

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO DE PANAMÁ
INFORME DE AVANCE FÍSICO-FINANCIERO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN
Enero-2021

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales				Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) = (c/a)*100	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) = (e/b)*100
						I	II	III	IV					
			72,116,895								B/159,704.00	0.22%		
Construcción Sistema de Riego en Río Sereno	Dotar a los productores agrícolas, beneficiarios del área con las instalaciones y herramientas tecnológicas necesarias para la producción intensiva, sostenida, diversificada y competitiva, a fin de aumentar su participación en el mercado nacional e internacional.	Consiste en la construcción de un sistema de riego, mediante la captación de agua en el río Chiriquí Viejo, u otras fuentes que determine el estudio de factibilidad, conducción y distribución de agua con tuberías a presión y sistema parcelario de riego presurizado, red de caminos, e infraestructuras de mercado; para regar alrededor de 445.5 hectáreas, para la siembra de rubros destinados al mercado nacional y en la eventualidad para exportar.	35,000	Infraestructura terminada	100					Producto del fenómeno climático Huracán ETA, este proyecto presento afectaciones en el sitio de toma, desarenado y estructuras. Se identificaron las afectaciones y se preparó los términos de referencias y mediante contratación pública se contrata los servicios para la reparación de las afectaciones del sistema la documentación está en revisión por Contraloría y posteriormente proceder con el contrato respectivo.	B/0.00	0%	72	72%
				Parcelas demostrativas en el área del proyecto de riego	30		30						0	0%
				Eventos de capacitación	4		1	3					0	0%
Construcción Sistema de Riego en Alto Bambito.	Dotar a los productores agrícolas de instalaciones y herramientas tecnológicas de riego, necesarias para la producción intensiva, sostenida, diversificada y competitiva, a fin de que aumenten su participación en el mercado nacional e internacional.	Construcción de un sistema de riego, mediante la captación de agua del río Chiriquí Viejo u otra fuente que determine el estudio de factibilidad.	49,000	Infraestructura terminada	100		20			En tramitación de la Adenda de tiempo del proyecto de Riego Alto Bambito, desde el 10 de diciembre de 2019. Se realizó las subsanaciones solicitadas por la Contraloría General de la República a la adenda N°3 de este proyecto, las mismas fueron remitidas a esta entidad y actualmente se espera la respuesta.	B/0.00	0%	87	87%
Rehabilitación y Mantenimiento del Sistema de Riego Integral de Remigio Rojas	Optimizar el uso integral del Sistema de Riego Remigio Rojas, incrementando la producción y productividad, volúmenes exportables, diversificación de la producción, generación de empleo, aumentar el ingreso familiar, mejorar el nivel de vida y el crecimiento económico de la región.	Consiste en la reparación, adecuación, mantenimiento y limpieza de todas las Obras de Infraestructuras del Proyecto Sistema de Riego Integral Remigio Rojas, a saber: Obras de Captación de Agua; Obras de Aducción, Conducción e Irrigación Zonal; Sistema de Drenaje; Obras de Apoyo y Operación; Nivelación Parcelaria y la Planta Post Cosecha.	35,000	Licitación de las obras de mantenimiento	1				1	En espera de la autorización por el Despacho Superior para dar inicio al proceso de Licitación.	B/0.00	0%	0	0%
Desarrollo de la Fruticultura	Ampliar y renovar las áreas de producción de frutales con especies y variedades competitivas.	El proyecto tiene como propósito fortalecer y darle continuidad al proceso de Fomento de Frutales en aspectos de diseño, siembra y manejo integrado del cultivo, capacitación a los técnicos y productores para mejorar los sistemas productivos, extensión y transferencia de las tecnologías.	17,500	Módulos demostrativos de producción de semilla de poroto (Tamaño de 0.5 hectáreas cada módulo)	4				4	Se supervisan módulos demostrativos anteriores de poroto (Trabajo de campo)	B/0.00	0%	0	0%
				Módulos demostrativos de producción de semilla de maíz (Tamaño de 0.5 hectáreas cada módulo)	3				3	Actividades a iniciar en el mes de febrero			0	0%
				Módulos demostrativo de maíz para el incremento de la producción (Tamaño de 1 hectárea cada módulo)	28		1		27	Se realizan trabajos de evaluación y seguimiento a módulos demostrativos que se implementarán para el 2022			0	0%
				Módulos demostrativos de poroto para el incremento de la producción (Tamaño de 0.5 hectárea cada módulo)	23				23	Se realizan tareas de selección de beneficiarios (listado), para la implementación de los módulos			0	0%

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales				Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) = (c/a)*100	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) = (e/b)*100
				Módulos demostrativos varios (Aguacate, café y cacao), de 0.5 hectárea cada uno	7		7			Revisión y actualización de listado de productores de aguacate, café y cacao			0	0%
Transferencia de Tecnología a Productores y Producción Artesanal de Semilla	Desarrollar un Programa de Producción y Selección Artesanal de Semillas de los principales rubros que satisfaga las necesidades de semillas de arroz, maíz, yuca y plátano para abastecer la deficiencia de semilla de buena calidad en el área.	Este programa contempla un conjunto de proyectos que desarrollan en el marco de la generación de capacidades para el desarrollo de semillas de calidad de forma artesanal con productores familiares para generación de nuevas variedades y desarrollo de la producción en áreas vulnerables del país	35,000	Módulos de producción local de semilla de arroz, maíz y yuca	20		20			Se realizan trabajos de campo (seguimiento a proyectos), para adecuar las metas a la nueva contención fiscal del 2022	B/.0.00	0%	0	0%
				Eventos de extensión	4			4	Los eventos de extensión están programados para el mes de febrero (Disponibilidad del presupuesto)	0			0%	
Mejoramiento de los Rendimientos y Manejo Post-Cosecha del Sistema Productivo Agrícola (Darién)	Mejorar los rendimientos de los cultivos seleccionados	Establecimiento de parcelas cuyo tamaño será de 1 hectárea de cultivos de ñame, yuca, plátano, maíz, y para la multiplicación de semilla	7,000	Demostraciones de métodos	10	2	4	2	2	Actividad empieza en la temporada de lluvias	B/.0.00	0%	0	0%
				Actividades de capacitación (Charla y seminarios)	60	10	20	20	10	Se realizan los temarios y contenido de las diferentes capacitaciones que se dictarán en el 2021			0	0%
Mejoramiento Tecnológico para la producción de coco en asocio	Incrementar la productividad y calidad del fruto de las plantaciones de cocotero en la Costa Abajo de Colón.	Consiste en el fomento del cocotero en asocio con otros cultivos, como sistema agroforestal, estableciendo parcela de 2 hectáreas por productor en las que se cultivará los primeros tres años: plátano, yuca y oteo, como aporte de la seguridad alimentaria y generación de ingresos a corto plazo.	14,000	Parcelas de cocotero cultivadas con incorporación de variables tecnológicas de fertilización generadas durante la investigación del IDIAP	20		20			Los módulos de cocotero deben iniciar su implantación en temporada de lluvia. No obstante, se realizan trabajos de seguimiento en campo de otras parcelas ya implantadas	B/.0.00	0%	0	0%
				Hectáreas de cocotero con trampas y feromonas para el control etológico de adultos del picudo del cocotero	100	20	50	30					0	0%
				Módulos para la producción de aceite de coco artesanal	5		3		2				0	0%
Mejoramiento de la apicultura	Contribuir al incremento de la producción de miel a nivel nacional, a través de capacitaciones a técnicos y productores, y además apoyándolos con insumos necesarios para realizar esta actividad.	Fomento al Desarrollo Apícola en áreas rurales de Panamá; la incorporación de nuevos apicultores, promoviendo el establecimiento de módulos de colmenas	21,000	Eventos de capacitación	26	7	7	5	7	Se realizan las programaciones mensuales de los eventos de capacitación. Se inspeccionan los módulos apícolas de los productores ya registrados en el programa	B/.0.00	0%	0	0%
				Láminas de ceras entregadas	11			11					0	0%
				Eventos de extensión	60	15	15	15	15				0	0%
Difusión Tecnológica Ganadera	Mejorar la eficiencia económica de los sistemas de producción de carne y leche bovina, a través del manejo integral de fincas con la capacitación y extensión en los diferentes componentes de producción (Genética, nutrición, salud y sanidad, gerencia y administración, manejo, reproducción, otras).	Consiste en el desarrollo estratégico de Fincas de Difusión Tecnológicas Ganaderas, a las cuales se les confecciona un diagnóstico de la situación general, se analizan y determinan los problemas fundamentales, y se establece una Concertación o Acuerdo, para elaborar el Plan de Trabajo Calendarizado para incorporar Tecnología validada.	25,900	Cercas eléctricas entregadas con paneles solares	20		10	10		Se revisan los diagnósticos elaborados en las fincas de difusión para su posterior incorporación al plan de trabajo 2021	B/.0.00	0%	0	0%
				Eventos de capacitación	15	3	5	5	2				0	0%
				Eventos de extensión	86	18	26	25	17				0	0%
Mejoramiento Ganadero y del Laboratorio de Reproducción Bovina	Contribuir al incremento de la producción y productividad en los sistemas de leche y carne a nivel nacional, con sementales de alta genética de fincas proveedoras nacionales, de razas lecheras, cebúinas y europeas. Mejorar la genética en los hatos de los productores de leche y carne a Nivel Nacional, con semen de toros de alta genética nacionales y del exterior.	Inseminación Artificial	315,000	Asistencia técnica (visitas a fincas)	11,545	2608	3365	3364	2208	Se realizan las coordinaciones con los técnicos de las agencias para levantar información sobre los nuevos beneficiarios del programa inseminación artificial y un mejor semental	B/.0.00	0%	0	0%
				Eventos de capacitación	25	7	8	8	2				0	0%
				Pajuelas de semen entregadas	1,000	200	325	325	150				0	0%
				Sementales entregados	330	145	130	55					0	0%
				Bolsas de minerales entregadas	2,000		1000	1000					0	0%

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales				Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) $d=(c/a)*100$	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) $f=(e/b)*100$
		Or mejor sementar		Eventos de capacitación	12	4	8					0	0%	
				Asistencia técnica	563	550	13					0	0%	
Mejoramiento Genético de Cabras en Panamá	Contribuir al incremento de la Productividad en los Sistemas de Carne y Leche en la Ovino-caprino cultura Nacional, de manera Eco-Amigable.	Consiste en fomentar la actividad Ovino caprina, principalmente a través del mejoramiento genético con sementales del Centro Caprino – Divisa y los adquiridos por compra, como una de las mayores debilidades de nuestros productores.	17,500	Eventos de capacitación	16	4	5	4	3	Trabajos de limpieza y mantenimiento del Centro Caprino en Divisa con el objetivo de contar con el centro en buenas condiciones para las jornadas de capacitación y demostraciones de métodos	B/0.00	0%	0	0%
				Demostraciones de métodos	15	4	3	4	4				0	0%
				Asistencia técnica	389	94	98	99	98				0	0%
				Sementales prestados	50	10	15	15	10				0	0%
Fortalecimiento Manejo Integrado de Sistema Producción Bovino doble propósito en Darién	Contribuir a mejorar el sistema técnico y administrativo de la finca con buenas prácticas agropecuarias que permitan el abastecimiento del producto (carne y leche) garantizando la seguridad alimentaria.	El proyecto consiste en desarrollar actividades de extensión agropecuaria, tendientes a potenciar las capacidades de los productores de la provincia de Darién, en los distritos de Chepigana, Pinogana y Santa Fe; para la adopción de buenas prácticas pecuarias amigables con el ambiente.	7,000	Eventos de capacitación	60	15	15	15	15	Se brindo asistencia técnica de seguimiento a proyectos a fincas de doble propósito que ya están en el programa	B/0.00	0%	0	0%
				Demostraciones de métodos	20	5	5	5	5				0	0%
				Asistencia técnica	240	60	60	60	60				0	0%
Desarrollo Actividades ganadera pequeños y medianos productores de bovino (Veraguas)	Contribuir al mejoramiento de la seguridad alimentaria y de los ingresos de los pequeños productores de ganadería de doble propósito en los 12 Distrito de la Provincia de Veraguas	Consiste en respaldar la gestión productiva, tecnológica y ambiental de la actividad ganadera de los pequeños y medianos productores en el rubro bovino de la provincia de Veraguas.	28,000	Eventos de capacitación	50	30	20			La actividades del mes en curso corresponden al seguimiento y evaluación de proyectos ganaderos en Veraguas. Los proyectos forman parte del programa y se le brinda visitas de seguimiento	B/0.00	0%	0	0%
				Fincas asistidas	25	15	10						0	0%
				Demostraciones de métodos	100		35	35	30				0	0%
				Hectáreas de Maíz y pastos de corte para la Conservación de Forrajes y silos en las fincas demostrativas.	100			100					0	0%
Convenio Fronterizo Panamá Costa Rica	Fortalecer las medidas de control fitosanitario, zoonosanitario y las actividades productivas en la Zona Fronteriza entre Panamá y Costa Rica	El proyecto se desarrollara en el área fronteriza de Panamá con Costa Rica, comprende 4 áreas prioritarias: Agricultura, Sanidad vegetal, Sanidad animal y modernización de los servicios cuarentenario.	56,000	Establecimiento de parcelas de plátano	8		8			El mes de enero se realizó un evento de monitoreo de enfermedades y plagas	B/0.00	0%	0	0%
				Establecimiento de parcelas de cebolla	11		11						0	0%
				Muestreo de brucelosis bovina	3,150	789	787	787	787				0	0%
				Análisis de laboratorio (sanidad vegetal)	2,136	534	534	534	534				0	0%
				Instalaciones de trampas	1,008	252	252	252	252				0	0%
				Entrega de plántones frutales	115		56	59					0	0%
				Monitoreo de enfermedades y plagas	19	4	6	6	3				1	5%
				Eventos de capacitación	6		2	2	2				0	0%
Planta Productora de Mosca Estériles	Prevención del Gusano Barrenador del Ganado (GBG) y enfermedades transfronterizas (COOPEG)	Es un programa internacional cuyo objetivo es prevenir el gusano barrenador del ganado (GBG) y las enfermedades transfronterizas, mediante el funcionamiento de una barrera biológica permanente, con lo cual se evita la reinfestación de todo el territorio nacional.	14,323,250	Moscas estériles dispersas	960,000,000	240000000	240000000	240000000	240000000	Actividad a iniciar en el mes de febrero	B/108,517.00	0.76%	0	0%
				Muestras en apiarios para prevención (Varroosis y Acariosis)	219	110	109					0	0%	
				Muestras en colmenas (Varroosis y Acariosis)	4,130	2065	2065					0	0%	

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales			Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) $d=(c/a)*100$	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) $f=(e/b)*100$	
Prevención Enfermedades en la Producción Apícola	Mejorar la capacidad de control de las principales enfermedades y plagas que afectan a las abejas melíferas de los sistemas productivos de la República de Panamá.	Este proyecto contempla conocer todas y cada una de las enfermedades que afectan a las abejas melíferas, así como la localización de cada uno de los apiarios, lo que permitirá hacer un control más adecuado en cuanto a las introducciones de especímenes al país	21,000	Muestras en apiarios para prevención (Loque Americana)	219	110	109		Se elabora el perfil del proyecto de inversión 2022 Las actividades de muestreo empezarán en el mes de febrero	B/0.00	0%	0	0%	
				Muestras en colmenas (Loque Americana)	428	250	178					0	0%	
				Muestras en apiarios para prevención (Loque Europea)	219	110	109					0	0%	
				Muestras en colmenas (Loque Europea)	428	250	178					0	0%	
				Eventos de capacitación	15	4	6	5				0	0%	
Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina en Bocas del Toro	Mantener el estatus zoonosario de la provincia y del país libre de tuberculosis	El proyecto consiste en mantener la Vigilancia epidemiológica en la provincia de Bocas del Toro, para evitar la introducción de animales sin controles que puedan poner en riesgo el estatus sanitario de la provincia.	70,000	Asistencia técnica (visitas a fincas)	480	120	120	120	146 bovinos tuberculizados en 7 rebaños 365 bovinos fueron revisados en puestos de control	B/0.00	0%	0	0%	
				Animales con aplicación y lectura de tuberculina	3,000	250	250	250				250	146	5%
				Animales reactores enviadas al matadero	3,000	250	250	250				250	0	0%
				Animales con controles de movilización	3,600	300	300	300				300	0	0%
				Eventos de capacitación	5	1	1	2				1	0	0%
Sistema de Trazabilidad de productos Pecuarios y Agrícolas	Establecer entre los productores agrícolas la implementación del Sistema de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA), en la producción primaria de alimentos de origen vegetal	El proyecto consiste en un sistema de trazabilidad mediante la aplicación de las BPA (Buenas prácticas agrícolas)	105,000	Inscripción a productores y empresas agrícolas	250	25	75	75	75	Se está en el proceso de elaboración del anteproyecto presupuesto 2022. Y en la reestructuración de las metas del 2021 que tiene como objetivo asignar los recursos a las actividades más prioritarias	B/0.00	0%	0	0%
				Visitas técnicas de implementación	750	75	225	225	225				0	0%
				Certificación a explotaciones agrícolas	5				5				0	0%
				Eventos de capacitación	12	2	4	3	3				0	0%
				Colecta de muestras de frutas y vegetales de consumo frescos	100	20	20	40	20				0	0%
				Colecta de muestras de agua microbiológicas	30			30					0	0%
				Análisis de laboratorio de muestras violatorias	141	22	45	37	37				0	0%
Fortalecimiento de los Laboratorios de Residuos Tóxicos de Salud Animal y Sanidad Vegetal	Dar continuidad y fortalecimiento a la capacidad técnica de los análisis químicos y microbiológicos en productos y subproductos de origen animal y vegetal	Seguimiento a las actividades de mantenimiento de equipos, adquisición de insumos requeridos, demostrar la competencia técnica del personal, así como garantizar la continuidad de los ensayos requeridos por los países importadores de productos cármicos, lácteos y agrícolas.	140,000	Muestras analizadas	3,270	817	817	817	819	Se tomaron 25 muestras para su análisis	B/0.00	0%	25	1%
				Grupo analíticos evaluados	21	5	5	5	6				0	0%
				Ensayos en muestra de alimentos	120	30	30	30	30				0	0%
Capacidad Fito diagnóstica de Plagas a través Huella ADN	Implementar técnicas y protocolos moleculares para la identificación, caracterización y clasificación de organismos patógenos y no patógenos en plantas y animales, con interés económico en la agricultura	El proyecto involucra técnicas como utilización de carbohidratos para la identificación de plagas en vegetales y aumentar las actividades de diagnósticos a otras áreas innovando con nuevas tecnologías en el diagnóstico de plaqas.	41,999	Número de muestras de suelo colectada para aislamiento	60	20	20	20	No se realizaron muestras	B/0.00	0%	0	0%	
				Número de hongos aislados de colecta del año 2020	80	25	25	30				0	0%	
				Número de hongos aislados de colecta del año 2021	60	20	20	20				0	0%	
				Número de hongos fungicidas monosporicos preservados	140	45		45				50	0	0%
				Número de placas de fijas (evidencia de microscopia de morfología)	140	45		45				50	0	0%

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales				Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) = (c/a)*100	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) = (e/b)*100
	panameña.			Número de imágenes (evidencia de macroscópicas de crecimiento)	280	90	0	90	100				0	0%
				Validación Antagónica para efectividad como agente de control biológico	140		45	45	50				0	0%
				Parcelas de demostración y evaluación de agentes de control biológico fungicidas y nematocidas.	3	3							0	0%
Fortalecimiento del Sistema de Vigilancia Fitosanitaria de Panamá	Establecer un Sistema de Vigilancia Fitosanitaria en el territorio nacional con personal, infraestructura y mecanismo de operación necesario para garantizar un estatus fitosanitario confiable a nivel nacional e internacional.	Panamá ha adquirido obligaciones y compromisos a través de los TLC y protocolos bilaterales, que actualmente se negocian con EE.UU., Centro América, Unión Europea, entre otros, así como de la adopción de las normas de la Convención Internacional de protección Fitosanitaria, en las que se le exige proveer una seguridad fitosanitaria confiable que salvaguarde el patrimonio fitosanitario nacional.	53,047	Encuestas fitosanitarias	40	10	10	10	10	Se realizaron inspecciones a las fincas centinelas	B/.0.00	0%	0	0%
				Trampas colocadas para la captura y control e identificación de plagas	1,600	400	400	400	400				0	0%
				Encuestas de monitoreo para la identificación, control y delimitación de plagas	120	30	30	30	30				0	0%
				Muestras colectadas para la identificación de plagas	500	125	125	125	125				0	0%
				Diagnósticos para establecer la afectación o no de una plaga	2,000	500	500	500	500				0	0%
				Fincas centinelas	2			1	1				1	50%
Influenza Aviar y Newcastle en Aves Domesticas Nacional	Mantener el estatus de país libre de Influenza Aviar, Enfermedad de Newcastle Velogénico, Salmonelosis Aviar y Laringotraqueitis Aviar en la población aviícola nacional, mediante un programa de vigilancia epidemiológica oficial.	El proyecto consiste en mantener la vigilancia a través de la toma de muestras, supervisión y actualización de catastros para sustentar el estatus zoonosanitario de país libre de Influenza Aviar, Enfermedad de Newcastle Velogénico, Salmonelosis Aviar y Laringotraqueitis Aviar.	14,000	Muestras en granjas tecnificadas no exportadoras (Influenza)	3,440		1,772		1,668	367 muestras en granjas tecnificadas de exportación 26 muestras en granja de traspatio	B/.0.00	0%	0	0%
				Muestras en granjas de exportación (Influenza)	6,357	1,746	1,665	1,578	1,368				367	6%
				Muestras en granjas de traspatio (Influenza)	4,536	1,512	1,512	1,512					26	1%
				Muestras en granjas tecnificadas no exportadoras	516		262		254				0	0%
				Muestras en granjas de exportación (Salmonella)	919	252	241	228	198				0	0%
				Muestras en granjas de traspatio(Salmonella)	648	216	216	216					0	0%
				Evaluaciones de Bioseguridad	10	1	4	1	4				0	0%
Fortalecimiento del Proceso de Certificación Fitosanitaria	Organizar e implementar un sistema de actualización permanente a los inspectores fitosanitarios oficiales en procedimientos de certificación fitosanitaria, así como dotarlos de los instrumentos de trabajo necesarios para asegurar la calidad fitosanitaria de las exportaciones, contribuyendo a la competitividad y sostenibilidad del sector exportador.	El proyecto consiste en fortalecer los servicios de certificación fitosanitaria y certificación orgánica que la Dirección nacional de Sanidad Vegetal (DNSV) del MIDA, ofrece al sector privado agroexportador, y a los operadores orgánicos nacionales, a través de un componente de actualización de los inspectores oficiales y de una logística apropiada.	35,000	Certificaciones de inspectores fitosanitarios oficiales para la inspección y refrendo del Certificado Fitosanitario de Exportación	40		40			Se le da continuidad a la implementación del sistema electrónico de los procesos de certificación fitosanitaria	B/.0.00	0%	0	0%
				Sistema electrónico implementado con cobertura nacional de los procesos de certificación fitosanitaria y los registros digitalizados	1		1						0	0%
				Certificados entregados a técnico para inspectores orgánico	2			2					0	0%

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales				Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) = (c/a)*100	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) = (e/b)*100
				Base de datos terminada del proceso de certificación de productos orgánicos	1		1						0	0%
Manejo Epidemiológico de la Encefalopatía Espongiforme Bovina – EEB, Prevenir y Controlar la Rabia Selvática, con miras a una prevalencia mínima.		El proyecto busca mantener el estatus de Riesgo Insignificante a través de vigilancia epidemiológica, educación sanitaria, mediante muestreo continuo de animales de la especie bovina bajo los lineamientos planteados por la OIE, así como también la supervisión y muestreo de plantas procesadoras de harinas de carne y hueso.	35,000	Eventos de charlas dirigidos a productores y médicos veterinarios	6		4	1	1	34 eventos de captura 8 muestras tomadas de vigilancia	B/.0.00	0%	0	0%
				Muestras tomadas de vigilancia	300	75	75	75	75				8	3%
				Eventos de capturas	500	150	120	130	100				34	7%
				Participaciones en ferias	3	2		1					0	0%
				Fincas evaluadas post mordeduras	350	110	85	77	78				0	0%
Fortalecimiento Declaración de Panamá Libre de Mosca del Mediterráneo	Contribuir en ampliar la cobertura, diversificación y competitividad de las agro-exportaciones de productos hortofrutícolas en frescos al mercado internacional, desde áreas, lugares y sitios libres o de baja prevalencia de moscas de la fruta	A través de este proyecto de inversión, se pretende establecer escenarios fitosanitarios favorables que faciliten el comercio internacional de frutas y hortalizas en fresco al mercado externo, producidos en áreas, lugares y sitios libres o de baja prevalencia de moscas de la fruta	35,000	Trampas instaladas	3,858	3,858				No se realizaron muestras. Actividades a iniciar en el mes de febrero	B/.0.00	0%	0	0%
				Trampas revisadas	64,594	15,254	17,094	17,094	15,152				0	0%
				Muestras Analizadas en el laboratorio	64,594	15,254	17,094	17,094	15,152				0	0%
				Muestreo de frutos	101	27	35	21	18				0	0%
				Eventos de capacitación	25	2	10	9	4				0	0%
				Aplicaciones terrestre	550	195	170	175	10				0	0%
				Revisión a estaciones cebo	2952	492	984	492	984				0	0%
Fincas tratadas	465	220	165	70	10	0	0%							
Análisis Laboratorio de Diagnósticos de Enfermedades Vesiculares (COOPEG)	Vigilancia epidemiológica de las Enfermedades Transfronterizas especialmente la Fiebre Aftosa en el área Oeste (Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transfronterizas).	El Laboratorio de enfermedades vesiculares consiste en diagnosticar muestras sospechosas de enfermedades vesiculares, incluyendo la Fiebre Aftosa, de muestras provenientes de los países de centro américa, igualmente se diagnostican muestras sospechosas de influenza aviar de alta patogenia y de Influenza Porcina, procedentes de los países centro americanos.	70,000	Muestra para diagnóstico de enfermedades vesiculares	200	40	60	50	50	30 muestras procesadas de Nicaragua 6 muestra procesada de Costa Rica 1 Muestra procesada del Salvador	B/.0.00	0%	39	20%
Implementación Resuelto No.42, Buenas practicas Agrícolas (BPA)	Potenciar la implementación del Resuelto N° 42 sobre aplicaciones terrestre de plaguicidas y las BPA-plaguicida en todo el país, como medio para aumentar la inocuidad de los vegetales que se producen Panamá y la competitividad de nuestras agro-exportaciones	El proyecto busca, entre otros, fortalecer el proceso de concienciación y difusión de la nueva normativa sobre el manejo de los plaguicidas en Panamá, particularmente con las fincas, granjas y explotaciones dedicadas a la actividad agropecuaria.	35,000	Eventos de capacitación para docentes y estudiantes de bachilleratos	14	3	4	4	3	1 reunión realizada con productores sobre la aplicación del resuelto No.42	B/.0.00	0%	0	0%
				Talleres de certificación de aplicaciones terrestre	26	5	10	6	5				0	0%
				Reuniones con productores sobre aplicación del resuelto No.42	60	20	20	20	20				1	2%
				Producción de video sobre aplicación del resuelto No.42	1			1					0	0%
Reparación y	Contar con un Centro de Investigación Agroindustrial en operaciones con una infraestructura y equipos de alta tecnología, para apoyar su gestión en cuanto a la	El proyecto permite contar con un Centro de Capacitación, Investigación Agroindustrial reparado y equipado, que cuente con equipos de		Desarrollo y validación de nuevos productos agroindustriales	4	1	1	1	1	Se procesó una caja de sandía para deshidratado azucarado, mermelada y néctar como apoyo a la Dirección de			0	0%
				Asistencia técnica en campo a productores	10	2	2	3	3				0	0%
				Análisis bacteriológico y químico de materia prima y productos terminados	8	2	2	2	2				1	13%

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales			Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) $d = (c/a) * 100$	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) $f = (e/b) * 100$
Equipamiento de Centro Agroindustrial La Montuna	Investigación, validación, desarrollo de nuevos productos, control de calidad y la transferencia de tecnología al servicio de los productores agroindustriales, agroempresarios, estudiantes y otros interesados.	Alta tecnología para la investigación, validación, desarrollo de nuevos productos y la transferencia de tecnología agroindustrial, al servicio de los productores.	17,500	Servicios ofrecidos de procesamiento en la planta	2	1	1		Agroindustrias: se elaboraron picaniles, salsa verde y membradas con picante. Se evaluaron las características organolépticas y microbiológicas de las tortillas.	B/0.00	0%	2	100%
				Asesoría técnica agroindustriales en la planta	16	4	4	4			0	0%	
				Eventos de capacitación (Talleres)	3		1	1	1		0	0%	
Mejoramiento Huertas Agroecológicas Familias Unidas	Contribuir a incrementar la producción de alimentos en los sistemas productivos de familias, en situación de pobreza y pobreza extrema, en el medio rural e indígena.	Brindar apoyo a agricultores familiares, en situación de pobreza, con recursos no reembolsables (materiales, insumos, pequeñas especies, herramientas, asistencia técnica y capacitación); para que mejoren sus sistemas productivos (la huerta familiar) y con ello incrementen y diversifiquen la producción de alimentos, principalmente para el sustento familiar y lograr excedentes para vender en el mercado. El proyecto revaloriza el rol de la agricultura familiar como unidad básica de producción, de manera que con sus limitados recursos y el apoyo externo mínimo del proyecto, puedan mejorar sus formas de producir alimentos.	105,000	Organizaciones de agricultores Familiares apoyados con equipo agrícola menor.	30	15	15		Se realizan trabajos de seguimiento y de selección de beneficiarios del proyecto	B/0.00	0%	0	0%
				Organizaciones de agricultores Familiares fortalecidas en organización administración agropecuaria, comercialización y mercadeo.	30	20	10					0	0%
Transferencia de Oportunidades en el Área Rural	Contribuir al mejoramiento de las condiciones y factibilidad para que mujeres y jóvenes de comunidades rurales en situación de pobreza mejoren sus ingresos familiares, mediante el desarrollo de iniciativas de proyectos productivos agrícolas y no agrícolas.	El proyecto consiste básicamente en apoyar con financiamiento no reembolsable a mujeres y jóvenes en situación de pobreza que viven en comunidades rurales, pero con potencial productivo para que desarrollen pequeños proyectos de carácter agrícolas y no agrícolas que permita generar autoempleos e ingresos en su propias comunidades.	24,500	Organizaciones de mujeres rurales han establecidos proyectos agropecuarios.	5	3	2		Se brinda seguimiento a las organizaciones de mujeres (Reuniones)	B/0.00	0%	0	0%
Desarrollo de Cultivos en Comunidades Rurales Indígenas	Contribuir con la reducción de la pobreza mediante el aumento del empleo y el autoempleo.	Contribuir a que familias rurales en situación de pobreza extrema para que incrementen sus fuentes generadoras de ingresos y empleos de manera sostenida en su propio medio y establezcan plantaciones permanentes. El establecimiento de cultivos permanentes, surge como una alternativa estratégica para reducir la situación de pobreza extrema en que viven muchas familias en el área rural e indígena.	24,500	Organizaciones de agricultores familiares productores de café han sido dotados de piladoras de café.	3	3			Se realizan las coordinaciones para la selección de beneficiarios de las organizaciones que se les entregara las piladoras de café	B/0.00	0%	0	0%
Mejoramiento del Ingreso Familiar, a través del Turismo Rural Comunitario y El Desarrollo Económico Local	Contribuir a la reducción de la pobreza, en las áreas rurales e indígenas, mediante la promoción y desarrollo de iniciativas socioeconómicas que permitan aprovechar el potencial turístico que tienen las áreas rurales e indígenas en Panamá	El proyecto es una iniciativa que permite apoyar a los territorios rurales e indígenas que tengan potencial para desarrollar actividades turísticas.	7,000	Rutas turísticas identificadas y establecidas	2	1	1		Se realizan visitas a los territorios que tienen potencial para convertirse en rutas y circuitos turísticos	B/0.00	0%	0	0%
				Circuitos turísticos comunitarios fortalecidos	2	1	1					0	0%
Fortalecimiento, organizativo de Asociaciones de Mujeres, Jóvenes y Productores Agropecuarios de Panamá.	Contribuir al desarrollo de las capacidades de las organizaciones rurales (mujer, jóvenes y productores agropecuarios), para que desarrollen emprendimientos autogestionarios de carácter agropecuario y no agropecuario	El proyecto es una alternativa orientada a ofrecer a las organizaciones rurales la oportunidad de fortalecerse y consolidarse, para que, en sus espacios de integración, puedan en forma conjunta, analizar y valorar las capacidades humanas y desarrollen en forma asociada e individual sus potencialidades y habilidades de emprendimiento.	7,000	Directivas de organizaciones de mujeres rurales han fortalecido sus capacidades en gestión empresarial, emprendedurismo y administración rural.	25	7	9	9	Se llevaron a cabo reuniones con las organizaciones con el objetivo de fortalecer las capacidades de gestión empresarial de las directivas	B/0.00	0%	0	0%
				Grupos de jóvenes rurales organizados a nivel nacional.	6	2	4					0	0%

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales				Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) $d=(c/a)*100$	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) $f=(e/b)*100$
		empresariado.		Organizaciones de agricultores familiares han fortalecido sus capacidades en administración rural, mercadeo y comercialización.	20		5	9	6				0	0%
Programa de Agroturismo	Contribuir con la diversificación de los ingresos del productor, mediante la incorporación de actividades turísticas.	El proyecto busca adecuar fincas a nivel nacional, a fin de que las mismas estén en la capacidad de generar ingresos agrícolas y no agrícolas. Para lograr estos resultados el proyecto cuenta con los componentes de capacitación, asesoría agropecuaria y ambiental, gestión de fondos, planificación de fincas y promoción del sector.	17,500	Ley aprobada sobre el agroturismo en Panamá	1				1	Reuniones de coordinación por plataforma zoom	B/.0.00	0%	0	0%
				Asesoramiento y acompañamiento técnico a fincas	190	20	60	80	30	Fincas Asistidas 2 fincas en Veraguas 2 fincas en Los Santos 2 fincas en Panamá Este 2 fincas en Panamá Oeste 1 finca en Chiriquí 4 fincas en Herrera 1 finca en Bocas del Toro			16	8%
				Eventos de capacitación	29	5	12	7	5				0	0%
Construcción y Rehabilitación Agencia de Extensión Agropecuaria	Adecuar la infraestructura de servicio de extensión del MIDA, a través de la rehabilitación y construcción de agencias, para atender la creciente demanda de productores, instituciones y organizaciones que así lo soliciten.	El MIDA actualmente ofrece el servicio de extensión en locales alquilados lo que genera al Estado, un considerado gasto de carácter permanente. Además existen agencias en mal estado que no cuentan con servicio mínimo	0	Mantenimiento en las agencias de extensión	2		2		Por el momento sin presupuesto 2021	B/.0.00	#DIV/0!	0	0%	
Fortalecimiento Apoyo Logístico	Contribuir a proporcionar el camino estructurado de la planificación estratégica y operacional a los técnicos del Sector Público Agropecuario a través de la capacitación, proporcionándole un planteamiento operacional de implementación de programas y proyectos	El proyecto consiste y se enmarca en fortalecer y reestructurar tres áreas fundamentales de la estructura y ejecución de las acciones del Ministerio de Desarrollo Agropecuario, en primera instancia.	385,000	Eventos de capacitación a planificadores y evaluadores de proyecto	15	2	5	5	3	Se realizan actividades de apoyo al plan solidario	B/.0.00	0%	0	0%
				Establecimiento de paquete informático para la evaluación y seguimiento de proyectos de Inversión	1			1					0	0%
Fortalecimiento de las Regiones y Agencias de Extensión	Contribuir al fortalecimiento del servicio nacional de extensión para la promoción de la innovación tecnológica en los sistemas productivos, utilizando un enfoque de cadena de producción, participativo y holístico.	El proyecto se enmarca en el Sistema Nacional de extensión (SNEA), que organiza la prestación del servicio de extensión y asesoramiento con énfasis en pequeños y medianos productores, agrupándolos por sistemas productivos y de acuerdo con la tecnología que utilizan, con el fin de identificar las demandas tecnológicas y promover la innovación tecnológica en la producción primaria con un enfoque de cadena.	0.00	Remociones en agencias de extensión	4			4		Se inició el remozamiento de las Agencias de Antón y Macaracas, las cuales habían recibido materiales y se da continuidad a las actividades de remozamiento de otras agencias ya beneficiadas como lo son Las Miras y Pedasi.	B/.0.00	#DIV/0!	0	0%
				Eventos de capacitación en escuela de campo	3	1	1	1	Se realizó la actualización del formato del Reporte Técnico para las visitas de extensión.	0			0%	
Fortalecimiento Institucional del INA	Lograr una mayor calidad y pertinencia de la oferta académica, capacitación y transferencia de tecnologías, en respuesta a los grandes desafíos que presenta la nueva agricultura en el ámbito nacional e internacional.	- Mejoramiento de las facilidades para la enseñanza, la capacitación y extensión agropecuaria - Infraestructura para la formación de bachilleres, técnicos y la capacitación a productores. - Tecnología para la enseñanza y aprendizaje - Fortalecimiento de las capacidades para el mejoramiento del proceso didáctico-productivo	111,656	Terminada obra de construcción de residencia estudiantil para damas	100				Se realizaron reuniones para tomar las medidas por falta de endosos de la aseguradora con el contratista	B/.0.00	0%	80	80%	
Fortalecimiento de Servicios Cuarentenarios	Fortalecer la capacidad operativa de la Dirección de Cuarentena Agropecuaria a nivel del país, como elemento básico para contribuir a la prevención de plagas y enfermedades, que afecten la salud humana y la producción de alimentos.	El proyecto consiste en modernizar la estación cuarentenaria de Tocumen, establecer las estructuras de confinamiento de cuarentena post entrada de Fronteras, puertos y aeropuerto y la creación de la unidad canina, de control cuarentenario, la cual operará en la principal terminal aérea y puesto de control de Chiriquí.	70,000	Estaciones cuarentenaria ampliadas	2		1	1	Se realizan la cotizaciones para la compras de materiales e insumos para la ampliaciones de las estaciones cuarentenaria	B/.0.00	0%	0	0%	

Nombre del Proyecto	Objetivo	Detalle	Presupuesto Modificado (a)	Descripción de la Meta	Meta Anual 2021 (b)	Metas Trimestrales					Actividades Realizadas del Mes	Avance Financiero Anual (c)	% Avance Financiero Anual (d) $d=(c/a)*100$	Avance Físico Anual (e)	% Avance Físico Anual (f) $f=(e/b)*100$
Fortalecimiento de la Infraestructura informática Agropecuaria	Desarrollar e implementar sistemas de información agropecuaria.	Consiste en mantener los sistemas actuales en funcionamiento óptimo y continuar el desarrollo e implementación de nuevos Sistemas de Información Agropecuario para los distintos niveles del MIDA	0	Eventos de capacitación dirigidos a los técnicos de las regionales y las agencias de extensión	20	3	5	9	3	Se continúa con los registros en la plataforma SIGAP. Actualmente se esta en un 61% de productores registrados. Se está trabajando la interface entre SIGAP y OGACO, dado que el productor debe estar creado en SIGAP para realizar cualquier transacción en la institución.	B/0.00	#DIV/0!	0	0%	
				Plataforma online de capacitación en funcionamiento (Moddle)	1			1	0				0	0%	
				Web service en funcionamiento	1				1				0	0%	
				Productores registrados en la plataforma SIGAP	10,000	1,000	3,000	4,000	2,000				0	0%	
Fortalecimiento de la Gestión Ambiental	Contar con un Plan Nacional de Cambio Climático y de Gestión de Riesgos en el Sector Agropecuario, que conduzca al uso de técnicas de producción más limpias, eficientes, sostenibles con un manejo del riesgo, que contribuyan a mejorar la seguridad alimentaria y nutricional y el bienestar de la población en general.	El proyecto se desarrollará en todo el país, en lo referente a la selección de fincas, se enmarca dentro de las políticas y estrategias de desarrollo dentro de los lineamientos del MIDA y beneficiará además de los colaboradores del sector público, a 245,105 productores agropecuarios existentes a nivel nacional con sus respectivas familias, así como los trabajadores dentro del sector y vinculados a este, consumidores a nivel nacional y población en general.	0	Talleres de Mesas Técnicas Agroclimáticas	24	6	6	6	6	Por el momento sin recursos presupuestarios.	B/0.00	#DIV/0!	0	0%	
				Elaboración de Boletines Agroclimáticos	24	6	6	6	6				0	0%	
Fortalecimiento de la Producción Nacional de Granos	Aumentar la producción agrícola a través de un Programa de Incentivos a la Producción Nacional de Granos y otros rubros a incorporarse.	Consiste en incentivar a productores mediante la expedición de bonos por productividad e incremento de superficie a cultivar según rubros involucrados, establecidos mediante la Ley 107 del 21 de noviembre del 2013.	55,356,043	Compensación de incentivos a productores en el rubro maíz.(Balboas)	6,425,028	1,017,089	1,525,634	1,972,161	1,910,144	Número de productores al mes de enero que están en el proceso : Administración y Contraloría Chiriquí.....50 Cooché.....4 Darién.....1 Los Santos.....4 Panamá.....2 Veraguas.....12	B/51,187.00	0.09%	0	0%	
				Compensación de incentivos en el rubro arroz.(Balboas)	64,901,470	13,222,162	19,833,245	19,430,130	12,415,932				0	0%	
				Compensación de incentivos en el rubro leche(Balboas)	6,989,389	1,423,925	2,135,888	2,092,476	1,337,100				0	0%	
Ley 25	Brindar apoyo administrativo, laboral financiero y de servicios al productor agropecuario en el proceso de adaptación a las nuevas condiciones de su entorno y de modernización de sus actividades, para mejorar su productividad, competitividad y desarrollo integral de las actividades del sector agroalimentario, agroindustrial y agro exportador en el corto, mediano y largo plazo.	Brindar apoyo administrativo, laboral financiero y de servicios al productor agropecuario en el proceso de adaptación a las nuevas condiciones de su entorno y de modernización de sus actividades, para mejorar su productividad, competitividad y desarrollo integral de las actividades del sector agroalimentario, agroindustrial y agro exportador en el corto, mediano y largo plazo.	350,000	Desembolsos a productores por incentivos agropecuarios	B/475,000	95,000	142,500	142,500	95,000	Durante el presente mes, fueron recibidas 18 solicitudes de AFD provenientes de las coordinaciones regionales. Se analizaron y devolvieron 25 expedientes de solicitudes de AFD, de los cuales, 20 se enviaron a diversas direcciones regionales para subsanación, y 5 de ellos se remitieron a la Oficina de Asesoría Legal del MIDA, para consulta de aspectos legales	B/0.00	0%	0	0%	
				Expedientes para recomendación y aprobación	150	50	50	50	0				0%		
				Revisiones de normas técnicas	6	6							0	0%	