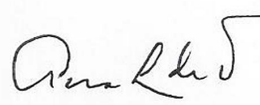


SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



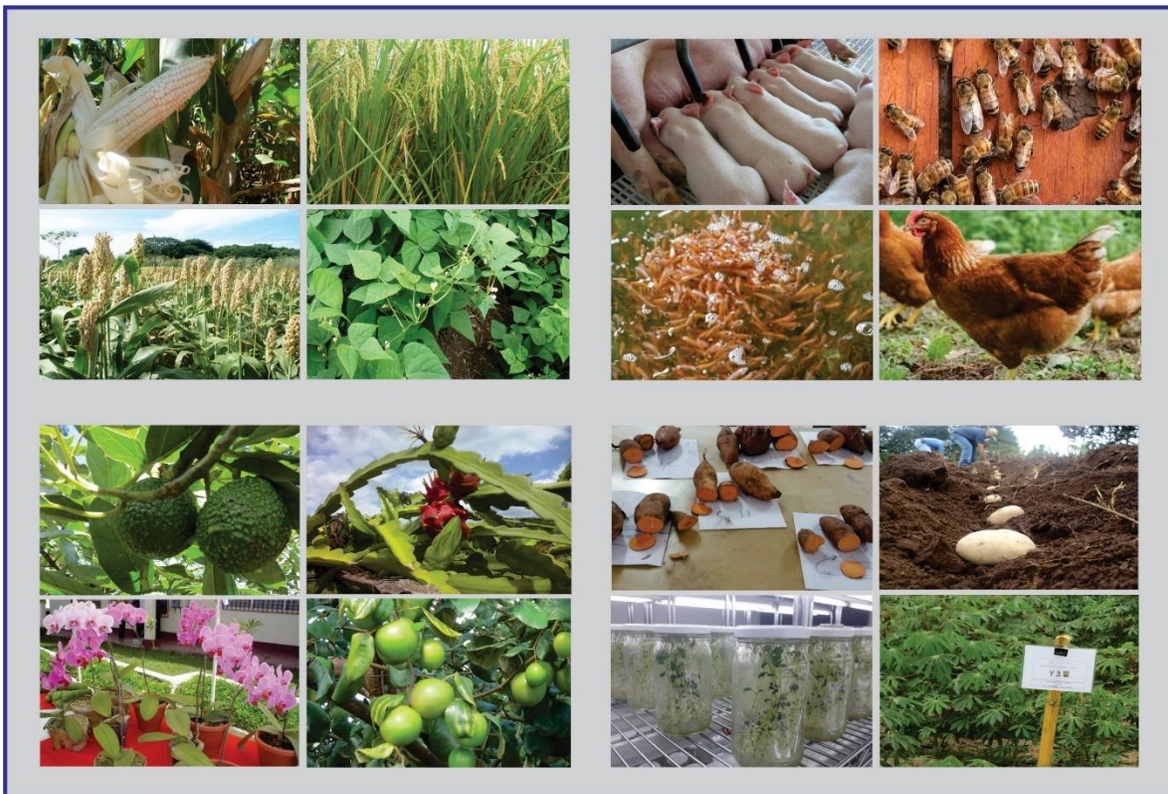
INFORME DE ACTIVIDADES
IV TRIMESTRE 2020



NOMBRE	CARGO	FIRMA
ING. JUAN GERARDO MURILLO GALE	DIRECTOR EJECUTIVO DICTA	 
LIC. ANA LIZETH DUNNAWAY FAJARDO	JEFE UNIDAD PLANIFICACION Y PROYECTOS	 

FECHA: 15 DE ENERO DE 2021.

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



GENERAMOS Y TRANSFERIMOS TECNOLOGÍA AGROPECUARIA AL PRODUCTOR

INTRODUCCIÓN.....	¡Error! Marcador no definido.
INFORME NACIONAL POR PROGRAMA.....	¡Error! Marcador no definido.
PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN Y GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA.....	3
PROGRAMA DE PRODUCCIÓN SEMILLA VEGETAL.....	¡Error! Marcador no definido.
ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN POR ESTACIÓN EXPERIMENTAL	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL LA LUJOSA/CHOLUTECA.....	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL LAS ACACIAS/DANLI.....	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL PLAYITAS/COMAYAGUA	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL RAMON VILLEDA MORALES.....	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL OPATORO.....	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL TABACALERA.....	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL LA CONCEPCION.....	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL OMONITA	¡Error! Marcador no definido.
ESTACION EXPERIMENTAL SANTA CATARINA	¡Error! Marcador no definido.
PROGRAMA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA	16
Capacitación:	16
Financiamiento al Productor	16
Organizaciones Rurales	¡Error! Marcador no definido.
Proyectos	¡Error! Marcador no definido.
PROGRAMA PRODUCCION ANIMAL.....	¡Error! Marcador no definido.
SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AGROALIMENTARIA	¡Error! Marcador no defini
DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN	¡Error! Marcador no definido.
Planificación:.....	¡Error! Marcador no definido.
Convenios:	¡Error! Marcador no definido.
Comunicación y Gestión del Conocimiento	¡Error! Marcador no definido.
PROBLEMAS, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	¡Error! Marcador no definido.25, 26 y 27
INFORME PRESUPUESTARIO	¡Error! Marcador no definido.

DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

INFORME IV TRIMESTRE 2020

INTRODUCCIÓN

El presente informe contiene las actividades desarrolladas durante el **Cuarto Trimestre 2020** dentro del marco del Plan Operativo Anual 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 cuarto 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.

INFORME NACIONAL POR PROGRAMA

PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN Y GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

En materia de investigación y desarrollo se han iniciado los siguientes trabajos:

1.1 Cultivo de Maíz:

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. Durante el presente trimestre se realizaron las siguientes actividades:



1. Se participó Se participó en la capacitación de técnicos en producción de semilla de papa, INIFAP, México.

2. Se participó en la reunión de la presentación de objetivos de los lineamientos Generales de Dicta y el equipo técnico.
3. Se participó en el Taller de Rehabilitación del Sistema Agrícola posterior al Impacto de Huracanes; caso huracán Mitch.
4. Prepara un plan estratégico de maíz y arroz para hacerle frente a la desgravación arancelaria del tratado libre comercio, (TLC). Junto con el programa de semilla.
5. Seguimiento y monitoreo de las parcelas de validación de maíz de las variedades B04 y Centa pasquina en Juticalpa, Olancho.
6. Seguimiento y monitoreo de los ensayos de maíz de grano blanco y amarillo, sembrados en la estación experimenta de Las Acacias, Danli.
7. Seguimiento y monitoreo de los ensayos de maíz de grano blanco y amarillo, sembrados en la estación experimenta Playita, Comayagua.
8. Cosecha de los 200 híbridos de maíz de grano blanco y amarillo, QPM, Zinc y Normal, en la estación experimental Las Acacias, Danli.
9. Cosecha de los 200 híbridos de maíz de grano blanco y amarillo, QPM, Zinc y Normal, en la estación experimental Playitas, Comayagua.
10. Tabulación de los datos de campo de los 200 híbridos de maíz de grano blanco y amarillo Normal, QPM, Zinc, cosechado en la estación experimental Las Acacias, Danli.
11. Tabulación de los datos de campo de los 200 híbridos de maíz de grano blanco Normal, cosechado en la estación experimental Playita, Comayagua.

12.

e realizó el envío parcial de semilla de maíz, categorías Registrada y Certificada, de las variedades DICTA GUAYAPE, VICTORIA Y SEQUIA. Como se detalla a continuación:

No.	Variedad	Categoría	Bultos	qq
1	DICTA GUAYAPE (Maíz desgranado)	Registrada	12	28.00

	DICTA GUAYAPE (Maíz en mazorca)	Registrada	9	9.00
2	DICTA VICTORIA (Maíz desgranado)	Certificada	128.5	326.39
	DICTA VICTORIA (Maíz en mazorca)	Registrada	20	29.80
3	DICTA SEQUIA (Maíz desgranado)	Certificada	106	251.43
	DICTA SEQUIA (Maíz en mazorca)	Registrada	26	37.54
	TOTAL ENVIO			682.16

1.2 Cultivo de Frijol: En la búsqueda de generar nuevas opciones tecnológicas para pequeños y medianos productores de frijol en este trimestre se han realizado las siguientes actividades:

- según monitoreo realizados con la finalidad de determinar las áreas sembrada, para ciclo postrema 2020 se elaboró y envió el respectivo reporte donde se registran 36,040 Mz de frijol, lo que representa una producción esperada de 762,320 qq y 3,910 Mz de maíz para una producción esperada de 180,250 qq, actualmente se consideran 1,500 Mz en cultivo de sorgo establecidos en las zonas del altiplano de Danlí y Valle de Jamastrán.

S



PROGRAMA DE PRODUCCIÓN SEMILLA VEGETAL

2.1 Actividades en la Planta de Semillas

Durante el cuarto trimestre del 2020, 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, Las Acacias y La Lujosa.

Tabla 1. Ingresos por Ventas, alquiler y otros IV Trimestre 2020

Actividad	Octubre (lps)	Noviembre (lps)	Diciembre (lps)	Total (lps)
Alquiler de Cámara Fría	0.00	0.00	0.00	0.00
Procesamiento y Embolsado	0.00	0.00	0.00	0.00
Ventas de Semilla	90,010.00	229,141.00	3,043,550.00	3,362,701.00
Total	90,010.00	229,141.00	3,043,550.00	3,362,701.00

- En el cuadro 1 se resume el total de ingresos por venta de semilla solamente, durante el Cuarto Trimestre del 2020. El total de ingresos suman L 3,362,701.00. La venta más grande fue realizada en el mes de diciembre al Bono de Solidaridad Productiva.

Cuadro 2. Ingreso de semilla a la Planta de las EE y multiplicadores, IV Trimstre 2020

Cultivo	Variiedad	Categoría	Cantidad (qq)	Humedad (%)	Procedencia
Octubre					
Arroz	Dicta-FL-Honduras	Registrada	540.42	21.10	EE Playitas
Arroz	Dicta-FL-Honduras	Certificada	1,102.25	20.00	EE Playitas
Maíz	Dicta Sequía	Registrada	44.41	18.00	EE Las Acacias (En Mazorca)
Maíz	Dicta Sequia	Certificada	368.68	20.00	EE Las Acacias (Desgranado)
Maíz	Dicta Guayape	Registrada	37.72	18.00	EE Las Acacias (En Mazorca)
Maíz	Dicta Victoria	Registrada	29.80	18.00	EE Las Acacias (En Mazorca)
Maíz	Dicta Victoria	Certificada	326.39	18.00	EE Las Acacias (Desgranado)
Total			2,449.67		
Noviembre					
Maíz	Olanchano QPM	Registrada	48.17	16.65	EE Las Acacias (en mazorca)
Maíz	Olanchano QPM	Certificada	398.60	16.95	EE Las Acacias (Desgranado)
Frijol	Amadeus	Comercial	416.79	15.10	Jamastrán, el Paraíso
Total			863.56		
Diciembre					
Arroz	Dicta FL Honduras	Certificada	700.00	20.00	EE Las Acacias
Total			700.00		

Gran Total	4,013.23	
-------------------	-----------------	--

- En el cuadro 2 se presenta la información sobre el ingreso de semilla de procedente de las Estaciones Experimentales y de multiplicadores, que fue recibida en la Planta de Semillas durante el Cuarto Trimestre del 2020.

Cuadro 3. Inventario de semilla al 8 de diciembre del 2020, IV Trimestre 2020

Cultivo	Semilla Genética (qq)	Semilla Básica (qq)	Semilla Registrada (qq)	Semilla Certificada (qq)	Semilla Comercial (qq)	Existencia al 8 de diciembre del 2020 (qq)
Dicta Guayape	2.50	1.85	21.55	135.48	0.00	161.38
Dicta sequía	0.00	2.00	2.75	125.25	0.00	130.00
Dicta Laderas	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00
Olanchano 03 (QPM)	0.25	1.40	0.00	0.00	0.00	1.65
Dicta Esperanza	1.00	5.00	21.75	0.00	0.00	27.75
Dicta Maya	0.00	27.27	0.00	0.00	0.00	27.27
Victoria (amarillo)	0.00	0.00	36.75	89.75	0.00	126.50
Dicta V301	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Lempira (QPM)	0.00	8.70	0.00	0.00	0.00	8.70
Dicta Marshall	0.00	21.00	22.00	0.00	0.00	43.00
SUB-TOTAL	3.75	67.22	106.80	350.48	0.00	528.25
Deorho	10.00	0.00	10.00	11.00	0.00	31.00
Amadeus 77	7.70	15.00	0.00	35.00	83.70	141.40
Paraisito Mejorado 2	6.54	8.27	114.25	0.00	125.40	254.46
Lenca Precoz (negro)	11.00	6.78	16.27	0.00	0.00	34.05
Azabache (negro)	17.00		35.00	0.00	0.00	52.00
Honduras Nutritivo	6.88	10.70	0.00	2.00	0.00	19.58
Rojo Chortí	10.00	22.00	3.00	0.87	27.30	63.17
Tolupán Rojo	14.44	17.44	2.00	1.00	259.00	293.88
SUB-TOTAL	83.56	80.19	180.52	49.87	495.40	889.54
Dicta Playitas	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	5.50
Dicta 660	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	5.50
Dicta Comayagua	0.00	119.50	0.00	0.00	0.00	119.50
Dicta FL Honduras	0.00	129.80	140.00	0.00	0.00	269.80
SUB-TOTAL	11.00	249.30	140.00	0.00	0.00	400.30
Sureño Normal	0.00	0.00	0.00	0.00	7.65	7.65
Sueño II	0.00	7.00	6.00	0.00	0.00	13.00
Dicta 10	0.00	0.00	16.00	94.25	0.00	110.25
Dicta 29	0.00	2.00	0.00	53.00	0.00	55.00

SUB-TOTAL	0.00	9.00	22.00	147.25	7.65	185.90
TOTALES	98.31	405.71	449.32	547.60	503.05	2,003.99

- En el cuadro 3 se presenta la información en detalle sobre la existencia de semillas al 22 de diciembre del 2020. La información está por cultivo, variedades y categorías de semilla.

Otras actividades en la Planta de Semillas

Cuadro 4. Secamiento de Materia Prima, IV Trimestre del 2020

Cultivo	Variedad	Lote	Materia Prima Recibida	Humedad Inicial (%)	
Octubre					
Frijol	Honduras Nutritivo	AJL-FR-HNN-C-01-20A	44.71	14.00	
	Honduras Nutritivo	HS-FR-HNN-C-01-20A	63.81	17.50	
	Honduras Nutritivo	LHS-FR-HNN-C-02-20A	35.77	13.50	
	Honduras Nutritivo	JJN-FR-HNN-C-02-20A	49.69	55.50	
	Amadeus 77	EFV-FR-AMA77-CO-01-20A	14.36	14.90	
	Amadeus 77	JD-FR-AMA77-CO-01-20A	28.84	18.00	
	Amadeus 77	ESC-FR-AMA77-CO-01-20A	7.12	15.10	
	Amadeus 77	ESC-FR-AMA77-CO-01-20A	15.14	17.20	
	Tolupan Rojo	ESC-FR-TOLR-CO-01-20A	25.88	14.50	
	Tolupan Rojo	JAS-FR-TOLR-CO-01-20A	25.79	16.70	
	Tolupan Rojo	JC-FR-TOLR-CO-01-20A	11.39	17.10	
	Tolupan Rojo	SHL-FR-TOLR-CO-01-20A	8.86	16.00	
	Tolupan Rojo	ARR-FR-TOLR-CO-01-20A	26.94	16.00	
	Tolupan Rojo	DG-FR-TOLR-CO-01-20A	36.57	18.70	
	Tolupan Rojo	XP-FR-TOLR-CO-01-20A	5.20	15.50	
	Tolupan Rojo	ESC-FR-TOLR-CO-01-20A	92.11	18.90	
	Deorho	MDJJ-FR-DEO-CO-01-20A	30.64	18.70	
	Amadeus 77	JLZ-FR-AMA77-CO-01-20A	13.93	15.70	
	Amadeus 77	GM-FR-AMA77-CO-01-20A	20.91	15.03	
	Amadeus 77	SER-FR-AMA77-CO-01-20A	14.03	15.05	
	Amadeus 77	VAN-FR-AMA77-CO-01-20A	12.19	15.20	
	Amadeus 77	LC-FR-AMA77-CO-01-20A	5.02	15.20	
	Amadeus 77	JG-FR-AMA77-CO-01-20A	17.60	15.40	
	Amadeus 77	RVS-FR-AMA77-CO-03-20A	11.13	15.50	
	Tolupan Rojo	JCM-FR-TOLR-CO-01-20A	32.09	19.90	
	Tolupan Rojo	ESC-FR-TOLR-CO-02-20A	18.78	15.90	
	Tolupan Rojo	XP-FR-TOLR-CO-02-20A	9.46	15.40	
	Rojo Chortí	FC-FR-ROCHO-CO-01-20A	29.87	14.5	
	Maíz	Dicta Victoria	EELA-MZ-DIVIC-C-01-20A	300.4	18.56
		Dicta Sequía	EELA-MZ-DISEQ-C-01-20A	240.28	16.2
Total			1,248.51		
Noviembre					
Frijol	Amadeus 77	GH-FR-AMA77-CO-04-20A	416.49	15.00	
Maíz	Dicta Sequia	EELA-MZ-DISEQ-C-02-20A	221.54		
	Dicta Sequia	EELA-MZ-DISEQ-R-01-20A	36.11	15	

	Olanchano 03 (QPM)	EELA-MZ-OLA03-C-01-20A	177.06	17
	Olanchano 03 (QPM)	EELA-MZ-OLA03-R-01-20A	42.20	16
	Dicta Maya	EELA-MZ-DIMAY-R-01-20A	27.21	22
Total			920.61	
Diciembre				
Maiz	QPM Olanchano	EE-LA-MZ-OLA 03- C-01-20A	177.06	17.40
	QPM Olanchano	EE-LA-MZ-OLA 03- C-02-20A	213.77	17.50
Frijol	Amadeus 77	GH-FR-AMA 77-CO-06-20A	450.00	17.00
	Amadeus 77	GH-FR-AMA 77-CO-05-20A	329.71	16.60
	Amadeus 77	GH-FR-AMA 77-CO-01-20A	286.00	17.00
	Parasito Mejorado II	LAP-FR-AMA77-Co-01-20A	70.00	16.50
	Amadeus 77	GJ-FR-AMA 77-Co-01-20A	273.00	16.50
	Honduras Nutritivo	JDM-FR-HNN-Co-01-20A	7.00	16.50
	Honduras Nutritivo	CDSA-FR-HNN-Co-01-20A	30.00	16.00
	Honduras Nutritivo	RAC-FR-HHH-Co-01-20A	12.00	16.00
	Honduras Nutritivo	SAF-FR-HHH-Co-01-20A	60.00	17.00
Total (QQ)			1,908.54	
Gran Total			4,077.66	

- En el cuadro 4 podemos ver la información de los lotes de semilla que pasaron por el proceso de secamiento durante el Tercer Trimestre del 2020. Durante este Trimestre hemos tenido actividad recibiendo la semilla en su mayoría para el BSP y además preparando la semilla Registrada para la producción de semilla Genética y Básica de frijol.

ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN POR ESTACIÓN EXPERIMENTAL

ESTACIÓN EXPERIMENTAL LA LUJOSA/CHOLUTECA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental La Lujosa ha desarrollado cultivos de sorgo, camote, ajonjolí y cacahuate, Pitahaya. Se han realizado las siguientes actividades:

- Establecimiento y manejo de validación de 3 variedades promisorias de cultivo de frijol más testigo local con el objetivo de evaluar algunos parámetros como ser; producción, resistencia a altas temperaturas, tolerancia a sequia entre otros.

- Manejo y Seguimiento de validación de diferentes germoplasmas de frijol en convenio con Zamorano, con el objetivo de evaluar rendimiento y adaptación a las altas temperaturas y otros.
- Evaluación de rendimiento y adaptación de 15 líneas de yuca.
- Evaluación de rendimiento de 5 cultivares de maíz criollo.
- Evaluación de rendimiento de 2 cultivares de maíz mejorado más el testigo.
- Evaluación de rendimiento de forraje verde de cinco cultivares de sorgo
- Producción y aumento de semilla Certificada de las variedades de ajonjolí Igualteco y San Joaquín.
- Producción y aumento de semilla Certificada de las variedades de maíz DICTA-Victoria y DICTA-Sequia.
- Se continúa con el adecuamiento y limpia de 1.5 mz. de pitahaya. • Seguimiento y mantenimiento de 40 mz de Caña de Azúcar.



ESTACIÓN EXPERIMENTAL LAS ACACIAS/DANLI

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Las Acacias ha desarrollado diversas actividades:

- **Generación de Tecnología**

✓

Quintales de

semilla de maíz producida de diferentes variedades

Se realizó el envío parcial de semilla de maíz, categorías Registrada y Certificada, de las variedades DICTA GUAYAPE, VICTORIA Y SEQUIA. Como se detalla a continuación:

No.	Variedad	Categoría	Bultos	qq
1	DICTA GUAYAPE (Maíz desgranado)	Registrada	12	28.00
	DICTA GUAYAPE (Maíz en mazorca)	Registrada	9	9.00
2	DICTA VICTORIA (Maíz desgranado)	Certificada	128.5	326.39
	DICTA VICTORIA (Maíz en mazorca)	Registrada	20	29.80
3	DICTA SEQUIA (Maíz desgranado)	Certificada	106	251.43
	DICTA SEQUIA (Maíz en mazorca)	Registrada	26	37.54
	TOTAL ENVIO			682.16

- ✓ Participación en seminario virtual con autoridades de CIAT Colombia para definir el sistema de rendir reportes – para el proyecto KoIFACI.
- ✓ Se elaboró y envió reporte sobre áreas con riego habilitadas en la EE las Acacias.
- ✓ Se elaboró y envió planes de inversión correspondiente a los lotes de producción de semilla de frijol, 34 Mz, ciclo postrero tardía 2020-2021.

ESTACIÓN EXPERIMENTAL PLAYITAS/COMAYAGUA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Playitas se ha realizado actividades de:

- La Estación Experimental Playitas continúa con el apoyo a los diferentes Programa de investigación y al Programa Nacional de semillas colaborando en la supervisión y manejos agronómicos de los diferentes cultivos para la producción de las diferentes categorías de semillas (Maíz y arroz)
- Manejo agronómico de 15 Mz de Arroz DICTA Honduras, para la producción de semilla categoría Certificada.



Cultivo en buen estado de desarrollo, iniciando maduración fisiológica se inició cosecha del 20 de diciembre al 15 de enero, si las condiciones climáticas no afectan el proceso de maduración. Las actividades que se han realizado son las siguientes



- ✓ Quinto desmezcle, para eliminación de plantas atípicas (arroz rojo y navajuela, caminadora)
- ✓ Limpia de bordas
- ✓ Limpia de canales de riego.
- ✓ Aplicación de insecticidas y fungidas para control y prevención de plagas y enfermedades.
- Ganadería: 7 ganaderos asistidos técnicamente en la comunidad de La Tablazón, Lamani.
- 11 productores se les brindo asesoría técnica vía celular en temas de especies forrajeras, siembra de pasturas, manejo de cultivos de pastos y establecimiento de pasturas forrajeras.
- 1 documento elaborado sobre consejos técnicos de pastos y forraje
- 2 documentos revisados sobre pastos altos en proteína y alternativas forrajeras en apoyo a la unidad de comunicación
- 10 mz sembradas de Arroz Variedad DICTA FL Honduras categoría Registrada.

- 15 mz preparadas de arroz variedad DICTA-Comayagua categoría Certificada.
- 4 mz trasplantadas de arroz variedad DICTA FL Honduras categoría Registrada
- 5 Mz de maíz próxima a cosechas (variedad DICTA VICTORIA y 1 mz de Olanchano QPM 53 qq clasificada y 14 qq para grano) semilla Registrada.
- 3 mz sembradas de maíz variedad Maya, categoría registrada
- Siembra de 0.5 Mz de sorgo para limpieza de materiales, Sorgo Sureño 2

ESTACIÓN EXPERIMENTAL RAMON VILLEDA MORALES

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Ramón Villeda Morales ha realizado actividades de:

- **Establecimiento del lote demostrativo de aguacate Antillano:** donde se inició con la preparación del terreno (1 pase de arado y 2 de rastra), posteriormente se realizó el trazo correspondiente para sembrar 10 plantas por surco con 10 variedades diferentes, a una distancia de siembra de 6x7 metros cubriendo un área de 0.42 mz.



- **Establecimiento de Huerta Madre de Pithaya:** Se estableció una parcela usando distancias de siembra de 2.5 entre planta x 3 metros entre surco, sembrando 500 plantas en una área de 0.5 mz, con el objetivo de obtener un

lote demostrativo que sirva como referente del cultivo en la zona y como huerta madre para producción de esquejes y reproducir en viveros para obtener plantas y promocionar el cultivo de pitahaya en el departamento de Ocotepaque.



ESTACIÓN EXPERIMENTAL OPATORO

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Opatoro ha desarrollado diversos cultivos dentro de las actividades realizadas están las siguientes:

Generación de Tecnologías:

- Defoliación para cosecha y toma de datos de validación de 36 clones CIP
- Siembra de invernadero 8, 9 Y 11 con plántulas de papa sistema sah variedad DICTA PUREN.
- Siembra de Plántulas de camote en invernaderos 2 y 3 del proyecto AECID para entregar en próximo año.
- Manejo agronómico del banco de Germoplasma de yuca.
- Siembra de Tubérculos de papa morada.

ESTACIÓN EXPERIMENTAL TABACALERA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Playitas ha desarrollado diversos cultivos alcanzando un buen desarrollo productivo, adaptabilidad óptima a la zona de las diferentes variedades sembradas:

- Adquisición de 4,500 yemas de hass y 15,300 antillano cabe mencionar que las yemas de las variedades antillanas son procedentes de la huerta madre de la estación Tabacalera donde se le da el mantenimiento respectivo por parte de la M.T.T.
- Se realizó una venta de 16,656 injertos de aguacate hass y 3,579 injertos antillanos con las variedades Choquetes, Lulas, Simmonds, Belices, Sureños.
- ,230 plántulas trasplantadas de mico y antillanos para producción de patrones
- Se realizaron obras de infraestructura como ser levantamiento de un muro perimetral para evitar el desborde del río Humuya en urgencia de los huracanas IOTA Y ETA.



6



ESTACIÓN EXPERIMENTAL LA CONCEPCIÓN

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental La Concepción ha desarrollado diversos cultivos alcanzando un buen desarrollo productivo, adaptabilidad óptima a la zona de las diferentes variedades sembradas:

Generación de Tecnología

- Se recibieron 3 réplicas “Pruebas de Agricultor” de la Variedad “Rojo Fortificado” (SEF 70), y 3 Variedades Testigos (Honduras Nutritivo, Amadeus 77 y Criollo SEDA), para ser instaladas en finca de productores colaboradores, mismas que no se pudieron instalar en el IV Trimestre, por motivo que los productores colaboradores aun no pudieron realizar las actividades de preparación de suelo y debido a la influencia de los fenómenos climáticos que afectaron el país en el mes de Noviembre 2020 (ETA e IOTA), dichos trabajos serán realizados en el mes de Enero de 2021.

- Informe de resultados finales de las 3 réplicas de la validación de maíz (Centa Pasaquina y B04, con una variedad Testigo Local). Instalada con productores en 3 localidades del valle del Guayape: Se realizó prácticas como ser el Tutorado, aplicación de insecticidas y control de malezas.
- Informe de Resultados de la Validación de 2 Variedades de cultivo de Ajonjolí (Igualteco y San Joaquín), instalada en la Estacion Experimental La Concepcion.
- Manejo y mantenimiento del lote de 500 plantas de Pitahaya, instalado en la EE La Concepción, cabe mencionar que este fue bastante afectado por las lluvias abundantes que cayeron entre los meses de octubre y noviembre, por lo cual se perdieron por Pudrición de Tallo unas 120 plantas, mismas que ya han sido resembradas en este último trimestre del 2020.
- Manejo y mantenimiento del Lote de Pastos y Forrajes, instalado en la EE La Concepción, que actualmente cuenta con 45 materiales sembrados de diferentes especies y variedades de pastos y forrajes que se siembran en la región del departamento de Olancho.

ESTACIÓN EXPERIMENTAL OMONITA

En apoyo a la investigación y transferencia de tecnología la Estación Experimental Omonita ha realizado actividades de control y supervisión en los diferentes cultivos como ser:

- Durante el mes de octubre la producción de alevines fue de 90,000 no se logró alcanzar la meta programada debido a la Pandemia COVID-19.
- El pasado mes de noviembre los Huracanes ETA e IOTA azotaron fuertemente la zona norte de Honduras donde está ubicada la estación Experimental Omonita provocando inundaciones en toda la estación por lo que no se realizaron actividades en el resto del trimestre.





Omonita en la actualidad

PROGRAMA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Capacitación:

- Durante el IV trimestre se han realizado 84 eventos de asistencia técnica y capacitación con la participación de 262 técnicos, 4,635 productores 218 estudiantes y 42 personal administrativo, para un total de 5,157 personas de las cuales 3,756 son hombres y 1,401 mujeres. Es importante mencionar que debido a la pandemia que actualmente se vive todas estas capacitaciones han sido en las diferentes plataformas virtuales.

Financiamiento al Productor

- **La DICTA maneja 1 fideicomiso con las líneas de financiamiento de:** Reconversión de Queserías Artesanales y Establecimientos Ganaderos (PROCELACH), Proyecto Tilapia, Proyecto Aguacate, CRA y Proyecto Porcino
- Durante el trimestre se ha brindado asistencia técnica a los productores beneficiarios del fideicomiso y se han realizado actividades de promoción, se brindaron 7 nuevos créditos que ascendiendo a L 1,780,000.00.

Organizaciones Rurales

- ✓ Durante el IV trimestre de nuestra meta anual es de **30** se tiene en el presente trimestre un acumulado de 37 CAC atendidas por DICTA en este año 2020 (3 nuevas este trimestre y 16 con su asistencia técnica, capacitación y seguimiento organizativo de fortalecimiento en su funcionamiento)
- ✓ Se capacitaron 198 productores en cajas rurales en los temas de Administración, Contabilidad sostenibilidad a 16 cajas y la Divulgación de la PNCACRU con 2 cajas nuevas. De estas 86 son mujeres y 112 hombres.

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 segundo trimestre se han realizado las siguientes actividades:
 - **Ocotepeque:**
 - En este trimestre se desarrollaron las siguientes actividades:
 - Venta de de **2.107 plantas** de aguacate HASS y 6 injertos de aguacate CHOQUETE a productores de diferentes municipios de los departamentos Copan y Ocotepeque, cubriendo un área total de **11.06 manzanas** con el cultivo generando un ingreso a Dicta proyecto

aguacate alrededor de **L. 179,605.00**, en el transcurso del año se ha vendido un total de **20.845 plantas** para un total generado en lempiras **1,737,600.00** contabilizando un total de nueva área sembrada en la región de **140.8 mz.**

- Se realizará descarte de plantas y patrones por mal formación, debilidad, o plantas enfermas considerando un 10% de cada estadio fenológicas.
- **Intibucá:** En el IV trimestre se han desarrollado diversas actividades:
 - **No presentaron informe**
- **Comayagua:**
 - En el seguimiento del Proyecto de Ampliación en la Reproducción de Plántulas de Aguacate de Honduras DICTA-Taiwán, realizando las actividades siguientes:
 - ✓ Adquisición de 19,600 semillas de mico y 1,800 semillas de criollo antillano para producción de patrones.
 - ✓ Adquisición de 4,500 yemas de hass y 15,300 antillano cabe mencionar que las yemas de las variedades antillanas son procedentes de la huerta madre de la estación Tabacalera donde se le da el mantenimiento respectivo por parte de la M.T.T.
 - ✓ Se realizó una venta de 16,656 injertos de aguacate hass y 3,579 injertos antillanos con las variedades Choquetes, Lulas, Simmonds, Belices, Sureños.
 - ✓ Se llevó a cabo la inauguración del vivero de aguacate Comayagua donde se contó con la presencia del señor presidente de la república y autoridades de SAG Y DICTA y otras instituciones vinculadas al rubro de aguacate, así como algunas personalidades locales.
 - ✓ Se realizaron obras de infraestructura como ser levantamiento de un muro perimetral para evitar el desborde del rio Humuya en urgencia de los huracanas IOTA Y ETA.
 - ✓ Se llevó a cabo el traslado de 11,000 plantas de aguacate a Marcala, La Esperanza y Lempira

- ✓ Por parte de la M.T.T se entregaron 649 sacos de abono como parte de promoción por plantas y en ayuda a pandemia por covid 19 beneficiando a más de 50 productores a nivel nacional.
- **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 el cuarto trimestre se realizaron las siguientes actividades:

Componente Investigación

- En este trimestre no se desarrollaron actividades de investigación.

Transferencia de Tecnología: Durante este trimestre se han realizado las siguientes actividades:

- ✓ Asesorar las organizaciones en comercialización de carne de pollo a nivel de un emprendimiento, Laureles Opatoro La paz previa a haber realizado día de campo sobre destazo y preparación de carne de pollo para comercialización.
- ✓ Entrega de entrega de 5 molinos de disco para molido de café tostado y molienda de maíz para 5 organizaciones beneficiarias.



A

- ✓ asistencia y asesoría a 20 organizaciones para fortalecerlas, sobre manejo y actualización de registros y controles contables.
- ✓ Identificación de parcelas para establecimiento de aguacate has
- ✓ Siembra de parcelas de granos básicos

- ✓ Seguimiento y asistencia técnica cultivo de aguacate.
 - ✓ Capacitación sobre destazo y conservación de carne de pollo para comercialización.
 - ✓ Capacitación en Sanidad animal para lo cual hay un sistema de monitoreo permanente y comunicación con el técnico para definir controles y medidas a aplicar en caso de encontrar algo anormal que provoque pérdida de especies
-
- **Convenio De Colaboración Entre el Consorcio Ayuda en Acción y Casm 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. El Programa trabaja en el marco de la Plataforma para el Desarrollo de la Moskitia hondureña, promovida por el Gobierno de Honduras, y más específicamente en las sub mesas de pesca, cacao y granos básicos dentro de la Mesa de Desarrollo Económico y Manejo de Recursos Naturales. Se facilita el acercamiento del Estado y sus instituciones al territorio para que asuman su rol de gestores o líderes en los diferentes procesos de desarrollo en la región, junto a alcaldías, Consejos Territoriales Indígenas, Asociaciones sectoriales de pesca, cacao y alimentos, y la representación de la organización Misquita (MASTA).

Durante este trimestre se desarrollaron las siguientes actividades:

- ✓ Se continuo con la asistencia técnica a productores en granos básicos, musáceas, coco y yuca.
- ✓ Introducción de materiales biofortificados en la zona

REPORTE DE PRODUCTORES CON ASISTENCIA TECNICA, IV TRIMESTRE 2020								
No	DEPARTAMENTO	PROYECTO	NOMBRE DEL TECNICO	FUNCIÓN	ACTIVIDAD	N° DE PRODUCTORES		
						TOTAL	M	F
1	Gracias a Dios	Prawanka	Marlon Finley	Técnico Agrícola	Granos Básicos , museaceas,coco, yuca	77	64	13
2			Marcia Monico	Técnico Agrícola		217	105	112
3			Norma Salinas	Técnico Agrícola		80	56	24
4			Micht Maxwell	Técnico Agrícola		106	52	54
SUB-TOTAL			4			480	277	203

- **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 General 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.

Este proyecto se desarrolla en la Departamental de Choluteca, durante el cuarto trimestre se han desarrollado las siguientes actividades:

- ✓ Selección de fincas ganaderas para la implementación de fincas modelos.
- ✓ Levantamiento de línea base y georreferenciación de productores de las cadenas de ganadería y marañón.
- ✓ Siembra directa de 80 Mz de marañón con productores de varias empresas.
- ✓ Entrega de esquejes de pitahaya a empresas de marañón para trabajar con la alter natividad de cultivos.
- ✓ Charlas Virtuales Interactivas de los rubros de ganadería y marañón.
- ✓ Charlas y capacitaciones a productores de las empresas de marañón y productores ganaderos en diversos temas.

- ✓ Asistencia técnica a productores de ganadería y marañón. -Gestiones para apoyo a los productores con insumos del proyecto Bono de Solidaridad Productiva.

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

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

- **Departamental Choluteca:**

- ✓ Se realizaron visitas a productores del departamento de Valle, a los cuales se les brindan los servicios de asistencia técnica en el rubro de granos básicos.

- **Departamental La Paz:**

- ✓ Se realizaron visitas a productores, a los cuales se les brindan los servicios de asistencia técnica en el rubro de granos básicos, pastos y forrajes.
- ✓ Asistencia técnica a las fincas de referencia del departamento de La Paz.

- **Proyecto MÁS- Bancos de Semilla**

En este trimestre se continuo con el seguimiento a los bancos comunitarios de semillas para el ciclo B (Postrera) y el ciclo C (Postrera Tardía), periodo en el cual se han realizado visitas técnicas de asistencia a los productores para determinar la situación de los lotes, manejo agronómico y seguimiento de protocolo de manejo, así como brindar las recomendaciones técnicas pertinentes al productor.

- ✓ En este trimestre se han atendido a 58 productores en semilla de frijol

PROGRAMA PRODUCCIÓN ANIMAL

Durante este trimestre en el Programa de Producción Animal se desarrollaron las siguientes actividades:

Producción de Alevines

- La producción de alevines para el segundo trimestre fue de 90,000 para el mes de octubre, noviembre y diciembre no reportan debido a los huracanes ETA y IOTA.

Proyecto Porcino

Las actividades realizadas fueron las siguientes:

- Con apoyo de la Misión Técnica de Taiwán, se construyó la primera etapa de la nueva granja porcina, y se cuenta con un avance de 99% de la construcción y el 1% restante consiste en limpieza y emparejamiento del terreno no se ha realizado por cuestiones meramente climáticas (lluvia), construcción que está siendo parte fundamental del proyecto cría y reproducción de cerdos en honduras que ejecuta la Secretaria de Agricultura y Ganadería (SAG) a través de la Dirección de Ciencia y Tecnología (DICTA) con el apoyo financiero de gobierno de China Taiwán a través del fondo de cooperación y desarrollo internacional (ICDF) en la estación experimental de playitas Comayagua.
- De la genética adquirida en el zamorano en este IV trimestre se contabilizan 14 partos y se tienen preñadas 27, lactando 3, y vacías 11 próximas a presentar preñez de las diferentes razas landrace yorkshire, ducoc.
- De la Genética importada y producida en la granja contamos con 19 de reemplazo 6 gestantes y 13 próximas a confirmar preñez.
- Como parte del proceso de transferencia de tecnología en el IV trimestre se han atendido la cantidad de 76 productores que han visitado la granja a compras de pie de cría o de engorde también para adquirir información sobre

porcinos, y también vía teléfono se ha brindado asesoría sobre el manejo de cerdos.

SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AGROALIMENTARIA

Durante este trimestre se realizó una reunión virtual 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 planificación de un Foro virtual para finales de año.

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

Planificación:

En La Unidad de Planificación y Proyectos con el apoyo de las unidades técnicas se elaboraron los siguientes perfiles de programas y proyectos:

Gestión del Proyecto Pana-Pana

Proyecto ganadero

Proyecto de fortalecimiento del sistema de monitoreo de DICTA

Aplicación de Mutagenesis en agricultura para adaptación al cambio climático en Honduras.

Convenios:

- Convenio:
 - ✓ Ampliación del Convenio Deit-sur
 - ✓ Ampliación del Convenio Prawanka

Cooperación Sur- Sur

- Seguimiento a los proyectos de cooperación:
 - Chile- Proyecto Rumiantes
 - Proyecto de transferencia de tecnología con México
 - Proyecto de papa con Perú

Comunicación y Gestión del Conocimiento

Durante el cuarto trimestre de 2020, en el componente de desarrollo institucional se participó en la organización y desarrollo del Foro Virtual de Extensión Agropecuaria y Forestal de Honduras, con la coordinación del Sistema Nacional de Extensión Agropecuaria y Forestal de Honduras (SINEAFH) y la secretaría técnica de DICTA a través del Programa de Transferencia y el apoyo de la Unidad de Gestión del Conocimiento. Para esta actividad la unidad ocupó el 80% del tiempo en el IV trimestre del 2020.

En el componente de gestión del conocimiento mediante el tratamiento de la información técnica, se logró la producción de 21 publicaciones con el formato de ficha técnica para la documentación de tecnologías. Esta actividad se realizó en cumplimiento del compromiso de DICTA con el programa PGCC-Nuestra Cuenca Goascorán. En el trimestre de 2020 esta actividad ocupó un 14% del tiempo, Quedando un aproximado de 5% para las demás actividades.

Las 21 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 700% de ejecución. Se sobredimensiona a lo proyectado porque es un producto que surgió con el convenio firmado con el proyecto Nuestra Cuenca Goascorán.

N°	Actividad	Unidad de medida	Meta anual 2020	Ejecución acumulada 31/12/2020	IV trimestre 2020		
					Programado	Ejecutado	% ejecución en el trimestre
	Producción editorial	Publicación	12	34	3	21	700%
	Videos educativos	Videos	12	14	3	4	133%

Nuevas producciones Finalizadas

1. Elaboración de ensilaje de maíz
2. Sistema silvopastoril
3. Manejo de abrevaderos
4. Siembra de pasto King Grass
5. Barreras vivas
6. Elaboración de silo de sorgo
7. Frijol Amadeus 77
8. Curvas a nivel
9. Sorgo DICTA 10
10. Uso de silo para grano
11. Frijol Honduras Nutritivo
12. Sistema agroforestal
13. No quema
14. Aguacate antillano
15. Elaboración de aboneras
16. Cobertura vegetal
17. Terrazas individuales
18. Plaguicidas naturales
19. Cultivo de fresa
20. Uso de abonos orgánicos
21. Aguacate Hass

Actividades extra POA

La Secretaria de Agricultura y Ganadería ha solicitado el apoyo técnico de DICTA para la entrega del Bono de Solidaridad Productiva y el Bono Cafetalero. Las actividades de acompañamiento son:

- Veeduría en el recibimiento de insumos en las regiones
- Almacenamiento de insumos (semilla y fertilizante) en las bodegas y oficinas,
- Asignación de personal técnico para la entrega de insumos a los productores (con uso de vehículos y combustible)
- Capacitación de productores.

PROBLEMAS, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

PROBLEMAS

- Las departamentales tiene problemas de poco personal agrícola y la movilización para la prestación de servicios por la falta de vehículos
- Se presentan problemas en la llegada de los insumos para la siembra en tiempo y forma, al igual que la contratación de jornales de campo
- 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 segundo trimestre.
- Los Huracanes ETA e IOTA impidieron el cumplimiento de actividades programas en este trimestre.
- Se han realizado recortes presupuestarios e implementado medidas de restricción en el uso de los presupuestos asignados.

CONCLUSIONES

- Durante el cuarto trimestre se logró realizar un 80% las actividades programadas debido a la falta de movilización y presupuesto.
- 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.
- El tele trabajo ha contribuido al desarrollo de algunas actividades programadas

RECOMENDACIONES

- Se requiere ampliar la flota de vehículos para mejorar la entrega de servicios.
- Formalizar la asignación de presupuestos a las regionales
- Capacitar en los servicios que presta la Institución a los técnicos institucionales contratados
- Proceder a realizar estudios para mejorar la infraestructura de cada EE

INFORME PRESUPUESTARIO

Informe de Presupuesto del 1 de octubre al 31 de diciembre de 2020 de la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria DICTA

I. Generalidades de Presupuesto DICTA (SIAFI)

En el IV Trimestre 2020 se programó el valor de **OCHENTA Y SEIS MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y TRES LEMPIRAS CON 00/100 (L.86,467,443.00)** distribuidos en L. 84,967,443.00 millones con Fondos Nacionales (fuente 11) y L. 1,500,000.00 millones de fondos propios (fuente 12). **con un porcentaje de ejecución de 82.5%.**

EJECUCION
PRESUPUESTARIA
AL 31 DE DICIEMBRE 2020



República de Honduras

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



14/01/2021 13:27:21
 Gestión: 2020

R_EGA_01_CATPROGD

Página 1 de 6

FECHA DESDE : 01/10/2020

HASTA: 31/12/2020

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		01						ACTIVIDADES CENTRALES			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	12,255,478.00	3,114,615.00	298,624.83
					001	0	11510	Decimotercer Mes	1,027,006.00	1,027,006.00	0.00
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	1,025,566.00	0.00	0.00
					001	0	11600	Complementos	1,401,976.00	166,632.54	2,906.74
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones d	1,705,485.00	419,303.04	95,383.90
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	283,150.00	59,955.54	43,229.39
					001	0	12100	Sueldos Básicos	6,252,552.00	1,320,600.00	818,454.13
					001	0	12410	Decimotercer Mes	867,364.00	759,604.32	107,759.68
					001	0	12420	Decimocuarto Mes	867,364.00	258,553.33	157,492.46
					001	0	12550	Contribuciones para Seguro Social	642,331.00	128,716.47	119,261.07
					001	0	14300	Gastos de Representacion en el Pais	180,000.00	0.00	0.00
					001	0	16200	Compensaciones	1,431,823.00	703,559.25	0.75
					001	0	21110	Suministro De Energía EléCtrica	2,000,000.00	65,525.82	243.71
					001	0	21200	Agua	130,000.00	21,353.19	93,836.74
					001	0	21420	Telefonía Fija	130,000.00	18,811.73	60,777.05
					001	0	21430	Telefonía Celular	40,000.00	3,429.42	33,305.33
					001	0	23100	Mantenimiento y Reparación de Edificios y Locales	500,000.00	0.00	0.00
					001	0	23360	Mantenimiento y Reparación de Equipo de Oficina y Muebles	50,000.00	0.00	0.00
					001	0	24500	Servicios de Capacitación	1,200,000.00	0.00	150,800.00
					001	0	25100	Servicio de Transporte	7,500.00	0.00	0.00
					001	0	25300	Servicio de Imprenta, Publicaciones y Reproducciones	6,000.00	0.00	0.00
					001	0	25400	Primas y Gastos de Seguro	150,000.00	0.00	71,875.00

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

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



República de Honduras

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



14/01/2021 13:27:21
 Gestión: 2020

R_EGA_01_CATPROGD

Página 2 de 6

FECHA DESDE : 01/10/2020

HASTA : 31/12/2020

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO : APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		01						ACTIVIDADES CENTRALES			
			00					-			
				0				-			
					001	0	25700	Servicio de Internet	600,000.00	0.00	114,333.22
					001	0	25900	Otros Servicios Comerciales y Financieros	375,000.00	0.00	0.91
					001	0	26110	Pasajes Nacionales	5,000.00	0.00	0.00
					001	0	26210	Viáticos Nacionales	550,000.00	0.00	6,781.50
					001	0	27210	Tasas	100,000.00	100,000.00	0.00
					001	0	27220	Derechos	100,000.00	96,904.52	3,095.48
					001	0	27500	Gastos Judiciales	25,000.00	0.00	0.00
					001	0	31110	Productos Alimenticios Y Bebidas	250,000.00	0.00	0.50
					001	0	32310	Prendas de Vestir	100,000.00	0.00	0.00
					001	0	33100	Productos De Papel Y Cartón	75,000.00	0.00	0.00
					001	0	33300	Productos de Artes Gráficas	25,000.00	0.00	0.00
					001	0	33500	Libros, Revistas y Periódicos	5,000.00	0.00	0.00
					001	0	34400	Llantas y Cámaras de Aire	214,572.00	0.00	0.60
					001	0	35300	Abonos y Fertilizantes	60,000.00	0.00	60,000.00
					001	0	35400	Insecticidas, Fumigantes y Otros	60,000.00	0.00	57,010.00
					001	0	35610	Gasolina	15,000.00	1,909.98	0.00
					001	0	35620	Diesel	500,000.00	91,088.66	44,766.48
					001	0	35650	Aceites y Grasas Lubricantes	50,000.00	0.00	0.00
					001	0	35800	Productos de Material Plástico	25,000.00	0.00	0.05
					001	0	36930	Elementos de Ferretería	25,000.00	0.00	0.50
					001	0	39100	Elementos de Limpieza y Aseo Personal	50,000.00	0.00	0.65
					001	0	39200	Útiles de Escritorio, Oficina y Enseñanza	30,000.00	0.00	0.60

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

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



República de Honduras

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



14/01/2021 13:27:21
 Gestión: 2020

R_EGA_01_CATPROGD

Página 3 de 6

FECHA DESDE : 01/10/2020

HASTA: 31/12/2020

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		01						ACTIVIDADES CENTRALES			
			00					-			
				0				-			
					001	0	39600	Repuestos y Accesorios	365,000.00	0.00	0.59
					001	0	51220	Ayuda Social a Personas	40,000.00	38,085.35	1,914.65
TOTAL PROYECTO:									35,798,167.00	8,395,654.16	2,341,856.51
TOTAL SUB_PROGRAMA:									35,798,167.00	8,395,654.16	2,341,856.51
TOTAL PROGRAMA:									35,798,167.00	8,395,654.16	2,341,856.51
		12						GENERACIÓN DE TECNOLOGIA			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	3,346,360.00	573,160.00	458,170.00
					001	0	11510	Decimotercer Mes	284,730.00	191,533.72	93,196.28
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	275,930.00	3,288.89	36,332.67
					001	0	11600	Complementos	371,800.00	109,628.56	3,019.00
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones c	485,222.00	83,108.20	66,434.45
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	55,399.00	10,159.15	6,436.32
					001	0	24200	Estudios, Investigaciones y Análisis de Factibilidad	1,447,200.00	90,000.00	258,240.00
					001	0	53310	Transferencias a Organismos Internacionales - Cuotas Ordinarias	1,216,400.00	0.00	394,750.77
TOTAL PROYECTO:									7,483,041.00	1,060,878.52	1,316,579.49
TOTAL SUB_PROGRAMA:									7,483,041.00	1,060,878.52	1,316,579.49
TOTAL PROGRAMA:									7,483,041.00	1,060,878.52	1,316,579.49
		13						TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA			
			00					-			
				0				-			

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

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



República de Honduras

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



14/01/2021 13:27:21
 Gestión: 2020

R_EGA_01_CATPROGD

Página 4 de 6

FECHA DESDE : 01/10/2020

HASTA : 31/12/2020

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO : APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		13						TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	15,532,200.00	3,913,989.14	711,372.11
					001	0	11510	Decimotercer Mes	1,333,750.00	1,294,987.78	38,762.22
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	1,275,689.00	0.00	106,926.23
					001	0	11600	Complementos	1,781,409.00	78,082.36	0.00
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones d	2,241,708.00	567,998.35	91,131.31
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	363,171.00	86,620.38	21,297.42
					001	0	24500	Servicios de Capacitación	1,857,000.00	-10,000.00	41,200.00
TOTAL PROYECTO:									24,384,927.00	5,931,678.01	1,010,689.29
TOTAL SUB_PROGRAMA:									24,384,927.00	5,931,678.01	1,010,689.29
TOTAL PROGRAMA:									24,384,927.00	5,931,678.01	1,010,689.29
		15						SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE T			
			00					-			
				0				-			
					001	0	24200	Estudios, Investigaciones y Análisis de Factibilidad	500,000.00	0.00	60,000.00
TOTAL PROYECTO:									500,000.00	0.00	60,000.00
TOTAL SUB_PROGRAMA:									500,000.00	0.00	60,000.00
TOTAL PROGRAMA:									500,000.00	0.00	60,000.00
		16						PRODUCCION DE SEMILLA VEGETAL			
			00					-			
				0				-			
					002	0	11100	Sueldos Básicos	2,640,360.00	731,404.61	2,798.72
					002	0	11510	Decimotercer Mes	226,630.00	226,630.00	0.00

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

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



República de Honduras

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



14/01/2021 13:27:21
 Gestión: 2020

R_EGA_01_CATPROGD

Página 5 de 6

FECHA DESDE : 01/10/2020

HASTA: 31/12/2020

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
		16						PRODUCCION DE SEMILLA VEGETAL			
			00					-			
				0				-			
					002	0	11520	Decimocuarto Mes	216,730.00	0.00	0.00
					002	0	11600	Complementos	309,349.00	49,951.00	34,320.40
					002	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones d	382,852.00	101,127.35	519.70
					002	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	61,554.00	16,040.79	1,337.29
					002	0	12200	Jornales	3,510,000.00	816,767.00	574,068.44
					002	0	24200	Estudios, Investigaciones y Análisis de Factibilidad	264,000.00	0.00	0.00
					002	0	24720	Servicios de Consultoría de Monitoreo y Evaluación	360,000.00	40,000.00	8,000.00
TOTAL PROYECTO:									7,971,475.00	1,981,920.75	621,044.55
TOTAL SUB_PROGRAMA:									7,971,475.00	1,981,920.75	621,044.55
TOTAL PROGRAMA:									7,971,475.00	1,981,920.75	621,044.55
		17						PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL			
			00					-			
				0				-			
					001	0	11100	Sueldos Básicos	2,164,560.00	494,940.00	155,700.00
					001	0	11510	Decimotercer Mes	184,780.00	174,482.22	10,297.78
					001	0	11520	Decimocuarto Mes	178,180.00	0.00	20,297.78
					001	0	11600	Complementos	237,292.00	174,272.25	5,704.15
					001	0	11710	Contribuciones al Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones d	313,861.00	80,368.46	41,854.74
					001	0	11750	Contribuciones para Seguro Social	43,088.00	6,416.32	11,093.30
TOTAL PROYECTO:									3,121,761.00	930,479.25	244,947.75
TOTAL SUB_PROGRAMA:									3,121,761.00	930,479.25	244,947.75
TOTAL PROGRAMA:									3,121,761.00	930,479.25	244,947.75

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

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



República de Honduras

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



14/01/2021 13:27:21
 Gestión: 2020

R_EGA_01_CATPROGD

Página 6 de 6

FECHA DESDE : 01/10/2020

HASTA: 31/12/2020

ETAPA : DEVENGADO

ESTADO: APROBADO

INSTITUCION : 0141 Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

IMPUTACION								NOMBRE	PRESUPUESTO VIGENTE	EJECUCION	CREDITO DISPONIBLE
FTE	ORG	PG	SPR	PY	ACT/OBRA	B.TRANS	OB.GATO				
11								Tesoro Nacional			
	001							Tesorería General de la República - Efectivo			
TOTAL ORGANISMO FINANCIADOR :									79,259,371.00	18,300,610.69	5,595,117.59
TOTAL FUENTE DE FINANCIAMIENTO:									79,259,371.00	18,300,610.69	5,595,117.59
12								Recursos Propios			
	099							Misma Institución			
		17						PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL			
			00					-			
				0				-			
					001	0	12100	Sueldos Básicos	200,000.00	12,818.35	0.00
					001	0	12200	Jornales	108,000.00	0.00	108,000.00
					001	0	12300	Adicionales	100,542.00	94,684.50	5,857.50
					001	0	21110	Suministro De Energía Eléctrica	77,875.00	0.00	0.00
					001	0	31200	Alimentos para Animales	2,108,300.00	159,792.45	1,044,580.25
TOTAL PROYECTO:									2,594,717.00	267,295.30	1,158,437.75
TOTAL SUB_PROGRAMA:									2,594,717.00	267,295.30	1,158,437.75
TOTAL PROGRAMA:									2,594,717.00	267,295.30	1,158,437.75
TOTAL ORGANISMO FINANCIADOR :									2,594,717.00	267,295.30	1,158,437.75
TOTAL FUENTE DE FINANCIAMIENTO:									2,594,717.00	267,295.30	1,158,437.75
TOTAL INSTITUCION :									81,854,088.00	18,567,905.99	6,753,555.34
TOTAL GENERAL :									81,854,088.00	18,567,905.99	6,753,555.34

Nota:

Presupuesto Vigente = Presupuesto Inicial + Aumentos - Disminuciones

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

METAS SLAFI

2020

Anejos



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



INSTITUCIÓN: 141 - Direccion de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 2 - Protocolos experimentales diseñados para lograr la generación de tecnologías

Unidad de Medida: 1004 - PROTOCOLO **No Acumulable:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	1,248,277.10					6.00	1,219,045.69

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,300,100.20					6.00	1,060,878.52



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 3 - Parcelas de ensayos establecidas para la generación de Tecnologías agropecuaria

Unidad de Medida: 293 - ENSAYO **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	15.00	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	15.00	0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 4 - Parcelas de validación establecidas para la generación de Tecnologías agropecuaria

Unidad de Medida: 600 - PARCELA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	15.00	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	15.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 5 - Tecnologías y estudios desarrollados

Unidad de Medida: 132 - TECNOLOGÍA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	7.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 6 - Semilla genética producida.

Unidad de Medida: 56 - LIBRA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	40.00	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	60.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 7 - Lotes establecidos para el mantenimiento varietal o razas de diferentes cultivos o animal

Unidad de Medida: 429 - LOTE **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	10.00	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	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 12 GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Producto: 8 - Procesos de Investigación agropecuaria realizados en acompañamiento al sector privado.

Unidad de Medida: 51 - INVESTIGACION **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	6.00	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: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 2 - Protocolos experimentales diseñados para lograr la generación de tecnologías

Unidad de Medida: 1004 - PROTOCOLO **No Acumulable:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	1,248,277.10					6.00	1,219,045.69

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	1,300,100.20					6.00	1,060,878.52



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 3 - Parcelas de ensayos establecidas para la generación de Tecnologías agropecuaria

Unidad de Medida: 293 - ENSAYO **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	15.00	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	15.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 4 - Parcelas de validación establecidas para la generación de Tecnologías agropecuaria

Unidad de Medida: 600 - PARCELA

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	15.00	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	15.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 5 - Tecnologías y estudios desarrollados

Unidad de Medida: 132 - TECNOLOGÍA

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	7.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 6 - Semilla genética producida.

Unidad de Medida: 56 - LIBRA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	40.00	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	60.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 7 - Lotes establecidos para el mantenimiento varietal o razas de diferentes cultivos o animal

Unidad de Medida: 429 - LOTE **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	10.00	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	0.00



141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



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

Producto: 8 - Procesos de Investigación agropecuaria realizados en acompañamiento al sector privado.

Unidad de Medida: 51 - INVESTIGACION

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 1 - Generar y promover el desarrollo de la Ciencia y tecnología, para mejorar los niveles de producción y productividad en atención a la demanda de las cadenas agroalimentarias priorizadas

		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	6.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 13 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Producto: 1 - Proveedores de servicios capacitados para la innovación y desarrollo de la producción y productividad del sector agropecuario

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					154.00	4,954,328.55					542.00	5,863,439.50

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					1,134.00	5,071,028.65					262.00	1,496,821.14

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: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 2 - Productores/as agropecuarios capacitados a través de los proveedores de servicios contratados y proyectos de cooperación interinstitucional

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

		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					1,433.00	4,954,328.55					981.00	5,863,439.50

		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					2,561.00	5,071,028.65					4,635.00	1,496,821.14



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 3 - Productores/as agropecuarios asistidos técnicamente a través de los proveedores de servicios contratados y proyectos de cooperación interinstitucional

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

		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	200.00	0.00		0.00		0.00	1,814.00	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	300.00	0.00		0.00		0.00	200.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 4 - Tecnología agropecuarias difundidas.

Unidad de Medida: 77 - PUBLICACIÓN

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

		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	40.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 5 - Material metodologico y didactico del sector agropecuario elaborados

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

		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	5.00	0.00		0.00		0.00	4.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	4.00	0.00		0.00		0.00	3.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 6 - Productores/as agropecuarios con acceso a servicios de apoyo financiero para inversión en tecnologías productiva

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

		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	5.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	14.00	0.00		0.00		0.00	7.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 7 - Organizaciones rurales agropecuarias legalizadas.

Unidad de Medida: 288 - CAJA RURAL **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 2 - Fortalecer las capacidades y habilidades de los proveedores de servicios agropecuarias regionales prestando servicios tecnológicos de calidad

		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	37.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020

PROGRAMA: 15 SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (SNITTA)

Producto: 1 - Planes tecnológicos Agropecuarios diseñados

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 3 - Desarrollar la gestion publica y articulacion del sistema en la tematica de la innovacion de tecnologias agropecuarias

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					0.00	0.00					2.00	40,000.00

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		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

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: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 2 - Convenios en ejecución para la articulación del sistema con los socios nacionales y externos

Unidad de Medida: 26 - CONVENIO **No Acumulable:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 3 - Desarrollar la gestion publica y articulacion del sistema en la tematica de la innovacion de tecnologias agropecuarias

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					2.00	0.00					3.00	40,000.00

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					3.00	0.00					2.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 3 - Proyectos de generación y transferencia de tecnología agropecuaria elaborados .

Unidad de Medida: 305 - PROYECTO **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 3 - Desarrollar la gestion publica y articulacion del sistema en la tematica de la innovacion de tecnologias agropecuarias

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	2.00	0.00		0.00		0.00	2.00	0.00

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1		0.00		0.00	2.00	0.00		0.00		0.00	2.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 16 PRODUCCION DE SEMILLA VEGETAL

Producto: 1 - Quintales de semilla certificada producida por el Sistema Nacional de Semilla a partir de los materiales públicos generados

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 4 - Fortalecer el sistema de semillas para mantener una oferta nacional sostenible de semillas de granos basicos y otros cultivos de alta calidad genetica

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					2,214.40	1,538,262.95					3,685.60	1,734,243.64

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					5,875.00	1,709,003.11					1,225.00	567,751.39

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: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.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:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 4 - Trimestral

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 4 - Fortalecer el sistema de semillas para mantener una oferta nacional sostenible de semillas de granos basicos y otros cultivos de alta calidad genetica

		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					1,933.29	1,538,262.95					0.00	1,734,243.64

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	1					1,399.00	1,709,003.11					0.00	567,751.39



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 4 - Fortalecer el sistema de semillas para mantener una oferta nacional sostenible de semillas de granos básicos y otros cultivos 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	281.11	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	50.00	0.00		0.00		0.00	1,190.89	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 4 - 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 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 4 - Fortalecer el sistema de semillas para mantener una oferta nacional sostenible de semillas de granos básicos y otros cultivos 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	2,599.19	0.00		0.00		0.00	3,547.81	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	729.00	0.00		0.00		0.00	6,099.00	0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 5 - Plantas de frutales producidas

Unidad de Medida: 1012 - UNIDAD DE PRODUCCIÓN

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 4 - Fortalecer el sistema de semillas para mantener una oferta nacional sostenible de semillas de granos básicos y otros cultivos 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		0.00		0.00		0.00	27,391.00	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	50,000.00	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: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 6 - Dosis de Rhizobium producido

Unidad de Medida: 1012 - UNIDAD DE PRODUCCIÓN

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 4 - Fortalecer el sistema de semillas para mantener una oferta nacional sostenible de semillas de granos básicos y otros cultivos 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		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		0.00



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

141 - DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

PROGRAMA: 17 PRODUCCION Y MEJORAMIENTO ANIMAL

Producto: 1 - Pie de cria animal de alta calidad genética producido

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

Objetivo Estratégico: 1 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 5 - Mantener una oferta nacional sostenible de animales de alta calidad genetica

		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					320,020.00	1,383,789.23					420,020.00	1,070,354.94

		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					275,000.00	646,102.78					0.00	459,172.76

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: 2020



REP:R00826256
GESTION:2020
08/01/2021 01:34:19 p.m.

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

Producto: 3 - Cerdos de pie de cría 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 - Incrementar producción y productividad agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia de tecnología, que permitan atender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de producción, fomentando la sostenibilidad de los recursos naturales.

Objetivo Operativo: 5 - Mantener una oferta nacional sostenible de animales 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	20.00	0.00		0.00		0.00	20.00	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	20.00	0.00		0.00		0.00	20.00	0.00