



DATOS GENERALES

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	INSTITUTO NACIONAL DE BIODIVERSIDAD
RUC:	1768188080001
REPRESENTANTE LEGAL	DIEGO JAVIER INCLAN LUNA
FUNCIÓN:	FUNCIÓN EJECUTIVA
TIPO:	UDAF
PERTENECE A:	

COBERTURA GEOGRÁFICA INSTITUCIONAL: UNIDAD ADMINISTRATIVA FINANCIERA

COBERTURA	NO. DE UNIDADES
NACIONAL	1

COBERTURA GEOGRÁFICA TERRITORIAL EODS:

COBERTURA	NO. DE UNIDADES	DESCIPCIÓN DE LA COBERTURA
REGIONAL	0	N/A

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		
NACIONAL	1	1185	NACIONAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%201.pdf

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	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE GÉNERO	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOVILIDAD HUMANA	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS GENERACIONALES	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS INTERCULTURALES	NO	S/N	S/N	S/N

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	NO	
SE COORDINA CON LAS INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN EXISTENTES EN EL TERRITORIO	NO	

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	SI	1	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%202%20.pdf
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
OTROS	NO	0	NO APLICA

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 0	CONFORMACIÓN DEL EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Mediante Oficio Nro. INABIO-INABIO-2023-0086-OF, de 9 de marzo de 2023, se remite al MAATE la conformación del equipo de trabajo	http://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2023/04/Conformacion-del-equipo-RC-1.pdf
FASE 0	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se ha realizado el cronograma para el proceso de Rendición de Cuentas	http://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2023/04/Diseno-de-la-propuesta-del-proceso-RC-1.pdf
FASE 1	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:	SI	Se solicitó al equipo de Rendición de Cuentas remitir la evaluación de las acciones realizadas en el año 2022	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%205.pdf
FASE 1	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	Se ha completado el formulario de rendición de cuentas	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%206.pdf
FASE 1	REDACCIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se cuenta con el informe con la incorporación de los aportes ciudadanos recibidos en la Audiencia Pública	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%207.pdf
FASE 1	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	Se ha socializado de manera interna la aprobación del informe de Rendición de cuentas	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%207.pdf
FASE 2	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	Se ha difundido el informe de Rendición de cuentas a través de distintos medios	http://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2023/05/boletin_rendicion_cuentas_pre_evento.pdf
FASE 2	PLANIFICACIÓN DE LOS EVENTOS PARTICIPATIVOS	SI	Se ha realizado el cronograma para el proceso de Rendición de Cuentas	http://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2023/04/Diseno-de-la-propuesta-del-proceso-RC-1.pdf
FASE 2	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	Realización del evento de rendición de cuentas en la fecha y hora establecida	https://www.youtube.com/watch?v=vYETeTmsYcM&t=928s
FASE 2	RINDIÓ CUENTAS A LA CIUDADANÍA EN LA PLAZO ESTABLECIDO	SI	La audiencia pública se realizó el día 9 de mayo a las 15:00 horas	http://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2023/04/INVITACION-RENDICION-CUENTAS-2022.pdf
FASE 2	INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS EN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se ha incorporado las preguntas e inquietudes de la ciudadanía durante la Audiencia Pública	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2011.pdf
FASE 3	ENTREGA DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CPCCS, A TRAVÉS DEL INGRESO DEL INFORME EN EL SISTEMA VIRTUAL	SI	Entrega del Informe de rendición de cuentas al CPCCS, a través del ingreso del Informe en el sistema virtual.	https://www.biodiversidad.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2022/

DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS:	<p>¿CUÁLES SON LAS LECCIONES APRENDIDAS QUE LE DEJÓ EL INABIO COMO INSTITUCIÓN EN EL EJERCICIO 2022? EN EL AÑO 2022 EL DESAFÍO FUE VOLVER A LA NORMALIDAD LUEGO DE LA PANDEMIA, ES ASÍ QUE SE RETOMARON PROYECTOS REPRESADOS Y LO RELEVANTE ES QUE EL EQUIPO ASUMIÓ EL RETO Y LOS EXPERTOS SE DIVIDIERON ACTIVIDADES EN DIFERENTES ÁREAS, Y CON ACOMPAÑAMIENTO DEL EQUIPO DE APOYO, DEJÓ UN APRENDIZAJE IMPORTANTE PARA OPTIMIZAR PROCESOS Y PODER APOYAR Y COORDINAR ACCIONES PARA FUTUROS RETOS.</p> <p>¿CUÁNTAS SECUENCIAS ESTÁN EN EL PROYECTO GBOL Y QUÉ SIGNIFICANCIA TIENE? HASTA AHORA, CONTANDO ECUADOR CONTINENTAL Y LA PARTE DE GALÁPAGOS, SE TIENE SUPERADO LAS 80.000 SECUENCIAS, ESTO SIGNIFICA QUE SE EMPIEZA A CONOCER MEJOR LA BIODIVERSIDAD QUE ESTÁ ESCONDIDA O ENCRIPITADA; Y EL TRABAJO QUE SE TIENE AHORA, ES ANALIZAR SUS INTERACCIONES Y LA POSIBILIDAD DE DESCUBRIR NUEVAS ESPECIES, ESTE TRABAJO RECIÉN SE ESTÁ EMPEZANDO Y AÚN QUEDA MUCHO QUE REALIZAR. ¿PARA LOS COLEGIOS Y UNIVERSIDADES CÓMO AYUDARÍA LA BASE NACIONAL DE BIODIVERSIDAD? SE CUENTA CON DOS SEGMENTOS DIFERENTES PARA COLEGIOS Y UNIVERSIDADES, POR EJEMPLO PARA LAS UNIVERSIDADES SE HABLA MÁS DE UN PROCESO DE INVESTIGACIÓN EN CUANTO AL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA BASE REPRESENTA UN LIBRE ACCESO AL CONOCIMIENTO QUE SE TIENE DEL ESTADO SOBRE BIODIVERSIDAD Y ESTE PROCESO EVITARÍA EL PROCESO BUROCRÁTICO POR EL QUE SE TIENE QUE PASAR PARA ACCEDER A DICHA INFORMACIÓN, EN LOS COLEGIOS SE TIENE UN IMPACTO DIFERENTE, YA QUE LA BASE PUEDE SER USADA COMO EJEMPLOS EN EL PENSUM EDUCATIVO Y PARA EJERCICIOS DE CONCIENCIACIÓN DE CÓMO SE DEBE PROTEGER Y CONSERVAR LA BIODIVERSIDAD, LA BASE NACIONAL PERMITE TENER MAPEADO ESPECIES EN LAS CASAS, EN LAS ESCUELAS Y CONTAR CON UN REPOSITORIO DE INFORMACIÓN QUE ES DINÁMICO.</p> <p>¿LOS PROYECTOS EMBLEMÁTICOS QUE TIENE SU INSTITUCIÓN, CÓMO HAN BENEFICIADO O BENEFICIARÁN A LA POBLACIÓN? LOS PROYECTOS EMBLEMÁTICOS NOS HAN PERMITIDO TENER ALCANCES EN DIFERENTES ASPECTOS, POR EJEMPLO, EL PROYECTO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL VA A PERMITIR TENER UN IMPACTO MUY CERCAÑO CON LA COMUNIDAD EDUCATIVA, DEBIDO QUE NO HA EXISTIDO ALGO CONTINUO EN EL ÁMBITO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, SIN EMBARGO INCORPORANDO PROCESOS DE CIENCIA MÁS PRÁCTICA Y CON METODOLOGÍAS ADECUADAS, SE PUEDE ACERCAR MÁS A LA CIENCIA PARTICIPATIVA; OTRO PROYECTO ES LA COOPERACIÓN QUE SE TIENE CON COREA EN EL ESTABLECIMIENTO DEL BANCO DE RECURSOS GENÉTICOS, PROYECTO QUE ES EL INICIO, DE NOSOTROS COMO ESTADO ECUATORIANO, PODER CATALOGAR EL RECURSO GENÉTICO Y SABER EL POTENCIAL DE USO DE LOS MISMOS Y NOS PERMITIRÁ PODER ADMINISTRAR EFICIENTEMENTE EL RECURSO BIOLÓGICO QUE TENEMOS COMO PAÍS, EL PROYECTO DE CÓDIGO DE BARRAS PERMITIRÁ CONOCER LA BIODIVERSIDAD QUE MUCHOS NO CONOCEMOS, ADEMÁS DE PERMITIR CONTAR CON MAYOR INFORMACIÓN DE TODAS LAS ESPECIES QUE SE ENCUENTRE EN UN ÁREA ESPECÍFICA. LOS PROYECTOS APORTAN SIEMPRE A CONTAR CON MAYOR INFORMACIÓN Y FORTALECER EL CONOCIMIENTO EN EL ÁMBITO DE LA BIODIVERSIDAD, CONOCER QUE ESTÁ PASANDO CON LOS RECURSOS Y EN BASE A ELLOS TOMAR MEJORES DECISIONES PARA SU CONSERVACIÓN.</p> <p>¿SOBRE EL PROYECTO BIODIVERSA SE PODRÍA DAR MÁS DETALLES ACERCA DE CÓMO SERÁ ESTRUCTURADA Y CUÁNDO PODRÍA ESTAR OPERATIVA? BIODIVERSA ES UN PROYECTO QUE SE HA VENIDO TRABAJANDO EN SU CONCEPTUALIZACIÓN Y EL AÑO 2023 SE TENDRÁ NUEVAS NOTICIAS SOBRE LOS AVANCES QUE SE HA TENIDO, ESTE PROYECTO NO BUSCA SER UN REPOSITORIO, SI NO SE SUEÑA SER UN CENTRO QUE ROMPA PARADIGMAS, Y TENER EN CUENTA QUE EL PROYECTO NO ES SOLO DEL INABIO, ES UNA INICIATIVA DE PAÍS, LIDERADA POR EL MINISTERIO DE AMBIENTE AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y LO QUE SE BUSCA ES ARTICULAR TODOS LOS SECTORES QUE MUEVEN LA BIODIVERSIDAD Y LOS TEMAS DE LA PARTE CIENTÍFICA, LA PARTE DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y COMO MANEJARLA DE MANERA ESTRATÉGICA Y ANCLARLA CON EL CONCEPTO DE MONITOREO, DE ESTADOS DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SU USO SOSTENIBLE, EL PROYECTO TAMBIÉN BUSCA HABLAR DE BIOECONOMÍA, DE LA ECONOMÍA CIRCULAR, POTENCIALIZARLO Y DARLO A CONOCER, Y TODO ELLO LLEVARLO A UN CENTRO INTERACTIVO CON APOYO DE ALIANZAS ESTRATÉGICAS PÚBLICAS Y PRIVADAS SIN EMBARGO ESTOS AVANCES Y RESULTADOS PODRÁN VERSE EN EL AÑO 2023.</p> <p>¿NO TODOS EN EL PAÍS TIENEN ACCESO FÍSICAMENTE AL QCNE, EN LA BASE NACIONAL DE DATOS, NO CONSTAN FOTOGRAFÍAS DE TODAS LAS ESPECIES, QUÉ PORCENTAJE DE LA COLECCIÓN ESTÁ ESCANEADAS Y SE PLANTEA ESCANEAR TOLA LA COLECCIÓN? CUANDO SE HABLA DE QCNE, SE REFIERE AL HERBARIO NACIONAL, EL CUAL ES EL MÁS IMPORTANTE REPOSITORIO DE FLORA QUE TIENE EL PAÍS, EL INABIO TIENE COLECCIONES DE FLORA Y FAUNA Y LA PRIMERA ES LA QUE MÁS TIENE REGISTROS CON SU FOTOGRAFÍA, LAS ESPECIES "TIPO" (QUE SON AQUELLAS NUEVAS ESPECIES REGISTRADAS) CUENTAN CON EL 100% DE REGISTRO COMPLETOS, SIN EMBARGO SE TIENE UN GRAN RETO, YA QUE EN LA COLECCIÓN DE FLORA SE CUENTA CON MÁS DE 300.000 ESPECIES QUE SE DEBE FOTOGRAFIAR CON ALTA CALIDAD Y ES UN ESFUERZO GRANDE QUE SE LO DEBE HACER, Y PARA ELLO SE CUENTA CON LOS NUEVOS PROYECTOS QUE HAN PERMITIDO MEJORAR LA TECNOLOGÍA, Y POCO A POCO LO QUE SE DESEA, ES TENER TODO DIGITALIZADO, PERO PARA ELLO LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA DEBE POTENCIALIZARSE TAMBIÉN, Y EN ESO SE ESTÁ TRABAJANDO YA QUE LOS NUEVOS REGISTROS INGRESAN CON FOTOGRAFÍAS, EL RETO ES DIGITALIZAR LO ANTIGUO QUE SON MÁS DE MEDIO MILLÓN DE DIGITALIZACIONES PARA TODAS LAS COLECCIONES.</p> <p>¿CÓMO BENEFICIA LA OFICINA TÉCNICA DE GUAYAQUIL AL INABIO? YA SE CUENTA CON PRESENCIA TERRITORIAL Y UN EJEMPLO DE ELLO FUE LA PARTICIPACIÓN DEL RETO NATURALISTA GUAYACO, EN LO QUE SE PUDO EVIDENCIAR QUE AL CONTAR CON UNA PERSONA EN TERRITORIO TIEMPO COMPLETO, LA COORDINACIÓN FUE MUCHO MEJOR Y FACILITÓ LAS NECESIDADES DEL EVENTO, ADEMÁS SE HAN PODIDO GENERAR NUEVAS ALIANZAS, POR EJEMPLO, SE VIENEN NUEVOS PROYECTOS CON LA ESCUELA POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL) QUE PERMITIRÁN POR EJEMPLO TRABAJAR EN TEMAS MARINO COSTEROS QUE AÚN NO SE HA ESTUDIADO Y QUE SON PARTE TAMBIÉN DE LA BIODIVERSIDAD.</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
09/05/2023	54	22	32	0	0	53	0	0	1

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 SI O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
¿Tiene el INABIO oficinas en otras ciudades o provincias en las que se pueda consultar sobre el trabajo que realizan?	SI	51-75	Se ha implementado de manera formal una oficina técnica en la Escuela Superior Politécnica del Litoral	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2013.pdf

¿Qué información se genera en la colaboración con los gobiernos provinciales?	SI	76-100	Producto de los convenios suscritos con los GAD, se han identificado nuevas especies tanto de flora y fauna, y se han realizado guías que ayudarán a la conservación de áreas amenazadas por procesos antrópicos.	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2014.pdf
---	----	--------	---	---

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 NACIONALES	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. 7 DE LA LOTAIP	SI	https://www.biodiversidad.gob.ec/transparencia/
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS Y SUS MEDIOS DE VERIFICACIÓN ESTABLECIDOS EN EL LITERAL M, DEL ART. 7 DE LA LOTAIP	SI	https://www.biodiversidad.gob.ec/transparencia/

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 ARTICULADAS SUS POA AL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	SI	http://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2022/02/PEI_2021_2025_INABIO.pdf
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO	SI	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2022/12/Sexta%20Reforma%20POA%202022.pdf#

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATEGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADOR DE LA META	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTION	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META
	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	1	GENERAR Y PROMOVER LA INVESTIGACIÓN BÁSICA QUE PERMITA INVENTARIAR, DESCRIBIR, DOCUMENTAR Y CATALOGAR LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, CON ÉNFASIS EN GRUPOS TAXONÓMICOS DE ESCASO CONOCIMIENTO, ECOSISTEMAS VULNERABLES Y ÁREAS PRIORITARIAS PARA LA CONSERVACIÓN	NÚMERO DE REPORTES SOBRE ESTUDIOS, INVENTARIOS, EVALUACIONES Y/O DIAGNÓSTICOS QUE PERMITAN CONOCER LA RIQUEZA BIOLÓGICA DE UN GRUPO O VARIOS GRUPOS TAXONÓMICOS, DESARROLLADOS EN ECOSISTEMAS VULNERABLES Y ÁREAS PRIORITARIAS PARA LA CONSERVACIÓN	2,00	2,00	100,00 %	INFORMES QUE PERMITAN CONOCER LA RIQUEZA DE LA BIODIVERSIDAD DEL PAÍS
	2	FORTALECER LAS COLECCIONES CIENTÍFICAS DE VERTEBRADOS, INVERTEBRADOS, PLANTAS VASCULARES Y NO VASCULARES, MACROHONGOS Y OTROS ORGANISMOS TERRESTRES, DULCEACUÍCOLAS Y MARINOS	NÚMERO DE REPORTES DE ACCIONES, PROCESOS Y/O PROTOCOLOS PARA MEJORAR EL NIVEL DE CALIDAD DE LAS COLECCIONES CIENTÍFICAS	7,00	7,00	100,00 %	MEJORAR LA CALIDAD DE LAS COLECCIONES CIENTÍFICAS
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	3	FORTALECER LAS COLECCIONES CIENTÍFICAS DE VERTEBRADOS, INVERTEBRADOS, PLANTAS VASCULARES Y NO VASCULARES, MACROHONGOS Y OTROS ORGANISMOS TERRESTRES, DULCEACUÍCOLAS Y MARINOS	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LAS VISITAS QUE REALICEN TANTO INVESTIGADORES EXTERNOS, ESTUDIANTES, ASÍ COMO PERSONAL EXTERNO EN GENERAL A LAS COLECCIONES CIENTÍFICAS	4,00	4,00	100,00 %	VISITAS A LOS SERVICIOS QUE OFRECE EL INABIO
	4	CONOCER Y ESTUDIAR LA DIVERSIDAD FUNCIONAL, ASÍ COMO EVALUAR LA RESPUESTA DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS FRENTE A IMPULSORES DE CAMBIO	NÚMERO DE REPORTES SOBRE ESTUDIOS QUE EVALÚAN LA DIVERSIDAD FUNCIONAL, ASÍ COMO EL EFECTO DE LAS AMENAZAS AMBIENTALES SOBRE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS A UNA ESCALA LOCAL, NACIONAL Y REGIONAL	2,00	2,00	100,00 %	EVALUACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	5	PROMOVER EN CONJUNTO CON LA AUTORIDAD AMBIENTAL NACIONAL, LA CREACIÓN DE UN SISTEMA DE MONITOREO PARA DETECTAR, MEDIR, EVALUAR Y ANALIZAR MEDIANTE MÉTODOS ESTANDARIZADOS, LOS CAMBIOS QUE OCURREN EN LAS ESPECIES DE VIDA SILVESTRE Y SUS HÁBITATS	PORCENTAJE DE AVANCE E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE MONITOREO DE BIODIVERSIDAD EN EL ECUADOR	10,00	10,00	100,00 %	CREACIÓN DE SISTEMA DE MONITOREO DE BIODIVERSIDAD
	6	PROMOVER EN CONJUNTO CON LA AUTORIDAD AMBIENTAL NACIONAL, LA CREACIÓN DE UN SISTEMA DE MONITOREO PARA DETECTAR, MEDIR, EVALUAR Y ANALIZAR MEDIANTE MÉTODOS ESTANDARIZADOS, LOS CAMBIOS QUE OCURREN EN LAS ESPECIES DE VIDA SILVESTRE Y SUS HÁBITATS	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LOS ESQUEMAS DE MONITOREO DE BIODIVERSIDAD DISEÑADOS E IMPLEMENTADOS A NIVEL DE PAISAJE, ESTRATEGIAS DE CONSERVACIÓN Y/O ACTIVIDADES PRODUCTIVAS, ASÍ COMO DE LAS ESPECIES DE VIDA SILVESTRE IDENTIFICADAS Y DESARROLLADAS SUS RESPECTIVOS LINEAMIENTOS CON LA AUTORIDAD AMBIENTAL NACIONAL, PARA SU MONITOREO	2,00	2,00	100,00 %	CREACIÓN DE SISTEMA DE MONITOREO DE BIODIVERSIDAD
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa				TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		

Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	7	APOYAR A LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA, RESTAURACIÓN, REFORESTACIÓN Y/O RECUPERACIÓN AMBIENTAL	NÚMERO DE REPORTES DE ESTUDIOS DESARROLLADOS Y/O ACCIONES QUE APORTEN A LOS ESFUERZOS DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA, RESTAURACIÓN, REFORESTACIÓN Y/O RECUPERACIÓN AMBIENTAL	2,00	2,00	100,00 %	ESTUDIOS QUE APORTAN A LA RECUPERACIÓN AMBIENTAL
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	8	MANTENER Y FORTALECER LA DIFUSIÓN DE LOS RESULTADOS Y AVANCES DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TÉCNICO PARA USO DE LOS DIFERENTES SECTORES DE LA SOCIEDAD	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DEL INSTITUTO QUE INCLUYE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS, NOTAS BREVES Y OTROS RECURSOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA	2,00	2,00	100,00 %	ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS Y GUÍAS
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	9	IMPULSAR LA LABOR INTERDISCIPLINARIA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN NACIONALES E INTERNACIONALES DE RECONOCIDO PRESTIGIO EN EL ÁMBITO DE LA BIODIVERSIDAD	NÚMERO DE REPORTES DEL PROGRAMA DE INVESTIGADORES ASOCIADOS	2,00	2,00	100,00 %	INCREMENTO DE INVESTIGADORES ASOCIADOS PARA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Profundizar el conocimiento sobre la diversidad biológica del Ecuador, Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	10	IMPULSAR LA LABOR INTERDISCIPLINARIA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN NACIONALES E INTERNACIONALES DE RECONOCIDO PRESTIGIO EN EL ÁMBITO DE LA BIODIVERSIDAD	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS (EVENTOS, ESTRATEGIAS Y OTROS ESPACIOS) QUE PLANIFICA, COORDINA Y/O APOYA EL INABIO EN EL MARCO DE SU VÍNCULO A REDES DE COLABORACIÓN CIENTÍFICA U OTRO MECANISMO DE ARTICULACIÓN INTERINSTITUCIONAL	2,00	2,00	100,00 %	REPORTE SOBRE EVENTOS DE DIVULGACIÓN PARA POTENCIALIZAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	11	ESTUDIAR LA ECOLOGÍA DE ESPECIES, POBLACIONES, COMUNIDADES DE RELEVANCIA POR SU ESTATUS DE CONSERVACIÓN	NÚMERO DE REPORTES SOBRE ESTUDIOS DESARROLLADOS EN EL CAMPO DE LA ECOLOGÍA DE ESPECIES, POBLACIONES, COMUNIDADES DE INTERÉS CIENTÍFICO Y QUE PERMITAN APORTAR A LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	2,00	2,00	100,00 %	ESTUDIOS QUE APORTEN EN LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD
Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	12	DESARROLLAR INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS CON ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA EL INCREMENTO DEL CONOCIMIENTO, CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD, DE SU PATRIMONIO GENÉTICO, Y DE SUS INTERACCIONES	NÚMERO DE REPORTES SOBRE ESTUDIOS SOBRE INVESTIGACIÓN APLICADA PARA EL APROVECHAMIENTO, USO SOSTENIBLE Y/O DESARROLLO BIOTECNOLÓGICO CON FINES DE CONSERVACIÓN E IMPULSO DE LA BIOECONOMÍA	2,00	2,00	100,00 %	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA
Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Investigar los usos potenciales de la biodiversidad, como ventaja comparativa	13	IMPLEMENTAR Y GESTIONAR OFICINAS TÉCNICAS DEL INABIO FORTALECIENDO SU PRESENCIA INSTITUCIONAL EN TERRITORIO	NÚMERO DE REPORTES DE LA OFICINAS TÉCNICAS IMPLEMENTADAS PARA LA PRESENCIA INSTITUCIONAL DEL INABIO	1,00	1,00	100,00 %	IMPLEMENTACIÓN DE OFICINAS TÉCNICAS A NIVEL NACIONAL
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	14	CREAR, ADMINISTRAR Y FORTALECER EL BANCO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LA IMPLEMENTACIÓN Y GESTIÓN DEL BANCO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS	2,00	2,00	100,00 %	IMPLEMENTACIÓN DEL BANCO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	15	CREAR, ADMINISTRAR Y FORTALECER EL BANCO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LAS INVESTIGACIONES REALIZADAS SOBRE LOS RECURSOS GENÉTICOS QUE SE HAN SISTEMATIZADO Y RECOPILO	2,00	2,00	100,00 %	IMPLEMENTACIÓN DEL BANCO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	16	ADMINISTRAR, SISTEMATIZAR Y GESTIONAR LA BASE NACIONAL DE DATOS SOBRE BIODIVERSIDAD	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LA IMPLEMENTACIÓN, ADMINISTRACIÓN, GESTIÓN Y USO DE LA BASE NACIONAL DE DATOS DE BIODIVERSIDAD	2,00	2,00	100,00 %	IMPLEMENTACIÓN DEL BANCO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	17	ADMINISTRAR Y REGULAR LOS BANCOS DE GERMOPLASMA PARA LA RECUPERACIÓN, USO Y MANEJO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD	NÚMERO DE REPORTES DE LA ADMINISTRACIÓN Y REGULACIÓN DE LOS BANCOS DE GERMOPLASMA	2,00	2,00	100,00 %	REGULACIÓN DE LOS BANCOS DE GERMOPLASMA
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Desarrollar tecnologías e innovaciones que permitan la conservación in situ y ex situ de la Biodiversidad	18	AUTORIZAR EL ACCESO A LOS RECURSOS GENÉTICOS CON FINES COMERCIALES, ASÍ COMO NEGOCIAR LOS BENEFICIOS DE SU ACCESO EN EL ECUADOR	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LOS PROCESOS DE AUTORIZACIÓN Y/O NEGOCIACIÓN DE LOS BENEFICIOS MONETARIOS Y NO MONETARIOS DEL ACCESO AL PATRIMONIO GENÉTICO DEL ECUADOR	2,00	2,00	100,00 %	REGULACIÓN DE LOS BANCOS DE GERMOPLASMA
Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	19	ESTUDIAR EL USO Y APROVECHAMIENTO DE ESPECIES SILVESTRES Y DOMESTICADAS DE FLORA Y FAUNA POR PARTE DE NACIONALIDADES INDÍGENAS Y PUEBLOS LOCALES QUE PERMITAN POTENCIAR SUS CONOCIMIENTOS Y SABERES EN BENEFICIO DE LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	NÚMERO DE REPORTES DE ESTUDIOS SOBRE EL USO Y APROVECHAMIENTO DE ESPECIES SILVESTRES POR PARTE DE NACIONALIDADES INDÍGENAS Y PUEBLOS LOCALES	2,00	2,00	100,00 %	CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD
Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	20	PROMOVER LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA INCREMENTANDO EL CONOCIMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD EN LA SOCIEDAD	NÚMERO DE REPORTES DE EVENTOS DE CIENCIA CIUDADANA QUE EL INABIO ORGANIZA, COORDINA Y/O PARTICIPATIVA	2,00	2,00	100,00 %	APORTE A LA CIENCIA CIUDADANA

Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	21	PROMOVER EL CONOCIMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD DE FORMA DIDÁCTICA A TRAVÉS DE LOS ESPACIOS EXPOSITIVOS Y COLECCIONES DIDÁCTICAS DEL MUSEO	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LAS PERSONAS QUE VISITARON Y PARTICIPARON DE LAS SALAS DE EXHIBICIÓN PERMANENTES, ASÍ COMO DE LAS EVALUACIONES DE SATISFACCIÓN DEL CLIENTE (VISITANTE)	4,00	4,00	100,00 %
Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	22	PROMOVER EL CONOCIMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD DE FORMA DIDÁCTICA A TRAVÉS DE LOS ESPACIOS EXPOSITIVOS Y COLECCIONES DIDÁCTICAS DEL MUSEO	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LOS MUSEOS ITINERANTES	2,00	2,00	100,00 %
Potenciar los conocimientos, innovaciones y saberes tradicionales para la conservación, restauración ecológica y uso sustentable de la biodiversidad	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	23	ASISTIR A TOMADORES DE DECISIÓN A UNA ADECUADA GESTIÓN TERRITORIAL EN BENEFICIO DE LA BIODIVERSIDAD Y EL BIENESTAR HUMANO	NÚMERO DE REPORTES SOBRE LOS PRODUCTOS (ESTRATEGIAS, ALIANZAS, LINEAMIENTOS, HERRAMIENTAS Y OTROS INSTRUMENTOS DE GESTIÓN) QUE APOYEN O ASESOREN A OTROS ACTORES EN LA TOMA DE DECISIONES INFORMADA EN CONTEXTOS SECTORIALES Y ECONÓMICOS	1,00	1,00	100,00 %
TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:					100,00 %	

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	Diseño y establecimiento Corredor Ecológico - Paguay-Cerro zul - buenaventura-guayacan	\$12.620,85	\$11.805,79	93,54 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Levantamiento de información de línea base y monitoreo de la unidad hidrográfica	\$15.344,70	\$12.689,76	82,70 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Conservación de la biodiversidad en las cuencas riomataje	\$7.549,99	\$5.848,21	77,46 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Desarrollo de la evaluación bioecológica de flora y fauna. Sector Mutile	\$1.529,59	\$349,20	22,83 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Estudio mamíferos de la Prov. El Oro	\$2.480,83	\$1.364,90	55,02 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Establecer una investigación de bioprospección de materiales biológicos ecuatorianos	\$1.701,68	\$1.607,84	148,57 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Levantamiento de información florística vascular de arboles y arbusto	\$5.573,91	\$4.841,39	86,86 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Especies exóticas invasoras de la amazonia - MAAE	\$200.158,96	\$194.476,66	97,16 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Levantar información de línea base biótica de la provincia de Sto Dgo de los Tsáchilas	\$32.391,47	\$24.713,35	76,30 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	Levantamiento de información de anfibios, reptiles y aves de los ecosistemas del Sistema Provincial de Areas de Conservación de la Provincia del Guayas	\$30.000,00	\$27.707,38	92,36 %	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2015.pdf
Total	TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:	\$314.886,12	\$288.397,48	91,59 %	

PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$1.040.650,87	\$1.040.650,87	\$1.037.067,74	\$0,00	\$0,00	99,66 %

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	7	\$7.700,86	7	\$7.700,86	https://www.compraspublicas.gob.ec/ProcesoContratacion/compras/PC/bu-scarProceso.cpe?trx=50007
ÍNFIMA CUANTÍA	72	\$109.912,59	72	\$109.912,59	https://www.compraspublicas.gob.ec/ProcesoContratacion/compras/PC/bu-scarProceso.cpe?trx=50007
RÉGIMEN ESPECIAL (Todos los procesos)	1	\$9.409,60	1	\$9.409,60	https://www.compraspublicas.gob.ec/ProcesoContratacion/compras/PC/bu-scarProceso.cpe?trx=50007
SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA	1	\$29.050,00	2	\$66.374,99	https://www.compraspublicas.gob.ec/ProcesoContratacion/compras/PC/bu-scarProceso.cpe?trx=50007

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
DONACIONES RECIBIDAS	varios	\$434.037,02	https://www.biodiversidad.gob.ec/wp-content/uploads/2023/05/Anexo%2016.pdf

INCORPORACIÓN DE RECOMENDACIONES Y DICTÁMENES POR PARTE DE LAS ENTIDADES DE LA FUNCIÓN DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL Y LA PROCURADURÍA 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