



Santo Domingo, D. N.
Lunes 17 de abril, 2023

Certificación de Autenticidad de Información

Por medio de la presente certifico que las informaciones publicadas en el Sub-Portal de Transparencia de este Ministerio correspondiente a:

- **Informe de Seguimiento al Plan Operativo Anual (POA), correspondiente al trimestre 1: periodo enero- marzo 2023.**

Dicho documento fue elaborado por este departamento, bajo la responsabilidad de quien suscribe con las informaciones recibidas de los departamentos correspondientes.

Cabe destacar que la versión física del documento publicado reposa en los archivos de esta dependencia y el Viceministerio de Planificación Sectorial Agropecuaria.

Atentamente,


Ysolina Feliz

Directora interina del Departamento de Formulación, Monitoreo y
Evaluación de Planes, Programas y Proyectos



YF/wr



INFORME DE SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO AGROPECUARIO 2023

Periodo: Enero-marzo 2023

**Viceministerio de Planificación Sectorial Agropecuaria.
Departamento de Formulación, Monitoreo y Evaluación
de PPP.**

Índices

Introducción	3
I. Viceministerio de Producción Agrícola y Mercadeo	5
Departamento de Producción Agrícola y Mercadeo	5
Distribución de Material de Siembra y Semillas.	5
• Cuadro No. 1 - Distribución de Material de Siembra	6
• Gráfico No. 1 - Distribución de sorgo	7
• Gráfico No. 2 - Distribución de Semillas de Maíz	8
• Gráfico No. 3 - Distribución de Semillas de Hortalizas	8
• Gráfico No. 4 - Distribución de leguminosas.....	9
• Gráfico No. 5 -Distribución de Semillas de Guandul	¡Error! Marcador no definido.
• Gráfico No. 7 - Distribución de Esquejes de Yuca.....	9
• Gráfico No. 9 - Distribución de Cepas Musáceas (Plátano y Guineo)	10
• Gráfico No. 10 - Distribución de Plantas de Musáceas (Plátano y Guineo)	10
• Gráfico No. 11- Distribución de Cormitos de Musáceas (Plátano y Guineo).....	11
• Gráfico No. 12 - Distribución de Coco.....	11
Centro de Servicios de Maquinarias Agrícolas (CESMA)	12
• Cuadro No. 2 - Ejecución de la Mecanización Agrícola.....	12
Departamento de Caminos, Infraestructuras (Caminos, Pozos y Lagunas)	12
• Cuadro No. 3 - Infraestructura, Construcción y Reconstrucción de Caminos Rurales y Construcción de Pozos Tubulares.....	12
Departamento de Frutales, producción sostenible de frutales	13
• Cuadro No. 4 - Acciones ejecutada a través del Departamento de Desarrollo Frutícola (DEFRUT).	13
Departamento del cacao, producción sostenible de cacao	14
• Cuadro No. 5 - Acciones ejecutadas a través del Departamento del Cacao.....	14
Departamento de Agroempresas y Mercadeo	15
• Cuadro No. 6 - Actividades de asistencia técnica y capacitación.....	15
II. Viceministerio de Extensión y Capacitación.	16
Departamento de Extensión y Capacitación.....	16
Cuadro No. 7 - Actividades de asistencia técnica y capacitación	16
• Cuadro No. 8 - Programa de Huertos	16
Departamento de Sanidad Vegetal	17
• Cuadro No. 9 - Actividades realizadas por el Departamento de Sanidad Vegetal.	17
Departamento de Agricultura Orgánica	18
• Cuadro No. 10 - Actividades de Asistencia Técnica del Departamento de Agricultura Orgánica.	18
Departamento de Organización Rural	¡Error! Marcador no definido.
• Cuadro No. 11 - Actividades de Asistencia Técnica y Capacitación	19
Departamento de Inocuidad Agroalimentaria.....	21
• Cuadro No. 12 - Actividades de Asistencia Técnica, capacitación y capacidad de análisis del Departamento de inocuidad Agroalimentaria.....	21
Durante el primer trimestre, el Departamento de Inocuidad Agroalimentaria programó realizar 331 análisis de plaguicidas y ejecutó 65 muestras, igual a; 19.64% de la eficacia del producto, en beneficio de 65 productores.	21
III. Viceministerio de Desarrollo Rural	23
• Cuadro No. 13 - Actividades realizadas del Viceministerio de Desarrollo Rural	23



Introducción

El informe de seguimiento del Plan Operativo Sectorial Agropecuario (POA), es el conjunto de actividades previstas a ejecutar por cada uno de los Viceministerios y departamentos operativos que componen el Ministerio de Agricultura y sectoriales para apoyar la producción agropecuaria nacional, fundamentada en las políticas públicas y estrategias alineadas por las autoridades superiores del Gobierno Dominicano presidido por el presidente **Luis Rodolfo Abinader Corona**.

El POA 2023 se enmarca en la Ley no. 01-12 sobre la Estrategia Nacional de Desarrollo (END) y alineado con el Plan Plurianual Agropecuario 2021- 2024.

En términos conceptuales y metodológicos el POA 2023 se formuló como un plan para ejecutar, alcanzar determinados objetivos y resultados programáticos, a través de una visión a corto y mediano plazo; las metas establecidas en el POA forman parte integral de este informe de seguimiento al plan operativo agropecuario de dicho periodo.

Tomando en cuenta la programación y las ejecutorias, se calcula el indicador de desempeño y/o eficacia de las metas físicas y los avances periódicos de las actividades de siembra, cosecha y producción agrícola, las cuales, sirven de base para estimar el apoyo directo a los productores agropecuarios, de asistencia técnica, distribución de semilla, material de siembra de alta calidad, preparación de tierra para la siembra, construcción de infraestructura productiva, tales como: construcción y rehabilitación de caminos Inter parcelarios, canales de riego, lagunas, perforación y equipamiento de pozos tubulares, entre otros productos de carácter e impacto social y productivo, según la programación de línea base.

Este informe presenta la estrategia de intervención diseñada por las autoridades del Sector Agropecuario Oficial, para alcanzar los resultados esperados de cada Viceministerio en base a la estructura programática presupuestaria y sus respectivos avances según su ejecución.



Informe del Plan Operativo Agropecuario sobre el Avance de las Ejecutorias por cada Viceministerio del Ministerio de Agricultura.

Las estadísticas señaladas a continuación de este trabajo muestran el avance en las ejecutorias con relación al **Plan Operativo Agropecuario 2023**, de los distintos Viceministerios, Departamentos y Programas que componen el Ministerio de Agricultura en el período **Enero – Marzo**.

Los logros alcanzados en este período son expuestos, según la definición de las actividades, productos bienes y servicios, segmentados por unidades ejecutoras en el orden siguiente:

- Viceministerio de Producción Agrícola y Mercadeo
- Viceministerio de Extensión y Capacitación Agropecuaria
- Viceministerio de Desarrollo Rural



I. Viceministerio de Producción Agrícola y Mercadeo

Departamento de Producción Agrícola y Mercadeo Distribución de Material de Siembra y Semillas.

Durante el primer trimestre del año 2023, el Ministerio de Agricultura mediante el Departamento de producción, programó distribuir material de siembra según el Plan de Adquisiciones, Compras y Contrataciones, PACC del año 2023.

Durante el periodo en referencia se programó distribuir unos 60 quintales de sorgo con una meta de beneficiar a 23 productores, se realizó la distribución de 20 quintales que representan el 33.33% de la programación, los cuales beneficiaron 02 productores.

Con respecto a este material de siembra en el primer periodo de este año 2023 se programó distribuir 1500 (bolsas en 30 libras de maíz híbrido) lograron distribuir 395, equivalente a 26.33% al dichas bolsas de la cantidad establecida como meta , beneficiando a 395 productores (283 masculinos y 194 femenino) igual a 76.70%.

Se programó distribuir 3,070 quintales de semillas de maíz, ejecutandose la distribucion de 1606 quintales, equivalente a 52.31% de la cantidad establecida como meta, beneficiando a 769 personas equivalente a (643 masculinos y 126 femenino) pequeños y medianos de una meta de 1,689, igual a 45.54%

Respecto a las leguminosas se planeo dsitribuir 1,415 quintales, para beneficiar a 308 productores, no obstante, alcanzaron distribuir 299 quintales para una ejecucion de 21.13% de la cantidad propuesta, beneficiando directamente a (83 masculinos y 4 femenino) equivalente a 87 personas.

Adicionalmente, se programo una meta para distribuir 10,015 libras de hortalizas en el primer trimestre para beneficiar 4,751 productores , sin embargo, lograron distribuir 124 libras, alcanzando un nivel de ejecucion 1.24% de la cantidad propuesta, beneficiando directamente (300 masculinos y 169 femenino) a 469 personas representando un 9.87% de la programacion.

En la distribución de material de siembra de esquejes de yuca para el trimestre enero – marzo 2023, se planifico distribuir 466 camionadas, logrando ejecutar la distribucion de 1,514 camionadas, significando un 324.89% con relación a la programación, favoreciendo (728 masculinos y 58 femenino) a 786 agricultores.

En abanas de batata se ejecutó la distribución de 857 camionadas, de una meta emanada del POA/23 para repartir 455 en el primer trimestre, cumpliéndose con el 188.35% de lo indicado en dicha programación y se favorecieron (385 masculinos y 19 femenino) equivalente a 404 productores.

Con respecto al material de siembra para apoyar la siembra de musáceas, se programó distribuir 1,555,000 unidades cepas de plátano y guineo y se repartieron 1,184,829 unidades, igual a 76.19%, beneficiando (533 masculinos y 55 femenino) 588 productores durante el primer trimestre del 2023.

En cuanto a los cormitos de musaceas (platano y guineo) no hubo progracion para distribucion, sin embargo se repartieron 1,350 unidades de ambos rubros, beneficiando a 2 agricultores.

Respecto a las plantulas tanto de plátano como guineo, la programación fue distribuir 1,040,000 unidades y se repartieron 415,070, igual a 39.91%, favoreciendo a (masculinos 181 y 50 femenino) equivalnte a 261 productores de plátano y guineo.

Con relacion al cultivo de coco, la programación para el trimestre era distribuir 110,200 unidades de nueces germinadas entre 107 productores de este rubro y se repartieron; 44,708 unidades, equivalente al 40.57% de la meta, favoreciendo (264 masculinos y 9 femenino) 273 productores.



Cuadro No. 1 - Distribución de Material de Siembra

Depto Producción	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I								% Eficacia Benef.	Localización
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.			
									M	F	M	F	M	F		T		
Sorgo	Qqs.	60	20	20	0	0	33.33%	23	0	0	2	0	0	0	2	8.66%	Direcciones regionales	
Maíz Híbrido	Bols	1,500	395	74	23	298	26.33%	515	70	4	23	0	190	108	395	76.70%	Direcciones regionales	
Maíz	Qqs.	3,070	1,606	110	400	1096	52.31%	1,689	50	5	193	7	400	114	769	45.54%	Direcciones regionales	
Dist. hab. Roja, Negra Y Blanca	Qqs.	1,415	299	126	48	125	21.13%	308	13	0	31	2	39	2	87	28.29%	Direcciones regionales	
Hortalizas	Lbs.	10,015	124	45	60	19	1.24%	4,751	100	44	100	100	100	25	469	9.87%	Direcciones regionales	
Esquejes de Yuca	Camionadas	466	1,514	993	220	301	324.89%	297	450	47	98	2	180	9	786	265.03%	Direcciones regionales	
Abanas de Batata	Camionadas	455	857	598	117	142	188.35%	327	270	4	50	9	65	6	404	123.56%	Direcciones regionales	
Cepas de Plátano y guineo	Unidad	1,555,000	1,184,829	211,200	687,254	286,375	76.19%	696	106	0	302	42	125	13	588	84.44%	Direcciones regionales y Valverde	
Dist. Cormito Platano y Guineo	Unidad	0	1,350	1,000	0	350	0.00%	0	1	0	0	0	1	0	2	0.00%	Direcciones regionales y Valverde	
Plántulas de Plátano y Guineo	Unidad	1,040,000	415,070	109,200	121,000	184,870	39.91%	822	55	18	42	50	88	8	261	31.77%	Direcciones regionales y Valverde	
Distribución de Plantitas y nueces de Coco.	Unidad	110,200	44,708	6800	24,881	13027	40.57%	107	12	0	242	7	10	2	273	254.34%	Direcciones regionales y Valverde	



Graficas de los resultados obtenidos en el Cuadro No. 1, de Distribución de Material de Siembra, distribuido durante el periodo de referencia:

Gráfico No. 1 - Distribución de sorgo

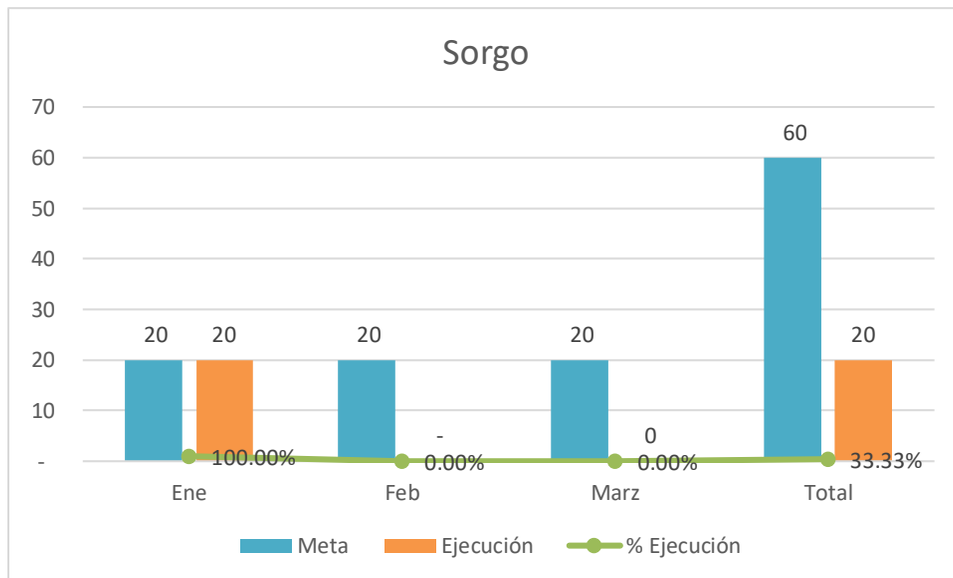


Gráfico No. 2 - Distribución de maíz híbrido

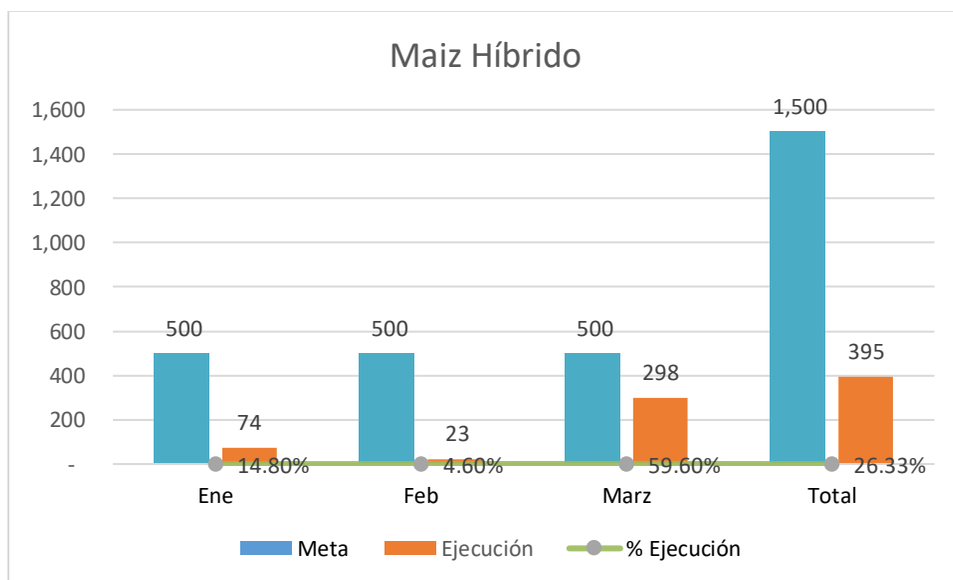


Gráfico No. 3 - Distribución de Semillas de Maíz

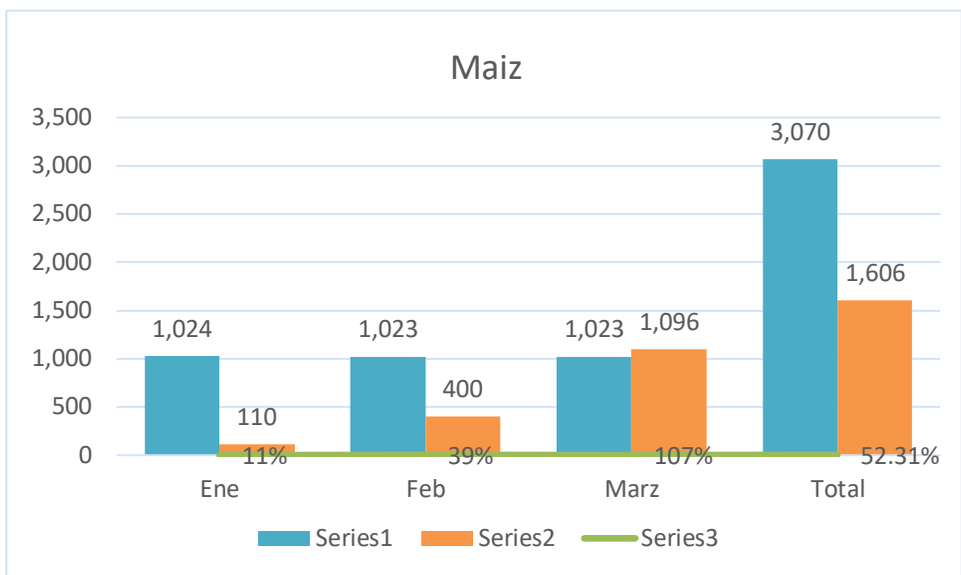


Gráfico No. 4 - Distribución de Semillas de Hortalizas

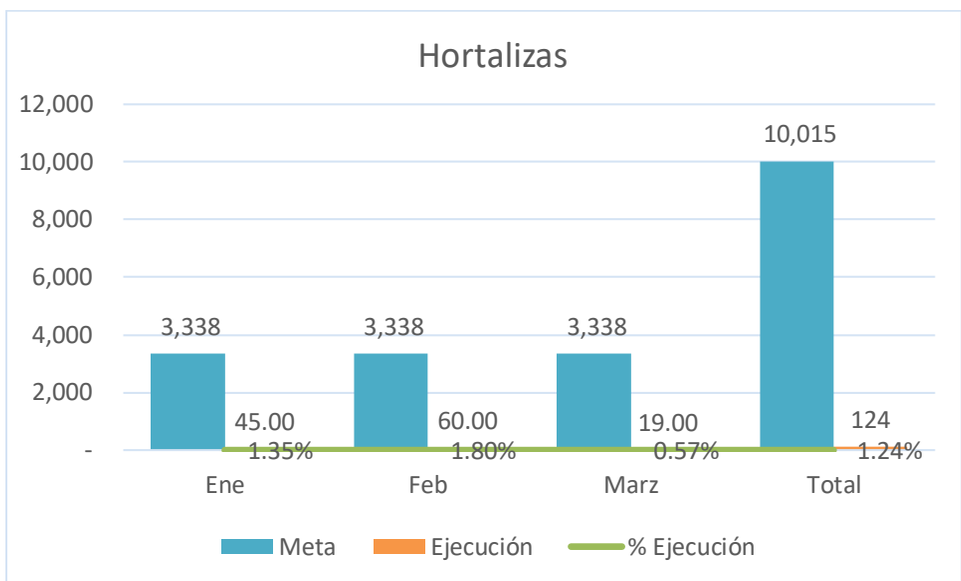


Gráfico No. 5 - Distribución de leguminosas

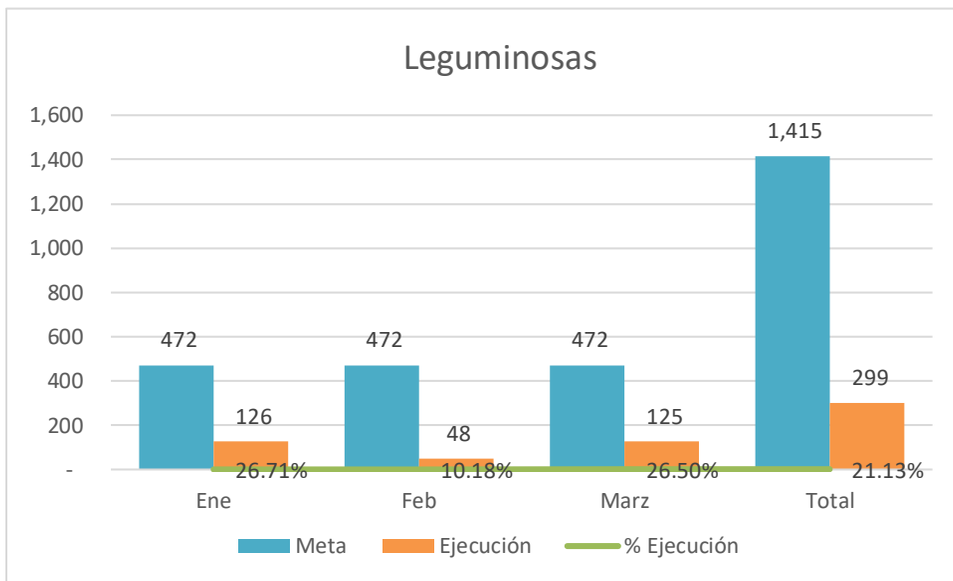


Gráfico No. 6 - Distribución de Esquejes de Yuca

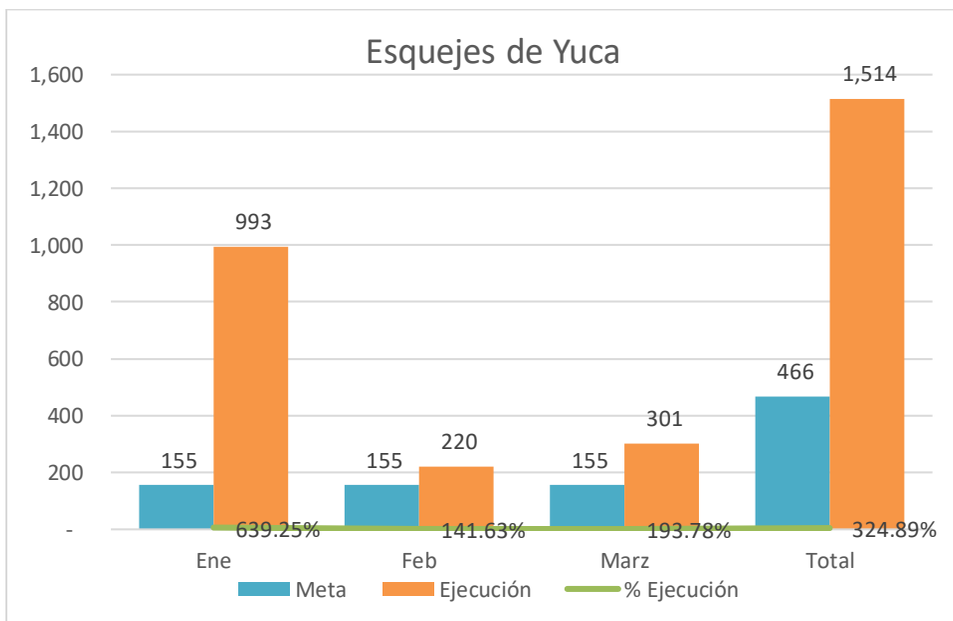


Gráfico No. 7 - Distribución de Abanas de Batata

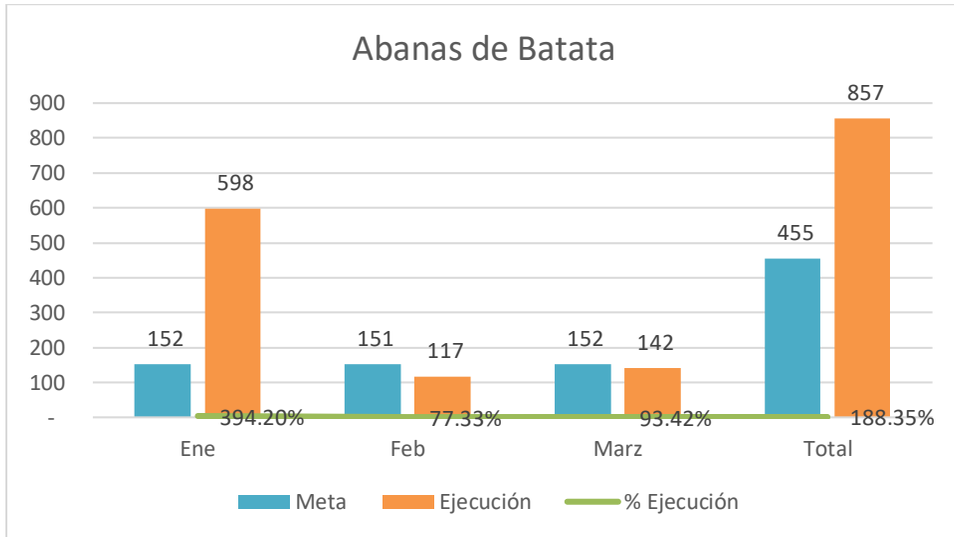


Gráfico No. 8 - Distribución de Cepas Musáceas (Plátano y Guineo)

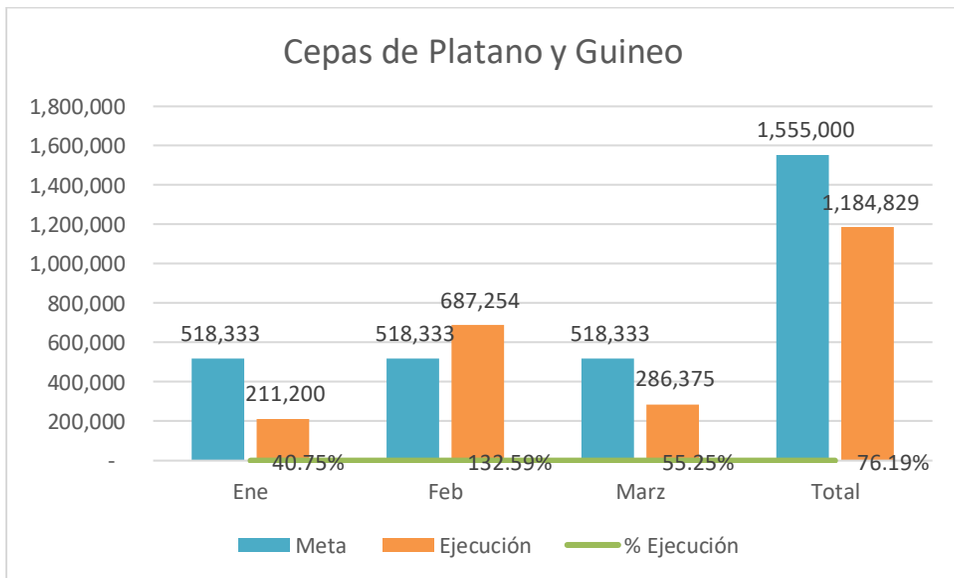


Gráfico No. 9 - Distribución de Plantas de Musáceas (Plátano y Guineo)

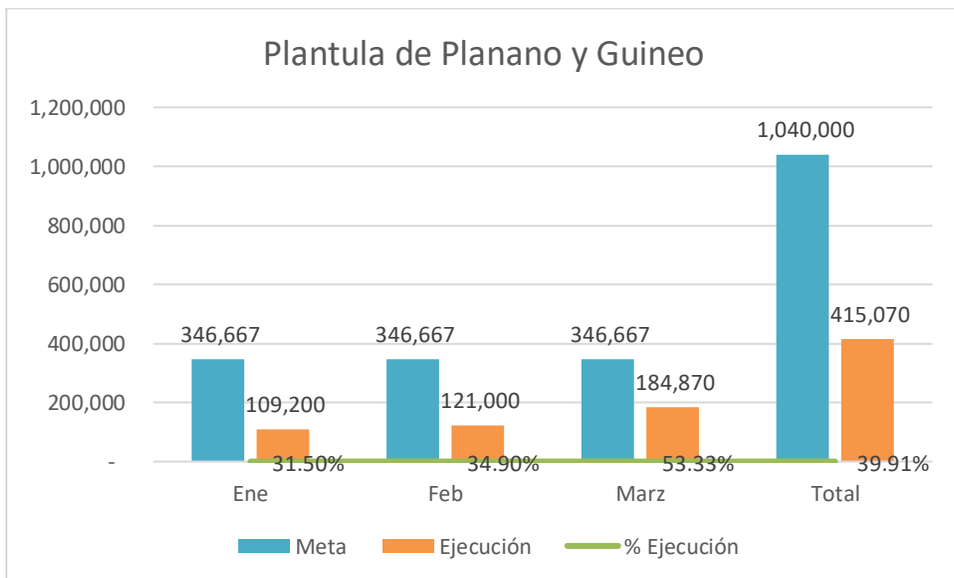


Gráfico No. 10- Distribución de Cormitos de Musáceas (Plátano y Guineo)

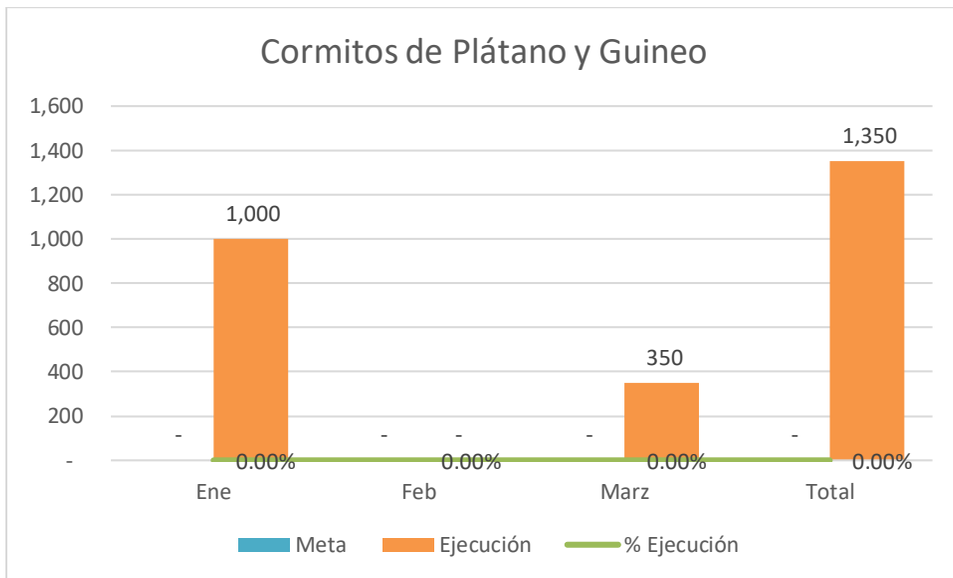
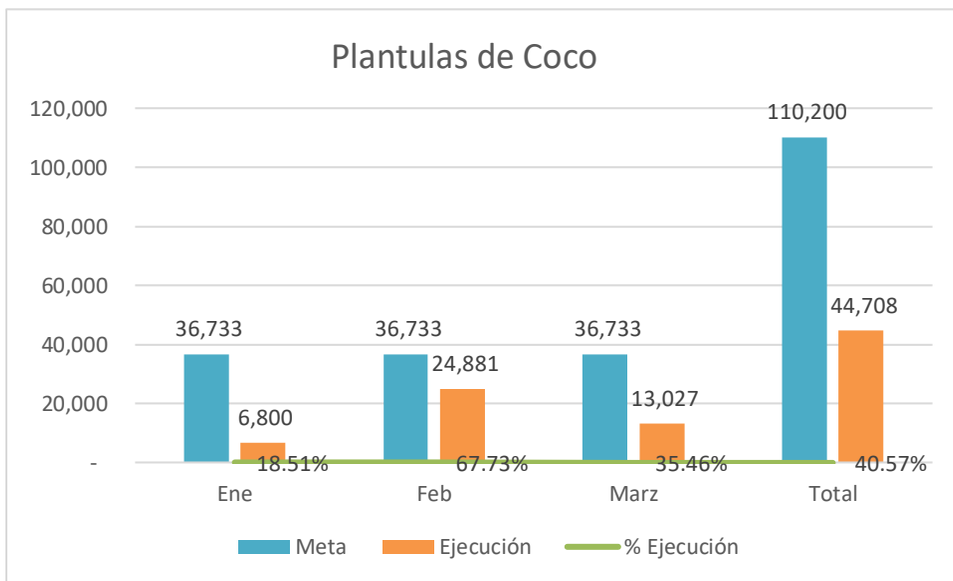


Gráfico No. 11 - Distribución de Coco



Centro de Servicios de Maquinarias Agrícolas (CESMA)

Cuadro No. 2 - Ejecución de la Mecanización Agrícola

Depto Prosema	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto o Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I							% Eficacia Benef.	Localización
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
									M	F	M	F	M	F	T		
Mecanización de terrenos	Tareas	216,470	533,529	260,307	130,018	143,204	246.47	4,163	3,007	452	1,129	153	1,737	224	6,702	161.00	Regionales : Este, Central, Suroeste, Sur, Norcentral, Nordeste, Noroeste, Norte.

Según datos suministrados por el Programa de Servicios de Maquinarias Agrícolas (PROSEMA), sobre su producto **Mecanización de Terrenos**, durante el enero-marzo del año 2023, se obtuvo un nivel de ejecución alcanzado de **533,529** tareas, de una programación de **216,470** tareas a mecanizar, logrando una eficiencia igual a **246.47%** con relación a la meta, así también, se programó beneficiar a 4,163 personas. Lograron favorecer un total de **6,702** pequeños y medianos productores en todas las regionales, alcanzando a ser favorecido el **161.00%** de la meta.

Departamento de Caminos, Infraestructuras (Caminos, Pozos y Lagunas)

Cuadro No. 3 - Infraestructura, Construcción y Reconstrucción de Caminos Rurales y Construcción de Pozos Tubulares.

Depto Caminos/Pozos	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Cant Zonas Benef	Cant Zonas Benef	Cant Zonas Benef	Total Zonas Benef	% Eficacia Benefic	Localización
				ENE.	FEB.	MAR.								
* Construcción, rehabilitación y reconstrucción de caminos interparcelarios	Kms.	180	209.60	179.60	20	10.00	116.44	5	128	8	6	142.00	2840.00	Guatapanal Provincia Mao Valverde, Los Anones, El Mogote y Los Toros Provincia San Jose de Ocoa, Guayubin
**Construcción de pozos	Undades	60	102	33	16	53	170.00	2,400	2	10	5	17	0.71	Provincia Monte Cristi, Jarabacoa Provincia La Vega, Esperanza Provincia Valverde, El Valle Provincia Hato Mayor, Altamira Provi. Puerto Plata,

*Beneficiarios 109 productores agropecuarios para satisfacer con agua a sus ganados.



**Beneficiarios 17 comunidades, donde sus habitantes son favorecidos con agua para Usos domésticos y animales.

Con relación al desarrollo de infraestructuras productivas, el producto construcción y reconstrucción de caminos interparcelarios, tuvo una programación de 180 kilómetros durante el 1er trimestre, realizando un total de 209.60, igual a un 116.44% con una meta beneficiando a 142 comunidades.

De igual modo, el componente construcción de pozos, tenía como meta realizar 60 unidades en el trimestre I del año 2023, logrando la ejecución de 109, igual a 181.67% , Cabe señalar que los beneficiarios de elaboración de pozos se dividen en 109 productores agropecuarios y 17 comunidades.

Departamento de Frutales, producción sostenible de frutales

Cuadro No. 4 - Acciones ejecutada a través del Departamento de Desarrollo Frutícola (DEFRUT).

	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I								% Eficacia Benef.	Localización
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.			
									M	F	M	F	M	F	T			
Producción de Plantas de frutales	Unidad	150,000	100,522	8,610	29,426	62,486	67.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Regionales: Sur, Norcentral, Suroeste, Nordeste, Central, Este, Oeste.
Plantas Distribuidas	Unidad	131,500	102,756	22,025	28,531	52,200	78.14	242	0	0	226	60	1,587	1,785	3,658	1,509.67		
Siembras de Frutales	Tareas	4,109	6,168	1,918	2,497	1,753	150.11											
Capacitación	Unidad	130	6	1	2	3	4.62	130	43	9	31	12	50	15	160	123.08		
Asesoría y Asistencia Técnica	Unidad	260	135	43	43	49	51.92	260	33	10	33	10	34	15	135	51.92		

La producción de plantas de frutales tenía una meta para producir un total 150,000 unidades de plantas en viveros oficiales, a nivel nacional, de los cuales, se logró obtener la disponibilidad de 100,522 equivalente a un 67.01% de ejecución.

Respecto al producto distribución de plantas de frutales variadas, la meta fue distribuir; 131,500 unidades, ejecutando; 102,756, igual a un 78.14%, beneficiando 3,658 productores.

El producto capacitación, programó realizar 130 actividades, ejecutando 6, equivalente a 4.62% de la programación, beneficiando 160 personas.

En el periodo enero - marzo el servicio de asesoría y asistencia técnica ejecutó 135 actividades de una programación de 260, equivalente a un 51.92% de eficacia, beneficiando 135 productores.



Departamento del cacao, producción sostenible de cacao

Cuadro No. 5 - Acciones ejecutadas a través del Departamento del Cacao

	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I							% Eficacia Benef.	Localización
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
									M	F	M	F	M	F	T		
Producción Plantas de Cacao.	Udes.	750,000	62,520	26,310	28,210	8,000	833.60%	250	1,393	171	105	13	7		1,689	0	Duarte, Yamasá, Hato Mayor, Puerto Plata, La Vega, Maimón, El Seibo.
Ptas. Ventidas y donadas	Unidades dist.	750,000	62,520	26,310	28,210	8,000	833.60%	63	1,393	171	105	13	7		1,689	2702	
Siembras Cacao	Tareas	187,500	779	376	403		41.55%										
Producir y distribuir Carnadas.	Unidades	375,000	0	0	0	0	0.00%	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	
Asistencia Técnica a Productores	Product. Benef.	3,889	8,113	3,497	1,926	2,690	20,861.40%		3,182	393	2,243	277	2,464	2,768	11,327	245.16	
Capacitación a productores y técnicos.	Activ. Ejec.	4,454	510	147	126	237	1145%	9,217	477	58	1,182	146	1,067	131	3,061	33.21	

Durante el primer trimestre, la meta para producción de plantas de cacao fue de 750,000 unidades, logrando un total de ejecución de; 62,520 plantas, igual a 833.60% de ejecución.

En el producto distribución de plantas de cacao, la meta a alcanzar fue de 750,000 unidades, con una distribución de; 62,520 igual a 833.60%, logrando beneficiar 1689 productores.

Con relación a la siembra de tareas de cacao es de 187,500 la meta alcanzar fue de 779 igual a 41.55% de ejecución.

De igual modo, el producto asistencia técnica realizó 8,113 actividades, de una programación de 3,889, equivalente a 20,861.40%, beneficiando 11,327 productores.

La capacitación a productores ejecutó 510 actividades de una programación de 4,454, igual a 1145%, logrando capacitar 3,061 productores, sobrepasando la meta de beneficiario programada.



Cuadro No. 6 - Actividades de asistencia técnica y capacitación

Depto Agroempresas	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I								% Eficacia Benef.	Localización
				ENERO		FEBRERO			MARZO		TRIMESTRE							
				M	F	M			F	M	F	T						
Apoyo en ferias, ruedas de negocios y misiones comerciales	No. de Productores visitados y/o asistidos	1	1	0	0	1	100.00	500	0	0	0	0	59	72	131	26.20	Regionales: Este, Norcentral, Noroeste, Norte.	
Reuniones con agroempresas y alianzas interinstitucionales	Cant de reuniones realizadas	45	28	5	17	6	62.22	540	71	16	88	26	29	108	338	62.59		
Actualización/Validación de datos	Cantidad de llamadas o visitas	900	140	55	57	28	15.56	9,000	333	103	1459	1067	2083	827	5872	65.24		
Cursos a agroempresas	Cursos realiz	10	6	0	6	7	60.00	150	0	0	102	11	68	17	198	132.00		
Visitas técnicas a nivel de campo	Visitas realiz	190	215	79	88	48	113.16	3,667	2,467	1,070	366	101	294	76	4374	119.28		

El departamento de Agroempresas y Mercadeo programó realizar una (1) visita, a través del componente visitas técnicas, logrando ejecutar una (1) visita, durante el primer trimestre, igual a un 100.00%, beneficiando un total de 131 productores.

En reuniones técnicas para evaluar trabajos en las regionales, se efectuaron 28, de una programación de 45 actividades, para una eficacia de 62.22% sobre la meta programada, con la participación de 338 técnicos.

En cursos a Agroempresas, se programó realizar 10 capacitaciones, para una meta de beneficiar a 198 productores.

El producto visitas realizadas de Agroempresas, programó 190 visitas, logrando ejecutar dentro del trimestre 215 asistencias técnicas a nivel de campos, lo cual, equivale a un 113.16% de las visitas programadas, beneficiando; 5,852 Socios Productores, 4374



II. Viceministerio de Extensión y Capacitación.

Departamento de Extensión y Capacitación.

Cuadro No. 7 - Actividades de asistencia técnica y capacitación

Depto Extensión y Capacitación	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I							% Eficacia Benef.	Localiz.
				EN E.	FE B.	MA R.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
									M	F	M	F	M	F	T		
Asistencia Técnica a productores (as)	Cantidad de Asistencia Técnica realizadas	48,888	105,731	33,698	33,674	38,359	216.27	43,657	33,967	5,163	36,380	5,817	43,088	11,206	135,621	310.65	Direcciones Regionales
Capacitación de productores/as y técnicos	Cantidad de productos capacitados.	163	71	11	21	39	43.56	3,586	108	53	299	132	618	187	1,397	38.96	
	Cantidad de técnicos capacitados.	10	63	13	18	32	630.00	11	165	34	409	82	567	121	1,378	12527.27	

En asistencia técnica, se programó realizar 48,888 actividades, de las cuales, ejecutó 105,731, igual a 216.27% de la asistencia técnica programada, beneficiando a, 135,621 productores (as), equivalente a: 310.65% de la meta establecida.

En capacitación a productores se programó realizar 163 actividades, ejecutando 71, igual a 43.55%, beneficiando 1,397 productores.

Asimismo, programó ejecutar 10 actividades para capacitar técnicos, de las cuales, se realizaron 63, equivalente a 630.00%, beneficiando 1,378 técnicos.

Cuadro No. 8 - Programa de Huertos

Huertos	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Beneficiario Trimestre I							% Eficacia Benef.	Localización
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
									M	F	M	F	M	F	TOTAL		
Cantidad de Huertos Instalados	Unidad	888	1,725	648	628	449	194.26	3,907	1438	511	1022	1619	393	386	5,369	0.00	Direcciones Regionales
Existentes en Prod.	Unidad	163	1,516	537	519	460	930.06	0	336	372	454	220	393	386	2,161	0.00	Direcciones Regionales

El programa de huertos programó establecer 888 unidades durante el primer trimestre, de los que ejecutó 1,725 huertos, equivalente a 194.26% de la meta propuesta, beneficiando a 5,369 participantes.



En los huertos existentes programo establecer 163 unidades en el primer trimestre, de los que ejecuto 1,516 huertos producidos, equivalente a 930.06% de la meta propuesta, beneficiando a 2,161 participantes.

Departamento de Sanidad Vegetal

Cuadro No. 9 - Actividades realizadas por el Departamento de Sanidad Vegetal.

Depto Sanidad Vegetal	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Benef. Trimestre I						% Eficacia Benef.	Localiz.	
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO				TRI.
									M	F	M	F	M	F			T
*Monitoreo finca mango exportación	Trampas instaladas	9,550	8,206	0	4,075	4,131	85.93		0	0	0	0	0	0	0	0	Regionales: Norte, Nordeste, Este, Noroeste, Suroeste, Sur.
**Certificación de fincas de mangos para exportación	Fincas certificadas	2050	8,159	0	4,053	4,106	398.00		0	0	0	0	0	0	0	0.00	
Monitoreo Sigatoka Negra	Cantidad de muestras realizadas	3,000	156	0	0	156	5.20		0	0	0	0	36	3	39	0	
Asistencia técnica y Capacitaciones a productores/as.	Cantidad de asistencia técnica y capacitaciones realizadas	56,000	3,786	1,236	2,024	526	6.76		1,135	43	0	0	0	0	1,178	0	

El Departamento de Sanidad Vegetal, a través de la Subdirección Técnica, programó realizar 9,550 monitoreos trampas instaladas de exportación de mangos, logrando ejecutar 8,206, equivalente a 85.93% de la programación para el primer trimestre.

La actividad de Certificación de fincas de mangos para exportación ejecutó un total de 8,159, de una programación de 2,050, representando el 398.00% de la eficacia del producto.

En monitoreo de Sigatoka Negra, la meta era alcanzar 3,000 muestras realizadas, sin embargo, se realizaron 156 monitoreos, equivalente a 5.20% con relación a la meta, para beneficio de 39 productores.

De igual modo, la asistencia técnica y capacitaciones a productores (as) programó realizar en el primer trimestre del año unas 56,000 asistencias, ejecutando, 3,786.00, igual a 6.76% de eficacia, logrando beneficiar a 1,178 productores/as.



Departamento de Agricultura Orgánica

Cuadro No. 10 - Actividades de Asistencia Técnica del Departamento de Agricultura Orgánica.

Depto Agricultura Orgánica	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Benef. Trimestre I								% Eficacia Benef.	Localiz.
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.			
									M	F	M	F	M	F	T			
Capacitación en agricultura Orgánica	Cantidad de Capacitaciones realizadas	24	8	1	4	3	33.33	480	0	0	37	27	46	18	128	26.67	Zona Bonaio, Zona La Romana, Santo Domingo Este, Santo Domingo Norte, Santo Domingo Oeste, Zona San Cristóbal, Zona Hato Mayo, Santo Domingo Norte.	
Elaboración de abonos Orgánicos sólidos (Bocashi)	Quintales	100	65	15	35	15	65.00	15	24	7	37	27	46	18	159	1029.99		
Elaboración de abono orgánicos líquidos. (supermagro)	Litros	6400	832	416	208	208	13.00											
Elaboración de plaguicidas Orgánicos, caldo sulfocálcico	Litros	1200	89	0	14	75	7.42											
Asistencia Técnica	Cantidad de fincas asistidas	80	44	13	8	23	55.00	160	21	4	12	10	26	15	88	55.00		

* En cada Curso - Taller de Agricultura Organica se elaboran: 30 Qqs. Abono Organico Solido, 30 Litros Abono Organico Liquido y 132 Litros de Plaguicidas Organico

La actividad capacitación en agricultura orgánica, programó efectuar 24 actividades en el primer trimestre del año 2023; de las cuales ejecutaron 8, equivalente a un 33.33% de ejecución, beneficiando a 128 personas.

La meta para elaboración de insumos orgánicos fue de 100 quintal de abono orgánico sólido (Bocashi), 6,400 litro de abono orgánico líquido y 1200 litro de plaguicida orgánico. Con relación a la ejecución, en elaboración de abonos orgánicos (Bocashi), de los cuales se realizaron 65 quintales orgánico, igual a un 65.00%; en elaboración de abonos orgánicos líquidos (Supermagro) se realizaron 832 litros, para un 13.00% de la meta. Por último, en elaboración de plaguicidas orgánicos (Caldo sulfocálcico), se realizaron 89 litros, con un 7.42% de ejecución con relación a la programación, beneficiando a 159 productores.

En asistencia técnica se programó realizar 80 visitas, para beneficiar a 160 productores, sin embargo, la ejecución fue de 44 visitas, equivalente a 55.00%, en beneficio de 88 productores agropecuarios.

Departamento de Organización Rural

Cuadro No. 11 - Actividades de Asistencia Técnica y Capacitación

Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	Ejecución Benef. Trimestre I							% Eficacia Benef.	Localiz.
			ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
								M	F	M	F	M	F	T		
Cantidad de Asistencia Técnica	565	106	24	31	51	18.76	9698	160	41	189	85	345	243	1,063	10.96	Regionales: Norte, Este, Norcentral, Suroeste, Sur, Central.
Cantidad de asociaciones incorporadas	3	2	2	0	0	66.67	28	4	27	0	0	0	0	31	111.60	
Cantidad de Capacitaciones realizadas	53	41	9	10	22	77.36	3340	62	16	254	107	317	175	931	27.87	



El Departamento de Organización Rural, a través del servicio asistencia técnica, programó realizar 35 actividades, logrando ejecutar 82 asistencias técnicas, igual a una eficacia de 234.29%, en beneficio de 1,840 productores.

Con relación a la actividad de Apoyo Legal, se realizaron 02 actividades, de 03 programadas, igual 66.67%. Logrando beneficiar unas 31 asociaciones (4 hombres y 27 mujeres).

De igual modo, se realizaron 41 actividades de capacitación, de 53 programadas, equivalente a un 77.36%. De las cuales se beneficiaron 931 personas (633 hombres y 298 mujeres).



Departamento de Inocuidad Agroalimentaria

Cuadro No. 12 - Actividades de Asistencia Técnica, capacitación y capacidad de análisis del Departamento de inocuidad Agroalimentaria.

Depto Inocuidad	Unidad de medida	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	EJECUCION BENEF. TRIMESTRE I							% Eficacia Benef.	Localiz.
				ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
									M	F	M	F	M	F	T		
Monitoreo de residuos plaguicidas en frutas y vegetales de producción nacional e importados	Unidad	381	167	50	36	81	43.83	381	50	0	36	0	81	0	167	43.83	Cobertura Nacional
Inspecciones, Reinspecciones y auditorias	Unidad	100	28	13	9	6	28.00	100	9	4	9	0	5	1	28	28.00	
Certificaciones	Unidad	50	28	12	6	10	56.00	50	12	0	5	1	7	3	28	56.00	
Capacitaciones a productores en BPA	Unidad	3	14	2	2	10	466.67	120	11	7	38	43	34	23	156	130.00	
Unidades producción primaria registrada en el DIA	Unidad	100	84	32	16	36	84.00	100	22	10	14	2	32	4	84	84.00	
Asistencia a Comites Tecnicos Cientificos de Alimentos	Unidad	12	4	0	2	2	33.33	12	0	0	2	5	4	1	12	100.00	

Durante el primer trimestre, el Departamento de Inocuidad Agroalimentaria programó realizar 331 análisis de plaguicidas y ejecutó 167 muestras, igual a 43.83% de la eficacia del producto, en beneficio de 167 productores.

En reporte de inspección se observa una meta de 100, se ejecutó 28 inspecciones, significando el 28% de la meta establecida, y beneficiando 28 productores.

Respecto a las Certificaciones, se programó realizar 50, de las cuales se ejecutaron unas 28 certificaciones, igual a un 56% de ejecución.



Del mismo modo con relación a la capacitación a productores en BPA, se realizaron 14, de 03 programadas, igual 466.64%.

Asimismo, se programaron registrar 100 unidades producción primarias en BPA, logrando realizar 84, equivalente a 84% de ejecución.

En la Asistencias a Comités Técnico Científico de Alimentos, se programaron 12 actividades, logrando realizar 04, equivalente a un 33.33% de ejecución.



III. Viceministerio de Desarrollo Rural

Cuadro No. 13 - Actividades realizadas del Viceministerio de Desarrollo Rural

Código	Meta Producto Trimestre I	Ejecución Producto Trimestre I	Ejecución Meses			% Eficacia Producto	Meta Benef. Trimestre I	EJECUCION BENEF. TRIMESTRE I							% Eficacia Benef.	Localización
			ENE.	FEB.	MAR.			ENERO		FEBRERO		MARZO		TRI.		
								M	F	M	F	M	F	T		
	102	444		223	221	435.29	3482	0	0	363	182	545	243	1,333	38.28	Cobertura nacional
	62	9		2	7	14.52	7396	0	0	11	7	29	25	72	0.97	
e	196	70	0	0	70	35.71	98	0	0	0	0	367	167	534	544.90	
	800	150	50	40	60	18.75	800	140	140	112	48	140	60	640	80.00	Santo Domingo Este



Durante el primer trimestre, el Viceministerio de Desarrollo Rural ha desarrollado asistencias técnicas con una ejecución de 444 actividades, de una 102 programadas. Logrando beneficiar a 1,333 productores a nivel Nacional.

Asimismo, se tenía una meta de realizar 62 capacitaciones, logrando 09 actividades de capacitación, equivalente a un 14.52% de capacitaciones programadas, beneficiando a 72 productores, de una meta de 11 personas programada, igual a un 0.97% de eficacia.

En la actividad entrega de herramientas e insumos agrícolas y pecuarios hubo una meta de entrega de 196 unidades, donde se distribuyéndose 70 unidades (de botiquines para ganaderos) equivalente a 35.71%, favoreciendo a 534 productores pecuarios.

Por ultimo en la entrega de semillas de hortalizas al programa de huertos urbanos en Santo Domingo Este había una meta para la entrega de 800 libras y se distribuyeron 150 libras igual a un 18.75%, siendo favorecido 640 productores hortícolas.

