

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP					
	Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos				
No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable	
PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO					
1	Instituto Nacional Autónomo de Investigaciones Agropecuarias INIAP	Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y forestal comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	* Número de alternativas tecnológicas para producción generadas * Número de estudios realizados * Número de publicaciones técnicas * Número de publicaciones científicas * Número de materiales liberados	Las metas se encuentra vinculada a unidades de nivel operativo	
		Incrementar la transferencia y difusión de tecnologías e innovaciones agrarias con la finalidad de garantizar la seguridad y soberanía alimentaria, el uso y manejo sostenible de los recursos naturales y el incremento de la productividad	* Número de personas capacitadas * Número de cursos de capacitación realizados * Número de guías de aprendizaje desarrolladas * Número de videos de difusión y capacitación desarrollados * Número de infografías para agricultores desarrolladas * Número de mapas temáticos para difusión de tecnologías desarrollados * Número de toneladas de semilla producida * Número de plantas (material vegetal para reproducción) producidas		
PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO					
	Gestión del conocimiento científico	Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y forestal comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	* Número de alternativas tecnológicas para producción generadas	Se planificaró 2 alternativas tecnológicas, registrándose 3 para el tercer trimestre.	
			* Número de estudios realizados	Se planificó la culminación de 9 estudios, de los cuales se cumplió con 3 para el tercer trimestre.	
			* Número de publicaciones técnicas	Se programaron 3 publicaciones técnicas, cumpliéndose con 1 para el tercer trimestre.	
			* Número de publicaciones científicas	Se planificaron 10 publicaciones científicas, registrándose 9 cumplidas para el tercer trimestre.	
			* Número de materiales liberados	No se registran metas para el tercer trimestre.	
	Gestión de transferencia de tecnología	Incrementar la transferencia y difusión de tecnologías e innovaciones agrarias con la finalidad de garantizar la seguridad y soberanía alimentaria, el uso y manejo sostenible de los recursos naturales y el incremento de la productividad	* Número de personas capacitadas	Se planificó capacitar a 630 personas, registrándose 1,085 capacitados hasta el tercer trimestre.	
2			* Número de cursos de capacitación realizados	Se planificó ejecutar 10 cursos de capacitación, realizándose 28 hasta el tercer trimestre	
			* Número de guías de aprendizaje desarrolladas	Se planificó desarrollar 4 guías de aprendizaje, realizándose 3 hasta el tercer trimestre	
			* Número de videos de difusión y capacitación desarrollados	Se planificó generar 36 videos de difusión y capacitación, cumpliéndose con 40 hasta el tercer trimestre.	
			* Número de infografías para agricultores desarrolladas	Se planificó generar 85 infografías para agricultores, cumpliéndose con 76 hasta el tercer trimestre.	
			* Número de mapas temáticos para difusión de tecnologías desarrollados	No se registran metas para el tercer trimestre	
	Gestión de producción y servicios especializados Incrementar la transferencia y difusión de tecnologías e innovaciones agrarias con la finalidad de garantizar la seguridad y soberanía alimentaria, el uso y manejo sostenible de los recursos naturales y incremento de la productividad	* Número de toneladas de semilla producida	Se planificó producir 292,8 toneladas de semilla, produciéndose 164,15 toneladas.		
			* Número de plantas (material vegetal para reproducción) producidas	Se planificó producir 127.000 plantas, produciéndose 135.481 plantas.	
NIVEL DE APOYO / ASESORÍA					
	Dirección de Planificación y Gestión Estratégica	Incrementar la eficiencia institucional en el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias - INIAP	Porcentaje de obras de infraestructura reportadas en el Sistema de Seguimiento a Obras, con problemas y detenidas	No se registran obras de infraestructura	
	Dirección de Talento Humano		Número de servidores públicos capacitados de acuerdo al plan de formación y capacitación institucional	Se planificó la capcitación de 25 funcionarios, cumpliéndose la meta para el tercer trimestre.	
3			Porcentaje de inclusión de personas con discapacidades	El porcentaje de personas con discapacidades es del 4.34% para el tercer trimestre	
	Dirección Administrativa Financiera	Incrementar el uso eficiente del presupuesto en el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias INIAP	Porcentaje ejecución presupuestaria	La ejecución presupuestaria hasta el mes de septiembre es del 71,17 %	
LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)			R) Reporte del GPR		
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			30/11/2018		
PERIODI	ICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMA	ACIÓN:	MENSUAL		
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a):			Dirección de Planificación y Gestión Estratégica		
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a):			Econ. Sixto Chang Armijos		
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			sixto.chang@iniap.gob.ec		
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			02-504 997		