























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

Objetivo 21. Incrementar la generación de conocimientos y tecnologías que contribuyan a la sostenibilidad y sustentabilidad de la producción y productividad del sector agropecuario MEDIANTE la ejecución de actividades y proyectos de investigación, desarrollo e innovación.


Indicador				Comportamiento
21.11. Número de alternativas tecnológicas para la producción generadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
	2	2	3	
Resultados (Acumulado) 2020				
	2	2	3	
Avance 2020				
	100.00 %	100.00 %	100.00 %	
				
21.12. Número de estudios realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
		1	2	
Resultados (Acumulado) 2020				
		0	0	
Avance 2020				
		0.00 %	0.00 %	
				
21.13. Número de publicaciones técnicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			3	
Resultados (Acumulado) 2020				
			2	
Avance 2020				
			66.67 %	
				
21.14. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			3	
Resultados (Acumulado) 2020				
			3	
Avance 2020				
			100.00 %	
				

Objetivo 22. Incrementar el acceso y uso de alternativas tecnológicas agropecuarias generadas MEDIANTE la implementación y ejecución del sistema de transferencia y difusión de tecnología institucional.

Indicador				Comportamiento
22.13. Número de cursos de capacitación realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
1	3	6	7	

Resultados (Acumulado) 2020			
1	2	2	6
Avance 2020			
100.00 %	66.67 %	33.33 %	85.71 %
			
22.14. Número de personas atendidas en visitas, recorridos y asistencia técnica en la Estación Experimental			Continuo
Metas (Acumulado) 2020			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
100	350	600	820
Resultados (Acumulado) 2020			
141	180	614	1,413
Avance 2020			
141.00 %	51.43 %	102.33 %	172.32 %
			
22.15. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias			Continuo
Metas (Acumulado) 2020			
Ene-Jun	Jul-Dic		
	3		
Resultados (Acumulado) 2020			
	1		
Avance 2020			
	33.33 %		
			
22.16. Número de materiales de difusión de tecnologías agropecuarias			Continuo
Metas (Acumulado) 2020			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
	1	2	3
Resultados (Acumulado) 2020			
	1	2	2
Avance 2020			
	100.00 %	100.00 %	66.67 %
			
22.17. Número de personas capacitadas (técnicos, extensionistas, promotores)			Continuo
Metas (Acumulado) 2020			
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic
60	185	305	420
Resultados (Acumulado) 2020			
174	178	178	403
Avance 2020			
290.00 %	96.22 %	58.36 %	95.95 %
			

Objetivo 23. Incrementar el acceso a material vegetal y servicios agropecuarios de calidad MEDIANTE la producción de semilla de categorías iniciales y la prestación de servicios.

Indicador	Comportamiento
23.2. Número de toneladas de semilla producida	Continuo
Metas (Acumulado) 2020	
Ene-Jun	Jul-Dic
7.93	19.74
Resultados (Acumulado) 2020	
0.32	13.9
Avance 2020	
4.04 %	70.42 %
	

23.4. Número de análisis de laboratorio de protección vegetal				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
90	180	320	460	
Resultados (Acumulado) 2020				
67	67	73	73	
Avance 2020				
74.44 %	37.22 %	22.81 %	15.87 %	
23.5. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
2,575	5,150	7,725	10,300	
Resultados (Acumulado) 2020				
1,439	1,854	5,263	7,254	
Avance 2020				
55.88 %	36.00 %	68.13 %	70.43 %	
23.8. Número de plantas (material vegetativo para reproducción) producidas				Continuo
Metas (Acumulado) 2020				
Ene-Jun	Jul-Dic			
	100,000			
Resultados (Acumulado) 2020				
	90,000			
Avance 2020				
	90.00 %			

Objetivo 24. Incrementar la eficiencia y eficacia de la gestión de la Estación Experimental MEDIANTE la ejecución oportuna de los procesos administrativos, financieros y de talento humano

Indicador											Comportamiento
24.2. Porcentaje de ejecución presupuestaria											Continuo
Metas (Acumulado) 2020											
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
0.0528	0.1317	0.2106	0.2896	0.3685	0.4474	0.5264	0.6053	0.6842	0.7632	0.8421	1
Resultados (Acumulado) 2020											
0.059	0.1436	0.2199	0.2916	0.3561	0.3669	0.4874	0.5593	0.6326	0.6924	0.8133	0.9986
Avance 2020											
111.74 %	109.04 %	104.42 %	100.69 %	96.64 %	82.01 %	92.59 %	92.40 %	92.46 %	90.72 %	96.58 %	99.86 %

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I004 INIAP - EETP - Investigación, Validación, Transferencia de Tecnología, Producción y Servicios Especializados	0.00	0.00	Completado	31/12/2020	100.00 %	100.00 %
K004 INIAP- ETIOLOGÍA DE LA MUERTE REGRESIVA EN TECA EN ECUADOR Y ROL DE INSECTOS EN SU DISPERSIÓN	0.00	0.00	Completado	31/12/2020	100.00 %	73.00 %

Aprobado

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

Pinargote, Luis
Titular/Responsable del Plan

Líder Metodológico