

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 2021-2025						
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas		POA APROBADO 2023 GASTO PERMANENTE POA APROBADO 2023 GASTO NO PERMANENTE						
Plan Anual de Inversiones (PAI)		PAL-2022 PROYECTOS DE INVERSIÓN						
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
PROYECTO	AGENDA DE TRANSFORMACIÓN PRODUCTIVA AMAZÓNICA - RECONVERSIÓN AGROPRODUCTIVA SOSTENIBLE EN LA AMAZONIA ECUATORIANA- ATPA	Incrementar la eficiencia en el fortalecimiento de la cooperación asociativa y los circuitos alternativos para la producción sostenible, sustentable y el comercio justo de productos que beneficie a los productores agropecuarios, con énfasis en los pequeños, medianos y los de la agricultura familiar campesina.	1) Al año 2022, 12.000 Planes de Manejo Integral de Finca elaborados. 2) Al año 2022, 220.000 hectáreas en proceso de reconversión productiva sostenible y conservación, intervenidas.	15.717.511,00	1/1/2015	31/12/2022	Fecha GPR	ATPA
PROYECTO	ASISTENCIA PARA AGRICULTORES DE ESCASOS RECURSOS 2KR	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación, implementación de incentivos agropecuarios, para fomentar la inserción de los productos del sector en los mercados nacionales e internacionales.	1) Al 2022, 44.688 familias han fortalecido sus capacidades de gestión socio-organizativas mediante la obtención de financiamiento de proyectos agro-productivos con fondos contravalor 2KR (Gobierno de Japón). 2) Al 2022, 3669 hectáreas destinadas al cultivo, producción, comercialización de productos agrícolas y hectáreas que han sido forestadas y reforestadas a nivel nacional, las mismas que incrementarán su productividad como resultado de la ejecución de proyectos con fondos contravalor 2KR (Gobierno de Japón).	12.746.294,07	1/1/2008	31/12/2022	Fecha GPR	2KR
PROYECTO	PROYECTO NACIONAL DE SEMILLAS PARA AGRO CADENAS ESTRATÉGICAS	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación, implementación de incentivos agropecuarios, para fomentar la inserción de los productos del sector en los mercados nacionales e internacionales.	1) Al año 2022, 898.951.96 hectáreas intervenidas mediante la entrega paquetes tecnológicos de alto rendimiento a pequeños productores. Correspondiendo al periodo 2014-2019 869.036,35 ha y planificado para los años 2020 - 950,38 ha, 2021 - 10.829,89 ha y 2022 - 18.135,34 ha. 2) Al año 2022, 209.974 productores cuentan con paquetes de alto rendimiento. Correspondiendo al periodo 2014-2019 200.002,00 y planificado para los años 2020, 317 productores, 2021, 3.610 productores y 2022 6.415 productores. 3) Al año 2022, 6,18 Tm/ha y 5,78 Tm/ha de incremento en la productividad de las hectáreas	242.036.879,90	1/1/2014	31/12/2022	Fecha GPR	SEMILLAS
PROYECTO	FOMENTO A LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE USO Y APROVECHAMIENTO DEL RECURSO HÍDRICO PARA EL DESARROLLO RURAL Y LA SOBERANÍA ALIMENTARIA	Incrementar el acceso, la democratización y la desconcentración de los factores de producción a los productores campesinos excluidos históricamente de los beneficios para el desarrollo productivo agropecuario, acuícola y pesquero.	Al 2023 se incrementa 11.049,26 con riego parcelario tecnificado en pequeños y medianos productores.	84.206.248,73	1/1/2015	31/12/2023	Fecha GPR	RIEGO
PROYECTO	PROYECTO ESTRATÉGICO DE ACCESO A MECANIZACIÓN Y TECNIFICACIÓN AGROPECUARIA SOSTENIBLE	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación, implementación de incentivos agropecuarios, para fomentar la inserción de los productos del sector en los mercados nacionales e internacionales.	Al año 2022, al menos el 60% del total de pequeños y medianos productores de las zonas con aptitud mecanizable alta y media, acceden a mecanización y tecnificación. Al año 2022, se ha logrado convertir un 3% de la superficie de un sistema de producción marginal a un sistema mercantil	7.750.002,42	1/1/2021	31/12/2022	Fecha GPR	MECANIZACIÓN
PROYECTO	PROYECTO DE ASISTENCIA TÉCNICA Y EXTENSIÓN RURAL PIATER	Facilitar el desarrollo del mercado de servicios no financieros. Incrementar la eficiencia de la prestación de servicios que beneficien al sector agropecuario, para fomentar la productividad sostenible y sustentable a nivel económico, social y ambiental. Incrementar el acceso, la democratización y la redistribución de los factores de la producción, con énfasis en la agricultura familiar campesina, para alcanzar la soberanía alimentaria	1) Al año 2025 se implementará el servicio "ATER" con técnicos extensionistas del MAG en un 91% del total nacional. 2) Al año 2025 se implementará el servicio "ATER" con técnicos extensionistas pertenecientes a operadores de extensión rural (OER) en un 9% del total nacional. 3) Al 2022 el servicio "ATER" que lo proveerán OER, se incrementará en un 1%, al 2023 en un 5% adicional, al 2024 en un 7% adicional y al 2025 en un 9% adicional. (Estos valores serán acumulados).	113.895.564,31	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	PI ATER
PROYECTO	PROYECTO INTEGRAL DE DIVERSIFICACIÓN AGROPRODUCTIVA Y RECONVERSIÓN AGRÍCOLA	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	1) Al año 2025, se entregarán 230.873 Kits (paquetes tecnológicos) para el incremento de productividad de los cultivos. 2) Al año 2025 se establecerá al menos 26.000 hectáreas de plantaciones forestales con fines comerciales a nivel nacional.	115.300.748,24	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	PI DARA
PROYECTO	PROYECTO DE DINAMIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL SOSTENIBLE	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	1) Al año 2025, se contará con al menos 94.000 Prefejes efectivas genéticamente mejoradas. 2) Al año 2025, se intervendrá en al menos 22.500 Hectáreas de pastos y forrajes	51.599.426,00	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	FORESTAL
PROYECTO	PROYECTO NACIONAL DE RECONVERSIÓN Y SOSTENIBILIDAD GANADERA	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	1) Al año 2025 el porcentaje de desarrollo e implementación del Sistema de Aseguramiento Agropecuario Subvencionado será del 100%.	28.102.587,06	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	GANADERIA
PROYECTO	PROYECTO PARA LA EJECUCIÓN DEL SISTEMA PERMANENTE DE ASEGURAMIENTO AGROPECUARIO SUBVENCIONADO, CON ÉNFASIS EN PEQUEÑOS Y MEDIANOS PRODUCTORES VULNERABLES A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	1) Al año 2025, se entregará 230.873 Kits (paquetes tecnológicos) para el incremento de productividad de los cultivos. 2) Al año 2025 se establecerá al menos 26.000 hectáreas de plantaciones forestales con fines comerciales a nivel nacional.	22.630.988,68	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	CAMPO SEGURO
PROYECTO	REGULARIZACIÓN DE TIERRAS RURALES Y TERRITORIOS ANCESTRALES	Incrementar al acceso, la democratización y la redistribución de los factores de la producción y la tecnificación agropecuaria, promoviendo además el uso eficiente del recurso suelo a fin de garantizar la soberanía alimentaria.	1) 64.000 Providencias de adjudicación elaboradas de pequeños y medianos agricultores a nivel nacional al año 2025. 2) 64.000 Predios regularizados e inscritos en el registro de la propiedad a nivel nacional al año 2025. 3) 3.563,36 Hectáreas Regularización y adjudicaciones de otras tierras estatales hasta el año 2025. 4) 16.625 Hectáreas regularizadas a favor de comunas, comunidades al año 2025. 5) 10.381,09 Hectáreas de predios regularizados con intervención productiva para planes y programas de desarrollo agrícola sostenible al año 2025.	36.060.000,00	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	TIERRAS
PROYECTO	"REHABILITACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE LOS SISTEMAS DE RIEGO A NIVEL NACIONAL"	Incrementar al acceso, la democratización y la redistribución de los factores de la producción y la tecnificación agropecuaria, promoviendo además el uso eficiente del recurso suelo a fin de garantizar la soberanía alimentaria.	N/A	594.722,81	1/1/2022	31/12/2022	Fecha GPR	REHABILITACIÓN
PROYECTO	"PROYECTO DE REACTIVACIÓN DEL CAFÉ Y CACAO NACIONAL FINO DE AROMA"	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	N/A	137.314,23	1/1/2022	31/12/2022	Fecha GPR	CAFÉ Y CACAO
PROYECTO	"PROGRAMA DEL BUEN VIVIR EN TERRITORIOS RURALES"	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	N/A	79.017,35	1/1/2022	31/12/2022	Fecha GPR	BUEN VIVIR
PROYECTO	"ARRASTRE REHABILITACIÓN Y TERMINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO"	Incrementar al acceso, la democratización y la redistribución de los factores de la producción y la tecnificación agropecuaria, promoviendo además el uso eficiente del recurso suelo a fin de garantizar la soberanía alimentaria.	N/A	350.405,90	1/1/2022	31/12/2022	Fecha GPR	ARRASTRE REHABILITACIÓN
PROYECTO	PROGRAMA SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE TIERRAS RURALES E INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA - SIGTIERRAS	Incrementar la eficiencia de la prestación de servicios que beneficien al sector agropecuario, para fomentar la productividad sostenible y sustentable a nivel económico, social y ambiental.	1) Los 213 cantones cuentan con SIGTIERRAS instalado y funcionando entre la oficina de catastro y el Registro de la Propiedad; hasta 44 cantones a la finalización de la primera etapa, junio 2015 y 169 en la segunda etapa a diciembre 2017 2) Cantones al 2019: INEFC 274 cantones.	135.840.962,59	1/1/2010	31/12/2022	N/D	SIGTIERRAS
PROYECTO	PROYECTO DE FOMENTO A LA INVERSIÓN AGROPECUARIA	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	Al año 2025, se habrá beneficiado por lo menos a 67.735 pequeños y medianos productores agropecuarios con la subvención parcial.	151.982.926,40	1/1/2022	31/12/2025	Fecha GPR	I%
PROYECTO	GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO, SOCIAL Y AMBIENTAL DEL SECTOR AGROPECUARIO	Incrementar la eficiencia de la prestación de servicios que beneficien al sector agropecuario para fomentar la productividad sostenible y sustentable a nivel económico, social y ambiental	Contar con un registro integral de personas productoras a escala nacional a 2026.	30.000.000,00	1/1/2022	31/12/2026	N/D	RENAGRO
PROYECTO	PROYECTO DE SUBVENCIÓN PARCIAL DE FERTILIZANTE NITROGENADO (UREA)	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	Al 2023, se incrementará la productividad agrícola en 3,78 (t/ha) de los cultivos intervenidos con el proyecto.	27.546.093,77	1/1/2022	31/12/2023	Fecha GPR	UREA
PROYECTO	PROYECTO DESARROLLO SOSTENIBLE Y APROPIADO EN TERRITORIOS RURALES - DESATAR	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	1) Al 2027, al menos 8.000 pequeños productores rurales pobres, mujeres y jóvenes incrementan los ingresos (netos) en al menos 18%. 2) Al 2027, al menos 8.000 personas/hogares declaran haber adoptado prácticas y tecnologías sostenibles desde el punto de vista ambiental y resilientes al cambio climático.	30.558.859,72	1/6/2027	30/6/2027	N/D	DESATAR
PROYECTO	PROYECTO NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARTICIPATIVA Y PRODUCTIVIDAD AGRÍCOLA	Fortalecer los sistemas agropecuarios, forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	N/A	33.789,00	1/1/2022	31/12/2022	N/D	PI TPPA
PROYECTO	Proyecto Financiamiento Productivo Agropecuario "MAKIPURANA"	Fortalecer los sistemas agropecuarios y forestales (con fines comerciales) a través de la asistencia técnica, innovación, generación de información, tecnificación,	Al año 2022, se habrá beneficiado por lo menos a 4.034 pequeños y medianos productores agropecuarios con la subvención parcial a la tasa de interés del crédito.	4.179.253,35	1/10/2022	31/12/2022	N/D	MAKI PURANA
TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN				1.111.349.595,53				
En base a la Código Orgánico de planificación y finanzas publicas en el Art. 60 "I...") Priorización de programas y proyectos de inversión.- Serán prioritarios los programas y proyectos de inversión que la Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo, incluya en el plan anual de inversiones del presupuesto general del Estado, de acuerdo a Plan Nacional de								
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				30/11/2022				
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL				
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):				COORDINACIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN ESTRATÉGICA				
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):				Mgs. Katerine Alejandra Solorzano Martínez				
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				ksolorzano@mag.gob.ec				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(02) 3960100 EXTENSIÓN 1075				