



DATOS GENERALES

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	INIAP ESTACION EXPERIMENTAL NAPO
RUC:	2260005260001
REPRESENTANTE LEGAL	JOSÉ GREGORIO INTRIAGO INTRIAGO
FUNCIÓN:	FUNCIÓN EJECUTIVA
TIPO:	EOD
PERTENECE A:	INSTITUTO NACIONAL AUTONOMO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS - I.N.I.A.P.

COBERTURA GEOGRÁFICA TERRITORIAL EODS:

COBERTURA	NO. DE UNIDADES	DESCRIPCIÓN DE LA COBERTURA
REGIONAL	3	SE CUENTA CON LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL CENTRAL DE LA AMAZONÍA EN EL CANTÓN JOYA DE LOS SACHAS, PROVINCIA DE ORELLANA Y DOS GRANJAS EXPERIMENTALES EN LOS CANTONES PALORA Y MORONA EN LA PROVINCIA DE MORONA SANTIAGO. A TRAVÉS DE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES Y PROYECTOS SE CUBRE LAS 6 PROVINCIAS DE LA AMAZONÍA ECUATORIANA.

COBERTURA GEOGRÁFICA INSTITUCIONAL: UNIDADES DE ATENCIÓN

Nivel	N° DE UNIDADES	N° DE USUARIOS	COBERTURA	GÉNERO			NACIONALIDADES O PUEBLOS					LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
				MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO	
REGIÓN AMAZÓNICA ECUATORIANA (ORELLANA, SUCUMBIOS, NAPO, PASTAZA, MORONA SANTIAGO, ZAMORA CHINCHIPE)	3	2047	REGIÓN	1200	847	0	18	1692	0	325	12	https://drive.google.com/drive/folders/113Qky-eGT2k_8DEdPT-zG-LV02pHiiE?usp=sharing

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA IGUALDAD:

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA IGUALDAD	PONGA SI O NO	DESCRIBA LA POLÍTICA IMPLEMENTADA	DETALLE PRINCIPALES RESULTADOS OBTENIDOS	EXPLIQUE CÓMO APORTAR EL RESULTADO AL CUMPLIMIENTO DE LAS AGENDAS DE IGUALDAD
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE DISCAPACIDADES	SI	PROMOVER LA INCLUSIÓN LABORAL DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD Y SUSTITUTOS EN EL SECTOR PÚBLICO Y PRIVADO	*DENTRO DE LA NÓMINA DE LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL SE ENCUENTRAN INCLUIDAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD O SUSTITUTOS, CUMPLIENDO ASÍ CON LA NORMATIVA VIGENTE.	A TRAVÉS DE LOS RESULTADOS ALCANZADOS SE CONTRIBUYE A LA DISMINUCIÓN DE BRECHAS IDENTIFICADAS EN LA AGENDA NACIONAL PARA LA IGUALDAD DE DISCAPACIDADES ANID (2021-2025) EN CUANTO A INCLUSIÓN LABORAL.
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE GÉNERO	SI	GARANTIZAR EL ACCESO DE LAS MUJERES DIVERSAS AL EMPLEO PLENO, EN IGUALDAD DE CONDICIONES QUE LOS HOMBRES, INCORPORANDO EL ENFOQUE DE GÉNERO E INTERSECCIONAL	*DENTRO DE LA NÓMINA DE LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL EXISTE UNA PARTICIPACIÓN IMPORTANTE DE LAS MUJERES TANTO A NIVEL TÉCNICO COMO OPERATIVO. *INVESTIGADORAS MUJERES PARTICIPAN ACTIVAMENTE Y LIDERAN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA. *SE PROMUEVE ADEMÁS LA PARTICIPACIÓN DE LAS MUJERES RURALES EN EL DESARROLLO AGROPECUARIO DE SUS COMUNIDADES.	SE CONTRIBUYE A LA ATENCIÓN DE ALGUNAS DE LAS PROBLEMÁTICAS IDENTIFICADAS EN LA AGENDA NACIONAL PARA LA IGUALDAD DE GÉNERO 2021-2025 (DESEMPLEO, BRECHA DE INGRESOS, ACCESO A LOS MEDIOS DE PRODUCCIÓN, CONTROL DE LA TIERRA Y RECURSOS).
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOVILIDAD HUMANA	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS GENERACIONALES	SI	FORTALECER LOS MECANISMOS DE INSERCIÓN LABORAL Y PROMOVER UN ADECUADO ENTORNO ECONÓMICO PARA LA CREACIÓN DE NUEVOS EMPRENDIMIENTOS.	*SE HA LOGRADO CONTRATAR AL MENOS 4 JÓVENES PROFESIONALES DE MANERA DIRECTA EN EL MARCO DE LOS PROYECTOS FIASA. *SE HA CONTRIBUIDO ADEMÁS A LA FORMACIÓN PROFESIONAL DE MÁS JÓVENES A TRAVÉS DE PRÁCTICAS (ESTUDIANTES DE BACHILLERATO Y UNIVERSITARIOS) Y DESARROLLO DE SUS TESIS DE GRADO, PRÁCTICAS Y PASANTÍAS CON EL ACOMPAÑAMIENTO DEL EQUIPO TÉCNICO DE LA INSTITUCIÓN. * SE REALIZAN INVESTIGACIONES PARA DAR VALOR AGREGADO A LOS PRODUCTOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD AMAZÓNICA, LO QUE HA DESPERTADO EL INTERÉS DE JÓVENES EMPRENDEDORES DE LA AMAZONÍA.	DE ALGUNA MANERA SE CONTRIBUYE A REDUCIR LAS BRECHAS EN LOS INDICADORES DE EMPLEO, IDENTIFICADAS EN LA AGENDA NACIONAL PARA LA IGUALDAD INTERGENERACIONAL (2021-2025); DONDE LA TASA DE DESEMPLEO ACTUAL ES MAYOR PARA PERSONAS JÓVENES; EN ESTE CASO SE ESTARÍA CONTRIBUYENDO A LAS METAS DE INCREMENTAR EL EMPLEO ADECUADO Y REDUCIR LA TASA DE DESEMPLEO JUVENIL. ADEMÁS MUCHOS JÓVENES TIENEN LA POSIBILIDAD DE COMPLEMENTAR SU FORMACIÓN PROFESIONAL EN LA INSTITUCIÓN; FINALMENTE A TRAVÉS DE LA GENERACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS SE ABREN OPORTUNIDADES PARA NUEVOS EMPRENDIMIENTOS.

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS INTERCULTURALES	SI	PROMOVER EL RESCATE, RECONOCIMIENTO Y PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL TANGIBLE E INTANGIBLE, SABERES ANCESTRALES, COSMOVISIONES Y DINÁMICAS CULTURALES.	<p>* MAYOR PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD</p> <p>* CONSERVACIÓN Y USO DE LA AGROBIODIVERSIDAD AMAZÓNICA</p> <p>* RESCATE DE PRÁCTICAS COMUNITARIAS Y ANCESTRALES PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA</p> <p>* DIFUSIÓN Y ADOPCIÓN DE TECNOLOGÍAS GENERADAS PARA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE EN LA AMAZONÍA (LAS TECNOLOGÍAS CONSIDERAN UN ENFOQUE SOCIAL Y AMBIENTAL).</p> <p>* INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN APLICADA CON UN ENFOQUE PARTICIPATIVO QUE TOMA EN CUENTA LAS EXPERIENCIAS Y CRITERIOS DE LOS PRODUCTORES</p> <p>* ESTABLECIMIENTO DE NUEVAS COLECCIONES Y ÁREAS DE ENSAYOS EN TERRITORIO</p> <p>* MAYOR EMPODERAMIENTO DE LOS PRODUCTORES LOCALES</p>	SE APORTA DE ALGUNA FORMA A LA REDUCCIÓN DE BRECHAS O PROBLEMÁTICAS PLANTEADAS DENTRO DEL PLAN NACIONAL PARA LA IGUALDAD DE PUEBLOS Y NACIONALIDADES VIGENTE; EN ESTE SENTIDO SE CONTRIBUYE A LA CONSERVACIÓN DE LOS VALORES Y PRÁCTICAS DE CULTIVO DE LAS COMUNIDADES, LA UTILIZACIÓN DE RECURSOS DE LAS FINCAS Y CONSECUENTEMENTE LA MENOR DEPENDENCIA DE INSUMOS EXTERNOS. SE INCREMENTA LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA, DE LAS DIFERENTES COMUNIDADES, ASÍ COMO LA CONSERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS Y EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO.
--	----	--	--	---

PLANIFICACIÓN PARTICIPATIVA:

PLANIFICACIÓN PARTICIPATIVA	PONGA SI o NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
SE HAN IMPLEMENTADO MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA PARA LA FORMULACIÓN DE POLÍTICAS Y PLANES INSTITUCIONALES	SI	https://drive.google.com/drive/folders/1W0q2fRzEsAioREIFken-DavvS5tXxK_7?usp=sharing
SE COORDINA CON LAS INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN EXISTENTES EN EL TERRITORIO	SI	https://www.iniap.gob.ec/?page_id=12976

MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA:

MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA	PONGA SI O NO	NÚMERO DE MECANISMOS IMPLEMENTADOS EN EL AÑO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
AUDIENCIA PÚBLICA	NO	0	NO APLICA
CONSEJOS CONSULTIVOS	NO	0	NO APLICA
CONSEJOS CIUDADANOS SECTORIALES	NO	0	NO APLICA
DIÁLOGOS PERIÓDICOS DE DELIBERACIÓN	NO	0	NO APLICA
AGENDA PÚBLICA DE CONSULTA A LA CIUDADANÍA	NO	0	NO APLICA
CONSEJO EDITORIAL (EN CASO DE SER EMPRESAS PÚBLICAS DE COMUNICACIÓN)	NO	0	NO APLICA
OTROS	SI	1	https://drive.google.com/drive/folders/1nVpwy1Kd_Dm3EjuvRUZ0LxE7QeJl3W?usp=sharing

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL:

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL GENERADOS POR LA COMUNIDAD	PONGA SI o NO	NÚMERO DE MECANISMOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
VEEDURÍAS CIUDADANAS	NO	0	NO APLICA
OBSERVATORIOS CIUDADANOS	NO	0	NO APLICA
DEFENSORÍAS COMUNITARIAS	NO	0	NO APLICA
COMITÉS DE USUARIOS DE SERVICIOS	NO	0	NO APLICA
OTROS	NO	0	NO APLICA

PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FASE	PASOS DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	PONGA SI o NO	DESCRIBA LA EJECUCIÓN DE LOS PASOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
FASE 1	CONFORMACIÓN DEL EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se conformó el equipo de rendición de cuentas a nivel interno, conforme las disposiciones y normativa vigente.	https://www.iniap.gob.ec/wp-content/uploads/2026/05/INIAP-EECA_DIR-2026-0247-MEM.pdf
FASE 1	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se realizó la planificación del proceso de rendición de cuentas 2025 conforme el formato establecido a nivel institucional.	https://www.iniap.gob.ec/wp-content/uploads/2026/05/PlanificacionydisenoRC2025_eeca.pdf
FASE 2	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:	SI	La evaluación se realizó de acuerdo a la información detallada en los informes anuales de cada una de los programas, departamentos y unidades de la Estación.	https://www.iniap.gob.ec/wp-content/uploads/2026/05/Informe_preliminar_Rc2025_1EECA.pdf
FASE 2	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	Se procedió a completar el formulario de rendición de cuentas en formato Excel que fue definido por el CPCCS.	https://www.iniap.gob.ec/rendicion-de-cuentas-estacion-experimental-central-de-la-amazonia-2025/
FASE 2	ELABORACIÓN DEL INFORME NARRATIVO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se redactó el informe anual de gestión 2025 como un resumen de lo alcanzado en el año.	https://www.iniap.gob.ec/wp-content/uploads/2026/05/Informe_preliminar_Rc2025_1EECA.pdf
FASE 2	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	El informe anual de gestión fue socializado a las autoridades institucionales conforme lo requerido.	https://www.iniap.gob.ec/rendicion-de-cuentas-estacion-experimental-central-de-la-amazonia-2025/
FASE 3	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	El informe se difundió a través de la página web institucional conforme los plazos establecidos.	https://www.iniap.gob.ec/rendicion-de-cuentas-estacion-experimental-central-de-la-amazonia-2025/
FASE 3	PLANIFICACIÓN DEL ESPACIO DELIBERATIVO PARA REVISIÓN	SI	Se realizó la planificación del evento conforme las directrices establecidas por el CPCCS e institucionales.	https://drive.google.com/drive/folders/195CisrM6UjqXM0hZiAD0091jEiN99t?usp=sharing
FASE 3	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE DELIBERACIÓN PÚBLICA DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	El evento se realizó el martes 21 de abril de 2026, dentro de los plazos establecidos.	https://www.iniap.gob.ec/wp-content/uploads/2026/05/Presentacion-RDC-2025-EECA_v1-1.pdf
FASE 3	INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS EN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Los aportes ciudadanos se encuentran recopilados en el informe del evento de deliberación y evaluación de la rendición de cuentas de la Estación, así como en el Acta de Compromisos.	https://www.iniap.gob.ec/wp-content/uploads/2026/05/Acta-de-Compromisos-RDC-EECA-2025_v1-signed-signed-signed-signed-signed.pdf
FASE 4	ENTREGA DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CPCCS, A TRAVÉS DEL SISTEMA INFORMÁTICO	SI	El informe de rendición de cuentas 2025 de la Estación se encuentra ingresado en el sistema virtual del CPCCS.	https://www.iniap.gob.ec/rendicion-de-cuentas-estacion-experimental-central-de-la-amazonia-2025/

DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS:	<p>1. ARTICULAR INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS CON OTRAS ESTACIONES EXPERIMENTALES PARA RESPONDER A PROBLEMÁTICAS DE PLAGAS EN CULTIVOS DE CICLO CORTO.</p> <p>2. FORTALECER PROCESOS DE INVESTIGACIÓN Y VALIDACIÓN PARTICIPATIVA EN TERRITORIO A TRAVÉS DE LA ARTICULACIÓN DE INSTITUCIONES, UNIVERSIDADES Y PRODUCTORES CON ÉNFASIS EN EL DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS PARA LAS PROBLEMÁTICAS DE LOS PRINCIPALES RUBROS DE LA REGIÓN.</p> <p>3. IMPLEMENTAR PARCELAS DEMOSTRATIVAS DE LAS TECNOLOGÍAS GENERADAS POR EL INIAP, CON EL FIN DE INCREMENTAR UNA ADOPCIÓN EN TERRITORIO Y PROMOVER LAS ALIANZAS Y LA CORRESPONSABILIDAD LOCAL.</p> <p>4. INCREMENTAR Y/O MEJORAR LA DIFUSIÓN Y PUBLICIDAD DE LA OFERTA DE SERVICIOS DE LABORATORIO QUE ACTUALMENTE BRINDA LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL CENTRAL DE LA AMAZONÍA, Y AMPLIAR ESTA OFERTA EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE CON ANÁLISIS ESPECIALIZADOS (P. EJ. CADMIO) Y SERVICIOS DE MUESTREO E INTERPRETACIÓN CON UN COSTO ADICIONAL.</p> <p>5. INCREMENTAR LA DIFUSIÓN EN REDES SOCIALES DE LOS TRABAJOS LOCALES; VIDEOS, DÍAS DE CAMPO, TALLERES, ASÍ COMO MANUALES, AFICHES Y GUÍAS INCLUYENDO Y RESALTANDO LA PARTICIPACIÓN CON ENFOQUE DE GÉNERO Y EL USO DE LENGUAS NATIVAS MANTENIENDO LA INTERCULTURALIDAD.</p>
--	--

DATOS DE LA DELIBERACIÓN PÚBLICA Y EVALUACIÓN CIUDADANA DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FECHA EN QUE SE REALIZÓ LA RENDICIÓN DE CUENTAS ANTE LA CIUDADANÍA:	N° DE USUARIOS	NO. DE USUARIOS POR GÉNERO			NO. DE USUARIOS POR PUEBLOS Y NACIONALIDADES				
		MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO
21/04/2026	139	83	56	0	0	134	0	3	2

INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS DE LA RENDICIÓN DE CUENTAS DEL AÑO ANTERIOR EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

DESCRIBA LOS COMPROMISOS ASUMIDOS CON LA COMUNIDAD	SE INCORPORÓ EL APORTE CIUDADANO EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL? (PONGA SÍ O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
Desarrollar estrategias para consolidar la investigación participativa en territorio conforme los recursos disponibles.	SI	51-75	<p>*Actualmente se cuenta con ensayos en rubros de interés (p. ej. pitahaya, cacao, café, entre otros) que se encuentran en fincas de productores en diferentes localidades de la Amazonía. En estos ensayos se muestra a los productores los resultados principales de las evaluaciones, y avance de las actividades desarrolladas.</p> <p>*En las propuestas de proyecto que se han presentado en convocatorias de fondos concursables se toma en cuenta a organizaciones o asociaciones de productores para que participen de las actividades de investigación planteadas.</p> <p>*Las actividades de investigación continúan durante el 2026 en diferentes fases.</p> <p>*Se espera que a nivel institucional se consolide una estrategia que consolide los procesos de investigación participativa desde su génesis.</p>	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTiN?usp=sharing
Difundir de manera periódica los avances de las investigaciones a través de boletines técnicos o notas divulgativas en la página web u otros canales institucionales y/o comunitarios.	SI	51-75	<p>* Se ha comunicado las actividades más relevantes a través de las redes sociales institucionales.</p> <p>* Se han desarrollado documentos como trípticos, guías, y/o manuales que se encuentran próximos a su publicación en el repositorio institucional / Se espera además poner a disponibilidad digital publicaciones de tipo infografía que se han entregado en días de campo y otros eventos de difusión.</p> <p>* Se espera que, en el mediano plazo, se contribuya e interactúe de manera constante en los nuevos espacios comunicacionales que se están desarrollando a nivel institucional.</p>	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTiN?usp=sharing
Fortalecer la cooperación con actores locales para el desarrollo de la investigación.	SI	76-100	<p>* Durante el 2025, se participó en diferentes reuniones de articulación con actores en territorio, que posibilitaron el aporte de la institución en actividades puntuales dentro de iniciativas locales y abren la oportunidad de desarrollar proyectos de cooperación interinstitucional en el futuro.</p> <p>* En el año 2025, concretamente, se suscribió un acuerdo de transferencia de tecnología con la Asociación Kallari y un plan de trabajo con la GIZ en el marco del proyecto BioValor II. Además de esto se avanzó en las acciones para la recepción de fondos de cooperación internacional para el desarrollo de un proyecto en el rubro cacao.</p> <p>* Se ha postulado 4 proyectos de investigación, que, de ser aprobados, permitirán que el INIAP a través de la EECA participe en calidad de coejecutor, lo que fortalecerá la investigación.</p> <p>* En el presente año se continúa participando de diferentes iniciativas locales, en función de las competencias institucionales.</p> <p>* Se espera que en el mediano plazo se concreten proyectos que se puedan trabajar en cooperación.</p>	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTiN?usp=sharing
Realizar gestiones para la actualización de la plataforma institucional del INIAP.	SI	26-50	<p>* Se espera que en el marco de los planes que se implementen a nivel institucional, y las políticas actuales se considere la actualización de la plataforma institucional del INIAP. Por lo pronto se coordina las actividades de transferencia de tecnología y productos comunicacionales con la Dirección de Innovación y Transferencia de Tecnología.</p>	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTiN?usp=sharing
Incrementar las capacitaciones en la modalidad de escuelas de campo por rubros para mejorar el seguimiento de las parcelas.	SI	76-100	<p>* Durante el año 2025 se contabilizó la realización de 56 eventos de capacitación, transferencia y difusión de tecnologías en diferentes modalidades: cursos, talleres, días de campo, entre otros.</p> <p>* El enfoque de la mayoría de eventos es desarrollarlos de manera práctica para que los conocimientos se puedan aprovechar de mejor manera por los beneficiarios. Se involucran diferentes actores: técnicos, productores, promotores, estudiantes y se espera que lo aprendido sea replicado y aplicado de manera específica.</p> <p>* Se han tratado de realizar eventos en las seis provincias de la Amazonía, cubriendo en lo posible la mayor parte de las necesidades de capacitación.</p> <p>* En el caso específico de las escuelas de campo, generalmente se implementan cuando se detectan necesidades específicas en iniciativas y proyectos locales, articulándose con organizaciones e instituciones.</p> <p>* Se espera fortalecer el área de transferencia de tecnología a mediano plazo, incrementar el alcance de los eventos en los próximos años y el trabajo colaborativo con instituciones.</p> <p>* La transferencia de tecnología es una actividad continua, por lo que en lo que va del año 2026 se han desarrollado diferentes eventos.</p>	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTiN?usp=sharing
Mejorar la difusión de la oferta de productos y servicios del INIAP a través de los Gobiernos Autónomos Descentralizados.	SI	51-75	<p>* Se ha realizado difusión de la oferta tecnológica (bienes y servicios especializados) del INIAP a entidades públicas y privadas que tienen competencia en el desarrollo agro productivo.</p> <p>* Se ha participado en reuniones convocadas por algunos GAD de la Amazonía donde se ha puesto a disposición la oferta de productos y servicios que tiene el INIAP a través de la EECA en la Amazonía.</p> <p>* Se espera fortalecer las actividades de difusión en el mediano plazo, así también que se incremente el interés local en hacer uso de los bienes y servicios disponibles.</p>	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTiN?usp=sharing

Buscar mecanismos para suscribir convenios con empresas privadas para el desarrollo de productos como bioinsumos o abonos orgánicos.	SI	76-100	* Se ha contribuido de manera directa e indirecta con organizaciones locales, al entregar tecnología en producción de bioinsumos. Organizaciones como WITOCA LAB, quienes hoy por hoy promueven el uso de los mismos. * Se espera que en el mediano plazo se generen más tecnologías que permitan buscar oportunidades de cooperación con la empresa privada para su escalamiento.	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTIN?usp=sharing
Incrementar la capacitación comunitaria con enfoque participativo, con énfasis en grupos como mujeres y jóvenes.	SI	76-100	* Como se indicó, durante el año 2025, se realizaron un total de 56 eventos de transferencia de tecnologías bajo diferentes metodologías. Dentro de estos eventos se registra una participación diversa en cuanto a criterios de edad y género. * En el año 2025, existieron al menos 4 grupos de jóvenes que realizaron sus prácticas estudiantiles en la Estación. * Se espera continuar desarrollando nuevos eventos de transferencia y difusión de tecnologías con enfoque de género y juventud de acuerdo a las directrices institucionales.	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTIN?usp=sharing
Implementar programas de capacitación para jóvenes para que sean referentes en las comunidades.	SI	76-100	* Este punto está bastante relacionado al compromiso anterior, por lo que los avances son similares. Como institución, se espera una mayor participación de los jóvenes en eventos de capacitación y transferencia de tecnologías. De acuerdo a esto, se espera identificar necesidades específicas de capacitación de este grupo etario y así desarrollar programas acordes a ellas.	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTIN?usp=sharing
Generar mesas de trabajo con actores locales (ONG, organizaciones sin fines de lucro, academia, asociaciones, entre otros).	SI	76-100	* Como Estación, en el año 2025 se ha participado activamente en reuniones de trabajo donde han confluído diferentes actores, y se ha contribuido desde las competencias institucionales. * Se tiene la apertura para escuchar las necesidades locales en cuanto a las diferentes actividades que desarrolla el INIAP a través de la EECA en la Amazonia. * Se espera continuar participando y aportando en aras de un desarrollo agropecuario sostenible en la región, además de promover la participación de diversos actores.	https://drive.google.com/drive/folders/1-eHCNU4Vuh1ycS09aF6QSApnfrT2yTIN?usp=sharing

DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

MEDIOS DE VERIFICACIÓN	No. DE MEDIOS	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS LOCALES Y REGIONALES	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS NACIONAL	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS INTERNACIONALES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN	NOMBRE DE LA RADIO	MONTO	MINUTOS
Radio	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			
Prensa	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			
Televisión	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			
Medios digitales	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			

TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DE SU RENDICIÓN DE CUENTAS:

MECANISMOS ADOPTADOS	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 19 DE LA LOTAIP	SI	https://www.iniap.gob.ec/transparencia/
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS Y SUS MEDIOS DE VERIFICACIÓN ESTABLECIDOS EN EL NUMERAL 12 DEL ART. 19 DE LA LOTAIP.	SI	https://www.iniap.gob.ec/rendicion-de-cuentas-estacion-experimental-central-de-la-amazonia-2025/

PLANIFICACIÓN: Se refiere a la articulación de políticas públicas:

LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO EL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO SU PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL AL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	SI	https://drive.google.com/drive/folders/1y1csVhqDRp5UzPADf7K1mGcswHHunJGy?usp=sharing
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	SI	https://drive.google.com/drive/folders/1y1csVhqDRp5UzPADf7K1mGcswHHunJGy?usp=sharing

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADOR DE LA META	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META
	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	1	SE REFIERE A LOS RESULTADOS DE PROCESOS DE INVESTIGACIÓN QUE GENERAN CONOCIMIENTO EN DIVERSOS TEMAS AGRÍCOLAS, PECUARIOS, FORESTALES O AGROINDUSTRIALES.	NÚMERO DE ESTUDIOS REALIZADOS	8,00	10,00	125,00 %	SE COMPLETARON 10 ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN LAS ÁREAS DE PASTOS Y GANADERÍA (9 ESTUDIOS) Y 1 ESTUDIO SOBRE RETOS Y LIMITACIONES DE LA ADOPCIÓN DE SISTEMAS ALTERNATIVOS A LA AGRICULTURA CONVENCIONAL.
Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	2	COMPRENDE LA DIVULGACIÓN DE RESULTADOS DE LAS INVESTIGACIONES DESARROLLADAS EN DIFERENTES ÁMBITOS AGROPECUARIOS, MEDIANTE PUBLICACIONES TÉCNICAS COMO FOLLETOS, MANUALES, LIBROS, FICHAS, ENTRE OTROS.	NÚMERO DE PUBLICACIONES TÉCNICAS	9,00	4,00	44,44 %	SE GENERARON 4 PUBLICACIONES TÉCNICAS: UN TRÍPTICO SOBRE CONTROL BIOLÓGICO DE BROCA DEL CAFÉ, UN CATÁLOGO DE LA DIVERSIDAD DE BAMBÚ DEL INIAP, UN CAPÍTULO SOBRE RECURSOS FITOGENÉTICOS EN EL ECUADOR EN EL LIBRO PLANT GENE BANKS (BANCOS GENÉTICOS DE PLANTAS) Y 4 CAPÍTULOS REFERENTES AL APROVECHAMIENTO DE DIVERSOS CULTIVOS DE SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL LIBRO "STARCHY CROPS WASTE VALORIZATION: RECOVERY AND TREATMENT" (VALORIZACIÓN DE LOS RESIDUOS DE CULTIVOS RICOS EN ALMIDÓN: RECUPERACIÓN Y TRATAMIENTO).
Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	3	CORRESPONDE A LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE LOS DIFERENTES PROCESOS DE INVESTIGACIÓN, A TRAVÉS DE REVISTAS CIENTÍFICAS ESPECIALIZADAS EN TEMAS RELACIONADOS AL SECTOR AGROPECUARIO	NÚMERO DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS	8,00	5,00	62,50 %	SE PUBLICARON 5 ARTÍCULOS CIENTÍFICOS CON RESULTADOS RELEVANTES DE LAS INVESTIGACIONES QUE SE REALIZAN EN LA ESTACIÓN EN TEMÁTICAS Y RUBROS DE INTERÉS, COMO PITAHAYA (2 ARTÍCULOS), CARACTERIZACIÓN DE MUSÁCEAS, ANÁLISIS SENSORIAL DE CLONES DE CAFÉ ROBUSTA Y EVALUACIÓN DE HUELLA DE CARBONO EN EXPLOTACIONES GANADERAS.

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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	4	CORRESPONDE AL NÚMERO DE AGRICULTORES BENEFICIADOS EN PROCESOS DE TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGÍAS (CURSOS, CAPACITACIONES, EVENTOS)	NÚMERO DE AGRICULTORES BENEFICIADOS EN PROCESOS DE TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGÍAS	1100,00	1621,00	147,36 %	SE REGISTRÓ LA PARTICIPACIÓN DE 1621 PERSONAS EN 36 DIFERENTES EVENTOS DE TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGÍAS COMO TALLERES, SEMINARIOS, REUNIONES, VISITAS TÉCNICAS, PASANTÍAS, DÍAS DE CAMPO, ENTRE OTROS.
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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	5	CORRESPONDE AL NÚMERO DE TÉCNICOS (PROMOTORES AGRÍCOLAS, TÉCNICOS) BENEFICIADOS EN PROCESOS DE TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGÍAS, LOS CUALES DEBERÁN CONTINUAR CON LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA	NÚMERO DE TÉCNICOS BENEFICIADOS EN PROCESOS DE TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGÍAS	190,00	426,00	224,21 %	DURANTE EL AÑO 2025, UN TOTAL DE 426 TÉCNICOS EXTENSIONISTAS Y PROMOTORES AGROPECUARIOS SE CAPACITARON EN 20 CURSOS EN DIFERENTES RUBROS Y TEMÁTICAS DE INTERÉS.
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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	6	CORRESPONDE AL NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN EJECUTADOS EN LAS ESTACIÓN EXPERIMENTAL	NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN EJECUTADOS	8,00	20,00	250,00 %	SE REALIZARON 20 CURSOS DE CAPACITACIÓN EN TEMÁTICAS ESPECÍFICAS EN RUBROS COMO: CACAO, CAFÉ (ROBUSTA Y ARÁBIGO), PLÁTANO, PITAHAYA Y MARACUYÁ.
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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	7	SE REFIERE A LA ÚLTIMA ETAPA DEL PROCESO DE GENERACIÓN DE ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS, EN LA CUAL SE REALIZA LAS PRUEBAS Y ANÁLISIS CORRESPONDIENTES, PREVIOS A LA LIBERACIÓN Y PUESTA A DISPOSICIÓN DEL SECTOR AGROPECUARIO DE UNA NUEVA TECNOLOGÍA	NÚMERO DE PROCESOS DE VALIDACIÓN DE TECNOLOGÍAS PROMISORIAS	3,00	3,00	100,00 %	DURANTE EL 2025 SE TRABAJÓ EN 3 PROCESOS DE VALIDACIÓN DE TECNOLOGÍAS PROMISORIAS EN LOS RUBROS: CACAO, CAFÉ ROBUSTA Y CAFÉ ARÁBIGO.
Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	8	CORRESPONDE AL SERVICIO DE ANÁLISIS DE MUESTRAS, REALIZADO EN EL LABORATORIO DE PROTECCIÓN VEGETAL	NÚMERO DE ANÁLISIS DE LABORATORIO DE PROTECCIÓN VEGETAL	248,00	446,00	179,84 %	SE REALIZARON 446 ANÁLISIS EN EL LABORATORIO DE PROTECCIÓN VEGETAL DE LA ECA, ENTRE CLIENTES INTERNOS Y EXTERNOS.
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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	9	CORRESPONDE AL SERVICIO DE ANÁLISIS DE MUESTRAS, REALIZADO EN EL LABORATORIO DE SUELOS Y AGUA	NÚMERO DE ANÁLISIS DE LABORATORIO DE SUELOS Y AGUA	2700,00	4166,00	154,30 %	SE REALIZARON 4166 ANÁLISIS EN EL LABORATORIO DE SUELOS Y AGUA DE LA ECA, ENTRE CLIENTES INTERNOS Y EXTERNOS.
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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	10	CORRESPONDE A LOS INGRESOS ESPERADOS POR VENTA DE MATERIAL DE PROPAGACIÓN VEGETATIVA	MONTO A RECAUDAR POR VENTA DE MATERIAL DE PROPAGACIÓN VEGETATIVA	7800,00	13717,90	175,87 %	SE RECAUDARON \$ 13717,90 POR VENTA DE PLANTAS Y VARETAS DE DIFERENTES ESPECIES QUE SE PRODUCEN EN LA ESTACIÓN COMO CACAO, CAFÉ, CITRICOS Y FRUTALES.
Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	11	CORRESPONDE A LOS INGRESOS ESPERADOS POR VENTA DE PRODUCTOS COMERCIALES	MONTO A RECAUDAR POR VENTA DE PRODUCTOS COMERCIALES	7405,00	6408,78	86,55 %	DURANTE EL AÑO 2025, SE RECAUDARON \$ 6408,78 POR VENTA DE PRODUCTOS COMERCIALES REMANENTES DE LOS PROCESOS DE INVESTIGACIÓN, COMO PALMA ACEITERA, CACAO EN BABA, CAFÉ EN GRANO (BOLA SECA), FRUTA DE PITAHAYA Y LECHE.
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	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	12	CORRESPONDE A LOS INGRESOS ESPERADOS POR VENTA DE PRODUCTOS PECUARIOS	MONTO A RECAUDAR POR VENTA DE PRODUCTOS PECUARIOS	3550,00	4660,00	131,27 %	EN EL AÑO 2025, SE RECAUDARON \$ 4660 POR VENTA DE PRODUCTOS PECUARIOS COMO PIES DE CRÍA DE LAS RAZAS CHAROLAIS Y BROWN SWISS Y ANIMALES DE DESCARTE.
Incrementar la generación de procesos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario, agroindustrial y de forestación comercial, para garantizar una racional explotación, utilización y conservación de los recursos	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
	13	CORRESPONDE AL SERVICIO DE ANÁLISIS DE MUESTRAS REALIZADAS EN EL LABORATORIO DE CALIDAD DE ALIMENTOS	NÚMERO DE ANÁLISIS DE LABORATORIO DE NUTRICIÓN Y CALIDAD	1000,00	1301,00	130,10 %	SE REALIZARON 1301 ANÁLISIS EN EL LABORATORIO DE CALIDAD DE ALIMENTOS (NUTRICIÓN Y CALIDAD) DE LA ESTACIÓN, ENTRE CLIENTES EXTERNOS E INTERNOS.
TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:					139,34 %		

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA:

TIPO	DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO PLANIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PROGRAMA Y/O PROYECTO	GASTO CORRIENTE (Act. 001-Fte. 001) - Recursos Fiscales	\$1.205.279,53	\$1.193.825,91	99,05 %	https://drive.google.com/drive/folders/1WONtKgE6xIWvGr0G5bXigBj8AisWKhUL?usp=sharing
PROGRAMA Y/O PROYECTO	GASTO CORRIENTE (Act. 001-Fte. 002) - Recursos generados por la institución (Autogestión)	\$17.157,73	\$17.113,97	99,74 %	https://drive.google.com/drive/folders/1ZoFv7oNzWF51Ug2LZlkt-t0Ut6qucON?usp=sharing
PROGRAMA Y/O PROYECTO	GASTO CORRIENTE (Act. 002-Fte. 001) - Proyectos FIASA	\$247.222,60	\$231.676,71	93,71 %	https://drive.google.com/drive/folders/1FURpsX0edEN-ZoRH20kyXAI0O_t1b7O-?usp=sharing
Total	TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:	\$1.469.659,86	\$1.442.616,59	98,16 %	

PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$1.469.659,86	\$1.469.659,86	\$1.442.616,59	\$0,00	\$0,00	98,16 %

PROCESOS DE CONTRATACIÓN Y COMPRAS PÚBLICAS DE BIENES Y SERVICIOS:

TIPO DE CONTRATACIÓN	ESTADO ACTUAL				LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
CATÁLOGO ELECTRÓNICO	85	\$14.771,72	85	\$14.771,72	https://drive.google.com/drive/folders/1GJ3G0M2ZABOvewuugHhWE1oDK2PqjEun?usp=sharing
ÍNFIMA CUANTÍA	82	\$210.127,83	81	\$209.379,83	https://drive.google.com/drive/folders/1ZfQxeUb9gdhYX1ra_76r3dP9tT0gQb-k?usp=sharing
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES	2	\$17.108,06	2	\$17.108,06	https://drive.google.com/drive/folders/1jyU1n9UjP-wJF6uPYz6amp1STwTWz7?usp=sharing
SUBASTA INVERSA	4	\$48.114,03	4	\$48.114,03	https://drive.google.com/drive/folders/1jyU1n9UjP-wJF6uPYz6amp1STwTWz7?usp=sharing

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
NINGUNA	NO APLICA	\$0,00	NO APLICA

INCORPORACIÓN DE RECOMENDACIONES Y DICTÁMENES POR PARTE DE LAS ENTIDADES DE LA FUNCIÓN DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL Y LA PROCURADURIA GENERAL DEL ESTADO:

ENTIDAD QUE RECOMIENDA	NO. DE INFORME DE LA ENTIDAD QUE RECOMIENDA	NO. DE INFORME DE CUMPLIMIENTO	% DE CUMPLIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES	OBSERVACIONES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
NO HE RECIBIDO OBSERVACIONES NI DICTÁMENES EN EL AÑO ANTERIOR	S/N	S/N	0,00 %	S/N	NO APLICA