





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
21.5. Número de materiales mejorados promisorios				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Jun		Jul-Dic		
		3		
Resultados (Acumulado) 2019				
		3		
Avance 2019				
		100.00 %		
21.8. Número de alternativas tecnológicas para la producción generadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			2	
Resultados (Acumulado) 2019				
			2	
Avance 2019				
			100.00 %	
21.9. Número de publicaciones científicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			2	
Resultados (Acumulado) 2019				
			2	
Avance 2019				
			100.00 %	
21.10. Número de publicaciones técnicas				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			1	
Resultados (Acumulado) 2019				
			0	
Avance 2019				
			0.00 %	

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
22.7. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Jun		Jul-Dic		
		4		
Resultados (Acumulado) 2019				
		0		
Avance 2019				
		0.00 %		
22.11. Número de materiales de difusión de tecnologías agropecuarias				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			1	
Resultados (Acumulado) 2019				
			1	
Avance 2019				
			100.00 %	
22.12. Número de personas capacitadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
	30	60	95	
Resultados (Acumulado) 2019				
	120	851	1,035	
Avance 2019				
	400.00 %	1,418.33 %	1,089.47 %	
22.13. Número de cursos de capacitación realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
	1	2	3	
Resultados (Acumulado) 2019				
	2	4	24	
Avance 2019				
	200.00 %	200.00 %	800.00 %	
22.14. Número de personas atendidas en visitas, recorridos y asistencia técnica en la Estación Experimental				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
	100	200	330	
Resultados (Acumulado) 2019				
	694	994	1,359	
Avance 2019				
	694.00 %	497.00 %	411.82 %	

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) 2019				
Ene-Jun	Jul-Dic			
7.25	20.96			
Resultados (Acumulado) 2019				
6.45	26.23			
Avance 2019				
88.97 %	125.14 %			
				
23.4. Número de análisis de laboratorio de protección vegetal				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
115	230	345	460	
Resultados (Acumulado) 2019				
140	351	639	864	
Avance 2019				
121.74 %	152.61 %	185.22 %	187.83 %	
				
23.5. Número de análisis de laboratorio de suelos y agua				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
2,575	5,150	7,725	10,300	
Resultados (Acumulado) 2019				
2,203	5,132	8,413	11,856	
Avance 2019				
85.55 %	99.65 %	108.91 %	115.11 %	
				
23.6. Número de plantas (material vegetativo para reproducción) producidas				
Continuo				
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Jun	Jul-Dic			
	90,000			
Resultados (Acumulado) 2019				
	90,000			
Avance 2019				
	100.00 %			
				

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) 2019												
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
0.0833	0.1667	0.25	0.3333	0.4167	0.5	0.5833	0.6667	0.75	0.8333	0.9167	1	
Resultados (Acumulado) 2019												
0.062	0.111	0.2034	0.2863	0.3553	0.5171	0.5822	0.6257	0.702	0.8108	0.8382	0.9846	
Avance 2019												
74.43 %	66.59 %	81.36 %	85.90 %	85.27 %	103.42 %	99.81 %	93.85 %	93.60 %	97.30 %	91.44 %	98.46 %	
												
24.3. Número de quejas de los usuarios a servidores públicos											Discreto	
Metas (Por Período) 2019												
Ene-Mar			Abr-Jun			Jul-Sep			Oct-Dic			
1			1			1			1			

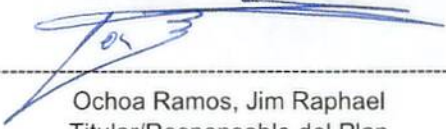
Resultados (Por Periodo) 2019			
0	0	0	0
Avance 2019			
0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %
			

Proyectos

Proyecto	Programado a Devengar	Ppto. Devengado	Fase Actual	Fecha de Fin	Avance Físico Planeado	Avance Físico Real
I003 INIAP - EETP - Investigación, Validación, Transferencia de Tecnología, Producción y Servicios Especializados	0.00	0.00	Ejecución	31/12/2019	100.00 %	100.00 %
K004 INIAP- ETIOLOGÍA DE LA MUERTE REGRESIVA EN TECA EN ECUADOR Y ROL DE INSECTOS EN SU DISPERSIÓN	105,743.14	114,900.72	Ejecución	30/04/2020	73.00 %	73.00 %

Aprobado

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


 Ochoa Ramos, Jim Raphael
 Titular/Responsable del Plan


 Lider Metodológico