

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional

[Plan Estratégico Institucional Iniap 2011-2020](#)

Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas

[Plan Operativo Anual 2017](#)

Plan Anual de Inversiones (PAI)

[Plan Anual de Inversiones 2017](#)

Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio	Fecha de culminación	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES
Proyecto	Proyecto de Investigación Agropecuaria para el cambio de la Matriz Productiva	Generar, adaptar y transferir alternativas tecnológicas agropecuarias, en función de las necesidades nacionales, que contribuyan al incremento de productividad en los rubros priorizados y agregación de valor para el cambio de la matriz productiva.	<ul style="list-style-type: none"> Desarrollo de 15 híbridos y variedades mejorados registrados, 67 materiales promisorios, 9 cruzamientos avanzados (ganadería) y 9 especies forestales de calidad. Desarrollo de 135 alternativas tecnológicas orientadas a la producción sustentable de los rubros priorizados para el cambio de la matriz productiva. Disposición de 21 alternativas tecnológicas para la transformación y agregación de valor. Elaboración de 13 modelos econométricos para los 11 rubros priorizados. Generación de 38 estudios de impacto y de adopción de las alternativas tecnológicas desarrolladas por el INIAP. Transferencia y difusión de al menos el 80% de las alternativas tecnológicas con licenciamiento a 4.206 técnicos, extensionistas, promotores y universidades e instituciones gubernamentales o no gubernamentales en los rubros priorizados en el cambio de la matriz productiva. 	1.648.858,63	ene-14	dic-17	Proyecto cambio de matriz productiva	Proyecto cambio de matriz productiva
Proyecto	Producción de semilla categoría certificada para el Proyecto Nacional de Semillas de Agrocadenas Estratégicas del MAGAP	Apoyar en la consolidación de la estrategia del Proyecto Nacional de Semillas para cadenas agro estratégicas del MAGAP, a través de la producción y abastecimiento de semillas certificadas para mejorar los rendimientos productivos en los rubros arroz (Oryza sativa), maíz duro (Zea maíz), maíz suave (Zea maíz), fréjol arbustivo (Phaseolus vulgaris) y papa (Solanum tuberosum).	<ul style="list-style-type: none"> Implementación de dos plantas de beneficio para el procesamiento de maíz duro y arroz; y tres casas vegetativas para la producción de maíz suave, fréjol arbustivo y papa. Producción de: 24.950 Ton de arroz, 4.250 Ton de maíz duro, 279 Ton de maíz suave, 6.420 Ton de papa y 233 Ton de fréjol de semilla certificada. 655.983 ha sembradas con semilla certificada: 283.363 ha de maíz duro, 356.429 ha de arroz, 3.456 ha de fréjol, 4.756 ha de papa y 7.979 ha de maíz suave. 229.455 agricultores beneficiados al finalizar el proyecto, siendo 118.810 agricultores en arroz, 94.454 agricultores en maíz duro, 7.979 agricultores en maíz suave, 3.456 agricultores en fréjol y 4.756 agricultores en papa. Incrementar los rendimientos productivos de superficies sembradas con semilla certificada en aproximadamente un 75%. 	388.765,68	ene-14	dic-18	Producción de Semillas	Producción de Semillas
Proyecto	Implementar una estrategia integral para la conservación y uso de la agro biodiversidad subutilizada de América Latina - LATINCROP	Establecer una estrategia integral para la conservación y uso de la agro biodiversidad subutilizada en las provincias de Chimborazo, Imbabura y Cotopaxi.	<ul style="list-style-type: none"> Recopilación de la información de la caracterización (morfo agronómica y molecular) de 819 accesiones de los seis cultivos subutilizados. Una estrategia para el uso sostenible y comercial de los cultivos priorizados en las provincias de influencia del proyecto. Los resultados obtenidos respecto a las alternativas tecnológicas y conocimientos ancestrales serán difundidos a un total de 1.576 familias como beneficiarios directos. 	5.519,64	abr-15	dic-18	Latincrop	Latincrop

TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN

2.043.143,95

FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:

31/01/2017

PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:

MENSUAL

UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y ECONOMÍA AGRÍCOLA

RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):

ING. GABRIELA VELASCO

CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:

gabriela.velasco@iniap.gob.ec

NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:

022- 504- 997