

INFORME I TRIMESTRE 2022

NOMBRE	CARGO	FIRMA
<p>ING. NEHEMIAS MARTINEZ ARGUETA</p>	<p>DIRECTOR EJECUTIVO DICTA</p>	
<p>LIC. ANDY WALESKA DEL CID</p>	<p>JEFE UNIDAD PLANIFICACION, PRESUPUESTO Y PROYECTOS</p>	

FECHA: ABRIL 2022



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

INFORME
I TRIMESTRE 2022

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

ABRIL, 2022

INDICE

INTRODUCCION.....	1
INFORME POR PROGRAMA	2
PROGRAMA DE INVESTIGACION Y GENERACION DE TECNOLOGIA	2
CULTIVO DE ARROZ	2
CULTIVO DE FRIJOL	2
CULTIVO DE MAIZ.....	3
CULTIVO DE AJONJOLI	3
CULTIVO DE SORGO	3
CULTIVO DE MANI.....	3
ESTACIONES EXPERIMENTALES.....	4
PROGRAMA DE PRODUCCIÓN SEMILLA VEGETAL	10
ACTIVIDADES EN LA PLANTA DE SEMILLAS	10
PRODUCCION ANIMAL.....	16
PROYECTO PORCINO	16
PROYECTO APICOLA.....	18
PROYECTO AVICOLA	18
MANEJO DE CABRAS.....	19
PROYECTO TIPAPIA.....	19
PROGRAMA DE TRANSFERENCIA	20
UNIDAD DE CAPACITACION.....	20
UNIDAD DE GANADERIA.....	21
UNIDAD DE ORGANIZACIONES RURALES	21
UNIDAD DE FINANCIAMIENTO AL PRODUCTOR.....	22
SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AGROALIMENTARIA	25
DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.....	25
PROBLEMAS Y CONCLUSIONES.....	26
INFORME PRESUPUESTO	27



INTRODUCCION

El presente informe contiene las actividades desarrolladas durante el Primer 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 Primer 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

- En producción de semilla actualmente se están manejando 10 Mz de arroz bajo el sistema de trasplante de la variedad Dicta FI Honduras, este cultivo está en la fase reproductiva emergencia de panícula y está manejando 0.25 Mz para la producción y purificación de semilla genética Dicta FI Honduras.
- Se brindó capacitación a 26 estudiantes y 1 catedrático del Centro Universitario Regional del Centro de la UNAH de los cuales venían con el propósito de conocer el manejo agronómico del cultivo de arroz. Abordándole sobre producción de semilla de las diferentes categorías, investigación en granos básicos, fertilización, manejo de maleza, riego y sistema de siembra en el cultivo de arroz.
- En el plan nacional de arroz se realizó gestión a la Dirección Ejecutiva, Sub dirección de Generación de Tecnología y el Programa de Investigación para enviar al CENTA El Salvador para análisis del contenido de zinc de 14 líneas de arroz biofortificada em zinc del CIAT bajo inundación y las misma 14 líneas de secano favorecido para un total de 28 muestras a analizar.

CULTIVO DE FRIJOL

- Se realizan labores de manejo agronómico, toma de datos y se dio inicio a las labores de cosecha de los 2 viveros de líneas avanzadas de frijol, establecidos en ciclo de postrera tardía 2021-2022, en predios de la EE Las Acacias.
- Se desarrollaron actividades de manejo agronómico y cosecha en los 4 lotes de incremento de semilla para procesos de difusión de germoplasma de variedades liberadas (Rojo Chortí, Tolupán Rojo y Paraisito Mejorado) en las regiones de: Santa Bárbara (3) y Juticalpa/Olancho (1) establecidos en colaboración con técnicos de FAO, para ciclo postrera tardía 2021-2022, se encuentran en procesos de evaluación y análisis de datos.
- Se desarrollaron actividades de manejo agronómico y cosecha de lote de incremento de 24 líneas avanzadas de frijol, establecidos en ciclo postrera tardía 2021-2022 en predios de la EE las Acacias.
- De las 14 validaciones de frijol la línea SEF 70 y sus comparadores, establecidas en las regiones de Lempira (3), Santa Rosa de Copan (3), Ocotepeque (2), Danlí (1), Santa Bárbara (4) y Juticalpa/Olancho (1), fueron cosechadas y sus datos se encuentran en proceso de tabulación y análisis.
- Se realizaron actividades de manejo agronómico, toma de datos y cosecha de Lote demostrativo de frijol de la línea SEF 70 y sus comparadores, establecido en ciclo postrera tardía 2021-2022 en predios de la EE las Acacias.



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 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, 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.

CULTIVO DE AJONJOLI

A finales de marzo del 2022 se tiene planificado establecer 2 Mz de semilla certificada de ajonjolí, 1 de cada variedad liberada (Igualteco y San Joaquín), se elaboró el plan de inversión el que se discutió con el jefe de la estación experimental La Lujosa, para luego gestionar el desembolso de fondos, el que se espera para finales de marzo, previa notificación a CERTICEM para que le den seguimiento a la certificación de la semilla de ajonjolí.

CULTIVO DE SORGO

Durante el I trimestre del año 2022 se le dio mantenimiento a sorgos BMR, normales, ensayos y validaciones establecidas en diferentes localidades del país durante la época de postrera del año 2021 y los primeros meses del año 2022, realizando las actividades siguientes:

- Mantenimiento de validaciones de sorgo para la producción de grano y forraje de planta entera.
- Cosecha y toma de datos de validaciones para la producción de grano y forraje de planta entera establecidas en Choluteca, Valle, Danlí, Copan y Comayagua.
- Mantenimiento, limpieza y cosecha de parcela de sorgos bmr y sorgos normales.
- Análisis estadísticos de los datos obtenidos del ensayo Producción de Grano y Forraje de Planta Entera.
- Tabular datos de campo de las diferentes validaciones establecidas.

CULTIVO DE MANI

- Elaboración de Protocolo de Maní para la Evaluación de 6 cultivares de Maní en 4 Regiones de Honduras: Protocolo elaborado, esperando encontrar una fecha adecuada para el

establecimiento de los ensayos de evaluación en las Estaciones Experimentales de DICTA en Choluteca (La Lujosa) en Comayagua (Tabacalera) en Olancho (Las Acacias) y en San Francisco del Valle Ocotepeque (Dr. Ramón Villeda Morales)

- En el primer trimestre del 2022 a finales del mes de marzo, se tiene planeado establecer en la Estación Experimental La Lujosa 6 parcelas de incremento de material con las siguientes variedades:
 1. Tlaxmalac.
 2. Ocozocuautla.
 3. ICTA 1806.
 4. ICTA 0405.
 5. Criollo Copan 1.
 6. Criollo Copan 2.

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 del 2022 en 4 estaciones experimentales de DICTA, para la ejecución de esta actividad se elaboró el Plan de Inversión para el cultivo de 2 Mz de ajonjolí en la EE La Lujosa, se discutió con el encargado de dicha estación experimental Ing. Juan Ramón Núñez y se realizó la gestión de desembolso con la administración de DICTA, así como la solicitud de apoyo con insumos a través de la planta de semillas de DICTA.

- Bancos de germoplasma establecido de variedades de ajonjolí Liberadas Igualteco y San Joaquín. Actividad realizada en el 2021, en la Estación Experimental La Concepción (Juticalpa, Olancho), pero debido a fuertes lluvias en la época de cosecha se perdió en su mayoría, motivo por el cual se volvió a sembrar 40 surcos de las variedades Igualteco y San Joaquín, las que fueron sembrados el 2 de marzo, actualmente se está realizando el raleo.
- Se envió semilla para el establecimiento de 2 lotes de difusión de las 2 variedades liberadas en la regional de Copan el que se establecerá con productores interesados en este cultivo y 1 en la Regional de Cortes (posible evaluación para tesis con estudiantes de la universidad de San Pedro Sula), a la espera de su establecimiento para poder darles seguimiento.

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:

- Manejo y mantenimiento del parque demostrativo de pastos y forrajes.
- Día de Campo de parque demostrativo de pastos y forrajes.

2. ESTACIÓN EXPERIMENTAL LAS ACACIAS/ EL PARAISO

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

Actualmente se cuenta con la siguiente cantidad de tubérculos en almacenes de semilla Acacias ha desarrollado las siguientes actividades:

- Se desarrollaron actividades de cosecha de lotes de producción de semilla certificada de frijol, 8 Mz., de las variedades Rojo Chorti y Tolupan rojo, establecidos en ciclo postrera tardía 2021-2022, de los cuales se realizó el envío de 258 qq a la cámara de semilla de DICTA Central.

No.	Variedades	Categoría	Bultos	qq
1	Tolupan Rojo	Certificada	40	80
2	Tolupan Rojo	Certificada	32	64
3	Rojo Chorti	Certificada	40	80
4	Rojo Chorti	Certificada	17	34
Total				258

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:

- Se establecieron 2 lotes de cultivo de Ajonjolí, 1 de las variedades Igualteco y 1 de la variedad San Joaquín, con el propósito de multiplicación para obtener semilla; se han estado realizando las actividades referentes a su manejo
- Seguimiento de las 2 parcelas de investigación en frijol, instaladas en finca del productor Moisés Acosta, sembradas el 9 de diciembre de 2021.



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:

- Cosechado y toma de datos de campo, del ensayo de evaluación de 16 genotipos de papa, accesión 2017, en 4 localidades, Estación experimental Santa Cruz, Estación Experimental Santa Catarina, Cabañas y Santa Ana
- Establecido el ensayo de evaluación de 11 genotipos de papa, accesión 2019, en 2 localidades, Estación Experimental Santa Cruz, comunidad de Las Mercedes, Manazapa, Intibucá.
- Suministro de 2,500 guías apicales de camote de la línea 4 de la colección CIP, para uso en programa de seguridad alimentaria en la zona de influencia del proyecto
- Se elaboró y envió a CATIE, una ficha con la descripción de cada tipo de poda ejecutada en el ensayo de café con el IHCAFE. En consecuencia, CATIE instruyo para que se ejecuten las intervenciones en cada unidad experimental según el protocolo.
- Conservación de banco de germoplasma de 13 líneas de camote accesión CIP, más dos materiales comerciales. Conservación de banco de germoplasma de 15 líneas de yuca accesión CIAT)
- Se da seguimiento al manejo de la finca de aguacate Hass
- Se entregó 15 quintales de semilla de papa CIP accesión 2017, a nuestra cuenca Goascoran, semilla descartada ya que los genotipos no clasifican para la segunda fase de evaluación

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 9,435 de semillas de aguacate criollo de montaña variedad mico y 5,190 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 5,210 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:

- Cosecha de semilla de 1 Mz de cruza simple del Dicta 96.
- Siembra de 1 Mz de semilla de cruza simple para la posterior formación del híbrido triple Dicta 96 al cual se le han hecho aplicaciones de herbicida pre emergente, riego y fertilización.
- Siembra de la línea 85 para incremento de semilla
- Manejo agronómico de 5 materiales de sorgo más un testigo criollo de los cuales en el siguiente cuadro se muestra los resultados
- Manejo de jardín de pastos conformado por 34 materiales diferentes, desde gramíneas, pasto de corte, pasto de piso rastreros, arbustivas, y leguminosas. Este jardín con el fin de tener como demostración diferentes materiales que se pueden adquirir y utilizar para la alimentación de rumiantes.
- Monitoreo y supervisiones del apiario de la estación para conocer la fortaleza del mismo y evitar la presencia de plagas que afectan a las colmenas.



Jardín de pastos de la EEP



Embotellado de miel

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 cultivos permanentes establecidos en la Estación Experimental en aspectos técnicos y de manejo en rubros tales como: Aguacate, Mango, Guanábana, Yuyuga, Cítricos, Guayaba
- 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 biofortificados traídas de Colombia.

- Seleccionada área de producción para la siembra de semilla registrada de maíz siendo estos los lotes numero: 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, sacha 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.



Poda de palos de limón

Control de malezas YUYUGA



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 Tecnológico 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:

- Material de yuca blanca, clones #6,#7,#8,#10#14 se debe evaluar el material para ser utilizado a nivel nacional.
- Material de clones de yuca #2 y #5; incremento de materiales amarillos para evaluación de rendimientos.
- SEGUIMIENTO A UNA VALIDACION DE MATERIAL IN SITU DE CAMOTE MORADO; rescatao de las tormentas ETA y OTA para futuros estudios.
- Seguimiento al jardín clonal de cacao establecido, se realizaron actividades de limpieza de la parcela.



PROGRAMA DE PRODUCCIÓN SEMILLA VEGETAL

ACTIVIDADES EN LA PLANTA DE SEMILLAS

Durante el Primer 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.

El programa de Semillas, además, ocupa la Secretaría Técnica del Sistema Nacional de Semillas en representación de DICTA, un sistema que facilita el planteamiento de diversos problemas que afectan a la Industria de Semillas y que puede facilitar las soluciones de los mismos, además aglomera las instituciones y asociaciones de productores de semilla y de grano del país.

➤ Resultados del Programa de Semillas

Cuadro 1. Ingresos por Ventas, alquiler, I Trimestre 2022

Actividad	Enero	Febrero	Marzo	Total
Procesamiento y Embolsado	0.00	0.00	0.00	0.00
Alquiler de Cámara Fría	9,072.30	0.00	0.00	9,072.30
Ventas de Semilla	227,520.00	255,435.00	1,898,915.87	2,381,870.87
Total	236,592.30	255,435.00	1,898,915.87	2,390,943.17

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

En el cuadro 1 se resume el total de ingresos por venta de semilla durante el Primer Trimestre del 2022. El total de ingresos suman L 2,390,943.17 que en comparación con el Primer Trimestre del año anterior notamos un mejor comportamiento en los ingresos. El mes en el que se obtuvo mayor ingreso fue marzo con L 1,898,915.87. Podemos deducir que la demanda de semillas ha venido aumentando.

Cuadro 2. Ingreso de semilla a la Planta de las EE y multiplicadores I Trimestre 2022

Cultivo	Variedad	Categoría	Cantidad (qq)	Humedad (%)	Procedencia
Febrero					
Sorgo	Sureño II	Genética	0.45	16.50	EE Playitas
Sorgo	Dicta-10	Genética	0.55	18.50	EE Playitas
Sorgo	Sureño II	Registrada	0.90	17.00	EE Playitas
Sorgo	Dicta-10	Registrada	2.70	19.50	EE Playitas
Maíz	B-04	Genética	3.50	18.50	EE Playitas
Sub Total			8.10		
Marzo					
Frijol	Tolupán Rojo	Certificada	144.97	14.00	Estación EE las Acacias
Frijol	Rojo Chortí	Certificada	114.00	14.50	Estación EE las Acacias
Frijol	Amadeus 77	Certificada	460.00	10.20	Mult. Luis Fernando Gómez
Maíz	Dicta 96	Básica	7.55	12.00	Estación EE Playitas
Sub Total			726.52		
			734.62		

El cuadro 2 se 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 Primer Trimestre del 2022. Como se puede ver en el cuadro en el mes de enero no se recibió ninguna cantidad de semilla.

Cuadro 3. Existencia de semilla en la Planta, marzo 2022

Cultivo	Semilla Genética (qq)	Semilla Básica (qq)	Semilla Registrada (qq)	Semilla Certificada (qq)	Semilla Comercial (qq)	Existencia al 22 de marzo 2022 (qq)
Dicta Guayape	2.50	1.85	170.01	591.88	0.00	766.24
Dicta Sequía	0.00	2.00	16.08	81.50	0.00	99.58
Dicta Laderas	0.00	0.00	46.00	231.50	0.00	277.50
Olanchano 03 (QPM)	0.00	2.00	28.00	10.70	0.00	40.70
Dicta Esperanza	0.00	5.00	6.00	0.00	0.00	11.00
Dicta Maya	0.00	19.50	135.70	70.50	0.00	225.70
Victoria (amarillo)	0.00	0.00	19.00	367.90	0.00	386.90
Dicta V301	0.00	24.50	37.19	0.00	0.00	61.69
Lempira (QPM)	2.00	4.50	0.00	388.00	0.00	394.50

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Marshall	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	9.00
Dicta B02	6.00	0.00	28.19	0.00	0.00	34.19
Dicta B03	2.75	9.80	30.77	0.00	0.00	43.32
Sub Total	13.25	69.15	525.94	1,741.98	0.00	2,350.32
Deorho	17.50	24.25	55.40	11.00	0.00	108.15
Amadeus 77	18.00	26.50	133.42	133.90	0.00	311.82
Paraisito Mejorado 2	17.50	22.00	35.17	238.60	0.00	313.27
Honduras Nutritivo	12.82	16.00	43.00	72.60	0.00	144.42
Rojo Chortí	16.21	39.00	20.50	0.00	0.00	75.71
Rtolupán Rojo	15.95	36.00	166.10	0.00	0.00	218.05
Sub Total (frijol rojo)	97.98	163.75	453.59	456.10	0.00	1,171.42
Azabache (negro)	15.00	7.00	25.00	0.00	0.00	47.00
Lenca Precoz (negro)	10.00	6.78	13.00	0.00	0.00	29.78
Sub Total (frijol negro)	25.00	13.78	38.00	0.00	0.00	76.78
Subtotal Frijol	122.98	177.53	491.59	456.10	0.00	1,248.20
Dicta Playitas	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	4.50
Dicta 660	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00
Dicta Comayagua	1.00	0.00	0.00	12.00	0.00	13.00
Dicta FL Honduras	0.00	69.60	523.46	317.00	0.00	910.06
Sub Total	9.50	69.60	523.46	329.00	0.00	931.56
Sureño Normal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sureño II	1.40	6.50	1.00	0.00	0.00	8.90
Dicta 10	1.50	0.00	12.75	50.60	0.00	64.85
Dicta 29	0.00	5.25	21.00	10.50	0.00	36.75
Sub Total	2.90	11.75	34.75	61.10	0.00	110.50
Total	148.63	328.03	1,575.74	2,588.18	0.00	4,640.58

En el cuadro 3, en detalle se puede ver la información de la existencia de semillas al mes de marzo del 2022. La existencia de semillas en la planta es un proceso dinámico, debido a las ventas e ingresos de semilla constante, los valores los vamos actualizando a diario. El cuadro representa la existencia al mes de marzo, el último mes del Trimestre.

Cuadro 4. Productores capacitados en la Planta de Semillas, I Trimestre 2022

No.	Fecha	Nombre	Dirección	Identificación
Enero				
1	4 ene 22	Luis Fernando Gómez	Juticalpa, Olancho	1501-1969-00709
2	4 ene 22	Agropecuaria Pacheco	Santa Bárbara	0801-9002-267503
3	5 ene 22	Romualdo Aparicio Carrasco	Tegucigalpa MDC	0801-9020-240720
4	7 ene 22	José David Euceda Vargas	Tegucigalpa MDC	0812-1963-00259
5	7 ene 22	Henry Manuel Rodríguez	Santa Barbara	0606-1983-00128
6	8 ene 22	Nahún Agustín Pérez	Comayagua, Comayagua	0801-1983-00112

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

7	8 ene 22	Luis Miguel Sandoval García	Tegucigalpa, MDC	0801-1973-00059
8	7 ene 22	Municipalidad de Puerto Cortés	Puerto Cortés	0301-9000-044953
9	13 ene 22	Fredy Santiago Diaz Zelaya	Tegucigalpa, MDC	0304-1960-001710
Febrero				
1	2 feb 22	Gilberto Moncada Alvarado	Tegucigalpa M.D.C.	0801-1967-00208
2	4 feb 22	Dagoberto Chávez	Tegucigalpa M.D.C.	0606-1953-00085
3	8 feb 22	Antonio Landa	Tegucigalpa M.D.C.	1201-1959-00006
4	8 feb 22	Javier Benjamín Hernández	Tegucigalpa M.D.C.	0808-1972-00169
5	10 feb 22	Mario Edmundo Izaguirre	Tegucigalpa M.D.C.	0105-1972-00211
6	16 feb 22	Agropecuaria de Oriente	San Pedro Sula	0801-1987-137000
7	16 feb 22	Mario Federico Mejía	Tegucigalpa M.D.C.	1501-1964-00578
8	17 feb 22	Maynor Isaí Rodríguez	Santa Rosa de Copan	0510-1963-00625
Marzo				
1	2 mar 22	José Alonzo Zúniga	Tegucigalpa	0801-1968-00109
2	2 mar 22	Lilian Fajardo	Cifuentes Trojes	0703-1964-00109
3	10 mar 22	WCS	La Ceiba, Atlántida	0801-9020-208710
4	16 mar 22	Red-Pash (Virgilio Mendoza)	Juticalpa, Olancho	1501-1967-00045
5	18 mar 22	Adra Honduras	Tegucigalpa	0826-9999-415548

El cuadro 4 contiene información sobre los productores que llegan a la Planta de Semillas a realizar las compras de semilla de diferentes variedades y cultivos a los cuales se les brinda orientación y recomendación sobre la variedad de semilla del cultivo correspondiente que debe llevar, todo esto, basado en la información del lugar, la altura sobre el nivel del mar, el propósito, si cuenta con riego o no, etc. En total 22 personas capacitadas.

Cuadro 4a. Capacitaciones institucionales y a productores, I Trimestre 2022

Instituciones	Participantes	Objetivo
Ayuda en Acción (Ivanka)	5	Capacitar a productores Miskitos en la Producción de Semillas para implementar en la zona de la Moskitia
ADRA	38	Capacitación a técnicos de ADRA en relación a la producción de Semillas de manera Artesanal
UNAG	18	Capacitación en el Proceso de Producción de Semillas con el propósito de implementa un proyecto de Producción de Semillas en incluir este tema en el Pensum de la Universidad.
Total	61	

En el cuadro 4a el resumen de las capacitaciones brindadas durante el Primer Trimestre del 2022 a instituciones que nos han solicitado el apoyo al Programa. El total de personas capacitadas durante el Primer Trimestre suman 83 personas, entre productores y técnicos.

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

Los lotes de semilla que ingresan a la planta de semillas son muestreados para determinar el contenido de Humedad de la semilla que nos sirve para tomar la decisión si entran al proceso de secamiento o son dirigidos a las cámaras de almacenamiento. En el Cuadro 4 se han colocado los lotes de semilla de los diferentes cultivos que han ingresado al proceso de secamiento, haciendo un total de 1,189.95 quintales durante el Primer Trimestre del 2022.

Cuadro 4. Secamiento de semilla, I Trimestre 2022

Cultivo	Variedad	Lote	Materia Prima ingresada (qq)	Humedad (%)
Enero				
Maíz	Dicta Sequia	EEP-MZ-DISEQ-R-01-21A	49.01	17.00
	Dicta Laderas	EEP-MZ-DILAD-R-01-21A	93.71	17.50
	Dicta Lempira QPM	EELA-MZ-DILEMP-C-02-1A	315.23	20.50
	Dicta Guayape	LFG-MZ-DIGUA-C-03-21A	93.05	15.00
	Dicta Laderas	EELA-MZ-DILAD-C-01-21A	358.32	20.50
	Dicta victoria	LFG-MZ-DIVIC-C-04-21A	133.14	15.00
Sub Total			1,042.46	
Febrero				
Maíz	Dicta Laderas	EEP-MZ-DILAD-R-01-21A	93.76	17.50
	Sequia	EEP-MZ-DISEQ-R-01-21A	49.01	17.00
Sorgo	Sureño II	EEP-SO-SURII-G-01-21B	0.45	16.50
	Sureño II	EEP-SO-SURII-C-01-1B	0.92	17.00
	Dicta 10	EEP-SO-DI10-G-01-21B	0.55	18.50
	Dicta 10	EEP-SO-DI10-C-01-21B	2.70	19.50
Sub Total			147.39	
Total			1,189.85	

Cuadro 5. Acondicionamiento de semillas, I Trimestre 2022

Cultivo	Variedad	Lote	Materia prima (qq)	Humedad Inicial (%)	Materia Prima seca (qq)	Semilla Oro (qq)	Subproductos	
							Consumo (qq)	Basura (qq)
Enero								
Maíz	Dicta Guayape	LFG-MZ-DIGUA-C-02-21A	244.85	16.50	232.32	101.20	131.00	0.12
	Dicta Guayape	EEA-MZ-DIGUA-C-01-21A	350.46	19.20	321.78	225.83	95.50	0.45
	Dicta Guayape	LFG-MZ-DIGUA-C-03-21A	93.05	15.00	89.87	43.78	46.00	0.09
	Dicta Guayape	EELA-MZ-DIGUA-C-02-21A	116.27	17.50	109.00	85.85	23.00	0.15
	Dicta Victoria	LFG-MZ-DIVIC-C-04-21A	133.14	15.00	128.60	88.40	40.00	0.20
Sub Total			937.77		881.57	545.06	335.50	1.01
Febrero								
Maíz	Lempira QPM	EELA-MZ-LEMQPM-C-01-21A	247.05	20.20	224.02	173.70	49.32	1.00
	Lempira QPM	EELA-MZ-LEMQPM-C-02-21A	315.23	20.50	284.78	215.00	68.78	1.00
	Dicta Laderas	EELA-MZ-DILAD-C-01-21A	358.32	20.50	323.70	231.50	91.00	1.20
Sub Total			920.60		832.50	620.20	209.10	3.20
Marzo								
Maíz	Dicta Laderas	EEP-MZ-DILAD-R-01-21A	93.76	17.50	87.90	22.10	64.00	1.80
	Dicta Sequía	EEP-MZ-DISEQ-R-01-21A	49.01	17.00	46.22	17.60	28.00	0.62
Arroz	Dicta Honduras	EEP-AR-DIHON-C-07-21A	225.30	23.00	197.13	150.00	0.00	47.13
Frijol	Paraisito Mejorado II	EELA-FR-PMII-R-02-20C	9.85	11.00	9.85	5.35	4.00	0.50
Sub Total			377.92		341.10	195.05	96.00	50.05
Total			2,236.29		2,055.17	1,360.31	640.60	54.26

El cuadro 5 contiene la información de los lotes de semilla que han pasado por el proceso de acondicionamiento de semillas en el Primer Trimestre del 2022. Durante el mes de enero y febrero se han procesado el mayor número de quintales de semilla. El rendimiento general durante el Primer Trimestre ha sido de 66.19%, este dato nos dice que los lotes de producción de semillas no han sido manejados o ha habido problemas en el campo que nos ha llevado a tener que ajustar el equipo para obtener una buena calidad de semilla.

Cuadro 6. Control Interno de Calidad, I Trimestre 2022

Cultivo	Variedad	Enero	Febrero	Marzo	Total
Maíz	Dicta B - 03	1	0	1	2
	Dicta B - 02	4	0	1	5
	Dicta Guayape	8	5	1	14
	Dicta Victoria	3	0	1	4
	Lempira (QPM)	0	4	1	5
	Dicta Sequia	0	1	1	2
	Dicta Laderas	0	1	4	5
	Olanchano 03 (QPM)	0	0	1	1
	Marshall	0	0	1	1
	Dicta Esperanza	0	0	1	1
	Dicta 96	0	0	1	1
Sorgo	Dicta 29	1	0	0	1
	Dicta 10	0	0	2	2
	Sureño II	0	0	2	2
Frijol	Amadeus 77	6	0	0	6
	Paraisito Mejorado 2	1	0	0	1
Soya	FHIA 15	0	1	0	1
Arroz	Dicta FL Honduras	0	8	1	9
Total		24	20	19	63

En el cuadro 6 se presentan los datos sobre las actividades realizadas en cuanto al control de calidad con los análisis de germinación efectuados durante el Primer Trimestre del 2022. Las cantidades corresponden a los 4 granos básicos y Soya. En total se practicaron 63 análisis que corresponden a 25,200 semillas utilizadas.

➤ **Actividades Realizadas Extra POA**

1. La secretaría Técnica del Sistema Nacional de Semillas, coordina las diferentes reuniones que realiza la Junta Directiva y la Asamblea general y otras actividades que se realizan en el POA del SNS.
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.

PRODUCCION ANIMAL

PROYECTO PORCINO

- En este I trimestre se cuenta con 105 productores que están trabajando con nuestra 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, Choluteca, Catacamas Olancho. Para brindar transferencia y tecnología porcina
- De la nueva genética importada de Estados Unidos para el mes de marzo 2022 hasta la fecha se cuenta con 4 partos en maternidad, entre ellos Landrace Yorkshire Duroc Rojo, también contamos con 25 en estado de preñez y 11 vacías próximas a confirmar preñez.
- De la genética adquirida en el zamorano en este mes de febrero se contabilizan 8 partos y se tienen preñadas 20, vacías 10 próxima a presentar preñez.
- De la genética antigua del proyecto hay 1 en maternidad, 1 en gestación y 3 en vacías próximas a confirmar preñez.
- De la genética importada de Estados Unidos contamos con 137 hembras y 10 verracos de reemplazo para la granja, 10 en maternidad, 56 en periodo de gestación, 61 vacías, 11 en desarrollo.
- El inventario es una de las actividades de suma importancia en la granja ya que nos permite llevar un control exacto de la población porcina existente, el inventario realizado en el 20 de Marzo se contabilizaron un total de 1040 cerdos en las diferentes etapas, la cantidad de estos siempre varía porque a diario se registran ventas y de igual forma se registran nuevos partos, cabe mencionar que con esta cantidad se incluyen los cerdos de la genética antigua, los adquiridos en Zamorano y los importados de Estados Unidos.
- **Cantidad de partos de cerdas en el proyecto porcino para el I trimestre del año 2022.**

MESES 2021	GENETICA PPC	ADQUISICION ZAMORANO	IMPORTE USA
ENERO	12	5	8
FEBRERO	15	4	2
MARZO	8	6	3
TOTAL	35	15	13

- **Cantidad de lechones producidos en el I Trimestre 2022.**

CATEGORIA	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
LECHONES	247	248	173	668

*Producción de lechones reflejada hasta el 20 de marzo 2022.

- **Reporte de Ingresos I Trimestre 2022.**

CATEGORIA	MTT	TOTAL, MTT LPS
ENGORDE	25	L. 87,095.66
LECHONES	199	L.295,400.00
PIE DE CRIA	224	L.822,000.00
DESCARTES	29	L.29,688.12
SACOS	-	L.4,000.00
MANUALES	-	L.150.00
TOTAL	477	L.1,714,606.94

➤ **Informe Estadístico**

CONCEPTO	ENE	FEB	MAR	TOTAL
Productores utilizando pie de cría	46	36	23	105
Lechones pie de cría de alta genética	247	248	243	738
Quintales de concentrado disponibles	920	920	920	2,760
Técnico y Productores capacitados	4	4	25	33
Promoción en redes, reuniones y asociaciones	0	1	1	2
Visitas a productores	0	0	1	1
Partos a cerdas reproductoras	25	21	25	71
Lechones nacidos vivos para pie de cría y o reproducción	123	124	121	368
Lechones nacidos vivos para engorde	124	124	122	370
Semen congelado	8	8	9	25

PROYECTO APICOLA

- Durante este trimestre se han realizado diferentes monitoreos y supervisiones del apiario de la estación para conocer la fortaleza del mismo y evitar la presencia de plagas que afectan a las colmenas.
- De igual forma se han hecho dos cosechas una de 30 botellas y otra de 22 botellas de 750 ml a L.120.00 cada una para un total de venta de L. 6,240.00 por venta de miel.

PROYECTO AVICOLA

- **Realización de muestro de aves detallando lo siguiente:**
- Muestreo de peso de 140 gallinas redbro mini de la EEP:

PESO EN GRAMOS	CANTIDAD	PORCENTAJE
1100	1	0.71428571
1150	1	0.71428571
1200	0	0
1250	0	0
1300	2	1.42857143
1350	3	2.14285714
1400	2	1.42857143
1450	10	7.14285714
1500	6	4.28571429
1550	26	18.5714286
1600	23	16.4285714
1650	3	2.14285714
1700	15	10.7142857
1750	4	2.85714286
1800	23	16.4285714
1850	1	0.71428571



SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

1900	5	3.57142857
1950	3	2.14285714
2000	8	5.71428571
2050	1	0.71428571
2100	1	0.71428571
2150	1	0.71428571
2200	0	0
2250	1	0.71428571

Otras de las actividades realizadas durante este trimestre fueron las siguientes:

- Separación y división del galpón por raza de gallos y asignando una cantidad equitativa de gallinas por gallo.
- Eliminación de espolones de los gallos por daños ocasionados a gallinas.
- Venta y distribución de huevos fértiles.
- Descarte de gallos por sobre población por razas, dejando un promedio de 40 gallos por raza.
- Venta de gallos descartados
- Aplicación de vitaminas y oxitetraciclina
- Cambio de material de cama del galpón
- Elaboración de nidales para aves de postura
- Incubación de huevo fértil:
 - Las fechas que se han realizado incubación son las siguientes:
 - Primera incubación 24/02/2022
 - Segunda incubación 2/03/2022
 - Tercera incubación 9/03/2022
 - Cuarta incubación 17/03/2022

MANEJO DE CABRAS

- Se le está dando manejo a 8 hembras cabras y un cabro macho, los cuales se detallan a continuación:

INDICE	GENETICA
Hembra #1	50% saanen + 50% boer
Hembra #2	50% saanen + 50% alpina
Hembra #3	100% saanen
Hembras #4, #5, #6, #7, #8	100 % alpina
Macho #1	50% saanen + 50% alpina

Actualmente hay dos nuevas crías de cabros machos nacidos el 16 y 17 de enero de los cuales las proporciones genotípicas es de 50% saanen + 50% alpina y 75% alpina y 25% saanen respectivamente.



PROYECTO TIPAPIA

El proyecto Tilapia en la Estación Experimental Omonita presenta el siguiente logro:

Producción de 200,000 alevines, generándose por la venta de los mismos un total de Lps. 143,500.00

PROGRAMA DE TRANSFERENCIA

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 I Trimestre se llevaron a cabo las siguientes capacitaciones:

- Durante el I trimestre se han realizado 37 eventos asistencia técnica y capacitación con la participación de 147 técnicos, 470 productores y 26 estudiantes para un total de 643 personas de las cuales 556 son hombres y 87 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.

PROGRAMA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA, UNIDAD DE
CAPACITACION
REPORTE DE EVENTOS DE CAPACITACION, DICTA NACIONAL I TRIMESTRE DE
2022

Ocupación											Genero		Gran Total	
Técnicos			Productores			Estudiantes			Otros		Hom total	Muj total		
H	M	To	H	M	To	H	M	To	H	M				To
140	7	147	395	75	470	21	5	26	0	0	0	556	87	643

Responsable:

Lic. Julia Cruz

Jefe Unidad de Capacitación



Colaboración:



- **ICTA - INIFAP - AMEXCID:** En Cultivo y Manejo de Cítricos para brindar herramientas conceptuales y metodológicas a personal técnico y citricultores sobre el Manejo de viveros protegidos HLB. Fortalecer los conocimientos del personal técnico y citricultores sobre Plagas y enfermedades en cítricos y fortalecer las capacidades del personal técnico y citricultores sobre riego y competitividad en cítricos.
- **ICTA - FONTAGRO:** En Monitor Lechero 2 (ML2) mediante el cual se buscó brindar herramientas conceptuales y metodológicas al personal técnico del ICTA y a productores ganaderos sobre desarrollo de herramientas al alcance de todos para el control de gestión de fincas lecheras.
- **ICTA - EAP:** En Manejo Integrado de Enfermedades y Plagas en el Cultivo de Papa, producción de semilla sana y el uso de la aplicación NURU para fortalecer las capacidades del personal técnico y productores de papa sobre el uso de la aplicación NURU para diagnosticar enfermedades en papa en Intibucá.

UNIDAD DE GANADERIA

A través de la Unidad de Ganadería en el I trimestre se logró brindarle asistencia técnica en buenas prácticas pecuarias a la siguiente cantidad de productores pecuarios por Departamento:

DEPARTAMENTO	Nº DE PRODUCTORES
Atlántida	29
Choluteca y Valle	10
Comayagua	15
Copan	18
El Paraíso	63
Lempira	69
Olancho	20
Santa Barbara	35
Yoro	20
TOTAL	144

UNIDAD DE ORGANIZACIONES RURALES

Durante el I trimestre del 2022 con 4 cajas rurales, con 1 Caja de categoría nueva de las cajas rurales de categoría de Proceso con 3 y 1 con la socialización de la política para iniciar con el proceso de organización de la CACR.

Se han desarrollado 3 eventos de capacitación con 31 participantes (15 mujeres y 16 hombres) con la categoría de Cajas de proceso, en los módulos, Contabilidad de Cajas de Ahorro y Crédito Rural.

El levantamiento de 5 boletas de Diagnostico Participativo de Cajas Rurales por la UCR estas del Proyecto De Fortalecimiento de la Productividad Competitividad Rural de La Región Occidental de Honduras (PFPCROH) y 1 por el técnico Departamental de Copan.

Se han brindado 3 visitas de asistencia técnica con el levantamiento de sus boletas de asistencia técnica a cajas de ahorro y crédito rural en este I Trimestre 2022.

Se ha realizado seguimiento a 2 cajas que se viene trabajando desde el 2021 Estas son: CACR Fe y Esperanza del Casco Urbano San Juan de Opoa y CACR Nuevo Amanecer, Pinalejo, Santa Rosa.

Durante este año se han desarrollado 2 reuniones en el mes de enero, 2 en febrero y 2 en marzo a través de la plataforma Zoom haciendo un total de 6 reuniones de trabajo técnico de planificación, capacitación en servicio, Presentación de propuesta operativa años 2022 - 2025.

Gira de campo a 7 CACR del Proyecto Andalucía, identificando su situación real actual.

UNIDAD DE FINANCIAMIENTO AL PRODUCTOR

En este periodo se llevó a cabo dos (2) reuniones presenciales con personal de Fideicomiso del Banco de Occidente para tratar asuntos relacionados con la Revisión y Elaboración del Borrador del Contrato de Fideicomiso Agricultura Familiar del periodo 2022-2026, para lo cual se concluyó con el trabajo planificado; el cual fue presentado posteriormente al Jefe del Programa de Transferencia y a su vez enviado al Sub-Director de Transferencia de DICTA para que fuese revisado por la unidad de Asesoría Legal de la institución.

En este trimestre se llevó a cabo el llenado preliminar de la solicitud de préstamo natural del señor Atilio Aurelio Uclés Clara, Agricultor y productor de cerdos procedente del municipio de Moroceli del departamento del Paraíso, al cual se le explico sobre los requisitos para acceder a los fondos y deberes del beneficiario.

Respecto a esta actividad se llenó la documentación preliminar de los agricultores enunciados en los párrafos anteriores de las tres líneas de financiamiento, la cual fue entregada al fideicomiso del banco de occidente para ser consultada y verificar quienes de ellos serían sujetos de crédito.

En relación a esta actividad en este periodo se logró dar seguimiento crediticio vía celular y presencial a un total de (20) beneficiarios del Fideicomiso Agricultura Familiar: Dos (2) beneficiarios del proyecto CRA, (11) Ganaderos pertenecientes al Fideicomiso PROCELACH, (2) productores del proyecto Semilla de Papa, (2) del Proyecto Porcino, (3) de Proyecto Tilapia y (2) Viveristas de Aguacate. El propósito del seguimiento es verificar el cumplimiento de metas en relación a los planes de inversión y Cumplimiento de pagos de parte de prestatarios.

UNIDAD DE GESTION EMPRESARIAL

En este I Trimestre la Unidad participó en reunión de trabajo con la empresa NUCLEO con el propósito que esta presentara una propuesta sobre " Integración de tecnologías para la recuperación de suelos agrícolas ".

Las tecnologías (productos) propuestas por NUCLEO fueron:

- NANO-GRO
- Minerales tierra fértil
- Eco Arado

Sobre lo anterior se llegó a lo siguiente:

1. Se evaluarán las tecnologías para los cultivos de maíz y frijol en la E.E. de Las Acacias y La Lujosa en los 2 ciclos productivos (primera y postrera)
2. Se evaluará en algunos frutales en la E.E. La Tabacalera
3. Se evaluará en café en coordinación con ANACAFE en lugar por definir
4. La empresa NUCLEO enviara a DICTA los protocolos y financiara la mayor parte de la inversión

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. Durante el primer trimestre se han realizado las siguientes actividades: Los viveros de Comayagua, Intibucá y Ocotepeque se han producido 17,483 plántulas de aguacate de las cuales se han vendido 8,556.

- **Proyecto Fortalecimiento de Productividad y Competitividad Rural**

Este proyecto tiene como objetivo general Contribuir a la mejora de la productividad de las comunidades en intervención a través de la transferencia y adopción de tecnologías agropecuarios adaptadas al cambio climático que impulse la competitividad rural sostenible y fortalecimiento de la seguridad alimentaria y las condiciones socio económicas de las familias. Se encuentra ubicado en los departamentos de Intibucá y La Paz.

Durante este trimestre se concluyó con los 20 planes de negocio de los emprendedurismos atendidos en el proyecto.

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

- **Convenio Marco de Colaboración entre La Secretaría De Agricultura y Ganadería (SAG) y El Consorcio Conformado por Fundación Ayuda en Acción Y Technoserve en el Marco del Programa de Desarrollo Económico Inclusivo Territorial (DEIT) Región 13 Golfo De Fonseca DEIT-SUR**

El objetivo del proyecto es conjugar esfuerzos con el Programa de Desarrollo Económico Inclusivo Territorial en la Región 13 Golfo de Fonseca para contribuir a que las familias vulnerables y excluidas de la cadena de valor de ecoturismo costero, marañón y ganadería sostenible de la R13GF tengan ingreso y empleo sostenible a partir del goce de sus derechos económicos, sociales, culturales y reducción del impacto al ambiente.

Durante este primer 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

COMUNICACIÓN Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Durante el primer trimestre de 2022, la Unidad se enfocó en adaptar y socializar la imagen institucional de acuerdo a lo que ordena el manual de marca del gobierno de la República.

En la producción editorial se sobrepasó la meta con la generación de 7 productos técnico informativos, dos de ellos dan cumplimiento a los compromisos institucionales con la cooperación como la AACID y ncGoascorán, a quienes se les entregó listo para diseño e impresión el producto de sistematización e historias de éxito, respectivamente.

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.

Se empezó a generar el productor de videos corto para la promoción de las tecnologías de DICTA, empezamos con los de maíz y frijol y se proyecta producir unos 30 en una primera fase.

También se continuó asistiendo los programas de trabajo de los proyectos y organizaciones como SINEAFH, Jóvenes construyendo el futuro, Fontagro, CRS, entre otros, se detallan a continuación:

- Producción editorial y publicaciones técnicas
 - ✓ Documento sistematizado de historias de éxito ncGoascorán (Ajuste)
 - ✓ Documento sistematizado de proyectos DICTA Andalucía (Ajuste)
 - ✓ Documento fotográfico de estaciones experimentales en la actualidad

- ✓ Volante de variedad de maíz DICTA Honduras B04
 - ✓ Trifolio Bono Tecnológico de Productividad
 - ✓ Productos y servicios DICTA (Banners de aguacate, tilapia, cerdos, frutales, pollos y semilla)
 - ✓ Fotografía digital con teléfonos inteligentes
- Producción de videos técnico-informativos
 - ✓ Video práctica siembra de aguacate
 - ✓ Video de promoción variedades de maíz
 - ✓ Video de promoción variedades de frijol

ORGANIZACIÓN
CAJAS DE AHORRO Y CRÉDITO

El Bono Tecnológico de Productividad, se entrega a productores que están organizados en Cajas de Ahorro y Crédito Rural (CACR).

La organización es un factor de desarrollo para los socios, las familias y a las comunidades, ya que a través de las CACR pueden acceder a beneficios, créditos, programas y proyectos y probar sus iniciativas para implementar emprendimientos que mejoraría las condiciones de todos.

El Programa del Bono Tecnológico de Productividad a través del equipo de SAG DICTA, apoya a los productores para la organización de sus Cajas de Ahorro y Crédito Rural, con capacitación y asesoría legal que les permite constituirse como una organización legalmente constituida.




La representación de socios permite a los socios mejorar su emprendimiento y mejorar la economía de sus socios.

GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Calle La Esperanza, Ciudad de Tegucigalpa, Avenida La Fico, Tercer M.D.C. Teléfono: 2244-4499 ext. 2000 dicatasag@dicatasag.gub.hn www.dicatasag.gub.hn



Bono Tecnológico de Productividad

Assegurando la soberanía alimentaria, rescatando el bienestar del pueblo



en DICTA

Proveemos tecnologías de punta para que los productores agropecuarios obtengan mejores cosechas y que el pueblo hondureño tenga alimento en su mesa.



Granos básicos



Diversificación



Ganadería



Trabajamos en promover el desarrollo agropecuario de los productores y sus familias.



Frutas y hortalizas

Investigación
Transferencia de tecnología
Semilla mejorada
Consejería técnica
Organización rural
Y mucho más...

Apoyamos a los productores con:



Dicatasag @dicatasag DICTA-SAC Honduras dicatasag www.dicatasag.gub.hn

Innovación agropecuaria es bienestar para todos



Borrador de Trifolio perfil del BTP (a revisión)

PROBLEMAS Y CONCLUSIONES

PROBLEMAS

- Las departamentales tiene 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.
- La actual situación del COVID-19 que se está viviendo a nivel mundial ha cambiado las estrategias para realizar las actividades programadas para este trimestre.

CONCLUSIONES

- Durante el primer trimestre se logró realizar un 70% 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.

INFORME PRESUPUESTO

INFORME DE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA AL 31 MARZO 2022 UNIDAD DE PLANIFICACIÓN, PRESUPUESTO Y PROYECTOS DE DICTA

I. 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).

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.



Durante el transcurso del trimestre del año 2022 se ha ejecutado la cantidad de: L. 14,867,291.44 (equivalente al 17.77%) con fuente 11 fondos generados, la recaudación con fondos propios aún no reporta ingresos ni ejecución.

La SEFIN como medidas de contención del gasto realizó un bloqueo de valores equivalente al 50% específicamente para los grupos del gasto 200 y 300 (Aproximadamente 5 millones de lempiras).

Estos fondos asignados para DICTA en el ejercicio fiscal 2022, representan el 0.027% del total del presupuesto general de egresos de la República del año 2021.

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

Dicha asignación presupuestaria, se distribuye por grupos del gasto y Programas, siendo el grupo de gasto de servicios personales el grupo con mayor valor porcentual del 83.41% (L. 69.7 millones) y en relación a Programas el programa de Actividades Centrales tiene la mayor proporción con 41.58% equivalente a L. 34.78 millones (ver Tabla No. 1)

Tabla No. 1

Distribución presupuestaria DICTA 2022 por Grupos del Gasto y Programas

Cód.	Grupo del Gasto	Actividades Centrales	Generación Tecnología	Transferencia de Tecnología	Sistema Nac. Invest y Transf	Producción de semilla Vegetal	Producción y mejoramiento animal	Fondos Propios	Total
100	Servicios Personales	23848,594.00	5123,672.00	27337,842.00	-	10217,492.00	3258,048.00	-	69785,648.00
200	Servicios No Personales	6690,944.00	447,200.00	407,044.00	200,000.00	224,000.00	-	100,000.00	8069,188.00
300	Bienes y Suministros	4114,907.00	-	-	-	-	-	400,000.00	4514,907.00
400	Bienes capitalizables	-	-	-	-	-	-	-	-
500	Transferencias	132,365.00	1165,335.00	-	-	-	-	-	1297,700.00
	Presupuesto año 2022	34786,810.00	6736,207.00	27744,886.00	200,000.00	10441,492.00	3258,048.00	500,000.00	83667,443.00
	% asignación por programa	41.58	8.05	33.16	0.24	12.48	3.89	0.60	100.00

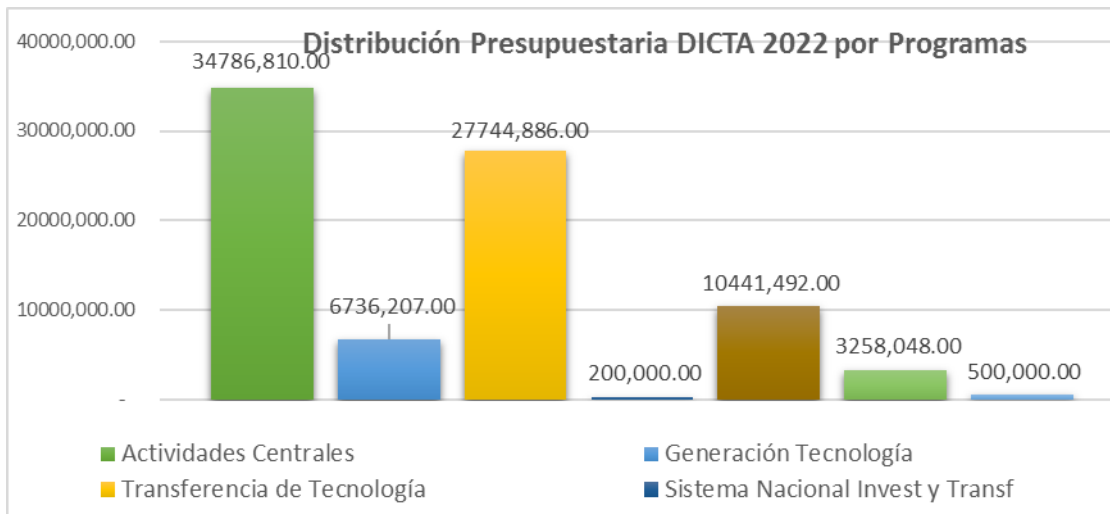
Le siguen en orden de distribución porcentual el grupo 200 Servicios no personales con 9.64%, el grupo 300 con 5.40 % y finalmente el grupo 500 Transferencias con 1.55%

Tabla No.2

Distribución por Grupo de gasto 2022, Presupuesto inicial asignado por SEFIN.

Cód.	Grupo del Gasto	% presupuesto
100	Servicios Personales	83.41
200	Servicios No Personales	9.64
300	Bienes y Suministros	5.40
400	Bienes capitalizables	0.00
500	Transferencias	1.55
	Total %	100.00

Por programas, se observa en segundo orden de distribución presupuestaria el programa de Transferencia de Tecnología con el 33.16%, programa de producción de semilla vegetal con 12.48%, el programa de generación de tecnología con 8.05%, y finalmente el programa de producción, mejoramiento animal con 3.89% y el Sistema de investigación y transferencia de tecnología agropecuaria con apenas 0.24% con fuente 11 fondos nacionales. Y con fuente 12 fondos propios está el programa de producción animal con un 0.60% de asignación presupuestaria.



III. Ejecución presupuestaria DICTA Año 2022 por grupo del gasto

La ejecución del presupuesto en el primer trimestre de 2022 alcanzó un porcentaje de 17.77%, con mayor carga de ejecución en el grupo 100 Servicios Personales. La ejecución del grupo 200 se observa con una ejecución del 9.56% y el grupo 300 Bienes y suministros con un 1.89% de ejecución.

El grupo 500 no ha ejecutado aún, porque no se han asignado cuotas aún.

Tabla No. 3

Ejecución presupuesta 2022 por Grupos del Gasto (en lempiras)

No.	Actividad	Fondos Nacionales	Fondos Propios	Total SIAFI 2020 en millones L.	Ejecución SIAFI	% de ejecución
100	Servicios Personales	69785,648.00	-	69785,648.00	13983,342.06	20.04
200	Servicios No Personales	8319,188.00	100,000.00	8419,188.00	805,042.99	9.56
300	Bienes y Suministros	3764,907.00	400,000.00	4164,907.00	78,906.39	1.89
500	Transferencias	1297,700.00	-	1297,700.00	-	-
	Presupuesto año 2022	83167,443.00	500,000.00	83667,443.00	14867,291.44	17.77
		99.4	0.6			

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 21.39%, seguido por el Programa 13 transferencia de Tecnología con 20.51% Programa 16 Producción de Semilla Vegetal con el 17.76% y finalmente los programas 01 Actividades Centrales y 12 Generación de Tecnología con el 15.96% en ambos programas, para totalizar una ejecución del 17.7%

Actividad	Actividades Centrales	Generación Tecnología	Transferencia de Tecnología	SNIT	Producción de semilla Vegetal	Producción y mejoramiento	Fondos Propios	Total
Presupuesto año 2022	34786,810.00	6736,207.00	27744,886.00	200,000.00	10441,492.00	3258,048.00	500,000.00	83667,443.00
Ejecución a Marzo 2022	5550,349.15	1075,083.36	5691,115.45	-	1853,941.06	696,802.42	-	14867,291.44
% ejecución	15.96	15.96	20.51	0.00	17.76	21.39	0.00	17.77

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

METAS SIAFI

2022



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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
06/04/2022 08:09:38 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

		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 -



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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 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 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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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: 13-00 -

PROYECTO: 13-00-000 -



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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						

		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												

SUB-PROGRAMA: 15-00 -

PROYECTO: 15-00-000 -



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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						

		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												



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 agricolas

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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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: 16-00 -

PROYECTO: 16-00-000 -



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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

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

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						

		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												



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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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: 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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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: 17-00 -

PROYECTO: 17-00-000 -



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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						

		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												



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
06/04/2022 08:09:38 a.m.

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		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

*REPORTE DE LAS EJECUCIONES
MENSUALES DE INDICADORES
SELECCIONADO AL MES DE
MARZO 2022*

Metas : Implementación de medidas de lucha contra la corrupción

Nivel	Descripción	Indicador	Tipo	Meta Anual	Unidad	Seguimiento	Meta Mensual												Avance al corte			
							Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
Resultado		Informe trimestral anticorrupción	Acumulado	3	-	Planificado	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-			
						Ejecutado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						Validado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						% ejecución mensual	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Metas : Tierra Agrícola con tecnologías implementadas

Nivel	Descripción	Indicador	Tipo	Meta Anual	Unidad	Seguimiento	Meta Mensual												Avance al corte			
							Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
Resultado		Número de Manzanas sembradas implementando tecnologías y prácticas transferidas	Acumulado	6956	-	Planificado	-	-	-	-	-	2500	-	-	1500	-	-	2956	-			
						Ejecutado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						Validado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						% ejecución mensual	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Metas : Fincas agropecuarios utilizando variedades genéticas de alta calidad

Nivel	Descripción	Indicador	Tipo	Meta Anual	Unidad	Seguimiento	Meta Mensual												Avance al corte			
							Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
Resultado		Número de fincas de producción agropecuaria utilizando pie de cría animal de alta calidad genética para la Reproducción y Mejoramiento Genético de cerdos en Honduras	Acumulado	800	-	Planificado	-	-	150	-	-	200	-	-	200	-	-	250	-			
						Ejecutado	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						Validado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						% ejecución mensual	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Metas : Tecnologías de semilla vegetal implementadas por productores en Honduras

Nivel	Descripción	Indicador	Tipo	Meta Anual	Unidad	Seguimiento	Meta Mensual												Avance al corte			
							Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
Resultado		Numero de Tecnologías y recomendaciones técnicas innovadoras para el manejo y desarrollo sostenible de diferentes cultivos mediante la realización de procesos de investigación, validación, liberación y mantenimiento de materiales .	Acumulado	35	-	Planificado	-	-	-	-	-	15	-	-	10	-	-	10	-			
						Ejecutado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						Validado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						% ejecución mensual	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Metas : Nuevos empleos Generados

