

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 2022-2025](#)

Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas

[Plan Operativo Anual 2022](#)

Plan Anual de Inversiones (PAI)

[Plan Anual de Inversiones 2022](#)

| 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 | Desarrollo de agrotecnologías como estrategia ante la amenaza de enfermedades que afecten la producción de Musáceas en el Ecuador | Generar e implementar tecnologías innovadoras en el cultivo de musáceas en el Ecuador, como plan de prevención ante la amenaza de ingreso de FOC R4T y de otros problemas fitosanitarios presentes. | <ul style="list-style-type: none"> * Al 2025, se contará con materiales vegetales sobresalientes. Tres materiales sobresalientes * Al 2025, se dispondrá de una tecnología para el biocontrol de enfermedades. Protocolo de multiplicación de microorganismos biocontroladores * Al 2025 se dispondrá de una alternativa para el diagnóstico de enfermedades en musáceas. Un aplicativo móvil * Al 2025 se habrá producido 1.500.000 de plantas * Al 2025 se contará con parcelas demostrativas instaladas, 250 parcelas instaladas * Para el 2025 se habrá capacitado a 15.000 personas de la cadena productiva de musáceas | 2,967,869.50 | ene-22 | dic-25 | Musaceas | Musaceas |
| Proyecto | Escalando mejora continua en banano orgánico de exportación familiar (BOXF) | Incrementar la producción de banano orgánico de exportación familiar aplicando mejora continua y benchmarking, reduciendo pérdidas, especialmente por trips de la mancha roja y mejorando la salud de suelos. | <p>Para el 2021 se dispone de la línea base del proyecto</p> <p>Al año 2021 se han capacitado 7 técnicos de las 4 asociaciones en el análisis de datos y mejora continua.</p> <p>Al año 2022 se han evaluado 50 parcelas pilotos aplicando metodologías de diagnóstico para trips de la mancha roja y salud de suelos en las provincias de El Oro y Guayas, y la adopción del aplicativo por parte de los</p> | 46,811.85 | ene-21 | dic-23 | BOXF | BOXF |
| Proyecto | Desarrollo de germoplasma de papa con resistencia a tizón tardío, nematodo del quiste y con calidad para consumo en fresco y procesado | Desarrollar germoplasma de papa con resistencia/tolerancia al tizón tardío, nematodo del quiste y calidad utilizando la diversidad genética disponible en la Colección Ecuatoriana de la papa (CEP), asistido con el uso de marcadores moleculares | <p>Seleccionar germoplasma de papa de fases iniciales de mejoramiento con resistencia/tolerancia al tizón tardío, nematodo del quiste y calidad utilizando la diversidad genética disponible en la Colección Ecuatoriana de la papa (CEP), con el uso de herramientas biotecnológicas</p> <p>Seleccionar clones de papa de fases avanzadas con resistencia/tolerancia a tizón tardío y calidad.</p> <p>Fortalecer las capacidades locales y difundir los resultados</p> | 210,657.97 | ene-19 | dic-22 | Germoplasma | Germoplasma |
| Proyecto | Fortalecimiento de la investigación para mejorar la productividad y calidad de la naranjilla y tomate de árbol, en el Ecuador | Fortalecer la investigación para mejorar la productividad y calidad de la naranjilla y tomate de árbol, en el Ecuador. | <p>Desarrollar el mejoramiento genético para resistencia a enfermedades y calidad, utilizando herramientas genómicas en naranjilla y tomate de árbol, así como el manejo integrado del cultivo para la producción sostenible en naranjilla y conocer los actores de la cadena de valor de tomate de árbol.</p> <p>Realizar la capacitación, difusión de los resultados y productos del proyecto.</p> | 27,219.00 | ene-20 | dic-22 | Solanáceas | Solanáceas |
| TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN | | | | 3,252,558.32 | | | | |
| FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | | | | 31/5/2022 | | | | |
| PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | | | | Mensual | | | | |
| UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k): | | | | Dirección de Planificación y Gestión Estratégica | | | | |
| RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k): | | | | Econ. Pablo Jativa | | | | |
| CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: | | | | pablo.jativa@iniap.gob.ec | | | | |
| NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: | | | | 02 250-4997 | | | | |