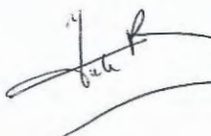


INFORME III TRIMESTRE 2022

NOMBRE	CARGO	FIRMA
ING. ARTURO GALO GALO	DIRECTOR EJECUTIVO DICTA	 
LIC. GABRIELA CRISTINA BODDEN PONCE	JEFE INTERINA UNIDAD PLANIFICACION, PRESUPUESTO Y PROYECTOS	 

FECHA: OCTUBRE 2022



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y
GANADERÍA (SAG)
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
AGROPECUARIA (DICTA)

INFORME
III TRIMESTRE 2022

TEGUCIGALPA, M.D.C.; HONDURAS C.A.

octubre, 2022

INDICE

INTRODUCCION	1
INFORME POR PROGRAMA	2
PROGRAMA DE INVESTIGACION Y GENERACION DE TECNOLOGIA	2
CULTIVO DE ARROZ	2
CULTIVO DE FRIJOL	3
CULTIVO DE MAIZ	4
CULTIVO DE AJONJOLI	5
CULTIVO DE SORGO	5
CULTIVO DE MANI	6
ESTACIONES EXPERIMENTALES	7
PROGRAMA DE PRODUCCIÓN SEMILLA VEGETAL	17
ACTIVIDADES EN LA PLANTA DE SEMILLAS	17
PRODUCCION ANIMAL	21
PROYECTO PORCINO	21
PROYECTO APICOLA	22
PROYECTO AVICOLA	22
MANEJO DE CABRAS	22
PROYECTO TIPAPIA	23
PROGRAMA DE TRANSFERENCIA	23
UNIDAD DE CAPACITACION	23
UNIDAD DE ORGANIZACIONES RURALES	24
UNIDAD DE FINANCIAMIENTO AL PRODUCTOR	25
SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AGROALIMENTARIA	28
DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN	29
Usuarios de redes sociales	30
PROBLEMAS Y CONCLUSIONES	30

INTRODUCCION

El presente informe contiene las actividades desarrolladas durante el tercer Trimestre 2022 dentro del marco del Plan Operativo Anual (POA) formulado por la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA) de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) mediante la ejecución de los Programas de: Investigación y Generación de Tecnología, Producción Semilla Vegetal, Producción y Mejoramiento Animal, Transferencia de Tecnología y el componente de apoyo al Sistema Nacional de Innovación Tecnológica Agroalimentaria y los diferentes Proyectos de cooperación que se insertan en la ejecución de los programas.

A continuación, se presentan las Actividades más relevantes ejecutadas durante el Segundo Trimestre los cuales se describen en dos segmentos: 1) Informe Nacional por programa el cual resume toda la información concerniente al desarrollo de los objetivos de los programas y 2) el informe presupuestario y se incluye como anexos los reportes al Sistema SIAFI.

INFORME POR PROGRAMA

PROGRAMA DE INVESTIGACION Y GENERACION DE TECNOLOGIA

En materia de investigación y generación se han iniciado las siguientes actividades:

CULTIVO DE ARROZ

- Se establecieron con siembra directa 10 ensayos de arroz, 5 en secano favorecido y 5 en inundación con el fin de evaluar el comportamiento agronómico bajo esta condición de manejo de agua.

Los 5 Ensayos de secano favorecido en Julio son:

- Ensayo de rendimiento (5 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido
- VIOFLAR 2015, 2017, 2018 Y 2019 (65 Líneas) Bajo en diseño de Bloques aumentados de Federer 1 repetición en secano favorecido.
- Ensayo biofortificado (6 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido.
- VIOFLAR 2016 (4 Líneas) Bajo DBCA con 3 repeticiones en secano favorecido.
- Ensayo de niveles de fertilidad (7 tratamientos) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido.

Los 5 Ensayos establecidos en septiembre son:

- Ensayo de rendimiento (5 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en inundación VIOFLAR 2015, 2017, 2018 Y 2019 (65 Líneas) Bajo en diseño de Bloques aumentados de Federer 1 repetición bajo inundación.
- Ensayo biofortificado (6 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones bajo inundación. VIOFLAR 2016 (4 Líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones bajo inundación.
- 4 densidades de trasplante bajo inundación con 4 repeticiones

- Ensayo de niveles de fertilidad (7 tratamientos) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido (Siembra en Julio).

CULTIVO DE FRIJOL

- Seguimiento Las 4 validaciones de frijol de la línea SEF 70 y sus comparadores, establecidas en el municipio de Jacaleapa (2) y la comunidad de El Barro, Danlí, fueron cosechadas y sus datos de campo están en proceso análisis.
- Se estableció 1 validación con la línea SEF 70, en finca de productor de la comunidad de Obraje, Valle de Jamastrán, para ser evaluada en el presente ciclo.
- Preparación de semilla para armado de 4 Validaciones con la línea SEF 70, en las regiones de Danlí, Olancho, La Esperanza y Choluteca. A nivel de Estación Experimentales.
- Preparación de semilla para armado de 4 Lotes Demostrativos de Frijol, en las regiones de Danlí (1), Olancho (2) y Choluteca (1). A establecer a nivel de Estaciones Experimentales (3) y finca de productores (1).



CULTIVO DE MAIZ

El programa de maíz, tiene dentro de sus objetivos, el evaluar nuevos materiales de maíz de grano blanco y amarillo, con las características de ser híbridos o variedades de alta calidad de proteína, tolerancia a la mancha de asfalto y sequía, producción de semilla genética y básica y por último la capacitación a técnicos nacionales, empresa privada y productores y se está en otra faceta de identificar materiales altos en Zinc.

Por lo que el programa este trimestre a ha producido la semilla básica de las variedades de maíz de grano blanco alto en zinc de dos variedades la B-02 y B-03 y se ha capacitado a técnicos de DICTA y de las empresas privadas en el manejo de enfermedades en maíz, y se ha dado atención a técnicos tanto de Instituciones pública como privada.

- Siembra de una manzana de la Cs Hembra y una Línea Macho para la formación del del híbrido triple Dicta 96 tolerante a la Mancha de Asfalto
- Preparar un plan operativo sobre una necesidad explicita del país o acciones de interés regional Centroamericano, donde se incluyeron costo por tecnología y el impacto, oportunidad y riesgo para las próximas años y cambio en el entorno.
- Toma de datos de enfermedades y aspecto de planta en los ensayos de híbridos de maíz de grano blanco y amarillo, en la estación experimental Playita, Comayagua.
- Toma de datos de enfermedades y aspecto de planta en los ensayos de híbridos de maíz de grano blanco y amarillo, en la estación experimental Las Acacias, Danlí.

CULTIVO DE AJONJOLI

Dentro de las actividades realizadas para el cultivo de Ajonjolí se encuentran las siguientes:

Protocolo de Maní; Evaluación de 6 cultivares de Maní en 4 Regiones de Honduras:

Protocolo elaborado, se logró concertar el inicio de los ensayos para el mes de noviembre del presente año, para aprovechar los meses de menor lluvia en la cosecha, más que todo en las estaciones experimentales de La Concepción en Olancho y Dr. Ramon Villeda Morales en San Francisco del Valle Ocotepeque que es donde las lluvias son más fuertes durante el año.

Se recibió la primera visita de SERICEM de SENASA, en las recomendaciones que hacen piden que revisemos el distanciamiento entre lotes y se les explico que se sembraron a los 18 días uno de otro para evitar el cruce entre las variedades.

CULTIVO DE SORGO

Durante el III trimestre del año 2022 se realizó la preparación de la semilla de los sorgos BMR y normales y la selección del área para establecer los diferentes trabajos de evaluación tanto de sorgo como de maíz.

Realizando las actividades siguientes:

- Elaboración de protocolos de ensayo y validaciones de sorgo.
- Chapia de terreno que se utilizara para el establecimiento de trabajos de los cultivares de sorgo y maíz.
- Selección de los materiales de sorgo que serán evaluados en postrera del 2022.



Ilustración 1 -Chapia de terreno para el establecimiento de ensayos, validaciones y parcelas de mejoramiento de sorgo.

CULTIVO DE MANI

- Elaboración de protocolo de Maní para la evaluación de 6 cultivares de Maní en 4 Regiones de Honduras: Protocolo elaborado, se logró concertar el inicio de los ensayos para el mes de noviembre del presente año, para aprovechar los meses de menor lluvia en la cosecha, más que todo en las estaciones experimentales de La Concepción en Olancho y Dr. Ramon Villeda Morales en San Francisco del Valle Ocotepeque que es donde las lluvias son más fuertes durante el año. Actualmente se está cosechando el incremento sembrado en junio, por lo que se reportaran los datos de rendimiento en el próximo informe.
- Se realizó la cosecha a finales del mes de junio (DICTA- San Joaquín) y mediados del mes de julio (DICTA- Igualteco) Con la variedad DICTA- San Joaquín se obtuvieron 1.62 qq en los 640 metros cuadrados sembrados lo que nos da un rendimiento de 17.72 qq/Mz.
Con la variedad Igualteco se obtuvo 1.48 qq en los 640 metros cuadrados que se sembraron lo que nos da un rendimiento de 16.2 qq/Mz.
- Las condiciones climáticas en época de cosecha influyeron en los rendimientos ya que por lo general la variedad DICTA-Igualteco es más rendidora que la variedad DICTA-San Joaquín, pero en esta ocasión la cosecha del DICTA-Igualteco se realizó bajo fuertes condiciones de lluvia, aun bajo estas circunstancias se obtuvieron muy buenos rendimientos.
- Estos materiales se establecen con el objetivo de contar con suficiente semilla de buena calidad para el establecimiento de los ensayos de evaluación (Evaluación de 6 cultivares de maní en 4 Regiones de Honduras) que se desarrollara en el ciclo de postrera tardía (noviembre de 2022) del 2022 en 4 estaciones experimentales de DICTA, se espera cosechar a finales del mes de agosto de 2022.

ESTACIONES EXPERIMENTALES

1. ESTACIÓN EXPERIMENTAL LA LUJOSA/CHOLUTECA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental La Lujosa ha desarrollado las siguientes actividades:

- Apoyo Manejo y cosecha de dos Mz. de Ajonjolí categoría básica, dos variedades promisorias (Igualteco una Mz y San Joaquín una Mz.), con el objetivo de obtener material seleccionado en categoría Certificada y apoyar a los productores con semilla de alta calidad genética para mejorar el rendimiento.
- Manejo Y cosecha de una Mz. de Maní (Cacahuate) categoría genética, seis Variedades promisorias (Tlaxmalac, Ocozocoautla, Copan II, Icta 1806, Icta 0405) con el objetivo de obtener material seleccionado en categoría básica y realizar trabajos de validación para sus respectivos trabajos de liberación de uno o dos materiales que presenten mejor comportamiento de rendimientos tolerantes a sequias y enfermedades.

2. ESTACIÓN EXPERIMENTAL LAS ACACIAS/ EL PARAISO.

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Las acacias ha desarrollado las siguientes actividades:

- Se desarrollan actividades de manejo agronómico en los 2 Ensayo de mejoramiento de maíz de híbridos blancos y ensayo de mejoramiento de maíz, de híbridos amarillos, en predios de la EE las Acacias. Próximo a cosechar en el próximo mes de octubre.
- Preparación de semilla para armado de 3 Ensayos Nacionales de Adaptación y Rendimiento/ENAR, en las regiones de Danlí, Olancho y Choluteca
- Las 4 validaciones de frijol de la línea SEF 70 y sus comparadores, establecidas en el municipio de Jacaleapa (2) y la comunidad de El Barro, Danlí, fueron cosechadas y sus datos de campo están en proceso análisis.

- Se estableció 1 validación con la línea SEF 70, en finca de productor de la comunidad de Obraje, Valle de Jamastrán, para ser evaluada en el presente ciclo.
- Elaboración de presupuesto e inicio de labores de reparación parcial de cerca perimetral de predios de la EE las Acacias.
- Se realizaron labores de chapia y preparación mecanizada de lotes para la producción de semilla de frijol, 28 Mz, ciclo postrera tardía 2022-2023, en predios de la Estación Experimental las Acacias.



Validación de línea de frijol, SEF 70
El Barro, Danlí



Validación de línea de maíz, DICTA B01
El Barro, Danlí

3. ESTACIÓN EXPERIMENTAL LA CONCEPCION/OLANCHO

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental La Concepción ha desarrollado las siguientes actividades:

- Durante este Tercer Trimestre 2022, se han estado realizando actividades de manejo del lote que contiene 7 clones de cultivo de Yuca, los cuales son el 2 y 5 (variedades de yuca amarillas), el 6, 7, 8, 10 y 14 (variedades de Yuca blanca), el área sembrada abarca 0.25 Mz, y se están realizando actividades de manejo, principalmente en la parte fitosanitaria (control de plagas y enfermedades), control de malezas y otra.
- Mantenimiento a 2 camas de 70 mts de largo de cultivo de Cacahuete, de las variedades Tlaxmalac y ocozocoautla, con el fin de comprobar si en la época lluviosa se puede producir
- Seguimiento en el manejo de las 3 réplicas de la Validación de una línea de Maíz Blanco Biofortificado (B01 más una variedad de maíz como testigo local), mismas que se sembraron en 3 diferentes localidades del valle del Guayape.



- **CULTIVO PITAHAYA (Lote de 500 plantas madre):** Durante el tercer trimestre 2022, se realizaron las prácticas de control de malezas, control de plagas y enfermedades, protección de la fruta y cosecha.



4. ESTACIÓN EXPERIMENTAL SANTA CRUZ DE OPATORO/LA PAZ

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Santa Cruz de Opatoro ha desarrollado las siguientes actividades:

- **Trabajo de Tesis con estudiante de ingeniería Keily Mendoza, de la UNAG:**
 - ✓ Aporcado, fertilización y toma de datos del ensayo de evaluación de 3 genotipos de papa,
 - ✓ (396004.337, 392820.1, 398208.670) accesión 2017, en 4 localidades, La Paz, Intibucá, Ocotepeque, Francisco Morazán.
 - ✓ Monitoreo de plagas y enfermedades y manejo agronómico del ensayo de evaluación de 3 genotipos de papa, accesión 2017, en 2 localidades, La Paz, Intibucá.
 - ✓ Manejo agronómico de banco de germoplasma de 16 genotipos de papa accesiones CIP 2017.
 - ✓ Manejo agronómico en invernadero de clones de papa accesiones CIP 2019, con características de resistencia y resistencia extrema a tizón tardío y virus PVX y PVY, que serán utilizados como progenitores masculinos.

- ✓ Manejo agronómico en invernadero de papa de variedades de origen Holanda, con características de forma de tubérculo, alto rendimiento, yemas superficiales, color de pulpa, aceptación del consumidor, entre otras, que serán utilizados como progenitores femeninos.
- ✓ Manejo agronómico de invernaderos para incremento de semilla de la variedad DICTA Puren.

5. ESTACIÓN EXPERIMENTAL RAMON VILLEDA MORALES/ OCOTEPEQUE

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental San Francisco del Valle ha desarrollado las siguientes actividades:

- En el I trimestre (enero a marzo) del año 2022, se realizó la adquisición de 9435 de semillas de aguacate criollo de montaña variedad mico y 5190 Yemas de aguacate Hass con el fin de lograr el crecimiento poblacional de plantas. Las cuales se detallan a continuación de acuerdo con las fechas, cantidades y su procedencia.
- Proceso de Injertación se ha venido realizando desde el mes de mayo del año 2020, donde se han injertado unos 36 mil patrones en todo el año, entre aguacate has y antillano. En el I Trimestre del año en curso se han injertado 5210 yemas de aguacate Hass con materiales cosechados en fincas de Laguna Seca, de este total de han descartado 400 yemas por daños de insectos o mal formación de los puntos de crecimiento.



6. ESTACIÓN EXPERIMENTAL PLAYITAS/ COMAYAGUA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Playitas ha desarrollado las siguientes actividades:

- Ensayo de rendimiento (5 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido
- VIOFLAR 2015, 2017, 2018 Y 2019 (65 Líneas) Bajo en diseño de Bloques aumentados de Federer 1 repetición en secano favorecido.
- Ensayo biofortificado (6 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido.
- VIOFLAR 2016 (4 Líneas) Bajo DBCA con 3 repeticiones en secano favorecido. Ensayo de niveles de fertilidad (7 tratamientos) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido.



- Los 5 Ensayos de secano favorecido en Julio son:
- Ensayo de rendimiento (5 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido
- VIOFLAR 2015, 2017, 2018 Y 2019 (65 Líneas) Bajo en diseño de Bloques aumentados de Federer 1 repetición en secano favorecido.
- Ensayo biofortificado (6 líneas) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido.
- VIOFLAR 2016 (4 Líneas) Bajo DBCA con 3 repeticiones en secano favorecido.
- Ensayo de niveles de fertilidad (7 tratamientos) Bajo DBCA con 4 repeticiones en secano favorecido.

7. ESTACIÓN EXPERIMENTAL TABACALERA/ COMAYAGUA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental La Tabacalera ha desarrollado las siguientes actividades:

- Seguimiento a los cultivares permanentes establecidos en la Estación Experimental la Tabacalera en aspectos técnicos y de manejo en rubros tales como: Aguacate, Mango, Guanábana, Yuyuga, Cítricos, Guayaba, Pitahaya.
- Seguimiento técnico a la producción y propagación de plantas en el vivero, bancos de germoplasma, validación de líneas de camote, y Lote de aumento de 15 líneas de yuca biofortificadas traídas de Colombia.
- Seleccionada área de producción para la siembra de semilla registrada de maíz siendo estos los lotes número: lote # 1 (3,500 mts²); lote #2 (3,000 mts²); lote # 3(1,300 mts²); lote # 4 (1,300 mts²); lote # 5 (1,300 mts²); lote # 6 (1,900 mts²); lote # 7 (2,300 mts²); lote # 11 (1,200 mts²) Total 15,800 mts²= 2.25 Mz.
- 4 (cuatro) lotes demostrativos de: yuca, camote, sachá inchi y maracuyá, con fines de transferencia de tecnología mediante capacitación y giras educativas a pasantes de carreras agrícolas y productores de la zona, además para la conservación del material vegetativo.
- Mantenimiento agronómico a 9 (nueve) Bancos de Germoplasma existentes en la EET: limón persa, aguacate, mango (Tomy, haden y chino), guanábana, manzana china, plátano, yuca, pitahaya y Yuyuga.
- Manejo y cuidado de 1 (Uno) vivero de propagación de plantas e injertos de frutales tropicales, tradicionales y no tradicionales.
- Asistencia técnica, Charlas y Giras de Campo a 4 productores y 4 técnicos, en total 6 hombres. Y 2 mujeres, 20 estudiantes.



8. ESTACIÓN EXPERIMENTAL SANTA CATARINA/ INTIBUCA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Santa Catarina ha desarrollado las siguientes actividades:

- Manejo de tubérculos pre básica, básicas en los almacenes o bodegas.
- Actualmente se cuenta con la siguiente cantidad de tubérculos en almacenes de semilla

1. Producción para ofertar al bono Solidario Productivo año 2022.						
N.-	Cultivo	Descripción	Presentación	Cantidad	Costo Unitario Lps	Costo Total Lps
1	Papa	Semilla certificada de papa	Quintales	1000	1400.00	1400000.00
2	Fresa	Estolones a Raíz desnuda	Und	30000	3.00	90000.00
3	Aguacate Hass	Planta de Vivero Injerta lista para campo	Planta Injerta	15000	85.00	1275000.00
Total Ingreso						2765000.00



Parcela demostrativa de producción de fruta de fresa
Proceso de Muestreo del Lote de papa

9. ESTACIÓN EXPERIMENTAL OMONITA/ CORTES

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Omonita ha desarrollado las siguientes actividades:

Proyecto piscícola Tilapia

En la Estación Experimental de Omonita se cuenta con un Proyecto de producción de alevines de tilapia roja, en este trimestre se logró una producción de 132,750 unidades.

a) Seguimiento a validaciones de Clones de Yuca:

- Los clones de yuca con la numeración 6,7,8, 10 y 14. Está parcela es un ensayo de evaluación de yucas blancas y será cosechada en la tercer semana mes de agosto del 2022.
- Los clones de yuca con la numeración 2, 5 y testigo es una validación de yucas amarillas y será cosechada en el mes de octubre.



b) Seguimiento a validación de material de Clones de Camote Morado:

- En la Estación se cuenta con clones de camote que se encuentran en proceso de liberación con la numeración 11, 4 y testigo (está parcela de encuentra enfrente de la parcela de validación de yucas amarillas). Se volverá a plantar

las guías de camote para multiplicar el material vegetativo y tener listo al momento de la liberación.

b) Validación de híbridos de maíz de grano blanco y amarillo

- Con el objetivo de validar 6 híbridos de maíz de grano blanco y amarillo normal en Honduras, se establecieron ensayos en 4 localidades en la Zona Norte, 1 en esta Estación Experimental de Omonita y 3 en parcelas de productores, las localidades son las siguientes:

Localidad 1: Estación Experimental Omonita

Localidad 2: El Plan, El Negrito, Yoro

Localidad 3: CARNEL, El Negrito, Yoro

Localidad 4: Cangrejales, El Negrito, Yoro

Este trabajo se está realizando en la época de primera del 2022 y se realizará en zonas de mayor producción en Honduras, Olancho (4 localidades), Danlí (4 localidades) y El Norte (4 localidades).

d) Jardín Clonal de Cacao.

La Estación Experimental cuenta con un jardín clonal o banco de germoplasma de cacao. El total de clones establecidos son 40 surgidos de selecciones y validaciones realizadas por la Fundación Hondureña de Investigación Agrícola y en su mayoría están siendo cultivados en nuestro país y en países vecinos.

La Parcela fue establecida en 2016 y el área es de 1.15 manzanas.

El Banco de Yemas es una fuente para difundir material vegetativo de cacao fino de aroma a los productores buscando mejorar la calidad y rendimientos de este rubro. A continuación, se muestra un croquis del banco de yemas.

PROGRAMA DE PRODUCCIÓN SEMILLA VEGETAL

ACTIVIDADES EN LA PLANTA DE SEMILLAS

Durante el Tercer Trimestre del 2022, se han realizado actividades de recepción, secamiento y procesamiento de semillas y supervisiones de campo a las Estaciones Experimentales en donde el Programa de Semillas tiene actividades importantes de Producción de Semillas, tales como: Playitas y Las Acacias.

También se realiza la producción de semilla certificada con multiplicadores con los que DICTA cuenta, estos productores han sido capacitados en el tema de producción de semillas a nivel de campo. Actualmente estamos produciendo Semilla con 2 multiplicadores con los cuales estamos en el proceso de recepción de la semilla certificada de frijol para el año 2022.

➤ **Resultados del Programa de Semillas**

Cuadro 1. Ingresos por venta de Semillas

Cultivo	Julio	Agosto	Septiembre	Total
Frijol	45,870.00	265,131.00	49,545.00	360,546.00
Maíz	25,723.00	28,750.00	37,300.00	91,773.00
Sorgo	10,500.00	21,200.00	30,400.00	62,100.00
Arroz	20,250.00	-	174,882.67	195,132.67
Total	102,343.00	315,081.00	292,127.67	709,551.67

En el cuadro 1 se resume el total de ingresos por venta de semilla durante el Tercer Trimestre del 2022. El total de ingresos suman L 709,551.67. El rubro en el que se tuvo mayores ingresos fue en el frijol, seguido del arroz, luego maíz y por último sorgo. Además, el mes en el que más semilla se vendió fue el mes de agosto. La gráfica muestra el comportamiento en las ventas en los 3 meses y los diferentes cultivos.

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Cuadro 2. Ingreso de semilla (materia Prima), II Trimestre 2022										
N°	Cultivo	Variedad	Categoría a Producir	Multiplicador / Estación	Lugar/Procedencia	Lote N°	Fecha de Recibo	ENVIOS	Peso Planta (qq)	Humedad inicial (%)
Abril										
1	Frijol	P. Mejorado II	Certificada	Luis F. Gómez	Juticalpa	LFG-FR-PMII-C-01-21C	20 abr 22	ENVIO I	37.79	12.74
2	Frijol	Rojo Chorti	Certificada	Luis F. Gómez	Juticalpa	LFG-FR-ROCHO-C-02-21C	20 abr 22	ENVIO II	43.55	11.00
3	Sorgo	DICTA 10	Certificada	EE Playitas	Comayagua	EEP-SO-DI10-C-01-21C	21 abr 22	ENVIO I	93.24	15.30
Sub Total									174.58	
4	Sorgo	DICTA 29	Genética	EE Playitas	Comayagua	EEP-SO-DI29-C-01-21C	21 abr 22	ENVIO I	1.20	14.00
5	Arroz	D. FL Honduras	Genética	EE Playitas	Comayagua	EEP-AR-DIHON-G-01-21C	21 abr 22	ENVIO I	8.52	14.00
Sub Total									9.72	
Total Abril									184.30	
Mayo										
1	Arroz	D. FL Honduras	Certificada	EE Playitas	Comayagua	EEP-AR-DIHON-G-02-21C	9 may 23	ENVIO I	363.23	21.00
2	Arroz	D. FL Honduras	Certificada	EE Playitas	Comayagua	EEP-AR-DIHON-G-01-21C	11 may 22	ENVIO II	366.19	22.00
3	Arroz	D. FL Honduras	Certificada	EE Playitas	Comayagua	EEP-AR-DIHON-G-03-21C	17 may 22	ENVIO III	91.01	20.00
Total Mayo									820.43	
Gran Total									1,004.73	

El cuadro 2 contiene la información sobre el ingreso de semilla procedente de las Estaciones Experimentales y de multiplicadores, que fue recibida en la Planta de Semillas durante el Segundo Trimestre del 2022. Como se puede ver en el cuadro 2 en el mes de junio se recibió más cantidad de semilla, 820.43 qq. En total, en el Segundo Trimestre se recibieron 1004.73 quintales de semilla. En el mes de junio no se recibió semilla.

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Cuadro No. 3 Procesamiento de semilla, III Trimestre 2022

NO.	cultivo	Variedad	Lote	Ingreso de Materia Prima (qq)	Humedad (%)	Materia Prima seca (qq)	Semilla (qq)	Subproductos	
								Consumo (qq)	Basura (qq)
Julio									
1	Arroz	Dicta FL Honduras	EEP-AR-DIFLHON-R-01-21A	386.79	23.50	336.24	244.00	0.00	92.24
2	Arroz	Dicta FL Honduras	EEP-AR-DIFLHON-G-01-21A	8.52	14.00	8.32	3.00	0.00	5.32
3	Arroz	Dicta FL Honduras	EEP-AR-DIFLHON-C-05-21A	381.76	22.50	336.20	249.00	0.00	87.20
4	Maiz	Dicta Honduras B04	EEP-MZ-DIHONB04-G-01-16C	12.31	24.00	7.70	3.75	3.70	0.25
Sub Total				789.38		688.46	499.75	3.70	185.01
Agosto									
5	Arroz	Dicta FL Honduras	EEP-AR-DIHON-C-02-21C	252.11	21%	226.32	135.00	0.00	91.32
Sub Total				252.11		226.32	135.00	0.00	91.32
Septiembre									
6	Arroz	Dicta FL Honduras	EEP-AR-DIHON-C-02B-21C	111.11	21.00	99.74	58.50	0.00	41.24
7	Frijol	Amadeus 77	EESC-FR-AMA77-R-1-22A	3.72	13.00	3.67	3.30	0.27	0.10
8	Frijol	Aamadeus 77	EESC-FR-AMA77-R-2-22A	11.69	13.00	11.55	10.00	1.40	0.15
Sub Total				126.52		114.96	71.80	1.67	41.49
Total				1,168.01		1,029.74	706.55	5.37	317.82

El cuadro 3 contiene la información de los lotes de semilla que han pasado por el proceso de acondicionamiento en el Tercer Trimestre del 2022. Durante el mes de julio se han procesado el mayor número de quintales de semilla, 789.38 qq, luego agosto con 252.22 qq y por último septiembre con 126.52 qq.

Otras actividades del Programa que se realizan en la Planta de Semillas

Cuadro No. 4 Control Interno de Calidad (CIC), Julio 2022

No.	Cultivo	Variedad	Categoría	No. De pruebas
1	Maíz	Dicta Guayape	Genética	1
2	Maíz	Lempira QPM	Genética	1
3	Maíz	Dicta Esperanza	Genética	1
4	Maíz	Victoria (Amarillo)	Genética	1

5	Maíz	Olanchano QPM	Genética	1
6	Maíz	Dicta Laderas	Genética	1
7	Maíz	Dicta Honduras B-04	Genética	3
8	Frijol	Tolupán Rojo	Genética	2
9	Frijol	Amadeus 77	Genética	1
10	Frijol	Paraisito Mejorado II	Genética	1
11	Frijol	Honduras Nutritivo	Genética	2
12	Sorgo	Sureño	Comercial	1
13	Sorgo	Sureño	Genética	2
14	Sorgo	Dicta 10	Genética	2
15	Sorgo	Dicta 10	Registrada	1
16	Sorgo	Dicta 10	Certificada	2
17	Sorgo	Dicta 29	Básica	1
18	Sorgo	Dicta 29	Registrada	2
19	Sorgo	Dicta 29	Certificada	1
19	Sorgo	Sureño II	Genética	1
20	Sorgo	Sureño II	Básica	1
19	Sorgo	Sureño II	Registrada	1
20	Sorgo	Sureño II	Certificada	1
TOTAL				31

En el cuadro 4 se presentan los datos sobre las actividades realizadas en cuanto al control de calidad con los análisis de germinación efectuados durante el Tercer Trimestre del 2022. Los análisis corresponden a frijol, maíz y sorgo. En total se practicaron 43 análisis que corresponden a 12,400 semillas utilizadas. Es de hacer notar que en los meses de agosto y septiembre no se realizaron análisis de CIC.

Otras actividades realizadas fuera del POA

1. Coordinación de reuniones con la Industria de Semillas con el objeto de planificar la Producción de Semillas que demanda el BTP para el año 2023.
2. Supervisión de la calidad de toda la semilla que produce el Programa Nacional de Semillas.

3. Giras de supervisión a lotes de producción de semilla a multiplicadores y a las Estaciones Experimentales.
4. Orientación permanente a los productores de grano del país que compran semilla en la Planta de Semillas de DICTA.

Problemas encontrados

1. A atraso de más de dos meses en las actividades de Producción de Semillas en las EE, debido a problemas en la toma de decisiones para la ejecución del POA. Y con multiplicadores de semilla debido a los problemas de exceso de lluvias.

PRODUCCION ANIMAL

PROYECTO PORCINO

- En este III trimestre se cuenta con 61 productores que están trabajando con la genética ya sea de pie de cría de reproducción o para engorde.
- Como parte del proceso de ampliación de la Misión Técnica de Taiwán para este año 2022 se están estableciendo 5 fincas modelo a nivel de país en zonas estratégicas como ser: Puerto Cortes, Corquín Copan, Márcala la Paz, Campamento Olancho, Linderos San Nicolás Santa Bárbara, Choluteca.
- Capacitación sobre manejo de producción porcina a 35 productores de la zona de Puerto Cortes apoyados y beneficiados por la municipalidad en donde entraran en el proceso de fincas modelos, capacitación a 36 productores y socios de la cooperativa chorotega de la zona sur de Choluteca, con los temas de Instalaciones porcinas, características de las razas y manejo de cerdos en sus diferentes etapas, control y registros y nutrición y alimentación.

PROYECTO APICOLA

- Actualmente hay en existencia 30 colmenas ya que debido a plagas como polilla de la cera y hormigas guerrilleras han ocasionado pérdidas de enjambres al igual sumándole a la poca disponibilidad de floración en la zona que ocasionan debilitamiento de las colmenas.



PROYECTO AVICOLA

- Durante este mes se han realizado diferentes actividades en pro del optimo manejo del proyecto. En la siguiente tabla se detalla el proceso y evolución de la muda forzada a las aves del proyecto avícola de la EEP Inventario de aves al 20 de septiembre 220 gallinas redbro mini 15 gallos Peso de aves con buena condición corporal: 4.05 Lb
Peso de aves con condición delgadas. 3.8 Lb

MANEJO DE CABRAS

- Hasta el 12 de agosto se dio manejo a 8 hembras cabras y tres cabros macho. Ya que esta misma fecha se entregaron estas cabras para su manejo en la estación experimental la Lujosa En Choluteca. Esta entrega se notificó bajo el memorando EEP 196-2022 con fecha del 16 de agosto.

- La genética entregada fue:

- 1 hembra 50% saanen + 50% boer, 1 (solo una teta habilitada)
- 1 hembra 50% saanen + 50% alpina,



- 1 hembra 100% saanen,
- 5 hembras 100 % alpina
- un macho 50% saanen + 50% alpina
- 1 cría macho 50% saanen + 50% alpina (nacido en la EEP)
- 1 cría macho 75% alpina + 25% saanen (nacido en la EEP).
- 1 hembra 50% saanen + 50% boer, 1 (solo una teta habilitada)
- hembra 50% saanen + 50% alpina,
- 1 hembra 100% saanen,
- 5 hembras 100 % alpina
- un macho 50% saanen + 50% alpina
- 1 cría macho 50% saanen + 50% alpina (nacido en la EEP)
- 1 cría macho 75% alpina + 25% saanen (nacido en la EEP).

Estos dos últimos se pueden vender como genética a productores interesados.

PROYECTO TIPAPIA

En la Estación Experimental de Omonita se cuenta con un Proyecto de producción de alevines de tilapia roja, en este trimestre se logró una producción de 120,750 unidades.



PROGRAMA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

UNIDAD DE CAPACITACION

Colaboración, coordinación y gestión para el fortalecimiento y desarrollo de capacidades en los productores y técnicos agropecuarios a nivel nacional, así como también el personal administrativo de DICTA.

Este III Trimestre se llevaron a cabo las siguientes capacitaciones:

- Durante el III trimestre se han realizado 158 eventos asistencia técnica y capacitación con la participación de 349 técnicos, 4,202 productores y 327 estudiantes para un total de 4,878 personas de las cuales 3,370 son hombres y 1,508 son mujeres. Es importante mencionar que debido a la pandemia que continúa, se siguen realizando capacitaciones en las diferentes plataformas virtuales, así como también en modalidad presencial.

No.	Departamento	Region	III trimestre								RESUMEN ANUAL							
			Tec	prod	Est	Otro	H	M	Total	Even	Tec	prod	Est	Otro	H	M	Total	Even
1	Olancho	Nor-Oriente	71		47		87	31	118	10	138	101	118	0	322	91	413	22
2	Lempira	Occidente		210	15		196	29	225	15	9	542	31	0	470	121	591	31
3	Ocatepeque	Occidente	37	1530	20		960	627	1587	60	123	3504	20	0	2615	1032	3647	80
4	Copan	Occidente	3	81			72	12	84	8	73	489	122	4	378	311	689	51
5	Cortes	Valle de Sula							0		8	18	5	0	22	9	31	2
6	El Paraiso	Centro-Oriente		1888			1335	553	1888	31	7	1916	0	0	1367	556	1923	33
7	Francisco Morazan	Distrito Central							0		83	0	0	0	64	19	83	1
8	Intibuca	Rio Lempa	20	113	90		145	78	223	8	43	279	90	0	263	149	412	15
9	Atlantida	Litoral Atlantico	21	40			31	30	61	4	84	294	0	0	215	163	378	20
10	Yoro	Valle del Aguan							0		0	0	0	0	0	0	0	0
12	Comayagua	Valle de Comayagua	166	340	155		530	131	661	21	166	340	155	0	530	131	661	21
13	Chaluteca	Golfo de Fonseca							0		0	0	0	0	0	0	0	0
14	Valle	Golfo de Fonseca							0		0	0	0	0	0	0	0	0
15	La Paz	La Paz							0		0	0	0	0	0	0	0	0
16	Gracias a Dios	La Mosquitia							0		10	21	0	0	22	9	31	0
17	Santa Barbara	Nor-Occidente							0		0	0	0	0	0	0	0	0
18	Nacional	virtuales/presenciales	31				14	17	31	7	320	31	0	251	100	351	6	
Totales			349	4,202	327	0	3,370	1,508	4,878	158	1,064	7,535	541	4	6,519	2,091	9,210	282

UNIDAD DE ORGANIZACIONES RURALES

Se ha trabajado en el presente III trimestre del 2022 con 2 cajas rurales Nuevas, 2 de Proceso, y 3 de legalización y 2 cajas de seguimiento, existen 15 cajas rurales de la departamental de Santa Rosa De Copan que se están atendiendo el presente año. Se ha trabajado en la coordinación de las instituciones que conforman la RED SOLIDARIA teniendo la UCR de DICTA la responsabilidad de capacitación técnica metodológica de los técnicos del BTP y esto a su vez las réplicas con los productores de las departamentales de Copan, Gracias y Ocatepeque.



En este III trimestre de nuestra meta anual es de 30 se tiene en el presente trimestre la meta que tenemos es de 5 CAC y en este trimestre se trabajó con 2 CAC nuevas y se ha

trabajado con 7 de CAC de diferente categoría para apoyar a algunas ya legalizadas otras para legalizar y su actualización de órganos de dirección

Desarrollado 2 eventos de capacitación con la participación 113 participantes (22 mujeres y 91 hombres) con la categoría de Cajas nuevas en los módulos de Ética y Valores, Organización.

la Unidad de Cajas Rurales de Dicta impartió los módulos de ETICA Y VALORES y el de ORGANIZACIÓN DE CAJAS RURALES a 14 técnicos, de PRONADERS 9 ,5 de nivel Central para su réplica a nivel nacional según la focalización de las CRAC de la RED SOLIDARIA.

Con el **PROGRAMA INSIGNIA DE CASA PRESIDENCIAL** se han desarrollado 408 eventos de capacitación en **204** CRAC de tres departamentales: Copan **182**, Gracias **162** y Ocotepeque **60** liderado por la Unidad de Cajas rurales de DICTA.

UNIDAD DE FINANCIAMIENTO AL PRODUCTOR

SEGUIMIENTO A CRÉDITOS OTORGADOS

En relación a esta actividad en este periodo se logró dar seguimiento crediticio vía celular y presencial a un total de (30) Beneficiarios de cartera del Fideicomiso anterior de los proyectos: PROCELACH, PORCINO, CRA y Proyecto Tilapia provenientes de (8) tres departamentos. Los visitados y llamados vía celular fueron: Leonel Armando Arriaga, Oscar Ruvi Torres, Quirio Joel Guardado, Celso Ramon Vásquez, Sergio Guerra Hernán Leiva, José Roberto Henry, Medardo Barahona, José Ramon Crozier Ramos, Lenin Manuel Rivera Fino, Arnold Ariel Velásquez, Carlos Acosta, Hugo Francisco Pagoada, Pedro Martínez, Nahum Gabriel, Wilmer Elías Aguilar, Wilberto Mejía, Juan Ramon Iraheta y Víctor Pacheco del proyecto del proyecto PROCELACH; Ena Zulema Uclés y Vilma Esperanza Uclés, Julio Cesar Cortes del Proyecto Tilapia, Ena Zulema, Oscar Lavaire, Emilio Arturo del proyecto actual Pie de Cría, Engorde de Cerdos y Especies Menores, Pedro López Corea y Venancio López del proyecto semilla de papa y Zaron Borjas del CRA, cuyo propósito primordial del seguimiento es verificar el Cumplimiento de pagos de parte de prestatarios a DICTA y por consiguiente al Banco de Occidente y además verificar cumplimiento de metas según planes de inversión de cada prestatario.

Como parte de este seguimiento a través de esta unidad se ha venido tabulando la información correspondiente a la cartera en mora y utilidad obtenida durante todo el año; es decir desde el mes de enero a agosto. En lo referente a la cartera en Mora se observa un incremento en cuanto al monto adeudado entre el periodo del 01 de Julio al 31 de agosto del 2022 de L. 48,856.79; sin embargo, una rebaja al número de beneficiarios en mora de 34 a 32 personas. En cuanto a la utilidad acumulada del periodo específicamente a los meses de enero a agosto es de L. 407,019.85 una vez rebajada el porcentaje de comisión que cobra el banco por Administración de los fondos y en donde dicha utilidad se debe al ingreso de fondos resultado del seguimiento vía teléfono a la mayoría de los prestatarios y visita puntual a algunos de ellos en sus fincas.

UNIDAD DE GESTION EMPRESARIAL

En este III Trimestre la Unidad participó en las siguientes actividades:

- Se coordinó una Reunión con la Cooperación Externa para conocer los fondos No Reembolsables, existentes para su posterior gestión en beneficio a los productores, debido a la Emergencia Nacional, el Objetivo de la reunión: Acercamiento con la Cooperación Internacional de Honduras
- **Propuesta para Venta Especial de inventario de Cerdos en Proyecto Porcino:** ha hecho un Sondeo de Mercado de Carne de Cerdo (Adjunto # 1) con el propósito de contar con información para la toma de decisiones, respecto a la venta del excedente de cerdos en la Granja Porcina y de acuerdo a los precios de mercados, oferta y Demanda, lo cual se presentan precios de venta y las recomendaciones respectivas
- Asistencia a la reunión del Grupo Técnico de Competitividad y Comercio de Agronegocios del Consejo Agrícola Centroamericano.

PROYECTOS

- **Proyecto Reproducción de Plántulas de Aguacate en Honduras**

El objetivo general de este proyecto es: Ayudar a Honduras a integrar los 14 viveros públicos y privados a nivel nacional y a estabilizar la producción de 250.000 plántulas de aguacate para satisfacer la demanda del cultivo de aguacate por año en un área de 1.000 hectáreas, haciéndose eco de la implementación del Plan Nacional de Aguacate. En este trimestre los viveros de Comayagua, Intibucá y Ocotepeque se han producido 38,450 plántulas. Este año hasta 30 de septiembre se han producido 79,346 plántulas en total. Un total de 21,417 plántulas fueron vendidas.

El estado de cuenta de fondo generado hasta 30 de septiembre: 14,442,768.82 Lempiras.

Se realizó una reunión de capacitación para los vi veristas públicos y privados de aguacates. Un total de 26 personas asistieron.

Este trimestre se realizaron 10 eventos de día de campo. Un total de 426 personas participaron a los eventos

- **Convenio De Colaboración Entre el Consorcio Ayuda en Acción y CAMS con La Secretaría de Agricultura y Ganadería. (PRAWANKA)**

En el territorio de la Moskitia se ejecuta el Programa PRAWANKA, por el consorcio conformado por la Comisión de Acción Social Menonita CASM y la Fundación Ayuda en Acción Honduras, con fondos de la Cooperación Suiza, el programa busca contribuir a que los pueblos indígenas de cinco territorios, tengan ingresos y empleos sostenibles a partir del desarrollo de cadenas de valor de cacao, pesca artesanal y cadenas productivas de granos básicos y alimentos. El programa, facilita las condiciones para que los diferentes actores se encuentren en el terreno y juntos promuevan acciones que promuevan gobernanza compartida, que permita el desarrollo de las cadenas de valor mencionadas

Durante este trimestre se ha estado trabajando la propuesta y el convenio para la segunda fase del proyecto, por concluir la firma del convenio.

- ***Proyecto: “Establecimiento de 30 fincas modelos utilizando tecnologías de adaptación al cambio climático y fortalecimiento de capacidades de técnicos y productores en la Cuenca de Goascorán”***

Objetivo General: Contribuir al desarrollo tecnológico del sector productivo agropecuario de la Cuenca de Goascorán, mediante la prestación y racionalización de los servicios de generación, producción y desarrollo de genética y transferencia de tecnología, para lograr una disponibilidad de alimentos diversificada y nutritiva y un mejoramiento de las condiciones de vida del pequeño productor. Este proyecto está bajo la ejecución de las Departamentales de La Paz y la Departamental de Choluteca.

- ✓ Elaboración de 11 planes de finca
- ✓ Apoyo a 10 fincas de referencia con énfasis en ganadería con galera para ordeño y abrevadero
- ✓ Apoyo al fortalecimiento de las Estación experimental santa Catarina y Estación Experimental Santa Cruz de Opatoro

SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AGROALIMENTARIA

Durante este trimestre se han continuado con las reuniones virtuales del Sistema de transferencia de Tecnología agropecuaria y forestal (SINEAFH), tratando diversidad de puntos entre ellos la legalidad del sistema, el involucramiento de todos los socios en la realización de una propuesta de apoyo y la elaboración del plan de trabajo para el año 2022.

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

PLANIFICACIÓN, EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

En el tercer trimestre de 2022, en la Unidad se trabajó en:

- Elaboración del proyecto de POA-Presupuesto año 2023
- Seguimiento a Proyectos con Fondos externos

COMUNICACIÓN Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

En el tercer trimestre de 2022, la Unidad se enfocó en organizar la información y redefinir procesos de trabajo para lograr mayor visibilidad de las actividades que realiza DICTA en todas sus dependencias a nivel nacional.

En la producción editorial se sobrepasó la meta con la generación de 7 productos técnico-informativos, enfocados a dar tratamiento a la información técnica para uso de productores y técnico e informar resultados de proyectos que se ejecutan con alianzas estratégicas.

Estas 7 nuevas producciones son el producto que se contempla en apoyo al Programa de Transferencia de Tecnología en la matriz de POA y Gestión por Resultados. De acuerdo a lo programado se alcanzó un 116% de ejecución.

En producción de videos para la promoción de las tecnologías de DICTA, se reportan 11 nuevas producciones relacionadas a la institucionalidad de DICTA, tecnologías de granos básicos y conferencias brindadas en el foro “Cuidemos el Suelo”

También se continuó asistiendo los programas de trabajo de los proyectos y organizaciones como SINEAFH, Fontagro, CRS, Cuenca Goascorán, Bono Tecnológico Productivo, entre otros

Usuarios de redes sociales

Red social	Seguidores Junio 2022	Seguidores Septiembre 2022	Incremento en el trimestre
Facebook	7,509	8,976	1,467
Instagram	445	685	240
YouTube	2,054	2,563	509
Twiter	327	403	76

Facebook		Twitter	
Total de fans	8,976	Total de seguidores	403
Nuevos fans	50	Nuevos seguidores	2

Youtube		Videos con más reproducciones	
Total de suscriptores	2563	Módulo 5: Enfermedades del cultivo de aguacate	
Nuevos suscriptores	17		

Instagram	
Total de seguidores	685
Nuevos seguidores	10



PROBLEMAS Y CONCLUSIONES

PROBLEMAS

- Las departamentales tienen problemas de poco personal agrícola y la movilización para la prestación de servicios por la falta de vehículos.

- El estado de la infraestructura productiva en las estaciones experimentales requiere reparaciones.

CONCLUSIONES

- Durante el tercer trimestre se logró realizar un 90% las actividades programadas.
- DICTA se ha vinculado con otras Instituciones para trabajar de manera coordinada las políticas de gobierno en materia social, ambiental y de trabajo
- La demanda de servicios tecnológicos es mayor por parte de las familias rurales.
- Se ha continuado en la búsqueda de fondos para aumentar los trabajos de investigación y generación de tecnologías.



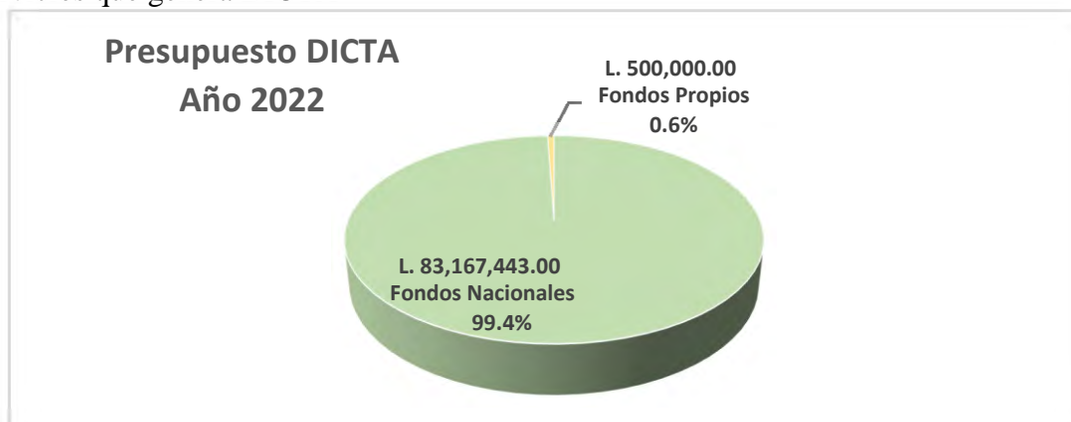
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

INFORME PRESUPUESTO EJECUTADO EN EL TERCER TRIMESTRE 2022

1. Asignación presupuestaria para el año 2022 por fuente de financiamiento

Mediante el decreto número 107-2021 del 17 de diciembre de 2021, se estableció el Presupuesto General de Ingresos y Egresos de la República de Honduras, ejercicio fiscal 2022; en el que se asigna a DICTA la cantidad de L. 83,667,443.00 (ochenta y tres millones, seiscientos sesenta y siete mil cuatrocientos cuarenta y tres lempiras exactos). En el primer semestre del año 2022 se realizaron modificaciones al Decreto 107-2021 mediante Decreto No. 30-2022 “MODIFICACIÓN DEL PRESUPUESTO GENERAL DE INGRESOS Y EGRESOS DE LA REPÚBLICA Y SUS DISPOSICIONES GENERALES, EJERCICIO FISCAL 2022”, sin embargo, el presupuesto ya asignado a DICTA no sufrió ninguna modificación.

Esta cantidad está conformada por ingresos provenientes de fondos nacionales y fondos propios. La cantidad de 83.1 millones de lempiras son financiados con fondos nacionales; y la cantidad de 0.5 millones de lempiras provienen de los fondos propios por venta de bienes y servicios que genera DICTA



Estos fondos asignados para DICTA en el ejercicio fiscal 2022, representan apenas el 0.027% del total del presupuesto general de egresos de la República del año 2022.

Al mes de Septiembre de 2022 se ha ejecutado la cantidad de: L 54,370,792.09 de lempiras (equivalente al 64.98%) con fuente 11 fondos generados, la recaudación con fondos propios tiene una ejecución de L 66,355.55 (equivalente al 13.3%) y que corresponde a suministro de energía eléctrica.



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

2. Ejecución presupuestaria por Trimestre

El porcentaje de ejecución correspondiente al I trimestre fue de 17.77%, para el del II trimestre de 25.02% y en el III trimestre fue de 22.19%. Se espera poder lograr la ejecución del 100% del presupuesto en este IV trimestre.

Tabla No.1

Ejecución presupuestaria por trimestre

Descripción	Ejecutado I TRIMESTRE	Ejecutado II TRIMESTRE	EJECUTADO III TRIMESTRE
ACTIVIDADES CENTRALES	5,550,349.15	9,106,291.74	7,941,806.81
GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA	1,075,083.36	1,295,519.38	1,905,017.54
PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL	1,853,941.06	2,727,027.42	1,790,880.02
PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL	696,802.42	877,706.09	721,990.19
SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (SNITTA)	-	-	-
TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA	5,691,115.45	6,929,761.62	6,207,499.84
TOTAL	14,867,291.44	20,936,306.25	18,567,194.40
% DE EJECUCIÓN	17.77	25.02	22.19

3. Asignación presupuestaria para el año 2022, por grupo del gasto y programas

La distribución presupuestaria, por grupos del gasto y programas para el mes de septiembre 2022, está detallada de la siguiente manera: grupo de gasto de servicios personales es el grupo con mayor valor porcentual del 85.62 (L 71.63 millones) y en relación a la distribución por Programas es el programa 01 Actividades Centrales que tienen una asignación del 42.81% (L 35.8 millones). Ver Tabla No. 1

Tabla No. 2

Distribución presupuestaria DICTA 2022 por Grupos del Gasto y Programas

Cód.	Grupo del Gasto	Actividades Centrales	Generación Tecnología	Transferencia de Tecnología	Producción de Semilla Vegetal	Producción y mejoramiento animal	Fondos Propios	Total	% por GG
100	Servicios Personales	25,700,482.00	5,123,672.00	27,337,842.00	10,217,492.00	3,258,048.00	-	71,637,536.00	85.62
200	Servicios No Personales	5,567,300.00	250,000.00	-	-	-	100,000.00	5,917,300.00	7.07
300	Bienes y Suministros	3,968,907.00	-	-	-	-	400,000.00	4,368,907.00	5.22
400	Bienes capitalizables	446,000.00	-	-	-	-	-	446,000.00	0.53
500	Transferencias	132,365.00	1,165,335.00	-	-	-	-	1,297,700.00	1.55
	Presupuesto año 2022	35,815,054.00	6,539,007.00	27,337,842.00	10,217,492.00	3,258,048.00	500,000.00	83,667,443.00	100.00
	% asignación por programa	42.81	7.82	32.67	12.21	3.89	0.60	100.00	

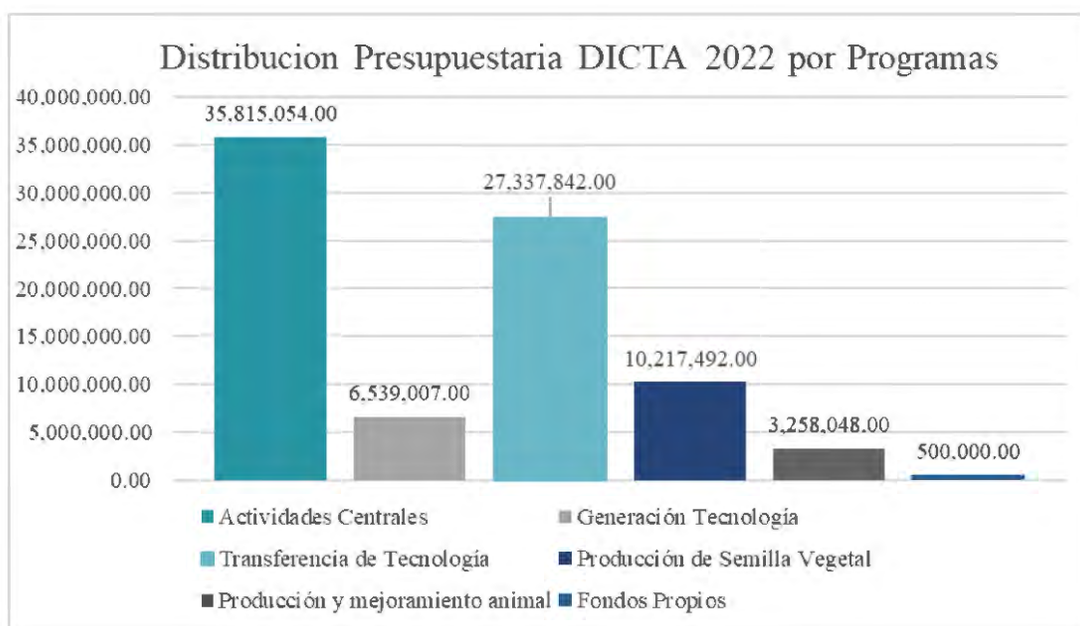


SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

Le siguen en orden, el grupo 200 Servicios no personales con 7.07%, el grupo 300 Bienes y Suministros con 5.22 %, el grupo 400 Bienes Capitalizables con 0.53%, y finalmente el grupo 500 Transferencias con 1.55%. Observando que el grupo de servicios personales es el que mayor distribución presupuestaria tiene y el Grupo de Bienes capitalizables es el grupo con una menor asignación en comparación a los demás. Esta diferencia de asignación es debido a que el grupo 100 tiene todo lo referente a sueldos y compensaciones del personal de la institución.

Por programas, se observa en segundo orden de distribución presupuestaria el programa de Transferencia de Tecnología con el 32.67%, programa de producción de semilla vegetal con 12.21%, el programa de generación de tecnología con 7.82% y por último, el programa de producción, mejoramiento animal con 3.89% con fuente 11 fondos nacionales.

Con fuente 12 fondos propios está el programa de producción animal con un 0.60% de asignación presupuestaria, equivalente a 500 mil lempiras, para adquisición de alimentos para animales y pago de energía eléctrica.





SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

4. Ejecución presupuestaria DICTA al mes de septiembre 2022 por grupo del gasto

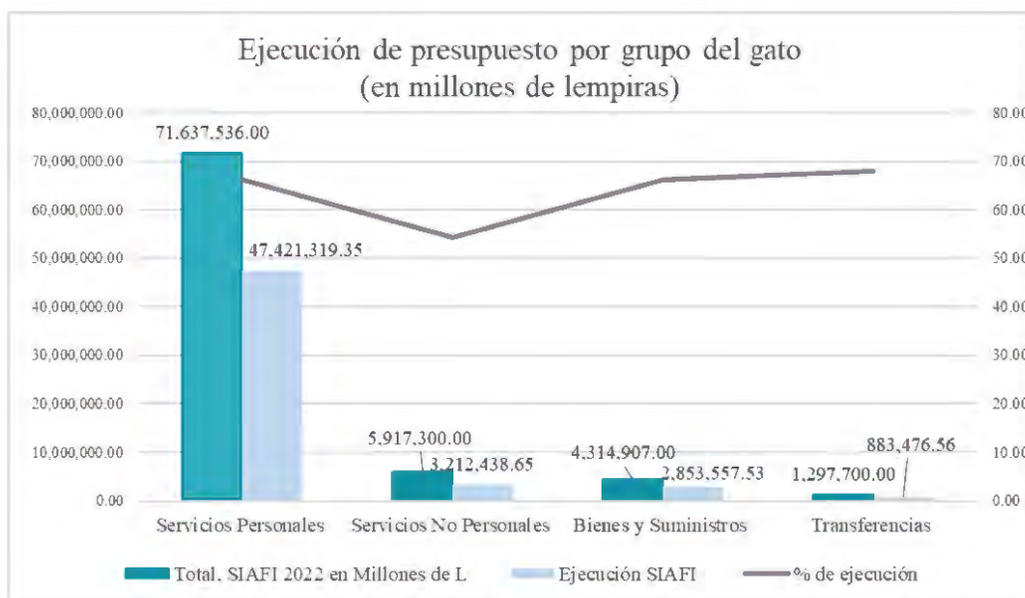
La ejecución del presupuesto al 30 de septiembre de 2022 alcanzó un porcentaje de 64.98%, en el grupo 100 Servicios Personales en 66.20% que corresponden a pagos de salarios e indemnizaciones a empleados. La ejecución del grupo 200 se observa con una ejecución del 54.29%, el grupo 300 Bienes y suministros con un 66.13% de ejecución, ya que se han realizado adquisiciones de bienes y suministros para el almacén y taller de DICTA. El grupo 500 Transferencias ha ejecutado un 68.08%

Tabla No. 2

Ejecución de presupuesto a septiembre 2022 por Grupos del Gasto (en lempiras)

No.	Actividad	Fondos Nacionales	Fondos Propios	Total, SIAFI 2022 en Millones de L	Ejecución SIAFI	% de ejecución
100	Servicios Personales	70,368,873.00	-	71,637,536.00	47,421,319.35	66.20
200	Servicios No Personales	7,085,963.00	100,000.00	5,917,300.00	3,212,438.65	54.29
300	Bienes y Suministros	3,968,907.00	400,000.00	4,314,907.00	2,853,557.53	66.13
500	Transferencias	1,297,700.00	-	1,297,700.00	883,476.56	68.08
	Presupuesto año 2022	83,167,443.00	500,000.00	83,667,443.00	54,370,792.09	64.98
		99.4	0.6			

Nota: Ejecución SIAFI acumulada al 30 de septiembre del 2022.





SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

5. Ejecución presupuestaria DICTA al mes de septiembre 2022 por Programa

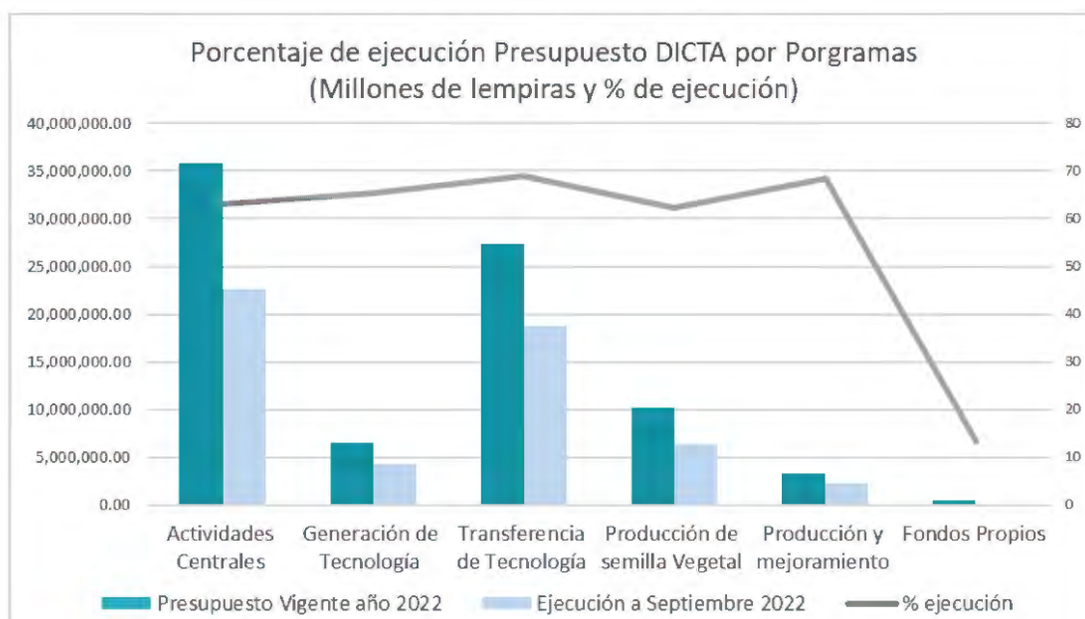
La ejecución por Programas, refleja que el mayor porcentaje de ejecución en base a la asignación presupuestaria es en el Programa 17 Producción y mejoramiento animal con el 68.45, seguido por el Programa 13 transferencia de Tecnología con 68.87%, luego el Programa 16 Producción de Semilla Vegetal con el 62.36% y finalmente los programas 01 Actividades Centrales con 63.1% y 12 Generación de Tecnología con el 65.39% para totalizar una ejecución del 64.98% al tercer semestre 2022.

Tabla No.3

Ejecución presupuestaria DICTA al mes de SEPTIEMBRE 2022 por Grupos del Gasto (en lempiras)

Actividad	Actividades Centrales	Generación de Tecnología	Transferencia de Tecnología	Producción de semilla Vegetal	Producción y mejoramiento Animal	Fondos Propios	Total
Presupuesto Vigente año 2022	35,815,054.00	6,539,007.00	27,337,842.00	10,217,492.00	3,258,048.00	500,000.00	83,667,443.00
Ejecución a Septiembre 2022	22,598,447.70	4,275,620.28	18,828,376.91	6,371,848.50	2,230,143.70	66,355.00	54,370,792.09
% ejecución	63.1	65.39	68.87	62.36	68.45	13.27	64.98

Cabe señalar que los grupos del gasto afectados en la ejecución por programas es principalmente por concepto de pagos de personal y servicios profesionales.





SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

Beneficios



HONDURAS

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

AL 30 DE SEPTIEMBRE
DE 2022



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56

Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 1 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA: 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		01						ACTIVIDADES CENTRALES			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	15,766,980.00	11,240,691.72	4,526,288.28
					001	0	11400	Adicionales	100,000.00	0.00	100,000.00
					001	0	11510	Decimotercer Mes	1,313,915.00	15,909.16	1,298,005.84
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	1,313,915.00	1,067,975.53	245,939.47
					001	0	11600	Complementos	1,615,000.00	1,260,294.74	354,705.26
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones c	2,286,214.00	1,521,890.87	764,323.13
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	433,935.00	333,865.93	100,069.07
					001	0	12420	Decimocuarto Mes	362,643.00	0.00	362,643.00
					001	0	14300	Gastos de Representacion en el Pais	180,000.00	120,000.00	60,000.00
					001	0	16200	Compensaciones	2,327,880.00	963,962.98	726,435.52
					001	0	21110	Suministro De Energía EléCtrica	2,095,000.00	1,926,974.84	168,025.16
					001	0	21200	Agua	130,000.00	54,742.93	75,257.07
					001	0	21420	Telefonía Fija	90,000.00	47,829.09	42,170.91
					001	0	21430	Telefonía Celular	40,000.00	10,511.59	29,488.41
					001	0	23100	Mantenimiento y Reparación de Edificios y Locales	300,300.00	0.00	0.00
					001	0	23200	Mantenimiento y Reparación de Equipos y Medios de Transporte	133,646.00	39,077.00	0.00
					001	0	23360	Mantenimiento y Reparación de Equipo de Oficina y Muebles	100,000.00	17,997.50	76,775.00
					001	0	24500	Servicios de Capacitación	100,000.00	0.00	100,000.00
					001	0	25300	Servicio de Imprenta, Publicaciones y Reproducciones	12,000.00	0.00	0.00
					001	0	25400	Primas y Gastos de Seguro	300,000.00	132,529.57	0.00
					001	0	25700	Servicio de Internet	600,000.00	305,713.85	0.00
					001	0	25900	Otros Servicios Comerciales y Financieros	173,000.00	153,130.08	19,869.92

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56
 Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 2 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA : 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO : APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		01						ACTIVIDADES CENTRALES			
			00					-			
				0				-			
					001	0	26110	Pasajes Nacionales	10,000.00	0.00	0.00
					001	0	26120	Pasajes al Exterior	43,354.00	0.00	0.00
					001	0	26210	Viáticos Nacionales	800,000.00	362,369.25	4,850.00
					001	0	26220	Viáticos al Exterior	160,000.00	95,207.40	0.00
					001	0	27210	Tasas	200,000.00	0.00	0.00
					001	0	27220	Derechos	200,000.00	0.00	0.00
					001	0	27500	Gastos Judiciales	30,000.00	0.00	0.00
					001	0	29200	Servicios de Vigilancia	50,000.00	0.00	0.00
					001	0	31110	Productos Alimenticios Y Bebidas	200,000.00	104,494.35	0.00
					001	0	31200	Alimentos para Animales	450,000.00	375,989.00	0.00
					001	0	31410	Productos Agrícolas	4,000.00	3,888.00	112.00
					001	0	31500	Madera, Corcho y sus Manufacturas	9,000.00	7,106.00	1,894.00
					001	0	32310	Prendas de Vestir	200,000.00	120,790.00	0.00
					001	0	33100	Productos De Papel Y Cartón	130,000.00	130,000.00	0.00
					001	0	33300	Productos de Artes Gráficas	50,000.00	0.00	0.00
					001	0	33500	Libros, Revistas y Periódicos	10,000.00	0.00	0.00
					001	0	34400	Llantas y Cámaras de Aire	235,907.00	65,302.53	170,604.47
					001	0	35100	Productos Químicos	10,000.00	7,691.00	0.00
					001	0	35300	Abonos y Fertilizantes	200,000.00	166,560.00	0.00
					001	0	35400	Insecticidas, Fumigantes y Otros	180,000.00	52,348.00	0.00
					001	0	35610	Gasolina	30,000.00	30,000.00	0.00
					001	0	35620	Diesel	1,000,000.00	587,698.93	2,286.45

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56
 Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 3 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA: 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		01						ACTIVIDADES CENTRALES			
			00					-			
				0				-			
					001	0	35650	Aceites y Grasas Lubricantes	100,000.00	55,695.42	0.00
					001	0	35700	Específicos Veterinarios y Productos Varios para Animales	80,000.00	30,000.00	0.00
					001	0	35800	Productos de Material Plástico	60,000.00	60,000.00	0.00
					001	0	36930	Elementos de Ferretería	50,000.00	37,442.00	0.00
					001	0	39100	Elementos de Limpieza y Aseo Personal	100,000.00	100,000.00	0.00
					001	0	39200	Útiles de Escritorio, Oficina y Enseñanza	60,000.00	54,530.12	0.00
					001	0	39400	Utensilios de Cocina y Comedor	10,000.00	10,000.00	0.00
					001	0	39600	Repuestos y Accesorios	800,000.00	531,413.45	1,610.00
					001	0	42110	Muebles Varios de Oficina	107,000.00	77,866.88	29,133.12
					001	0	42120	Equipos Varios de Oficina	70,000.00	0.00	70,000.00
					001	0	42600	Equipos para Computación	269,000.00	244,741.85	24,258.15
					001	0	51220	Ayuda Social a Personas	132,365.00	74,216.14	0.00
TOTAL PROYECTO:									35,815,054.00	22,598,447.70	9,354,744.23
TOTAL SUB_PROGRAMA:									35,815,054.00	22,598,447.70	9,354,744.23
TOTAL PROGRAMA:									35,815,054.00	22,598,447.70	9,354,744.23
		12						GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	3,569,640.00	2,571,830.00	997,810.00
					001	0	11510	Decimotercer Mes	297,470.00	0.00	297,470.00
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	297,470.00	238,525.56	58,944.44
					001	0	11600	Complementos	380,017.00	235,749.96	144,267.04

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56
 Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 4 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA: 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		12						GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones c	517,598.00	372,815.35	144,782.65
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	61,477.00	47,438.99	14,038.01
					001	0	24200	Estudios, Investigaciones y Análisis de Factibilidad	250,000.00	0.00	250,000.00
					001	4508	53310	Transferencias a Organismos Internacionales - Cuotas Ordinarias	1,165,335.00	809,260.42	356,074.58
TOTAL PROYECTO:									6,539,007.00	4,275,620.28	2,263,386.72
TOTAL SUB_PROGRAMA:									6,539,007.00	4,275,620.28	2,263,386.72
TOTAL PROGRAMA:									6,539,007.00	4,275,620.28	2,263,386.72
		13						TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	18,945,240.00	13,405,699.22	5,539,540.78
					001	0	11510	Decimotercer Mes	1,578,770.00	68,643.08	1,510,126.92
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	1,578,770.00	1,312,827.53	265,942.47
					001	0	11600	Complementos	2,009,358.00	1,731,703.84	277,654.16
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones c	2,747,060.00	1,950,466.15	796,593.85
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	478,644.00	359,037.09	119,606.91
TOTAL PROYECTO:									27,337,842.00	18,828,376.91	8,509,465.09
TOTAL SUB_PROGRAMA:									27,337,842.00	18,828,376.91	8,509,465.09
TOTAL PROGRAMA:									27,337,842.00	18,828,376.91	8,509,465.09
		16						PRODUCCION DE SEMILLA VEGETAL			
			00					-			
				0				-			

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56

Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 5 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA: 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		16						PRODUCCION DE SEMILLA VEGETAL			
			00					-			
				0				-			
					002	0	11100	Sueldos Básicos	3,114,840.00	2,170,480.92	944,359.08
					002	0	11510	Decimotercer Mes	259,570.00	18,637.50	240,932.50
					002	0	11520	Decimocuarto Mes	259,570.00	215,645.56	43,924.44
					002	0	11600	Complementos	274,231.00	257,369.36	16,861.64
					002	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones c	451,652.00	316,250.31	135,401.69
					002	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	75,849.00	56,324.62	19,524.38
					002	0	12200	Jornales	4,213,560.00	2,351,583.42	1,861,976.58
					002	0	12410	Decimotercer Mes	347,430.00	0.00	347,430.00
					002	0	12420	Decimocuarto Mes	347,430.00	244,670.66	102,759.34
					002	0	12550	Contribuciones para Seguro Social	292,431.00	199,759.14	92,671.86
					002	0	16200	Compensaciones	580,929.00	541,127.01	39,801.99
TOTAL PROYECTO:									10,217,492.00	6,371,848.50	3,845,643.50
TOTAL SUB_PROGRAMA:									10,217,492.00	6,371,848.50	3,845,643.50
TOTAL PROGRAMA:									10,217,492.00	6,371,848.50	3,845,643.50
		17						PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	2,257,920.00	1,688,250.92	569,669.08
					001	0	11510	Decimotercer Mes	188,160.00	0.00	188,160.00
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	188,160.00	178,068.89	10,091.11
					001	0	11600	Complementos	248,503.00	82,149.16	166,353.84
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones c	327,398.00	245,481.57	81,916.43

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56

Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 6 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA : 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO : APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		17						PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	47,907.00	36,192.61	11,714.39
TOTAL PROYECTO:									3,258,048.00	2,230,143.15	1,027,904.85
TOTAL SUB_PROGRAMA:									3,258,048.00	2,230,143.15	1,027,904.85
TOTAL PROGRAMA:									3,258,048.00	2,230,143.15	1,027,904.85
TOTAL ORGANISMO FINANCIADOR :									83,167,443.00	54,304,436.54	25,001,144.39
TOTAL FUENTE DE FINANCIAMIENTO:									83,167,443.00	54,304,436.54	25,001,144.39
12								Recursos Propios			
	099							Misma Institución			
		17						PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL			
			00					-			
				0				-			
					001	0	21110	Suministro De Energía EléCtrica	100,000.00	66,355.55	33,644.45
					001	0	31110	Productos Alimenticios Y Bebidas	240,000.00	0.00	240,000.00
					001	0	31200	Alimentos para Animales	137,700.00	0.00	137,700.00
					001	0	36400	Herramientas Menores	15,000.00	0.00	15,000.00
					001	0	36930	Elementos de Ferreteria	7,300.00	0.00	7,300.00
TOTAL PROYECTO:									500,000.00	66,355.55	433,644.45
TOTAL SUB_PROGRAMA:									500,000.00	66,355.55	433,644.45
TOTAL PROGRAMA:									500,000.00	66,355.55	433,644.45
TOTAL ORGANISMO FINANCIADOR :									500,000.00	66,355.55	433,644.45
TOTAL FUENTE DE FINANCIAMIENTO:									500,000.00	66,355.55	433,644.45
TOTAL INSTITUCION :									83,667,443.00	54,370,792.09	25,434,788.84

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado



República de Honduras

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria
EJECUCION DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR INSTITUCION Y ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA
TODAS LAS FUENTES



14/10/2022 09:22:56

Gestión: 2022

R_EGA_01_CATPROGD

Página 7 de 7

FECHA DESDE : 01/01/2022

HASTA: 30/09/2022

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

TOTAL GENERAL :

83,667,443.00

54,370,792.09

25,434,788.84

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

Credito Disponible = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones - Congelamientos - disminuciones solicitadas - congelamientos solicitados - ejecución en estado elaborado

METAS SIAFI 2022



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



INSTITUCIÓN:

141 - Direccion de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 2 - Estudios de validación de tecnología agropecuarias y BPA

Unidad de Medida: 1087 - ESTUDIO DE SERVICIOS
COMPLEMENTARIOS

No Acumulable: S Primario: S Periodicidad: 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,075,083.36					5.00	1,295,519.38

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,905,017.54						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 3 - Estudios de evaluación y realizar ensayos de tecnologías elaborados

Unidad de Medida: 515 - VALIDACION **No Acumulable:** S **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	4.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 4 - Bancos de germoplasma establecido

Unidad de Medida: 1134 - BANCO DE GERMOPLASMA **No Acumulable:** S **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



REP:R00826256
GESTION:2022
11/10/2022 10:01:15 a.m.

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 5 - Semilla basica producida de nueva variedad de maiz de grano blanco

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00

SUB-PROGRAMA: 12-00 -

PROYECTO: 12-00-000 -



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 12-00-000-001 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 2 - Estudios de validación de tecnología agropecuarias y BPA

Unidad de Medida: 1087 - ESTUDIO DE SERVICIOS
COMPLEMENTARIOS

No Acumutable: S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,075,083.36					5.00	1,295,519.38

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,905,017.54						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 12-00-000-001 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 3 - Estudios de evaluación y realizar ensayos de tecnologías elaborados

Unidad de Medida: 515 - VALIDACION **No Acumulable:** S **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	4.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 12-00-000-001 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 4 - Bancos de germoplasma establecido

Unidad de Medida: 1134 - BANCO DE GERMOPLASMA **No Acumulable:** S **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 12-00-000-001 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 5 - Semilla basica producida de nueva variedad de maiz de grano blanco

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 1 - Incrementada la generación de la oferta de tecnologías con características de alta productividad, valor nutritivo, resilientes y buenas prácticas agrícolas en los cultivos y animales.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 2 - Productores agropecuarios capacitados en tecnologías y prácticas agropecuarias

Unidad de Medida: 304 - PRODUCTOR **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					470.00	5,691,115.45					2,831.00	6,929,761.62

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					1,067.00	6,207,499.84						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 3 - Proveedores de servicios técnicos agrícolas capacitados en tecnologías y practicas agropecuarias

Unidad de Medida: 548 - PROVEEDOR DE SERVICIO **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	138.00	0.00		0.00		0.00	558.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	324.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 4 - Publicaciones tecnicas producidas

Unidad de Medida: 77 - PUBLICACIÓN **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00	7.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 5 - Productores agropecuarios con asistencia técnica para la organización rural

Unidad de Medida: 300 - ORGANIZACION **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	14.00	0.00
		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 6 - Organizaciones rurales con asistencia técnica en proceso

Unidad de Medida: 300 - ORGANIZACION **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	3.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	3.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 7 - Productores agropecuarios con servicio financiero para la implementación de tecnologías y practicas agropecuarias

Unidad de Medida: 304 - PRODUCTOR **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	12.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 8 - Productores agropecuarios con asistencia tecnica para los agronegocios

Unidad de Medida: 304 - PRODUCTOR **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	5.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	6.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 9 - Reportes de monitoreo de la situación de granos básicos

Unidad de Medida: 145 - REPORTE **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	1.00	0.00		0.00		0.00		0.00

SUB-PROGRAMA: 13-00 -

PROYECTO: 13-00-000 -



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 2 - Productores agropecuarios capacitados en tecnologías y prácticas agropecuarias

Unidad de Medida: 304 - PRODUCTOR **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					470.00	5,691,115.45					2,831.00	6,929,761.62

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					1,067.00	6,207,499.84						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 3 - Proveedores de servicios técnicos agrícolas capacitados en tecnologías y practicas agropecuarias

Unidad de Medida: 548 - PROVEEDOR DE SERVICIO **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	138.00	0.00		0.00		0.00	558.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	324.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 4 - Publicaciones tecnicas producidas

Unidad de Medida: 77 - PUBLICACIÓN **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00	7.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 5 - Productores agropecuarios con asistencia técnica para la organización rural

Unidad de Medida: 300 - ORGANIZACION **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	14.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	7.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 6 - Organizaciones rurales con asistencia técnica en proceso

Unidad de Medida: 300 - ORGANIZACION

No Acumulable: N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	3.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	3.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 7 - Productores agropecuarios con servicio financiero para la implementación de tecnologías y practicas agropecuarias

Unidad de Medida: 304 - PRODUCTOR **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	12.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 8 - Productores agropecuarios con asistencia tecnica para los agronegocios

Unidad de Medida: 304 - PRODUCTOR **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	5.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	6.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 13-00-000-001 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 9 - Reportes de monitoreo de la situación de granos básicos

Unidad de Medida: 145 - REPORTE **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 2 - Difundidas tecnologías y practicas agropecuarias para fomentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	1.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 15 FOMENTO A LA INNOVACION TECNOLOGICA AGROALIMENTARIA

Producto: 2 - Planes operativos de Generación y Transferencia de Teconología Agropecuaria (GTTA) concertados

Unidad de Medida: 264 - PLAN **No Acumulable:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 5 - Articulados los miembros del sistema en el territorio para el desarrollo sostenible y tecnológico del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	0.00					0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					1.00	0.00						

SUB-PROGRAMA: 15-00 -

PROYECTO: 15-00-000 -



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 15-00-000-001 FOMENTO A LA INNOVACION TECNOLOGICA AGROALIMENTARIA

Producto: 2 - Planes operativos de Generación y Transferencia de Teconología Agropecuaria (GTTA) concertados

Unidad de Medida: 264 - PLAN **No Acumulable:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 5 - Articulados los miembros del sistema en el territorio para el desarrollo sostenible y tecnológico del sector agropecuario

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	0.00					0.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					1.00	0.00						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 2 - Quintales de semilla certificada producida por DICTA de diferentes cultivos agrícolas

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,853,941.06					1,000.00	2,727,027.42

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					500.00	1,790,880.02						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 3 - Quintales de semilla registrada producida de diferentes cultivos agrícolas.

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	163.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 4 - Quintales de semilla básica producida de diferentes cultivos agrícolas.

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	100.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	100.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 5 - Quintales de semillas para acondicionar procesados en la planta de acondicionamiento de semilla

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	5,743.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	5,000.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 6 - Quintales de semillas de Tuberculos (Papa) producidas

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL

No Acumulable: N

Primario: N

Periodicidad: 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	250.00	0.00		0.00		0.00	250.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	250.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 8 - plantas de frutales producidas

Unidad de Medida: 471 - PLÁNTULA

No Acumulable: N

Primario: N

Periodicidad: 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	17,843.00	0.00		0.00		0.00	23,053.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	22,830.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 16 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 9 - Estolones de Fresas producidos

Unidad de Medida: 471 - PLÁNTULA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	561.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	500.00	0.00		0.00		0.00		0.00

SUB-PROGRAMA: 16-00 -

PROYECTO: 16-00-000 -



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 2 - Quintales de semilla certificada producida por DICTA de diferentes cultivos agrícolas

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,853,941.06					1,000.00	2,727,027.42

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					500.00	1,790,880.02						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 3 - Quintales de semilla registrada producida de diferentes cultivos agrícolas.

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	163.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 4 - Quintales de semilla básica producida de diferentes cultivos agrícolas.

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	100.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	100.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 5 - Quintales de semillas para acondicionar procesados en la planta de acondicionamiento de semilla

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	5,743.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	5,000.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 6 - Quintales de semillas de Tuberculos (Papa) producidas

Unidad de Medida: 237 - QUINTAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	250.00	0.00		0.00		0.00	250.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	250.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 8 - plantas de frutales producidas

Unidad de Medida: 471 - PLÁNTULA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	17,843.00	0.00		0.00		0.00	23,053.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	22,830.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



ACTIVIDAD/OBRA: 16-00-000-002 PRODUCCIÓN DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 9 - Estolones de Fresas producidos

Unidad de Medida: 471 - PLÁNTULA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 4 - Aumentada las capacidades técnicas y de innovación de los miembros del Sistema de Semilla para mantener una oferta nacional sostenible de semilla de granos básicos y cultivos diversificados

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	561.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	500.00	0.00		0.00		0.00		0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 17 PRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL

Producto: 2 - Cerdos de Píe de cría de alta calidad genética y engorde producidos para uso de los productores agropecuarios

Unidad de Medida: 555 - ANIMAL **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 3 - Incrementado los productores agropecuarios utilizando pie de cría animal de alta calidad genética.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					250.00	696,802.42					250.00	877,706.09

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					300.00	721,990.19						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



PROGRAMA: 17 PRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL

Producto: 3 - Alevines de alta calidad genética producidos para uso de los productores agropecuarios.

Unidad de Medida: 555 - ANIMAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 3 - Incrementado los productores agropecuarios utilizando pie de cría animal de alta calidad genética.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	100,000.00	0.00		0.00		0.00	100,000.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	112,051.00	0.00		0.00		0.00		0.00

SUB-PROGRAMA: 17-00 -

PROYECTO: 17-00-000 -



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 17-00-000-001 PRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL

Producto: 2 - Cerdos de Píe de cría de alta calidad genética y engorde producidos para uso de los productores agropecuarios

Unidad de Medida: 555 - ANIMAL **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 3 - Incrementado los productores agropecuarios utilizando pie de cría animal de alta calidad genética.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					250.00	696,802.42					250.00	877,706.09

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					300.00	721,990.19						



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 17-00-000-001 PRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL

Producto: 3 - Alevines de alta calidad genética producidos para uso de los productores agropecuarios.

Unidad de Medida: 555 - ANIMAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementada la oferta y las exportaciones de sectores con mayor potencial

Objetivo Operativo: 3 - Incrementado los productores agropecuarios utilizando pie de cría animal de alta calidad genética.

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	100,000.00	0.00		0.00		0.00	100,000.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	112,051.00	0.00		0.00		0.00		0.00