







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




**Objetivo 20. 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
20.4. Número de alternativas tecnológicas para la producción generadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			1	
Resultados (Acumulado) 2019				
			1	
Avance 2019				
			100.00 %	

**Objetivo 21. 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
21.9. Número de procesos de validación de tecnologías promisorias				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Jun		Jul-Dic		
		4		
Resultados (Acumulado) 2019				
		5		
Avance 2019				
		125.00 %		

21.10. 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	
130	250	350	450	
Resultados (Acumulado) 2019				
385	1,069	1,560	2,730	
Avance 2019				
296.15 %	427.60 %	445.71 %	606.67 %	
				

21.11. Número de personas capacitadas				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
	20	40	60	
Resultados (Acumulado) 2019				
	124	280	404	
Avance 2019				
	620.00 %	700.00 %	673.33 %	
				

21.12. Número de cursos de capacitación realizados				Continuo
Metas (Acumulado) 2019				
Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	
			3	

Resultados (Acumulado) 2019	9
Avance 2019	300.00 %

**Objetivo 22. 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
22.4. Número de plantas (material vegetativo para reproducción) producidas	Continuo
Metas (Acumulado) 2019	
Ene-Jun	Jul-Dic
	70.500
Resultados (Acumulado) 2019	
	10.951
Avance 2019	
	15.53 %

**Objetivo 23. 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	
23.2. 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												
0.0461	0.109	0.2292	0.31	0.3887	0.514	0.5831	0.6462	0.7038	0.7855	0.8589	1	
Avance 2019												
55.34 %	65.39 %	91.68 %	93.01 %	93.28 %	102.80 %	99.97 %	96.93 %	93.84 %	94.26 %	93.69 %	100.00 %	
23.3. 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 Período) 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
I006 INIAP - EESD - Investigación, Validación, Transferencia de Tecnología, Producción y Servicios Especializados	0.00	0.00	Completado	31/12/2019	100.00 %	100.00 %

**Aprobado**

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



-----  
Lahuathe Mendoza, Braulio José  
Titular/Responsable del Plan



-----  
Lider Metodológico