



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Mejoramiento de la Productividad						
Construcción de Sistema de Riego Río Sereno	144	Chiriquí, Distrito de Renacimiento Cord.- Río Sereno	En trámite aún la Adenda de tiempo.	*Trabajos de la Toma terminados. Riego parcelarios con un avance de 79.9% *	Se han instalado 97 Sistemas de Riego Parcelario, de 122 Sistema que contempla el Contrato. Practicamente se mantienen paralizadas lasw Obras en forma general, por la Empresa.	72.96%
			Instalación, recepción y entrega de riegos parcelarios			
Construcción de Sistema Riego Bambito	178	Chiriqui Dist. Bugaba, Cor. Cerro Punta	Se trabajó en la Toma de Agua, con avance del 98.5% (Construcción de Dique y Caja). Se trabaja en dos frentes para avanzar en el Sistema de Conducción. Rehabilitación de caminos internos con un avance del 90.5%.	Trabajos instalación de Sistemas de Riego Parcelario en 178 parcelas de los 455 predios.	La obra de la Toma y Drenajes, avanzan en un 80%	34%
					El sistema de conducción y distribución de agua, se mantiene un avance muy bajo (12%). Se avanza en la rehabilitación de los 14.0 kms. De caminos internos y en el Sistema de Riego Parcelario que se trabaja en 178 predios.	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha	
Construcción de Sistema Riego Monte Lirio			Licitación fue cancelada, se espera licitar en año 2019.				
Programa de Desarrollo Tecnológico							
Mejoramiento en el cultivo de poroto	48	Chiriquí, Veraguas, Herrera, Coclé, Capira, Los Santos, Comarca	En trámite las solicitudes de bienes para la compra de 40 litros de glifosato; 40 litros de Azoxistrobina; 40 litros de Cipermetrina; 40 litros semente (tratamiento de semilla), 30 quintales de poroto de la variedad IDIAP nua-11 certificada. Las mismas se encuentran en el despacho para VB° del Señor Ministro, para dar continuidad a la misma en el establecimiento de 60 parcelas programadas entre ellas 40 para fomento y 20 para producción de semilla. Esta meta inicia a partir del mes de noviembre 2018 y finaliza en Febrero 2019, período que cubre el ciclo de producción de este rubro (poroto)	Compra de 80 quintales de abono completo 18-46-0 122 quintales de urea 46%. Adjudicado a la empresa El Rancherito S.A. por un monto B/.5,094.50, 40 quintales de semilla de poroto IDIAP R-2, certificada por un monto B/.3,690.00 comprado al IDIAP y almacenado en planta de semilla de Alanje-Chiriquí. Adicional la compra de 30qq de semilla de poroto IDIAP Nua-336 y Nua-45, por un monto total B/.2,460.00 para apoyo a los productores de Santa Fé de Veraguas.	Identificaron sitios y productores que serán beneficiados para el establecimiento de las parcelas (demostrativas y de fomento) Adquisición de los insumos para el establecimiento de 40 parcela de fomento poroto (40 quintales de semilla variedad IDIAP R-2), 5 quintales de poroto variedad IDIAP R-3; 80 quintales de abono completo 18-46-0; 122 quintales de urea 46% por un monto total B/. 9,194.50 que serán distribuidas en las regiones beneficiadas a finales del mes de septiembre ya que el inicio de su siembra es a partir del mes de octubre. La compra de 2 trilladora de grano por un monto B/.12,988.00 que será de apoyo a productores de la R-11, Comarca y R-3 Herrera.	50%	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
			Actualizar las cinco licencias de operación de software que se utilizan en el Proyecto.	Las empresas ESRI presentó prototipo para la plataforma de SIG del MIDA, en dónde se busca tener información en tiempo real de las actividades a desarrollarse en el MIDA, así como pronósticos y otros.		30%
			Técnicos de la Secretaria Técnica encargados del SIG del MIDA, realizan presentación sobre la innovación de los Sistemas de Información Geográfico incorporados en el Ministerio utilizando la plataforma ArcGis de ESRI, en los			
			Presentación realizada sobre el tema "Inventario de Tierras para la Producción de Alimentos y Cambios de Zonificación" en el segundo Foro de Seguridad Alimentaria bajo el lema "La Gobernanza y Seguridad Alimentaria Sostenible en Panamá. La Secretaria Técnica a través del personal de PRONASA hizo énfasis en la Zonificación de los rubro prioritarios y pastos. Que hace PRONAZA y a dondé			



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Desarrollo del Programa de Zonificación Agroecológica			Actualización de la información en el fortalecimiento del SIG del MIDA	Por medio de la vinculación con Organismos Internacionales a través del uso de algunas de sus plataformas digitales. En el caso de OIRSA para variables climáticas y sanidad agropecuaria. Actualmente se acaba de firmar acuerdos para el uso e instalación del Nodo de variables		
				Con FAO se trabajará el Proyecto para el Monitoreo de la Sequía Agrícola para granos básicos y pastos de la República de Panamá, de forma continua, información geoespacial a una resolución de 1 km. Cada 10 días. Contemplan 5 productos: 1 Localización (raster) de los granos básicos y pastos utilizando información imágenes de alta resolución, mapas de zonificación agroecológica y los resultados del estudio de Cobertura Boscosa y uso del suelo de MiAmbiente. 2. Recopilación y generación de la Información fenológica por corregimiento. 3. Calibración de la herramienta FAO-ASIS y entrenamiento al personal designado por el MIDA para la gestión operativa del sistema. 4. Creación de un Boletín sobre la situación de los granos básicos y pastos en relación a la sequía. 5. Elaboración de un estudio sobre los eventos históricos de sequía en granos básicos y pastos y su posible relación con el fenómeno de El Niño.		



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
			Participación de cuatro técnicos de Secretaria Técnica en un Taller organizado por Natura sobre la elaboración de Salvaguardas Ambientales y sociales para el Programa del Fondo de Adaptación.			



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
		Cuencas hidrográficas del Río Chiriquí Viejo y el Río Santa María		A través de un Acuerdo de Colaboración de MIDA-NATURA para el cual fue firmado, para trabajar el Programa de Adaptación al Cambio Climático a través del Manejo Integrado de Recursos Hídricos en Panamá en las cuenca hidrográficas del Río Chiriquí Viejo y el Río Santa María, como piloto. También equipar el Sistema Nacional de Data Climática con un Nodo en conjunto ETESA-SIG del MIDA para generar y manejar la información. Personal de Secretaria Técnica participaron en reuniones en Volcán con la participación de 112 productores y técnicos de las agencias involucradas del MIDA y gobiernos locales en la conformación de los comités de trabajo. Seguido se hizo un recorrido en gira a fincas cafetaleras en Río Sereno para ver el tipo de actividades que se realizan en las mismas. Igualmente en la Cuenca del Río Santa María, se realizó el lanzamiento del Proyecto, participando técnicos y productores de Veraguas, Coclé y Herrera, sosteniéndose reuniones con Director de Regional de Herrera para transmitir detalles y a la Dirección.		



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
			Dentro del Programa de Adaptación al Cambio Climático se han elaborado tres Términos de Referencia (TDR) para licitar los servicios de reforestación y Sistemas Silvopastoriles que se realizarán en las Cuencas Hidrográficas incluidas, poniendo como modelo la experiencia que ha tenido la ACP en programas similares con buenos resultados. Estos servicios serán supervisados por los extensionistas de las agencias correspondientes.			
	5	Coclé	Trámite de 800 plantones de aguacate, insumos (abonos y plaguicidas) por parte del proveedor al almacén del MIDA nivel central		Identificación de los sitios y productores colaboradores en las áreas beneficiadas.	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Desarrollo de la Fruticultura en Panamá	7	Chiriquí, Veraguas, Herrera, Coclé, Los Santos, Capira, Colón, Comarca, Chepo	Trámite la compra de 420 plantones de guanábana para el establecimiento de 9 parcelas de fomento y 120 plantones de guayaba taiwanesa por un monto total B/. 3,780.00 para el establecimiento de una parcela que serán entregados por parte del proveedor al almacén del MIDA nivel central, para ser distribuidos a las regiones beneficiadas.	Los abonos y fertilizantes, para las parcelas de guanábanas y de papaya fueron entregados al almacén por parte del proveedor para su distribución por un monto total B/.3,228.50	Identificación de los sitios y productores colaboradores en las áreas beneficiadas.	
	4	Coclé	Trámite la compra de 500 plantones de naranja certificada para el establecimiento de cuatro parcelas de innovación tecnológica de naranja.	Los abonos y fertilizantes para las parcelas de naranja fueron entregados al almacén por parte del proveedor para su distribución por un monto total B/.772.40. En espera de la compra de 500 plantones de naranja certificada variedad de naranja valencia ya que no hay plantones certificados en el país, quedando desierto por falta de proponente	Identificación de los sitios y productores colaboradores en las áreas beneficiadas.	30%
Transferencia de Tecnología a Productores y Producción Artesanal de Semilla	N/D	En todo el país		Se continua preparando y comprando todo para el proyecto	Seleccionados los productores de los 80 módulos	25% en avance técnico y 16.04% en lo financiero



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Desarrollo Tecnológico de la Producción de Raíces y Tubérculos	36 directos y 180 productores indirectos	Chiriquí	5%	Se hizo entrega de 6,000 plántones 31 de enero en el área de David-San Pablo. Se hizo entrega de 2,000 plántones el 9 de febrero en el área de Corozal-David. 3,400 plántones se entregaron el 16 de febrero en el área de Siogui-Bugaba.	Del presupuesto del proyecto de inversión se compraron 64,285 plántulas de café variedad Obata por un monto 44,999.50 para apoyar a los productores de Río Sereno. Además se realizó un traslado de partida para fortalecer el Proyecto Binacional (Cordón Fronterizo Costa Rica-Panamá) por un monto de 43,000.00 para adquirir 34,400 semillas de plántulas de plátano variedad curaré enano para apoyar a los productores de las áreas de Progreso, San Andrés y Río Sereno.	25%
Desarrollo de un Sistema de Producción Exportable de Hortalizas	Sin información suministrada Responsable: Dirección de Agricultura					



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Fortalecimiento de la Producción de Cultivos Básicos en los Sistemas Productivos en Panamá	48	A nivel nacional	Enviados a Panamá para el VB° del Señor Ministro, la compra de 108 litros de glifosato; 108 litros de Atrazina; 72 litros insecticida; por un monto B/.14,350.00; para el establecimiento de las (35) parcelas de maíz a chuzo con tecnología. Adicional las compras de 14 Q de abono; 14 de urea 46%; 21 litros de herbicidas; 14 litros de insecticida por un monto B74,290.00 para el establecimiento de (12) parcelas demostrativas de maíz mecanizado.	Adquisición de 24 quintales de semilla de maíz variedad MV-1102 certificada por un monto totalB/. 2,280.00 además 145 q de abono y 145 q de urea 46% por un monto B/7,450.00 adjudicada a la Empresa El Rancherito S.A. y distribuida a los productores colaboradores.	Identificación de los sitios y productores colaboradores en la 11 regiones a nivel nacional, adquisición de las semillas y equipos agropecuarios(3 desgranadora de maíz distribuidas en las siguientes regiones:Chiriquí, Herrera, Los Santos) 3 pequeñas piladora multigranos distribuido (Chiriquí, Veraguas, Herrera y Los Santos)10 probadores de humedad distribuidos en (Chiriquí, Veraguas, Herrera, Coclé, Capira, Chepo, Los Santos, Darién, Comarca) por un monto total B/.22,781.00	20%
	21	Chiriquí, Veraguas, Herrera, Coclé, Capira, Colón, Comarca	En trámite la compra de agroquímicos (70 litros y 21 quintales de abono) los mismos se encuentran en VB° del Señor Ministro.		Identificación de los sitios y productores colaboradores. Adicional se realizó charla de Producción de guandú con la participación de 10 técnicos de la Región R-1 Chiriquí y 2 productores del área de Potrerillo, Empresa Veggi Fresh.	15%

Programas y Proyectos
Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión
Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
	19	Chiriquí, Veraguas, Herrera, Coclé, Los Santos y Capira	En trámite la compra de agroquímicos (19 litros de agroquímicos y 10 quintales de abonos) los mismos se encuentran en VB° del Señor Ministro.		Identificación de los sitios y productores colaboradores en las áreas beneficiadas.	10%
	15	A nivel nacional	Se realizó el acto público para la compra de los 13,000 semillas in vitro de plátano de la variedad curaré enano, en espera de la orden de compra para que el proveedor proceda hacer la entrega al almacén del MIDA nivel central. Adicional en trámite la compra de fertilizantes y agroquímicos para ser utilizadas en las 15 parcelas de evaluación.	Se ha convocado tres veces acto público quedando desierto por no cumplir con los documentos solicitados, la compra de los siguientes insumos: 13 mil semillas invitro de plátano curaré enano, 90 quintales de abono 15-30-8; 90 quintales de cloruro de potasio, 90 litros de glifosato, 90 litros de arrivo, 90 kgs. de Mancozeb 90 libras de sulfuramida por un monto total de B/. 26,320.00 que serán entregado a las (15) parcelas de evaluación.	Identificación de los sitios y productores beneficiados para el establecimiento de las 15 parcelas de evaluación de plátano curaré enano. Realización de cinco días de campo en donde se han capacitado 217 productores y 13 técnicos sobre el manejo agronomico del cultivo, buenas prácticas agrícolas en el cultivo, en las áreas de Chiriquí, Coclé, Herrera y Colón con el objetivo que conozcan las últimas tecnologicas aplicables para obtener una mayor producción por un menor costo posible.	15%



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
<p>Casas de Cultivos para la producción de hortalizas hidroponicos</p>	<p>5</p>	<p>Chiriquí</p>	<p>60 mil semilla de la variedad granola en crecimiento en el invernadero del IDIAP, para ser entregadas en el mes de octubre para la siembra de las 3 parcelas de multiplicación de semilla para la producción semilla comercial. Para el mes de septiembre queda pendiente la cosecha de una parcela del Productor Beltrán Martínez. Además se programó un día de campo en Llano Tugrí-Comarca sobre la cosecha de parcela de producción de semilla con productores de la Asociación de de Productores de Hortalizas. Adicional se solicitó la compra de 50 cajas de Pre-germinadoras de semilla para apoyo a la asociación de productores.</p>	<p>Selección de sitios ubicados en Santa Fé, San Carlos y Las Minas, para el establecimiento de las parcelas de validación de material genético de papa tropicalizada de la variedad granola. En la provincia de Chiriquí, área de Cerro Punta, se seleccionaron los siguientes productores: Beltrán Martínez y Adrian Cascante, Benjamín González del área de Volcán, Carlos Ledezma, área de Guadalupe que serán beneficiados con los siguientes insumos, 156 envases de insecticida (litros y kg), 41 envases de fungicida (litros y kg), 28 qq de abono completo 18-46-0, 11 quintales de abono 12-8-16, 8 litros de glifosato; los 60 mil semillas de papa de la variedad granola, por un monto total B/. 11,642.00, se encuentran en estado de semillero en el IDIAP de Cerro Punta.</p>	<p>Identificación de los sitios y entrega total de los insumos. Establecimiento de dos (2) parcelas de semilla de papa variedad granola de los productores: Beltrán Martínez y Adriana Cascante del área de Cerro punta, las misma se encuentran en desarrollo del cultivo y una en cosecha, obteniendo una producción de 200 quintales de semilla para la producción de semilla comercial. Se realizó capacitación "Sobre el Manejo de Semilla Certificadas a los 45 días a la cosecha", con la participación de 5 técnicos de la Región 11 Mida y 24 productores de la Asociación de Hortalizas de LLano Tugrí - Comarca. * Actualmente se sembraron dos parcelas de 1/2 has c/u haciendo un total de 40 mil semilla de los productores Beltran Martinez y Adriana Cascante. En la Comarca Ngöbe Buglé se encuentra disponible 33 quintales de semilla para la siembra en la tercera semana de junio lo que cubre 1 has para multiplicación de semilla producto de la primera cosecha en el año 2016-2017, teniendo un valor de B/. 2,000.00 la semilla valor agregado al productor.</p>	<p>50%</p>
<p>Mejoramiento de los Rendimientos y Manejo Post Cosecha del Sistema Productivo Agrícola (Darién)</p>	<p>Sin información suministrada Responsable: Dirección Regional de Darién</p>					



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Mejoramiento tecnológico para la producción de coco en asocio con otros cultivos en la Costa Abajo de Colón	Sin avance significativo, mantiene la información anterior Responsable: Dirección Regional de Colón					
Mejoramiento de la Apicultura a nivel nacional	800 apicultores 110 técnicos	10 provincias 1 Comarca	Entrega de 1 centrifugas	19 eventos de Capacitación	Cosecha de 40,597 gls. de miel	35.76%
			5 eventos de capacitación		Diecinueve eventos de capacitación y extensión realizados	
			Cosecha de 10 galones de miel en 3 colmenas de un productor.		Nacimientos de Sementales prestados -866	
Difusión Tecnológica Ganadera	7,100 productores 35,000 indirectos	10 provincias 1 Comarca	3 Capacitaciones a técnicos	18 eventos de capacitación realizado a Técnicos Supervisión de 51 fincas de Difusión Tecnológica Ganadera	Diagnósticos de 26 fincas realizados	62.54%
			Diagnóstico de fincas realizadas-11		Capacitaciones realizadas 18	
			Supervisión de parcelas de maíz, sorgo forrajero y pasto (5)		Supervisión de parcelas de maíz sorgo, forrajero y pasto (50)	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Mejoramiento Ganadero y del Laboratorio de Reproducción Bovina (Proyecto Bovino)	14,500 productores 200 técnicos	10 provincias 1 Comarca	Selección de 63 sementales de leche, de Fincas de las provincias de Los Santos, Veraguas, Coclé y Colón	Inicia la fase de Selección de Sementales. Se realizan 3,559 inseminaciones. Se reportan 2,869 nacimientos de terneros por inseminación artificial.	Selección de 145 sementales de carne, 63 de leche y 55 sementales europeos.	95.6%
			142 revisiones de diagnósticos de fincas		27 Capacitaciones en temas de inseminación y manejo del hato.	
			20 capacitaciones en temas de manejo de Sementales.		Diagnostico Reproductivos de 573 animales.	
			14 inseminaciones artificiales realizadas			
Mejoramiento Genético de Cabras en Panamá	700 productores	10 provincias 1 Comarca	4 capacitaciones a productores	Se reportan nacimientos de 866 animales por sementales prestados. Asistencia Técnica a 238 caprinos del Centro Reproductor Caprino del INA	40 capacitaciones a productores.	45.46%
			Asistencia técnica a 30 animales del Centro Caprino		asistencia técnica a 258 animales	
			Se prestaron 8 sementales a la regiones Veraguas, Herrera y Coclé.		866 nacimientos de sementales prestados	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Fortalecimiento del Manejo Integrado del Sistema Productivo Bovino de Doble Propósito (Darién)			Sin información suministrada	Responsable: Dirección Regional de Darién		
Desarrollo de la Actividad ganadera de pequeños y medianos productores de los rubros bovino de cría y doble propósito en Veraguas			Sin información suministrada	Responsable: Dirección Regional de Veraguas		
Sanidad Agropecuaria						
Fortalecimiento del Convenio Fronterizo Panamá-Costa Rica	4002 productores	Chiriquí	8%	Las parcelas establecidas en el año 2017-2018 en Río Sereno, con la variedad curaré enano que fueron sembradas con semillas en cormos la mayoría fueron cosechadas con excelentes rendimientos dentro de la cual se han realizado eventos de extensión como día de campo y otros.	En Río Sereno este mes de agosto se participó en la Campaña de Brucelosis y Trazabilidad. Se lograron muestrear animales bovinos y aretearon 1519 animales. En pruebas de tuberculina 199, 1 finca, Cerdos muestras 3, 1 finca, Cabras muestras 32 aretes 17, 1 finca.	45%
Construcción y Equipamiento Planta Productora de Moscas Estériles-Felipillo, Pacora	42,000	Nivel Nacional	En la actualidad se posee el sistema de gestión de calidad basado en norma ISO 9001 2008, esperando la pre auditoria para aspirar a la 2015 lo que nos permite mantener las medidas de Bioseguridad en la planta.	Se han dispersado cerca de 63,400,000 millones de pupas de mosca en lo que se refiere a la ejecución mensual y la anual 504,104,518, mediante 250 envíos para garantizar la barrera biológica permanente del Gusano Barrenador del ganado en la provincia de Darién.	Se elaboro Protocolo de Emergencia para atender caso o posibles brotes de emergencia de GBG a nivel de operaciones de campo.	66%



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Prevención de enfermedades en la Producción Apícola	300	En todo el país	2 técnicos capacitados en el exterior 20 muestras tomadas de 650 colmenas	16 capacitaciones a productores 330 muestras tomadas en 1,609	Programa de capacitación en un 80% e implementado sistema de vigilancia para la prevención de plagas.	45%
Erradicación de la Tuberculosis Bovina en Bocas del Toro	1,612	Bocas delToro	310 bovinos aplicados la turberculina en 18 fincas, 178 muestras tomadasen matadero y 411 animales inspeccionados.	1,073 muestras tomadas en matadero y 1,876 animales inspeccionado.(cero presencia de la enfermedad) 310 bovinos tuberculinizados	El sistema de vigilancia y los controles muestran que la provincia esta libre de la enfermedad.	70%
Manejo del Sistema de Trazabilidad de los Productos pecuarios y agrícolas	35,000	En todo el país	8,016 aretes colocados a 163 establecimientos en 97 productores	54,873 aretes colocados a 968 establecimientos en 442 productores. 4 capacitaciones a 190 productores y un curso a 32 operadores.	588,786 aretes colocados en 6,287 establecimientosa 5,917 productores	38%
Fortalecimiento de los laboratorios de Residuos Tóxicos de Salud Animal y Sanidad Vegetal	35,000	En todo el país	50 muestras procesadas y 8 ensayos	368 muestras procesadas y 8 ensayos	368 muestras procesadas y 8 ensayos.	35%
Prevención y Control del Tórsalo en Hatos Bovinos	25,000	En todo el país	5 capacitaciones a 50 productores	Adquirido el insumo ivermectina 14,347 bovinos tratados con la ivermectina en 1,212 rebaños.	Indice de infectación del ganado se ha reducido.	62%
Ampliación de la Capacidad Fitodiagnostica Huellas ADN			No entregó información	Responsable: Dirección de Sanidad Vegetal		
Fortalecimiento del Sistema de Vigilancia fitosanitaria de Panamá			No entregó información	Responsable: Dirección de Sanidad Vegetal		



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Prevención de la Influenza aviar y newcastle en aves	1,000	En todo el país	300 muestras tomadas en granjas tecnificadas y 158 muestras en traspatio.	4,227 muestras tomadas en granjas tecnificadas y 1,610 en traspatio.	Sin presencia de la enfermedad en el país.	70%
Fortalecimiento del Proceso de Certificación Fitosanitaria (Certificación Orgánica)	No entregó información Responsable: Dirección de Sanidad Vegetal					
Manejo Epidemiológico de la Encefalopatía Espongiforme y Rabia Silvestre	35,000	En todo el país	10 muestras tomadas para su análisis en el laboratorio, 659 bovinos vacunados en 18 rebaños, 167 eventos con 295 hematófagos capturados.	71 muestras tomadas 9,232 bovinos vacunados contra rabia silvestre em 434 rebaños, 687 eventos con 3,419 hematófagos capturados para bajar la población	La OIE ratifica mediante resolución 23 al 22 de mayo de 2018, el estatus de Panamá, respecto al riesgo insignificante de encefalopatía	70%
Fortalecimiento Declaración de Panamá libre de Mosca del Mediterraneo (MOSCAMED)	No entregó información Responsable: Dirección de Sanidad Vegetal					
Manejo Laboratorio de Diagnostico de Enfermedades Vesiculares.(LADIVES)	42,000	Nacional e Internacional a nivel de Centroamérica	Durante este período en lo que concierne a investigaciones de Enfermedades vesiculares	El Laboratorio de Enfermedades Vesiculares adscrito al MIDA-COPEG, especializado en el diagnóstico de los Virus de Fiebre Aftosa y Estomatitis Vesiculares ha procesado		
Implementación del Resuelto No. 42 y las buenas Prácticas agrícolas (BPA) Plaguicidas en la Producción e Inocuidad Vegetal en Panamá	No entregó información Responsable: Dirección de Sanidad Vegetal					



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Mejoramiento Bienestar Animal como elemento clave	35,000	En todo el país	2 capacitaciones a 70 propietarios de fincas.	328 productores capacitados en 15 eventos y realizadas inspecciones a 5 subastas y 16 fincas.	Capacitación a productores y mataderos sobre el manejo adecuado del ganado. Elaboración de borrador de normativas para el bienestar animal.	44%
Implementación de la asistencia para la Competitividad Agropecuaria	Este proyecto finalizó su ejecución					
Desarrollo Rural Agropecuario						
			Se apoya a la Administración en la ejecución del Proyecto La Montuna	Se han tramitado 69 solicitudes de bienes por el monto total de B/. 68,300 del Proyecto de Inversión La Montuna-2018	26 están en trámites finales en el Departamento de Compras y otros.	
			*Taller de Inducción sobre las actividades y servicios que ofrece el Centro Agroindustrial La Montuna. *Taller de Trabajo con miembros de la Asociación de Productores y procesadores de Productos Orgánicos de Panamá (APAO).	*Transferencia de conocimiento a estudiantes, profesores, productores y agro empresarios sobre alternativas de procesamiento para aprovechar al máximo la producción en campo y reducir mermas. *Intercambio de información y experiencias para la formalización de Empresas Agroindustriales Artesanales.	Se impartió charla sobre la importancia de la industria alimentaria en la seguridad alimentaria, así como charla de los diferentes procesos que se realizan en el Centro Agroindustrial La Montuna.	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Reparación y Equipamiento del Centro Agroindustrial La Montuna		A nivel nacional	Reparación y Mantenimiento (Limpieza y Desinfección de todas las áreas del Centro Agroindustrial La Montuna)	Asegura una adecuada limpieza y desinfección por área y garantizar así el cumplimiento de normas de inocuidad y de manejo preventivo de plagas y peligros en el alimento.	Se limpiaron y desinfectaron las áreas del Centro La Montuna(cuarto fríos, salas de procesos, bodegas, laboratorio, oficinas administrativas). La misma se realiza de forma continua una vez al mes o cada vez sea requerido.	92.5%
			Desarrollo de Productos	Evaluación las propiedades de la fruta Jackfruit (yaca) en la producción de licor de fruta. * Aprovechando materia prima donada por el IDIAP, se utilizó la fruta yaca (Jackfruit) para evaluar las propiedades de ésta fruta en la producción de licores a base de fruta. * Para maximizar la utilización de la fruta y generar la menor cantidad de desperdicios. El Centro Agroindustrial está utilizando los ojitos de la piña para la producción de licor de frutas y evaluar resultados.	La muestra se encuentra en estudio. Actualmente, del rubro piña se está utilizando en su totalidad para la producción de diversos productos. Dentro de los desperdicios considerados en La Montuna(corona y cascara los mismos son utilizados por el Instituto Nacional de Agricultura (INA) para la producción de abono orgánico.	



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Mejoramiento Huertas agroecologicas Familias Unidas	800	Las 10 Regiones del Mida y las comarcas Indígenas.	Agosto B/. 381,795.00	De este proyecto quedan pendiente las solicitudes de compra de 7000 plantas adaptadas de plátano de variedad curare enano la cual se envió por primera vez al Depto de compras el día 25/5/2018 para iniciar el trámite. Enviada para Panamá para visto bueno. Desde este mes se encuentra en la Ofic. del Sec. Técnico sin firma de un visto bueno para proceder el trámite y tampoco se nos ha enviado nota indicando el porqué no se ha firmado el trámite. De parte de la Dirección de desarrollo Rural se han realizado varias visitas para darle seguimiento al trámite y se ha cumplido con la información solicitada por el Secretario Técnico sin obtener a la fecha una respuesta. Los que respecta a los 420QQ de semilla de Ñame de variedad diamante tipo blanco y los 890 frascos de Fungicidas y 890 sobres de insecticidas están en una situación igual en el Despacho del secretario Técnico.	Las huertas agroecológicas han cumplido 4 etapas aproximadamente: 1. Identificación de familias, un 10%. 2. Selección de familias, un 20%. 3. Planificación de la huerta, un 30%. 4. Establecimiento de la huerta, un 20%.	El porcentaje de ejecución financiera es de 85% y el porcentaje de ejecución física de las huertas es de 70% a la fecha.
Rehabilitación Caminos de Producción (Mini-Presas)	El Ministerio realizó la adquisición de una Motoniveladora, un tractor de cadena para la rehabilitación y mantenimiento de caminos de producción.					
Transferencia de oportunidades al Area Rural	96	Regiones 2; 8; 7; y 10	agosto B/. 95,129.90	Se ha confrontado muchas limitantes con respecto a la obtención del Código de Proveedor en el MEF.	Los proyectos están para el trámite de compromiso y confección de cheques de las beneficiarias en MIDA-Panamá.	78%



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Desarrollo de cultivos en Comunidades Rurales e Indígenas				Los fondos con que contaba este proyecto fueron trasladados para el Proyecto de Transferencias de Oportunidades.		
Restauración de los Sistemas Productivos en la Comarcas Ngobe y Buglé y Guna Yala	Este proyecto ya no reporta ejecución					
Fortalecimiento Desarrollo rural por medio del agroturismo		A nivel nacional	Agosto	*Inspección a Fincas y Registro de Matriz Agropecuaria Total de Fincas: 21 de Coclé, Panamá Oeste, Panamá Este y Darién *Capacitaciones: Inducción de Agroturismo/ Manual de Seguridad/ Primeros Auxilios Total de personal capacitado : 20 Productores de Chiriquí, Veraguas, Herrera, Coclé, Panamá Oeste, Colón, Panamá Este y Los Santos. Total de Personal Técnico: MIDA 9 técnicos, y ATP 3 funcionarios.		60%
Implementación de la Estrategia de Desarrollo Territorial en Panamá	OBS:Las compras en su totalidad están en trámites.					
Otros Proyectos de Inversión						



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Construcción y Rehabilitación de Agencias y Regiones de Extensión Agropecuaria (Regional de Chiriquí, Veraguas etc.)	N/D	Santiago, Veraguas	Se trabaja en los últimos retoques	Construcción del edificio en un 99%	Pendiente los permisos de ocupación de los Bomberos y Municipio; aprobación de planos por EDEMCH para la instalación de la luz.	99%
			Construcción en las áreas abiertas, estacionamientos, veredas, aceras y jardinerías			
		David, Chiriquí	Verificación de los Estudios Técnicos Completos	Estudios Técnicos completos para el diseño de planos.	Estudio de Impacto ambiental. Estudio Técnico	15%
Instalación de Bombas Solares Fotovoltaicas	Recursos de la vigencia fueron tomados para hacerle frente a compromisos del Proyecto vigencia 2017					
Fortalecimiento Apoyo Logístico/ Mejoramiento de la capacidad de Monitoreo y Evaluación de Proyectos (Apoyo, Despacho, Regionales)	Sin avance reportado para el mes en curso					
Fortalecimiento Institucional del INA	No reportó avance para este mes					



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Fortalecimiento de los Servicios Cuarentenarios a Nivel Nacional		Nivel Nacional			A la espera de que la Dirección de Asesoría Legal; termine de elaborar los términos de referencia para el contrato de la empresa que se adjudicó la obra. Según	
Implementación de Sistemas de Abastecimiento y Suministro de Agua	Recursos de la vigencia fueron tomados para hacerle frente a compromisos del Proyecto vigencia 2017					
Construcción y Equipamiento Planta de Granos para elaborar Harinas Nutritivas		Nivel Nacional	Este monto fue puesto a disposición de la Dirección Administrativa y la Oficina de Planificación Sectorial, mediante Nota DAI-15 del 24 de enero de 2018, para atender compromiso financiero con la Empresa Constructora del Edificio de la Planta y dormitorios		La construcción de la planta y dormitorios fueron ejecutados e implantados de acuerdo con a los planos constructivos; ambas obras tiene una ejecución física de 100%, debidamente avaladas por Fiscalización de la Contraloría. Las instalaciones para ser ocupadas requieren la inspección de la Oficina de Seguridad del Cuerpo de Bomberos, previa incorporación de dos requerimientos: dos salidas de emergencia en el edificio de la planta de granos y un sistema modular de alarma contra incendio en los dormitorios. Actualmente se está tramitando el fondo por valor de B/.15,768.59 para las partidas 181 (construcción de salidas de emergencia) y 370 (adquisición e instalación del sistema de alarma contra incendio, extintores y señalización)	100%
		A nivel nacional	Elaborar los instrumentos normativos legales del SNEA (Ley)	Elaborada y entregada al Despacho Ministerial Borrador de la Propuesta de Ley del Servicio de Extensión para ser presentada a la Asamblea Nacional.	Elaborada	100%



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
Fortalecimiento de las Regiones y Agencias de Extensión en Transferencia de Tecnologías	482		Establecer el Manual operativo del SNEA	Elaborado y en fase de validación el Manual Operativo del Servicio de Extensión Agropecuario. Con la conformación de la Comisión Nacional de Apoyo a la Extensión se homologaron(para exponerlos en el Manual) los diagramas de los procesos que se desarrollan en el Servicio Extensión en el MIDA, además se	En solicitud de bienes para impresión	90%
	64	Veraguas,Coclé, Herrera, Los Santos, Panamá Este y Oeste, Colón y Darién	Impresión y entrega de compendio de Incentivos Agropecuarios	*Entregado a 62 agencias de Extensión el manual de Compendio de Incentivos Agropecuarios, elaborado por el Sistema de Extensión para que los extensionistas manejen información y hagan accesar a productores en los diferentes programas y leyes que lo benefician. * En proceso de impresión 350 ejemplares para completar la entrega a las agencias faltantes.	62/84 agencias	85%
				Realizadas 14 capacitaciones en rubros de ganadería de carne y leche, beneficiando productores y técnicos.	* 14 capacitaciones a 3,425 productores	100%
			Capacitaciones a Técnicos Organizadas por la Secretaría Técnica: * En una	fortalecer las alianzas estratégicas interinstitucionales que contribuyen a la Seguridad Alimentaria y Nutricional del país, llevó a cabo dos talleres sobre "Las Guías		



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
	220 extensionistas	A nivel nacional	Secretaría Técnica. En una Segunda réplica se capacitaron 94 técnicos de las Regionales de Darién, Panamá Oeste y Este, Colón (San Blas), Coclé, Herrera y Veraguas, en donde según los rubros que se dan y las costumbres gastronómicas elaboraron el plato nutricional de cada provincia.	* Se logró capacitar a 134 técnicos/as a nivel nacional que colaboran en las áreas de vulnerabilidad socioeconómica. * La aplicación de las Guías Alimentarias en el sector agropecuario es una estrategia educativa dirigida a mejorar/modificar algunos aspectos del patrón de alimentación en las diferentes regiones del país. * Con la actualización a técnicos en los Incentivos Agropecuarios se beneficiaron 169 técnicos extensionistas. * Igualmente se apoyó en dos capacitaciones con técnicos como facilitadores en temas generales.	*4 Capacitaciones a 209 extensionistas.	
	10 técnicos	A nivel nacional	Capacitaciones financiadas a Técnicos a nivel nacional o internacional	Cuarentena e Inspección para Funcionarios de Panamá 2018. Destino: Jiangsu, Rep. De China * Participación de un técnico en "Taller de Lanzamiento del WIKI de Frutas" de OIMA y el USDA. Destino: El Salvador. * Participación de un técnico en "Taller de Capacitación para los Analistas de los Sistemas de Información de Mercados" Desarrollo de supuestos de mercado	2 eventos	30%
	11 regionales	A nivel nacional	Giras a las Regionales y Agencias de Extensión	Realizada diez giras de monitoreo a las regionales y Agencias de Extensión sobre avance de los Planes de Trabajo y Condiciones Físicas de las Agencias de Extensión en las Regionales de Bocas del Toro, Herrera, Los Santos, Veraguas, Coclé, Chiriquí, Colón y Darién.	9 regionales 73 agencias de extensión	81%



Programas y Proyectos

Informe de Avance Físico - Proyectos de Inversión

Agosto 2018

Nombre del Proyecto	Productores Beneficiarios	Provincia/ Distrito	Avances del mes	Ejecutado acumulado relevante	Metas alcanzadas a la fecha	% de ejecución física a la fecha
	10		Fortalecer la vinculación con los entes generadores de tecnologías	instituciones del sector público agropecuario (IDIAP, Unidad Agropecuaria Orgánica) Organismos Internacionales (FAO e IICA) y la empresa privada para lo cual se ha firmado convenio entre el MIDA y Super Extra con su	8 entidades participan a nivel de agencias de Extensión.	50%
Mejoramiento de la Infraestructura Informática Agropecuaria	Sin avance significativo, se mantiene la información del mes anterior Responsable: Dirección de Informática					
Fortalecimiento Gestión Ambiental Personal Técnico y Serv. Especifico M.	N/D	Nivel Nacional	Elaboración del Borrador de la Guía de Planes de Manejo Ambiental de Fincas Agropecuarias.	Se realizaron dos talleres para discusión del contenido de la guía. Aprobado el contenido, se elaboró el borrador.	Borrador de la guía de Planes de Manejo Ambiental para Fincas Agropecuarias	75%
Fortalecimiento de la Producción Nacional de Granos (Arroz, Maíz, Leche)	Sin información suministrada Responsable: Ley 24					
Reconversión y Transformación						
Ley 25, Transformación Agropecuaria	Sin información suministrada Responsable: Ley 25 Transformación Agropecuaria					