la preocupación por el manejo, uso y aprovechamiento de los recursos naturales y la sostenibilidad de la agropecuaria y la foresta, al tiempo que reafirma el compromiso de continuar apoyando el desarrollo agropecuario nacional.

### Misión

*Promover el desarrollo sostenible del los sectores agropecuario y forestal, a través de la capacitación, información, innovación y análisis de políticas y estrategias sectoriales, avalados por una imagen de excelencia institucional y alta credibilidad, con el fin de estimular una agricultura competitiva que contribuya a reducir los niveles de pobreza y a proteger el medio ambiente.*

### Visión

*Ser líderes en gestión de la innovación institucional y tecnológica para el desarrollo agropecuario y forestal.*

Centro para el Desarrollo  
Agropecuario y Forestal, Inc.

José Amado Soler # 50,  
Ensanche, Paraíso,  
Santo Domingo, República Dominicana  
Teléfono: (809) 565-5603  
Email: [cedaf@cedaf.org.do](mailto:cedaf@cedaf.org.do)



[www.cedaf.org.do](http://www.cedaf.org.do)