

















INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias













Objetivo 17. Investigar, desarrollar y aplicar el conocimiento científico y tecnológico para lograr una racional explotación, utilización y conservación de los recursos naturales del sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
17.1. Número de nuevos materiales vegetales generados, con rendimientos superiores a la media nacional como estrategia para contribuir a una agricultura sustentable	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
53	55	57	65	
Resultados (Acumulado) 2023				
53	53	56	56	
Avance 2023				
100.00 %	96.36 %	98.25 %	86.15 %	
				
17.2. Número de recomendaciones tecnológicas generadas (varios temas por ejemplo: riego, cultivos agroexportables, valor agregado, etc.) para el manejo integral de cultivos priorizados	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
102	103	104	120	
Resultados (Acumulado) 2023				
100	100	102	113	
Avance 2023				
98.04 %	97.09 %	98.08 %	94.17 %	
				
17.4. Número de accesiones conservadas para el uso sostenible de recursos fitogenéticos para la agricultura y alimentación	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
29,625	29,750	29,875	30,000	
Resultados (Acumulado) 2023				
29,560	29,580	29,615	29,615	
Avance 2023				
99.78 %	99.43 %	99.13 %	98.72 %	
				
17.5. Número de publicaciones científicas	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
185	186	192	208	
Resultados (Acumulado) 2023				
186	197	203	222	
Avance 2023				
100.54 %	105.91 %	105.73 %	106.73 %	
				
17.7. Número de redes de I+D+i	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Jun	Jul-Dic			
13	16			
Resultados (Acumulado) 2023				
13	16			
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %			

17.8. Número de reuniones de socialización y consolidación del Sistema Nacional de Investigación Agropecuaria y Forestal (SNIAF)		Continuo	
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
2			
Resultados (Acumulado) 2023			
2			
Avance 2023			
100.00 %			
17.9. Porcentaje de proyectos financiados por el FIASA para promover acciones de validación, difusión y capacitación de tecnologías de campo con agricultores		Continuo	
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
0.15			
Resultados (Acumulado) 2023			
0.25			
Avance 2023			
166.67 %			
17.10. Número de eventos científicos		Continuo	
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun		Jul-Dic	
15		18	
Resultados (Acumulado) 2023			
15		18	
Avance 2023			
100.00 %		100.00 %	
Estrategia			
17.1. Investigar y desarrollar tecnologías que contribuyan al fortalecimiento de las capacidades productivas de sistemas alternativos de producción y agricultura familiar, que promuevan la seguridad y soberanía alimentaria y el desarrollo rural integral.			
17.2. Promover procesos de investigación y validación participativa de las tecnologías bajo condiciones de los productores.			
17.3. Orientación de los procesos de investigación hacia un enfoque de incremento de la productividad y competitividad del sector agropecuario.			
17.5. Articulación con redes y plataformas de I+D+i nacionales e internacionales para conformar equipos multidisciplinarios.			
17.6. Publicar los resultados de los procesos de I+D+i en revistas científicas indexadas y en documentos científicos técnicos con ISBN			
17.7. Promover el desarrollo de eventos científicos (simposios, seminarios)			
17.8. Gestionar la dotación de herramientas de manejo y administración del conocimiento			
Riesgos		Calificación	
1. No disponer del personal adecuado en la gestión del instituto CAUSARIA el incumplimiento de las normas establecidas por los organismos de control		28	

Objetivo 18. Incrementar de forma sostenida la producción, productividad agropecuaria y el mejoramiento cualitativo de los productos agropecuarios, mediante la generación adaptación, validación y transferencia de tecnología.

Indicador	Comportamiento
18.1. Número de toneladas de semilla producidas	Continuo
Metas (Acumulado) 2023	
Ene-Jun	Jul-Dic
589.47	721
Resultados (Acumulado) 2023	
500.92	828.57
Avance 2023	
84.98 %	114.92 %

18.2. Número de material vegetativo (plantas) producidas (miles)				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Jun		Jul-Dic		
696,545		1,045,000		
Resultados (Acumulado) 2023				
714,291		774,790		
Avance 2023				
102.55 %		74.14 %		
				
18.3. Número de análisis de laboratorio (clientes externos)				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
62,373	69,767	79,805	86,952	
Resultados (Acumulado) 2023				
60,631	65,020	72,668	80,798	
Avance 2023				
97.21 %	93.20 %	91.06 %	92.92 %	
				
18.4. Número de acreditaciones de los laboratorios de Nutrición y Calidad (EESC) y Aguas y Suelos (EELS) mantenido				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene - Dic				
2				
Resultados (Acumulado) 2023				
2				
Avance 2023				
100.00 %				
				
18.5. Número de nuevas acreditaciones de laboratorios en Estaciones Experimentales				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene - Dic				
4				
Resultados (Acumulado) 2023				
0.5				
Avance 2023				
12.50 %				
				
18.6. Número de eventos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
324	364	418	465	
Resultados (Acumulado) 2023				
327	398	447	498	
Avance 2023				
100.93 %	109.34 %	106.94 %	107.10 %	
				
18.7. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
5,175	5,775	6,345	7,223	
Resultados (Acumulado) 2023				
6,248	7,596	8,532	9,692	
Avance 2023				
120.73 %	131.53 %	134.47 %	134.18 %	

18.8. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
5,580	6,280	6,980	7,750
Resultados (Acumulado) 2023			
5,903	6,716	7,526	8,267
Avance 2023			
105.79 %	106.94 %	107.82 %	106.67 %
Estrategia			
18.3. Uso de plataformas tecnológicas para la difusión de tecnologías desarrolladas por el instituto			
18.6. Implementación de la políticas de transferencia de tecnología			
18.7. Desarrollar y transferir tecnologías que impulsen la producción de alimentos suficientes, saludables y su transformación.			
18.8. Establecer un portafolio de difusión de la oferta tecnológica del INIAP			
18.9. Promover el desarrollo de eventos masivos de difusión y transferencia de tecnología			
18.10. Implementación de sistemas de gestión de calidad en los laboratorios de servicios especializados			
Riesgos			Calificación
1. No disponer de los recursos financieros programados CAUSARÍA el retraso en la ejecución de los procesos de investigación y desarrollo de tecnologías agropecuarias			20

Objetivo 19. Fortalecer las capacidades institucionales para la generación de I+D+i y prestación de servicios tecnológicos.

Indicador	Comportamiento
<i>No hay información capturada</i>	
Estrategia	
19.1. Fortalecimiento de las tecnologías de información y comunicación a nivel institucional	
19.2. Establecer como normativa institucional la protección de todos los activos susceptibles de propiedad intelectual.	
19.3. Desarrollo del plan para la gestión de la comunicación institucional	
19.4. Garantizar y priorizar la consecución de fondos para el fortalecimiento de infraestructura, equipamiento, sistemas informáticos y tecnología de la información.	
19.5. Promover el uso eficiente de recursos institucionales	
19.6. Gestionar el financiamiento para procesos de investigación y transferencia de tecnología a través de recursos de cooperación nacional e internacional	
19.7. Garantizar la estabilidad laboral en el personal institucional.	
19.8. Fortalecer las capacidades de los equipos de científicos, investigadores y técnicos institucionales.	
19.9. Establecer una estrategia de mentoring que permita el relevo generacional en la institución.	
19.10. Definiciones de líneas, directrices y estrategias prioritarias tanto de demanda como de oferta de cooperación	
19.11. Gestión estratégica de la cooperación nacional e internacional	
19.12. Generar interés en los cooperantes a través de la identificación de puntos de coincidencia e interés común	
19.13. Venta de ciencia y tecnología con una visión de negocios tecnológicos	
19.14. Plan de comercialización y marketing de productos y servicios institucionales	
Riesgos	Calificación
1. Un elevado número de funcionarios bajo la modalidad de contrato CAUSARÍA demora en los procesos y pérdida de conocimiento respecto la investigación y transferencia de tecnología que ejecuta el instituto	12

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
RAUL ERNESTO
JARAMILLO
VELASTEGUI

Jaramillo Velastegui, Raul Ernesto
Titular/Responsable del Plan























Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Dirección Administrativa Financiera

Objetivo 10. Gestión de fuentes de Financiamiento. Garantizar y priorizar la consecución de fondos para el fortalecimiento de infraestructura, equipamiento, sistemas informativos, y tecnología de la información y comunicación. Incrementar la eficiencia en la administración de los recursos financieros y administrativos MEDIANTE el uso de mecanismos idóneos de oportuna gestión a los requerimientos institucionales

Indicador											Comportamiento	
10.1. Porcentaje de cumplimiento del Plan de mantenimiento Institucional											Continuo	
Metas (Acumulado) 2023												
Ene-Jun						Jul-Dic						
0.5						1						
Resultados (Acumulado) 2023												
0.5						1						
Avance 2023												
100.00 %						100.00 %						
												
10.2. Numero de Informes de constatación de activos fijos bienes sujetos a control materiales y suministros											Continuo	
Metas (Acumulado) 2023												
Ene - Dic												
1												
Resultados (Acumulado) 2023												
1												
Avance 2023												
100.00 %												
												
10.3. Porcentaje de ejecución presupuestaria Gasto Corriente											Continuo	
Metas (Acumulado) 2023												
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
0.0833	0.1666	0.2499	0.3332	0.4165	0.4998	0.5831	0.6664	0.7497	0.833	0.9163	1	
Resultados (Acumulado) 2023												
767,050.71	1,775,192.09	3,085,187.88	4,655,718.82	6,070,628.39	7,067,202.97	8,675,068.07	9,854,383.6	10,847,721.21	12,490,396.5	12,945,705.93	15,267,059.56	
Avance 2023												
920,829,183.67 %	1,065,541,470.59 %	1,234,568,979.59 %	1,397,274,555.82 %	1,457,533,827.13 %	1,414,006,196.48 %	1,487,749,626.14 %	1,478,749,039.62 %	1,446,941,604.64 %	1,499,447,358.94 %	1,412,823,958.31 %	1,526,705,956.00 %	
												
10.4. Número de manuales estandarizados de procesos administrativos y financieros aprobados											Continuo	
Metas (Acumulado) 2023												
Ene-Jun						Jul-Dic						
0.5						1						
Resultados (Acumulado) 2023												
0.5						1						
Avance 2023												
100.00 %						100.00 %						
												
10.5. Porcentaje de incremento de la ejecución presupuestaria											Continuo	
Metas (Acumulado) 2023												
Ene-Mar			Abr-Jun			Jul-Sep			Oct-Dic			
0.88			0.88			0.89			0.9			
Resultados (Acumulado) 2023												
0.88			0.88			0.88			0.9			

Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	98.88 %	100.00 %
			

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I008 INSTGRUCTIVO PARA PROCEDIMIENTOS OPERATIVOS PARA BAJA DE BIENES	0.00	0.00	Anteproyecto	15/12/2023	0.00 %	0.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
MARIA JOSE PAREDES
CORREDORES

Paredes Corredores, Maria Jose
Titular/Responsable del Plan



















































Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Dirección de Asesoría Jurídica

Objetivo 8. Incrementar la seguridad jurídica institucional mediante la asesoría especializada de conformidad con la normativa vigente a todas las Direcciones del Instituto

Indicador											Comportamiento
8.1. Número de informes de estados de procesos judiciales											Continuo
Metas (Acumulado) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Resultados (Acumulado) 2023											
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Avance 2023											
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											
8.2. Porcentaje de procesos de contratación pública despachados											Discreto
Metas (Por Período) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Resultados (Por Período) 2023											
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Avance 2023											
300.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											
8.3. Porcentaje de contratos, código de trabajo, contratación pública, convenios y resoluciones elaborados											Discreto
Metas (Por Período) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Resultados (Por Período) 2023											
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Avance 2023											
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											
8.4. Porcentaje de criterios jurídicos unificados distribuidos											Discreto
Metas (Por Período) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Resultados (Por Período) 2023											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Avance 2023											
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I008 INIAP DAJ "ANALISIS DEL CÓDIGO ORGANICO GENERAL DE PROCESOS.	0.00	0.00	Cierre	29/12/2023	100.00 %	100.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
CARLOS ESTEBAN
ARIAS SANCHEZ

Arias Sanchez, Carlos Esteban
Titular/Responsable del Plan






























Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Dirección de Planificación

Objetivo 8. Controlar la gestión de la dirección en función de los principales enfoques

Indicador	Comportamiento		
8.1. Iniciativas de cooperación	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun	Jul-Dic		
1	2		
Resultados (Acumulado) 2023			
2	2		
Avance 2023			
200.00 %	100.00 %		
			
8.2. Número de procesos levantados y publicados	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun	Jul-Dic		
1	2		
Resultados (Acumulado) 2023			
1	2		
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %		
			
8.3. Número de informes de seguimiento SIPeIP	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
1	2	3	4
Resultados (Acumulado) 2023			
1	2	3	4
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
8.4. Número de informes de PEM	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
1	2	3	4
Resultados (Acumulado) 2023			
1	2	3	4
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
8.5. Número de informes de seguimiento a proyectos	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
1	2	3	4
Resultados (Acumulado) 2023			
1	2	3	4
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			

8.6. Reportes de contacto ciudadano											Continuo
Metas (Acumulado) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Resultados (Acumulado) 2023											
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Avance 2023											
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I005 Mejora continua de la Implementación del Esquema Gubernamental de Seguridad de la información (EGSI V2)	0.00	0.00	Ejecución	31/01/2024	100.00 %	87.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
DORALISA ELIZABETH
NIACHIMBA NARANJO

Niachimba Naranjo, Doralisa Elizabeth
Titular/Responsable del Plan










Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Dirección de Talento Humano

Objetivo 9. Fortalecimiento del capital humano del Instituto

Indicador	Comportamiento	
9.1. Número de nuevas partidas para servidores del INIAP, para fortalecer la capacidad de generación de I+D+i	Continuo	
Metas (Acumulado) 2023		
Ene-Jun	Jul-Dic	
10	22	
Resultados (Acumulado) 2023		
10	22	
Avance 2023		
100.00 %	100.00 %	
		
9.2. Plan de capacitación y formación institucional de mediano y largo plazo aprobado e implementado (Maestrías y doctorados)	Continuo	
Metas (Acumulado) 2023		
Ene - Dic		
1		
Resultados (Acumulado) 2023		
1		
Avance 2023		
100.00 %		
		
9.3. Número de personas realizando estudios de postgrado	Continuo	
Metas (Acumulado) 2023		
Ene-Jun	Jul-Dic	
1	3	
Resultados (Acumulado) 2023		
1	3	
Avance 2023		
100.00 %	100.00 %	
		
9.4. Número de potenciales candidatos para estudios de postgrado	Continuo	
Metas (Acumulado) 2023		
Ene-Jun	Jul-Dic	
2	4	
Resultados (Acumulado) 2023		
2	4	
Avance 2023		
100.00 %	100.00 %	
		

Proyectos

No hay información capturada

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan

DAYS CAROLINA SANDOVAL REYES
Firmado digitalmente por
DAYS CAROLINA SANDOVAL REYES
Fecha: 2024.01.15 08:33:28 -05'00'

Sandoval Reyes, Daysi Carolina
Titular/Responsable del Plan



















Firmado digitalmente por:
NATALIA GERMANIA MEDINA LOPEZ














Líder Metodológico





INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología

Objetivo 15. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos









Indicador	Comportamiento			
15.2. Número de nuevos materiales vegetales generados				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
0	2	4	8	
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0	3	3	
Avance 2023				
100.00 %	0.00 %	75.00 %	37.50 %	
				
15.3. Número de recomendaciones tecnológicas generadas				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
2	3	4	16	
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0	2	9	
Avance 2023				
0.00 %	0.00 %	50.00 %	56.25 %	
				
15.5. Número de accesiones conservadas para el uso sostenible de recursos fitogenéticos para la agricultura y alimentación				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
125	250	375	500	
Resultados (Acumulado) 2023				
60	80	115	115	
Avance 2023				
48.00 %	32.00 %	30.67 %	23.00 %	
				
15.6. Número de publicaciones científicas				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
2	3	9	25	
Resultados (Acumulado) 2023				
3	14	20	39	
Avance 2023				
150.00 %	466.67 %	222.22 %	156.00 %	
				
15.8. Número de redes de I+D+i				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Jun	Jul-Dic			
0	3			
Resultados (Acumulado) 2023				
0	3			
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %			

























15.9. Número de reuniones de socialización y consolidación del Sistema Nacional de Investigación Agropecuaria y Forestal (SNIAF)								Continuo
Metas (Acumulado) 2023								
Ene - Dic								
1								
Resultados (Acumulado) 2023								
1								
Avance 2023								
100.00 %								
<div></div>								
15.11. Número de Estudios realizados								Continuo
Metas (Acumulado) 2023								
Ene-Mar		Abr-Jun		Jul-Sep		Oct-Dic		
6		18		23		82		
Resultados (Acumulado) 2023								
5		13		18		63		
Avance 2023								
83.33 %		72.22 %		78.26 %		76.83 %		
<div></div>		<div></div>		<div></div>		<div></div>		
15.12. Número de publicaciones técnicas								Continuo
Metas (Acumulado) 2023								
Ene-Mar		Abr-Jun		Jul-Sep		Oct-Dic		
4		5		10		19		
Resultados (Acumulado) 2023								
4		2		8		23		
Avance 2023								
100.00 %		40.00 %		80.00 %		121.05 %		
<div></div>		<div></div>		<div></div>		<div></div>		
15.13. Acumulado de Número de nuevos materiales vegetales generados								Continuo
Metas (Acumulado) 2023								
Ene-Mar		Abr-Jun		Jul-Sep		Oct-Dic		
53		53		53		57		
Resultados (Acumulado) 2023								
53		53		53		53		
Avance 2023								
100.00 %		100.00 %		100.00 %		92.98 %		
<div></div>		<div></div>		<div></div>		<div></div>		
15.14. Acumulado de Número de recomendaciones tecnológicas generadas								Continuo
Metas (Acumulado) 2023								
Ene-Mar		Abr-Jun		Jul-Sep		Oct-Dic		
100		100		100		104		
Resultados (Acumulado) 2023								
100		100		100		104		
Avance 2023								
100.00 %		100.00 %		100.00 %		100.00 %		
<div></div>		<div></div>		<div></div>		<div></div>		
15.15. Acumulado de Número de publicaciones científicas								Continuo
Metas (Acumulado) 2023								
Ene-Mar		Abr-Jun		Jul-Sep		Oct-Dic		
183		183		183		183		
Resultados (Acumulado) 2023								
183		183		183		183		



Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
15.17. Acumulado de número de redes de I+D+i			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun		Jul-Dic	
13		13	
Resultados (Acumulado) 2023			
13		13	
Avance 2023			
100.00 %		100.00 %	
			
15.19. Acumulado de número de accesiones conservadas para el uso sostenible de recursos fitogenéticos para la agricultura y alimentación			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
29,500	29,500	29,500	29,500
Resultados (Acumulado) 2023			
29,500	29,500	29,500	29,500
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
15.20. Acumulado de número de reuniones de socialización y consolidación del Sistema Nacional de Investigación Agropecuaria y Forestal (SNIAF)			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
1			
Resultados (Acumulado) 2023			
1			
Avance 2023			
100.00 %			
			
15.21. Porcentaje de proyectos financiados por el FIASA para promover acciones de validación, difusión y capacitación de tecnologías de campo con agricultores			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
0.03			
Resultados (Acumulado) 2023			
0.05			
Avance 2023			
166.67 %			
			
15.22. Acumulado porcentaje de proyectos financiados por el FIASA para promover acciones de validación, difusión y capacitación de tecnologías en campo con agricultores			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
0.12			
Resultados (Acumulado) 2023			
0.2			
Avance 2023			
166.67 %			
			

15.23. Número de eventos científicos		Continuo
Metas (Acumulado) 2023		
Ene-Jun	Jul-Dic	
0	3	
Resultados (Acumulado) 2023		
0	3	
Avance 2023		
100.00 %	100.00 %	
		
15.24. Acumulado de número de eventos científicos		Continuo
Metas (Acumulado) 2023		
Ene-Jun	Jul-Dic	
15	15	
Resultados (Acumulado) 2023		
15	15	
Avance 2023		
100.00 %	100.00 %	
		
Estrategia		
15.1. Promover equipos multidisciplinarios de investigación		
15.2. Fomentar las redes de investigación con entidades nacionales e internacionales		
15.3. Fomentar el uso y caracterización de la biodiversidad existente en el banco de germoplasma		
15.4. Aplicar herramientas biotecnológicas que permitan acelerar los procesos de investigación		
15.5. Desarrollar alternativas tecnológicas orientadas a una intensificación sostenible de la agricultura		
15.6. Promover el enfoque participativo y el rigor científico en el desarrollo de los procesos de investigación		
Riesgos		Calificación
No hay información capturada		










Objetivo 16. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario






















Indicador				Comportamiento
16.2. Número de eventos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
24	64	118	165	
Resultados (Acumulado) 2023				
27	98	147	198	
Avance 2023				
112.50 %	153.12 %	124.58 %	120.00 %	
				
16.3. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
515	1,115	1,685	2,563	
Resultados (Acumulado) 2023				
1,588	2,936	3,872	5,032	
Avance 2023				
308.35 %	263.32 %	229.79 %	196.33 %	
				
16.4. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
580	1,280	1,980	2,750	
Resultados (Acumulado) 2023				
903	1,716	2,526	3,267	






Avance 2023			
155.69 %	134.06 %	127.58 %	118.80 %
			
16.5. Número de cursos de capacitación ejecutados			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
11	25	42	56
Resultados (Acumulado) 2023			
20	38	65	78
Avance 2023			
181.82 %	152.00 %	154.76 %	139.29 %
			
16.6. Número de materiales de difusión de tecnologías agropecuarias			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
1	1	2	3
Resultados (Acumulado) 2023			
1	1	2	3
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
16.7. Acumulado de Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
4,660	4,660	4,660	4,660
Resultados (Acumulado) 2023			
4,660	4,660	4,660	4,660
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
16.8. Acumulado de Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
5,000	5,000	5,000	5,000
Resultados (Acumulado) 2023			
5,000	5,000	5,000	5,000
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
16.9. Número de materiales de difusión de tecnologías agropecuarias			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
1	1	2	3
Resultados (Acumulado) 2023			
1	1	2	3
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
16.10. Acumulado de eventos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
300	300	300	300
Resultados (Acumulado) 2023			
300	300	300	300

Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
Estrategia			
16.1. Generar material divulgativo de fácil difusión y comprensión			
16.2. Promover el uso de herramientas y medios digitales para capacitación y difusión			
16.3. Automatizar el inventario de tecnologías disponibles			
16.4. Promover programas estructuras de capacitación y difusión			
16.5. Fortalecer procesos participativos de validación de tecnologías			
Riesgos			Calificación
No hay información capturada			

Objetivo 17. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento		
17.2. Número de toneladas de semilla producidas	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun	Jul-Dic		
137.47	269		
Resultados (Acumulado) 2023			
48.92	376.57		
Avance 2023			
35.59 %	139.99 %		
			
17.3. Número de material vegetativo (plantas) producidas (miles)	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun	Jul-Dic		
146,545	495,000		
Resultados (Acumulado) 2023			
164,291	396,067		
Avance 2023			
112.11 %	80.01 %		
			
17.4. Número de análisis de laboratorio	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
6,221	13,615	23,653	30,800
Resultados (Acumulado) 2023			
4,479	8,868	16,516	24,646
Avance 2023			
72.00 %	65.13 %	69.83 %	80.02 %
			
17.5. Número de acreditaciones de los laboratorios mantenido	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
2			
Resultados (Acumulado) 2023			
2			
Avance 2023			
100.00 %			
			
17.6. Número de nuevas acreditaciones de laboratorios en Estaciones Experimentales	Continuo		
Metas (Acumulado) 2023			
Ene - Dic			
1			

Resultados (Acumulado) 2023			
0.5			
Avance 2023			
50.00 %			
			
17.7. Monto a recaudar por venta de semilla			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
53,227	166,092	206,942	311,642
Resultados (Acumulado) 2023			
64,166.92	113,472.1	183,245.01	210,072.06
Avance 2023			
120.55 %	68.32 %	88.55 %	67.41 %
			
17.8. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
59,457.8	93,353.7	120,633.9	171,438.1
Resultados (Acumulado) 2023			
43,942.37	70,611.98	94,221.84	129,298.7
Avance 2023			
73.91 %	75.64 %	78.11 %	75.42 %
			
17.9. Monto a recaudar por venta de productos comerciales			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
155,385.25	305,436.69	455,781.94	601,060
Resultados (Acumulado) 2023			
55,315.26	101,420.53	140,376.62	168,511.25
Avance 2023			
35.60 %	33.21 %	30.80 %	28.04 %
			
17.10. Monto a recaudar por venta de productos pecuarios			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
6,220	12,870	16,570	16,870
Resultados (Acumulado) 2023			
615.1	1,842.65	3,701.9	10,127.2
Avance 2023			
9.89 %	14.32 %	22.34 %	60.03 %
			
17.11. Acumulado de número de análisis de laboratorio			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
56,152	56,152	56,152	56,152
Resultados (Acumulado) 2023			
56,152	56,152	56,152	56,152
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
17.12. Acumulado de toneladas de semilla producidas			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Jun	Jul-Dic		
452	452		

Resultados (Acumulado) 2023	
452	452
Avance 2023	
100.00 %	100.00 %
	
17.13. Acumulado de material vegetativo (plantas) producidas	
Continuo	
Metas (Acumulado) 2023	
Ene-Jun	Jul-Dic
550,000	550,000
Resultados (Acumulado) 2023	
550,000	550,000
Avance 2023	
100.00 %	100.00 %
	
17.14. Acumulado de número de nuevas acreditaciones de laboratorios en Estaciones Experimentales	
Continuo	
Metas (Acumulado) 2023	
Ene - Dic	
3	
Resultados (Acumulado) 2023	
0	
Avance 2023	
0.00 %	
	
Estrategia	
17.1. Desarrollar procesos permanentes de producción de semilla y material vegetativo	
17.2. Mejorar los procesos técnicos y administrativos de prestación de servicios de laboratorio	
17.3. Mantener e implementar certificaciones en los laboratorios bajo normas de calidad	
17.4. Mejorar la infraestructura y equipamiento de los laboratorios	
Riesgos	
Calificación	
No hay información capturada	

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
ZOILA KARINA SOLIS
HIDALGO

Solis Hidalgo, Zoila Karina
Titular/Responsable del Plan


































Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Unidad de Comunicación Social

Objetivo 8. Incrementar la promoción de la imagen y marca institucional MEDIANTE la aplicación de estrategias comunicacionales que refuercen el posicionamiento del Instituto como un referente de investigación agropecuaria

Indicador											Comportamiento
8.1. Número de boletines informativos											Continuo
Metas (Acumulado) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
Resultados (Acumulado) 2023											
0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
Avance 2023											
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											
8.2. Número de actualizaciones de material para comunicación interna										Continuo	
Metas (Acumulado) 2023											
Ene-Feb		Mar-Abr		May-Jun		Jul-Ago		Sep-Oct		Nov-Dic	
1		2		3		4		5		6	
Resultados (Acumulado) 2023											
1		2		3		4		5		6	
Avance 2023											
100.00 %		100.00 %		100.00 %		100.00 %		100.00 %		100.00 %	
											
8.3. Número de reportes de monitoreo de medios digitales institucionales										Continuo	
Metas (Acumulado) 2023											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Resultados (Acumulado) 2023											
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Avance 2023											
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
											
8.4. Plan de comunicación institucional actualizado										Continuo	
Metas (Acumulado) 2023											
Ene - Dic											
1											
Resultados (Acumulado) 2023											
1											
Avance 2023											
100.00 %											
											
8.5. Porcentaje del incremento de alcance institucional en redes sociales										Continuo	
Metas (Acumulado) 2023											
Ene-Jun						Jul-Dic					
0.05						0.1					
Resultados (Acumulado) 2023											
0.05						0.1					
Avance 2023											
100.00 %						100.00 %					

--	--

Proyectos*No hay información capturada***Aprobado**

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
DIANA MARGARITA
MALDONADO SINCHI

Maldonado Sinchi, Diana Margarita
Titular/Responsable del Plan



















Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Lider Metodológico

















INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental Central de la Amazonía

Objetivo 26. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos









Indicador	Comportamiento			
26.3. Número de recomendaciones tecnológicas generadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
2	2		2	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		1	2
Avance 2023				
0.00 %	0.00 %		50.00 %	100.00 %
				
26.6. Número de Estudios realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	3
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	3
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	100.00 %
				
26.7. Número de publicaciones técnicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	1
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	2
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	200.00 %
				
26.8. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	2		3	4
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	200.00 %
				

















Objetivo 27. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario

Indicador				Comportamiento
27.2. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep		Oct-Dic
50	125	200		300

Resultados (Acumulado) 2023			
762	1,376	1,381	1,447
Avance 2023			
1,524.00 %	1,100.80 %	690.50 %	482.33 %
			
27.3. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
90	190	300	400
Resultados (Acumulado) 2023			
97	197	447	580
Avance 2023			
107.78 %	103.68 %	149.00 %	145.00 %
			
27.4. Número de cursos de capacitación ejecutados			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
4	7	12	15
Resultados (Acumulado) 2023			
4	8	13	17
Avance 2023			
100.00 %	114.29 %	108.33 %	113.33 %
			
27.6. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
0	0	0	6
Resultados (Acumulado) 2023			
0	0	0	6
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			

Objetivo 28. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
28.2. Número de análisis de laboratorio de protección vegetal				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
7	15		25	34
Resultados (Acumulado) 2023				
1	4		4	222
Avance 2023				
14.29 %	26.67 %		16.00 %	652.94 %
				
28.3. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
85	340		680	849
Resultados (Acumulado) 2023				
411	1,003		1,603	2,849
Avance 2023				
483.53 %	295.00 %		235.74 %	335.57 %
				

28.7. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
0	8,575	8,575	17,150	
Resultados (Acumulado) 2023				
3,560.4	7,318.22	10,346.12	12,140	
Avance 2023				
100.00 %	85.34 %	120.65 %	70.79 %	
				
28.8. Monto a recaudar por venta de productos comerciales				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
825	1,650	2,475	3,300	
Resultados (Acumulado) 2023				
1,715.72	3,603.78	4,690.55	6,454.48	
Avance 2023				
207.97 %	218.41 %	189.52 %	195.59 %	
				
28.9. Monto a recaudar por venta de productos pecuarios				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
700	1,350	5,050	5,350	
Resultados (Acumulado) 2023				
615.1	1,617.65	3,326.9	7,302.2	
Avance 2023				
87.87 %	119.83 %	65.88 %	136.49 %	
				
28.10. Número de análisis de laboratorio de Nutrición y Calidad				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
8	16	33	42	
Resultados (Acumulado) 2023				
1	2	2	1,063	
Avance 2023				
12.50 %	12.50 %	6.06 %	2,530.95 %	
				

Proyectos

No hay información capturada

Aprobado

















Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan

Firmado electrónicamente por:
CARLOS ESTUARDO
CAICEDO VARGASCaicedo Vargas, Carlos Estuardo
Titular/Responsable del PlanFirmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

















INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental del Austro

Objetivo 25. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos









Indicador	Comportamiento			
25.2. Número de nuevos materiales vegetales generados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		1	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	0
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		0.00 %	0.00 %
				
25.6. Número de Estudios realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		2	6
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	6
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		0.00 %	100.00 %
				
25.8. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		1	3
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	3
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		0.00 %	100.00 %
				
25.9. Número de nuevos materiales vegetales generados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		1	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	0
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		0.00 %	0.00 %
				









Objetivo 26. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario

Indicador				Comportamiento
26.4. Número de cursos de capacitación ejecutados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep		Oct-Dic
2	3	3		3

Resultados (Acumulado) 2023			
1	2	3	3
Avance 2023			
50.00 %	66.67 %	100.00 %	100.00 %
			
26.6. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
0	0	0	1
Resultados (Acumulado) 2023			
0	0	0	1
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
26.7. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
40	40	60	120
Resultados (Acumulado) 2023			
94	143	163	163
Avance 2023			
235.00 %	357.50 %	271.67 %	135.83 %
			
26.8. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
60	100	130	150
Resultados (Acumulado) 2023			
58	101	101	101
Avance 2023			
96.67 %	101.00 %	77.69 %	67.33 %
			

Objetivo 27. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
27.3. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
104	330		554	
Oct-Dic				
676				
Resultados (Acumulado) 2023				
95	238		301	
383				
Avance 2023				
91.35 %	72.12 %		54.33 %	
56.66 %				
				
				
27.6. Monto a recaudar por venta de semilla				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
700	1,363		1,963	
2,563				
Resultados (Acumulado) 2023				
4,920.7	6,949.91		10,818.82	
12,334.6				
Avance 2023				
702.96 %	509.90 %		551.14 %	
481.26 %				
				
				

27.7. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
700	1,363	1,963	2,563	
Resultados (Acumulado) 2023				
718.7	1,775.16	3,344.42	4,027.85	
Avance 2023				
102.67 %	130.24 %	170.37 %	157.15 %	
				
27.8. Monto a recaudar por venta de productos comerciales				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
24	48	72	100	
Resultados (Acumulado) 2023				
47.93	69.05	86.05	159.8	
Avance 2023				
199.71 %	143.85 %	119.51 %	159.80 %	
				

Proyectos

No hay información capturada

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
CARLOS ALBERTO
JIMENEZ MERINO

Jiménez Merino, Carlos Alberto
Titular/Responsable del Plan



















Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

















INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental Litoral Sur

Objetivo 25. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos





Indicador	Comportamiento			
25.3. Número de recomendaciones tecnológicas generadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	0
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	0.00 %
				
25.5. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		1	2
Resultados (Acumulado) 2023				
2	3		4	7
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		400.00 %	350.00 %
				
25.6. Número de Estudios realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	4
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	4
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	100.00 %
				
25.7. Número de publicaciones técnicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
1	1		1	5
Resultados (Acumulado) 2023				
1	1		1	6
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	120.00 %
				
25.8. Número de nuevos materiales vegetales generados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	1
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		1	1
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	100.00 %


			
---	---	---	---


Objetivo 27. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
27.2. Número de análisis de laboratorio de protección vegetal				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1,528	3,056	4,584	6,113	
Resultados (Acumulado) 2023				
125	590	1,333	1,519	
Avance 2023				
8.18 %	19.31 %	29.08 %	24.85 %	
				
27.3. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1,274	2,548	3,822	5,094	
Resultados (Acumulado) 2023				
468	1,044	2,135	2,735	
Avance 2023				
36.73 %	40.97 %	55.86 %	53.69 %	
				
27.6. Monto a recaudar por venta de semilla				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
37,500	75,000	112,500	150,000	
Resultados (Acumulado) 2023				
41,038.32	57,853.79	100,093.39	105,164.19	
Avance 2023				
109.44 %	77.14 %	88.97 %	70.11 %	
				
27.7. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1,500	5,500	8,000	9,500	
Resultados (Acumulado) 2023				
3,529.27	4,432.95	4,432.95	6,235	
Avance 2023				
235.28 %	80.60 %	55.41 %	65.63 %	
				

Objetivo 28. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario

Indicador				Comportamiento
28.2. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
100	200	300	500	
Resultados (Acumulado) 2023				
156	222	266	602	
Avance 2023				
156.00 %	111.00 %	88.67 %	120.40 %	
				

28.3. Número de cursos de capacitación ejecutados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
0	1	2	4	
Resultados (Acumulado) 2023				
3	4	10	11	
Avance 2023				
100.00 %	400.00 %	500.00 %	275.00 %	
				

28.4. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
0	0	0	5	
Resultados (Acumulado) 2023				
1	2	4	6	
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %	100.00 %	120.00 %	
				

28.5. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
60	190	310	430	
Resultados (Acumulado) 2023				
161	262	355	518	
Avance 2023				
268.33 %	137.89 %	114.52 %	120.47 %	
				

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I006 INIAP-EELS- Investigación, Validación. Transferencia de tecnología, Producción y Servicios especializados	0.00	0.00	Ejecución	29/12/2023	100.00 %	97.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
SAUL ANIBAL
MESTANZA VELASCO

Mestanza Velasco, Saúl Aníbal
Titular/Responsable del Plan











Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ









Líder Metodológico


INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental Portoviejo

Objetivo 25. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos













Indicador				Comportamiento
25.5. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	1		1	7
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	8
Avance 2023				
100.00 %	0.00 %		0.00 %	114.29 %
				
25.7. Número de publicaciones técnicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	4
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	200.00 %
				

Objetivo 26. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
26.2. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
0	0	75	150	
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0	204	404	
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %	272.00 %	269.33 %	
				
26.3. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
60	120	180	250	
Resultados (Acumulado) 2023				
158	217	373	443	
Avance 2023				
263.33 %	180.83 %	207.22 %	177.20 %	
				
26.4. Número de cursos de capacitación ejecutados	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1	2	3	3	

Resultados (Acumulado) 2023			
2	3	6	7
Avance 2023			
200.00 %	150.00 %	200.00 %	233.33 %
			
26.6. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
0	0	0	4
Resultados (Acumulado) 2023			
0	0	0	3
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	75.00 %
			

Objetivo 27. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
27.6. Monto a recaudar por venta de semilla	Continuo			
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
11,011	14,781	16,181	26,181	
Resultados (Acumulado) 2023				
10,830.9	17,689.9	23,496.3	31,501.05	
Avance 2023				
98.36 %	119.68 %	145.21 %	120.32 %	
				
27.7. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
11,152.8	14,705.7	22,780.9	43,805.1	
Resultados (Acumulado) 2023				
10,075.5	12,531.05	14,211.75	24,156.85	
Avance 2023				
90.34 %	85.21 %	62.38 %	55.15 %	
				
27.8. Monto a recaudar por venta de productos comerciales				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1,250	3,500	7,750	8,500	
Resultados (Acumulado) 2023				
1,135	3,598.26	4,762.86	5,758.5	
Avance 2023				
90.80 %	102.81 %	61.46 %	67.75 %	
				

Proyectos

No hay información capturada

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
GEOVER ROLANDO PEÑA
MONSERRATE

Peña Monserrate, Geover
Titular/Responsable del Plan



























Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico

















INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental Santa Catalina





Objetivo 15. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos

Indicador	Comportamiento			
15.2. Número de nuevos materiales vegetales generados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	2		3	5
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		2	2
Avance 2023				
100.00 %	0.00 %		66.67 %	40.00 %
				
15.3. Número de recomendaciones tecnológicas generadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	1		2	12
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		1	7
Avance 2023				
100.00 %	0.00 %		50.00 %	58.33 %
				
15.5. Número de accesiones conservadas para el uso sostenible de recursos fitogenéticos para la agricultura y alimentación				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
30	60		90	115
Resultados (Acumulado) 2023				
60	80		115	115
Avance 2023				
200.00 %	133.33 %		127.78 %	100.00 %
				
15.6. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		4	9
Resultados (Acumulado) 2023				
0	8		12	15
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		300.00 %	166.67 %
				
15.7. Número de Estudios realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
6	18		20	60
Resultados (Acumulado) 2023				
5	13		18	45
Avance 2023				
83.33 %	72.22 %		90.00 %	75.00 %





















			
15.8. Número de publicaciones técnicas			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
2	3	8	8
Resultados (Acumulado) 2023			
2	0	6	8
Avance 2023			
100.00 %	0.00 %	75.00 %	100.00 %
			

Objetivo 16. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
16.3. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
150	250		350	
Oct-Dic				
493				
Resultados (Acumulado) 2023				
199	349		449	
594				
Avance 2023				
132.67 %	139.60 %		128.29 %	
120.49 %				
				
				
16.4. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
150	300		470	
Oct-Dic				
720				
Resultados (Acumulado) 2023				
189	339		509	
719				
Avance 2023				
126.00 %	113.00 %		108.30 %	
99.86 %				
				
				
16.5. Número de cursos de capacitación ejecutados				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
3	9		17	
Oct-Dic				
26				
Resultados (Acumulado) 2023				
6	12		20	
25				
Avance 2023				
200.00 %	133.33 %		117.65 %	
96.15 %				
				
				
16.6. Número de materiales de difusión de tecnologías agropecuarias				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
0	0		0	
Oct-Dic				
1				
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	
1				
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	
100.00 %				
				
				
16.7. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	
0	0		0	
Oct-Dic				
5				

Resultados (Acumulado) 2023			
0	0	0	5
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			

Objetivo 17. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
17.3. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
849	1,698	2,547	3,396	
Resultados (Acumulado) 2023				
1,107	1,761	2,972	4,009	
Avance 2023				
130.39 %	103.71 %	116.69 %	118.05 %	
				
17.4. Número de análisis de laboratorio de Nutrición y Calidad				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
509	1,018	1,527	1,698	
Resultados (Acumulado) 2023				
732	1,155	2,473	2,869	
Avance 2023				
143.81 %	113.46 %	161.95 %	168.96 %	
				
17.6. Monto a recaudar por venta de semilla				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1,350	13,950	15,300	21,150	
Resultados (Acumulado) 2023				
5,130	14,580	27,405	33,818	
Avance 2023				
380.00 %	104.52 %	179.12 %	159.90 %	
				
17.7. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
11,105	21,210	30,315	42,420	
Resultados (Acumulado) 2023				
23,023	40,229	55,094	70,977	
Avance 2023				
207.32 %	189.67 %	181.74 %	167.32 %	
				
17.8. Monto a recaudar por venta de productos comerciales				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
2,340	5,090	7,340	10,090	
Resultados (Acumulado) 2023				
2,062	6,017	9,312	9,410	
Avance 2023				
88.12 %	118.21 %	126.87 %	93.26 %	
				

17.9. Número de análisis de laboratorio de Biotecnología				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
212	424	636	851	
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0	100	900	
Avance 2023				
0.00 %	0.00 %	15.72 %	105.76 %	
				

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
K022 INIAP - EESC-Desarrollo de germoplasma de papa con resistencia al tizón tardío, nematodo del quiste y con calidad para consumo en fresco y procesado para mejorar la productividad del rubro utilizando herramientas biotecnológicas.	0.00	0.00	Ejecución	31/12/2023	100.00 %	99.00 %
K023 Fortalecimiento de la investigación para mejorar la productividad y calidad de la naranjilla y tomate de árbol, en el Ecuador.	0.00	0.00	Ejecución	31/12/2023	100.00 %	81.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
JORGE ESTEBAN
RIVADENEIRA RUALES

Rivadeneira Ruales, Jorge Esteban
Titular/Responsable del Plan











Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ









Líder Metodológico


INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental Santo Domingo

Objetivo 24. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos









Indicador	Comportamiento			
24.6. Número de Estudios realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	2
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	1
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	50.00 %
				
24.7. Número de publicaciones técnicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		0	1
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	1
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	100.00 %
				

Objetivo 25. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario

Indicador	Comportamiento			
25.3. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
60	180		290	400
Resultados (Acumulado) 2023				
165	346		441	491
Avance 2023				
275.00 %	192.22 %		152.07 %	122.75 %
				
25.4. Número de cursos de capacitación ejecutados				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
1	2		3	3
Resultados (Acumulado) 2023				
1	3		5	6
Avance 2023				
100.00 %	150.00 %		166.67 %	200.00 %
				
25.5. Número de materiales de difusión de tecnologías agropecuarias				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
1	1		2	2

Resultados (Acumulado) 2023			
1	1	2	2
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			
25.6. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías			Continuo
Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
75	200	300	400
Resultados (Acumulado) 2023			
259	641	969	1,244
Avance 2023			
345.33 %	320.50 %	323.00 %	311.00 %
			

Objetivo 26. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario

Indicador				Comportamiento
26.8. Monto a recaudar por venta de productos comerciales				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
26,766.25	47,088.69		65,804.94	81,500
Resultados (Acumulado) 2023				
17,861	30,770.69		41,803.41	45,985.08
Avance 2023				
66.73 %	65.35 %		63.53 %	56.42 %
				
26.9. Monto a recaudar por venta de semilla				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	13,200		13,200	27,500
Resultados (Acumulado) 2023				
0	14,113		16,918	17,165.5
Avance 2023				
100.00 %	106.92 %		128.17 %	62.42 %
				

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I010 INIAP - EESD - Investigación, Validación, Transferencia de Tecnología, Producción de semillas y plantas	0.00	0.00	Completado	29/12/2023	100.00 %	100.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
JORGE WASHINGTON
TUMBACO VERA

Tumbaco Vera, Jorge Washington
Titular/Responsable del Plan















Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ





Líder Metodológico





INIAP - Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias >Investigaciones & Transferencia de tecnología >Estación Experimental Tropical Pichilingue

Objetivo 25. Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, garantizando una racional explotación, utilización y conservación de los recursos



Indicador	Comportamiento			
25.6. Número de Estudios realizados				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
0	0		1	7
Resultados (Acumulado) 2023				
0	0		0	4
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		0.00 %	57.14 %
				
25.7. Número de publicaciones técnicas				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
1	1		1	2
Resultados (Acumulado) 2023				
1	1		1	2
Avance 2023				
100.00 %	100.00 %		100.00 %	100.00 %
				
25.8. Número de publicaciones científicas				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
2	2		2	2
Resultados (Acumulado) 2023				
1	1		1	2
Avance 2023				
50.00 %	50.00 %		50.00 %	100.00 %
				

Objetivo 26. Incrementar la difusión y transferencia de conocimiento y alternativas tecnológicas en el sector agropecuario





Indicador				Comportamiento
26.2. Número de agricultores beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
100	300	400	600	
Resultados (Acumulado) 2023				
118	205	440	578	
Avance 2023				
118.00 %	68.33 %	110.00 %	96.33 %	
				
26.3. Número de técnicos beneficiados en procesos de transferencia y difusión de tecnologías				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun		Jul-Sep	Oct-Dic
100	200	300	400	

Resultados (Acumulado) 2023			
75	254	300	415
Avance 2023			
75.00 %	127.00 %	100.00 %	103.75 %
			

26.4. Número de cursos de capacitación ejecutados**Continuo**





Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
0	1	2	2
Resultados (Acumulado) 2023			
3	6	8	9
Avance 2023			
100.00 %	600.00 %	400.00 %	450.00 %
			

26.6. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias**Continuo**





Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
0	0	0	1
Resultados (Acumulado) 2023			
0	0	0	1
Avance 2023			
100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
			

Objetivo 27. Incrementar el acceso a material vegetal vegetal y servicios de laboratorio en el sector agropecuario





Indicador	Comportamiento
27.3. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua	Continuo





Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
1,645	4,170	9,245	12,047
Resultados (Acumulado) 2023			
1,539	3,071	5,593	8,097
Avance 2023			
93.56 %	73.65 %	60.50 %	67.21 %
			





27.6. Monto a recaudar por venta de semilla**Continuo**

Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
2,666	47,798	47,798	84,248
Resultados (Acumulado) 2023			
2,247	2,285.5	4,513.5	10,088.72
Avance 2023			
84.28 %	4.78 %	9.44 %	11.98 %
			

27.7. Monto a recaudar por venta de material de propagación vegetativa**Continuo**

Metas (Acumulado) 2023			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
35,000	42,000	49,000	56,000
Resultados (Acumulado) 2023			
3,035.5	4,325.6	6,792.6	11,762
Avance 2023			
8.67 %	10.30 %	13.86 %	21.00 %
			

27.8. Monto a recaudar por venta de productos comerciales				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
124,180	248,060	372,340	497,570	
Resultados (Acumulado) 2023				
32,493.61	57,361.75	79,721.75	100,743.39	
Avance 2023				
26.17 %	23.12 %	21.41 %	20.25 %	
				

27.9. Monto a recaudar por venta de productos pecuarios				Continuo
Metas (Acumulado) 2023				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
5,520	11,520	11,520	11,520	
Resultados (Acumulado) 2023				
0	225	375	2,825	
Avance 2023				
0.00 %	1.95 %	3.26 %	24.52 %	
				

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I007 INIAP - EETP - Investigación, Validación, Transferencia de Tecnología, Producción y Servicios Especializados	0.00	0.00	Ejecución	29/12/2023	100.00 %	100.00 %
K005 INIAP - Desarrollo de agrotecnologías como estrategia ante la amenaza de enfermedades que afecten la producción de Musáceas en el Ecuador	1,033,802.78	851,308.46	Ejecución	31/12/2025	39.60 %	38.65 %
K006 INIAP-Escalando mejora continua en banano orgánico de exportación familiar (BOXF)	52,080.00	0.00	Ejecución	31/12/2023	100.00 %	70.00 %

Aprobado

Declaro la revisión de mi plan estratégico/operativo y doy por terminada la operación de mi plan



Firmado electrónicamente por:
CARLOS ALBERTO
MOLINA HIDROVO

Molina Hidrovo, Carlos Alberto
Titular/Responsable del Plan



Firmado electrónicamente por:
NATALIA GERMANIA
MEDINA LOPEZ

Líder Metodológico