Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica



Proyecto Sistema Integrado de Transición Ecológica de Ambiente y Agua – SITEAA

Manual de Usuario

Sistema de Control Ambiental

EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORMES AMBIENTALES DE CUMPLIMIENTO

2024



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

CONTENIDO

1.	Introducción	5
2.	Ingreso al sistema	5
3.	EMISIÓN DE PRONUNCIAMIENTO DE INFORMES AMBIENTALES DE CUMPLIMIENTO	6
3.1	FORMULARIO DEL INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO	6
3.1.1	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 1: Información General	6
3.1.2	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 2: Consultor Ambiental	8
3.1.3	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 3: Antecedentes / Introducción	10
3.1.4	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 4: Evaluación cumplimiento	12
3.1.5	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 5: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción	14
3.1.5.1	Monitoreo Biótico Punto 1: Información general	18
3.1.5.2	Monitoreo Biótico Punto 2: Metodología utilizada para la evaluación	19
3.1.5.3	Monitoreo Biótico Punto 3: Esfuerzo de muestreo	20
3.1.5.4	Monitoreo Biótico Punto 4: Análisis de resultados	21
3.1.5.5	Monitoreo Biótico Punto 5: Análisis estadístico	24
3.1.5.6	Monitoreo Biótico Punto 6: Análisis multitemporal y comparativo	25
3.1.5.7	Monitoreo Biótico Punto 7: Conclusiones, recomendaciones y anexos	26
3.1.6	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 6: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Operación	29
3.1.7	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 7: Resumen de hallazgos	31
3.1.8	Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 8: Conclusiones y Recomendaciones	32
3.1.9	Generar Pago	33
3.1.10	Recibir Pronunciamiento	37
3.1.11	Solicitud de Prórroga	37
3.1.12	Realizar correcciones	38
3.1.13	Listado de Procesos Usuario	40

FIGURAS

Figura 1: Acceso al módulo de Emisión del Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento	5
Figura 2: Acceso al sistema.	5
Figura 3: Iniciar el proceso Emisión del Pronunciamiento de Informes Ambiental de Cumplimiento	6
Figura 4: Selección del proyecto para iniciar el proceso Emisión del Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimi	iento



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

	6
Figura 5: Punto 1: Información General	7
Figura 6: Punto 2: Consultor Ambiental	8
Figura 7: Selección de consultor ambiental	9
Figura 8: Ingreso de información del consultor y firma de participación	9
Figura 9: Punto 3: Ingreso de Antecedentes / Introducción	10
Figura 10: Ingreso de los pasivos ambientales	11
Figura 11: Punto 4: Ingreso de la Evaluación de cumplimiento	12
Figura 12: Ingreso de la normativa ambiental aplicable	12
Figura 13: Ingreso de las obligaciones ambientales	13
Figura 14: Ingreso de la Evaluación de cumplimiento	13
Figura 15: Punto 5: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción	14
Figura 16: Añadir nuevo Subplan	15
Figura 17: Ingreso de una Nueva medida en el Nuevo Subplan	15
Figura 18: Evaluación / Calificación de la medida del PMA	16
Figura 19: Actualización del Plan de Manejo Ambiental	17
Figura 20: Monitoreo Biótico	
Figura 21: Monitoreo Biótico Punto 1: Información General.	19
Figura 22: Documentos habilitantes de Autorización de recolección de especímenes.	19
Figura 23: Información de la metodología utilizada para la evaluación.	20
Figura 24: Ingreso de la información del esfuerzo de muestreo	20
Figura 25: Ingreso de los sitios de muestreo	21
Figura 26: Ingreso del esfuerzo de muestreo	21
Figura 27: Ingreso de los análisis de resultados	22
Figura 28: Registros de las especies	23
Figura 29: Análisis estadístico	24
Figura 30: Ingreso del análisis estadístico	24
Figura 31: Ingreso del análisis multitemporal y comparativo	25
Figura 32: Registro de especies del Análisis Ecológico de Estudios anteriores	26
Figura 33: Ingreso de la conclusiones, recomendaciones y anexos	27
Figura 34: Ingreso del registro fotográfico	28
Figura 35: Ingreso del monitoreo físico	29
Figura 36: Punto 6: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Operación	
Figura 37: Punto 7: Resumen de hallazgos e Ingreso del plan de acción	31
Figura 38: Ingreso del Plan de Acción	
Figura 39: Ingreso de las conclusiones y recomendaciones	32
Figura 40: Firma del Informe Ambienta de Cumplimiento	
Figura 41: Iniciar tarea para la generación del pago	
Figura 42: Generar pago	



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Figura 43: Generar orden de pago NUT	35
Figura 44: Descarga de la orden de pago	35
Figura 45: Detalla de la orden de pago NUT	
Figura 46: Descarga del Oficio de Pronunciamiento	
Figura 47: Solicitud de prórroga	37
Figura 48: Firma de la prórroga	
Figura 49: Realizar correcciones del Informe Ambiental de Cumplimiento	
Figura 50: Listado de procesos del operador	40
Figura 51: Listado de tareas	41
Figura 52: Descarga de documentos	41

CONTROL DE REVISIONES

Versión	Fecha	Elaborado por	Acción realizada
v1.0	08 de agosto 2024	Marco Gallo	Emisión inicial



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

1. Introducción

El presente documento tiene como objeto proporcionar la información necesaria para la operación del módulo de "Emisión de Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento" en el Sistema Único de Información Ambiental - SUIA, en la gestión de los trámites para la presentación de los Informes de Cumplimiento Ambiental a nivel nacional, al servicio de toda la ciudadanía.

2. Ingreso al sistema

Para el acceso al módulo de "Emisión de Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento", puede acceder a través del enlace: <u>https://suia.ambiente.gob.ec/</u>, dar click en la opción: "GESTIÓN AMBIENTE" -> "SUBSECRETARIA DE CALIDAD AMBIENTAL -> "DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL" -> "SISTEMA DE CONTROL AMBIENTAL" (Ver figura: 1):



Figura 1: Acceso al módulo de Emisión del Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento

Al dar click en la opción: "SISTEMA DE CONTROL AMBIENTAL" el sistema presentará la pantalla de acceso (Ver figura: 2). Sino posee usuario, debe registrarse a través de la opción: "REGÍSTRESE EN EL SISTEMA".



Figura 2: Acceso al sistema.



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

3. EMISIÓN DE PRONUNCIAMIENTO DE INFORMES AMBIENTALES DE CUMPLIMIENTO

Para realizar el proceso de Emisión de Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento debe seleccionar el menú: "PROCESOS" -> "INICIAR PROCESOS", luego dar click en el icono "ICON". (Ver figura: 3).

BANDEJA DE TAREAS PROCESOS RUIZ MORALES BYRC Lista o de procesos usuario Seleccione el Proceso que desea iniciar	ión
Emisión de Pronunciamiento al Informe Ambiental de Cumplimiento	-
Todos los derechos reservados - Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica 2023	_

Figura 3: Iniciar el proceso Emisión del Pronunciamiento de Informes Ambiental de Cumplimiento

Una vez seleccionada la opción: "Emisión de Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento", el operador debe seleccionar el proyecto mediante el cual se realizará el proceso. (Ver figura: 4).

	Seleccione el Provecto para iniciar el Informe /	Ambiental de cumplimiento		
Código	Nombre	Registro	Sector	Acción
MAAE-RA-2021-383715	"CONSTRUCCIÓN DE LA RED DE ALCANTARILLADO COMBINADO EN EL PASAJE S/N. Y JUAN DE SALINAS,	12/02/2021	Otros Sectores	
	SECTOR SELVAALEGRE"	10 🕨 🖬 5 🗸		

Figura 4: Selección del proyecto para iniciar el proceso Emisión del Pronunciamiento de Informes Ambientales de Cumplimiento

3.1 FORMULARIO DEL INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

Una vez seleccionado el proyecto, el sistema presentará el formulario para completar cada uno de los puntos del Informe Ambiental de Cumplimiento - IAC.

3.1.1 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 1: Información General

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 1 correspondiente a la Información General. (Ver figura: 5).





EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0



Figura 5: Punto 1: Información General

Detalle de los campos:

- Los campos como: Cédula / Ruc, Operador, Representante legal, Dirección, Teléfono, Correo electrónico, Código Proyecto, Nombre Proyecto, Superficie del Proyecto (ha), Provincia, Cantón y Parroquia, Certificado de intersección, Autorización administrativa ambiental.
- Responsable del Área Ambiental.- Este campo es opcional, cuando es una empresa pública o privada el operador





EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

debe ingresar el número de cédula del responsable del área ambiental, así como teléfono y correo electrónico.

- Tipo de empresa.- El operador debe seleccionar el tipo de empresa que corresponde, sea: Mixta, Pública o Privada.
- Fase del Proyecto.- El operador debe seleccionar la fase que corresponde al proyecto SUIA seleccionado, tales como: Cierre y Abandono; Construcción, Rehabilitación y/o Ampliación; Operación y Mantenimiento.
- Certificado de intersección.- Presenta el código del Certificado de Intersección. Sino posee el operador debe ingresar la información.
- Autorización administrativa ambiental.- Presenta el código de la Autorización Administrativa (Número de resolución). Sino posee el operador debe ingresar la información.
- Certificado de viabilidad ambiental.- Presenta el número de oficio del pronunciamiento aprobado de la Viabilidad Ambiental. Sino posee el operador debe ingresar la información.
- Los campos como: Autorizaciones al registro ambiental, Actualizaciones al registro ambiental, Autorizaciones administrativas de agua (uso y aprovechamiento), Certificado de no afectación al recurso hídrico, Registro de generador de desechos peligrosos, son opcionales; el operador puede completar la información adjuntando el documento y el número de resolución.
- Período del informe ambiental de cumplimiento.- El operador debe ingresar el periodo (desde hasta) del Informe Ambiental de cumplimiento.

3.1.2 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 2: Consultor Ambiental

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 2, si requirió o no un consultor ambiental. (Ver figura: 6).

os de la Actividad							
1 Información general	2 Consultor ambiental	3 Antecedentes Introducción	4 Evaluación cumplimiento	5 Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción	6 Reporte del Plan de Manejo Ambiental	7 Resumen de hallazgos	Conclusiones y Recomendaciones
					Operación		
Consultor Ambien	tal que gestionó la (obtención de la Autoriza	ción Administrativ	ra Ambiental			
/ Se requirió un (Consultor Ambiental?	* Si №					
Coordania anti-							
Consultor Ambien	tal que elaboró el ú	timo Informe Ambiental	de Cumplimiento				
Consultor Ambien			de cumplimento				
¿Se requirió un (Consultor Ambiental?	* 🔘 Si 🔘 No					
Consultor Ambien	tal que elabora el pi	esente Informe Ambien	tal de Cumplimien	to			? 🖌 Seleccionar
¿Se requiere un	Consultor Ambiental?	🔹 💽 Si 📄 No					
Consultor cali	ficado	inara denilar dumijung					
Información C	onsultor						
Nom	ores y Apellidos	Formación profe	sional C	omponente participación	Descripción	de la participación	Acción
Ing.		Ing.	Prine	ipal	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXX	1 4

Figura 6: Punto 2: Consultor Ambiental

Detalle de los campos:



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

- Consultor Ambiental que gestionó la obtención de la Autoridad Administrativa Ambiental.- El operador deberá indicar si requirió o no un consultor para la gestionó la obtención de la Autoridad Administrativa Ambiental, al seleccionar SI el sistema solicitará que seleccione el consultor calificado.
- Consultor Ambiental que elaboró el último Informe Ambiental de Cumplimiento.- Se debe indicar si requirió o no un consultor para la elaboración del último Informe Ambiental de Cumplimiento, al seleccionar SI el sistema solicitará que seleccione el consultor calificado.
- Consultor Ambiental que elabora el presente Informe Ambiental de Cumplimiento.- Se debe indicar si requirió o
 no un consultor para la elaboración del presente Informe Ambiental de Cumplimiento, al seleccionar SI el sistema
 solicitará que seleccione el consultor calificado.

Al presionar en la opción "Seleccionar" el sistema presenta el listado de los consultores calificados. (Ver figura: 7)

Seleccionar consultor calificado	×
Consultor 🗢	
1	
Ing. José Albaro Aguilar Armijos	 Image: A set of the set of the
Msc. Ximena Alexandra Matute Monge	 Image: A set of the set of the
Ing. Romel Ramiro Reyes Encalada	 Image: A set of the set of the
ING. DUQUE VERA JENNIFFER ADRIANA	 Image: A set of the set of the
Marco Vinicio Pino Vallejo	 Image: A second s
Ing. Diana Gissel Zambrano Zurita	 Image: A set of the set of the
Ing. Lorena Marisol Manosalvas Ortiz	 Image: A set of the set of the
Ing. Santiago Javier Vasquez Flores	 Image: A set of the set of the
Ing. Cristian Rodrigo Arcos Vargas	 Image: A set of the set of the
Ing. Sebastian Rodrigo Izquierdo Abad	 Image: A set of the set of the
I ≪ 1 2 3 4 5 6 7 → H	

Figura 7: Selección de consultor ambiental

Una vez seleccionado el consultor que elabora el presente Informe Ambiental de Cumplimiento, el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 8)

nsultor Individual		
Nombres y Apellidos	Cédula	
ing. Jocé Albaro Agoilar Annijoe	1103490408	
Componente de participación	Código MAATE	
Principal	MAE-SUIA-0120-01	
Teléfono *	Correo electrónico *	
023987600	correo@ambiente.gob.ec	
Dirección *	Profesión/Especialidad/Cargo *	
Av. Quito y Guayaquil	Ing.	
Descripción de la participación * xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		
	Cancelar Firmar	Aceptar

Figura 8: Ingreso de información del consultor y firma de participación

Al presionar en la opción: "Firmar", el usuario debe proceder con la firma electrónica de la Solicitud de Calificación. Sino se



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

encuentra configurada la firma electrónica para el sistema SUIA, se adjunta enlace de la guía de configuración: http://maetransparente.ambiente.gob.ec/documentacion/MesaAyuda/GUIA FIRMA ELECTRONICA.pdf

3.1.3 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 3: Antecedentes / Introducción

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 3 correspondiente a los antecedentes e introducción. (Ver figura: 9).

Image: Answer in the content of the	os de la Actividad						
Introduction* B I U I, @ Puente HTML Tamaño · / □ □: □ E ± ± ≡ X · □ □ □ □ □ + → Ⅲ xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Información Cr general cr	2 Antece Introd	dentes ucción Evalua	5 Ación Reporte de Manejo Am Constru	Plan de Reporte del biental de Mane cción Ambienta Operació	Plan Resumen de o hallazgos al	8 Conclusiones y Recomendaciones
Introduction B I U I, B VIUL Tamaño · J :: :: E : I E :	Antecedentes/Introducci	ón					
B I U Ix © Fuence HTML Tamaño ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	– Introducción *						
Image: Section of the section of	BIUT	ତ Fuente HTML	Tamaño 🖌 📜 📰				
Autia Control Formation Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control			E				
Eventsularidades del proyecto* B I U I Tamaño IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	2000000000 20000	XX XXXXXX XX					
body p							
Particularidades del proyecto* B I IJ I, @ Fuente HTML Tamaño + ;: :: E : E : E : K @ @ @ ♠ # ⊞ x00000000 XX X	body p						4
B I U Image: A transfer of the set of the se	 Particularidades 	del proyecto *					
B I U I/2 I/2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	в <u>и о</u> <u>и</u> ,	• IN FUENTE HIML	Tamano • ¦≣ ∎			□ ◆ /* Ⅲ	
Objetivo general Cojetivo general Cojetivos específicos B I U I, Druente HTML Tamaño - J := :: E = = X C III C + PIII C + PIIII C + PIIII C + PIIII C + PIIII C + PIIIII C + PIIIIII C + PIIIIIII C + PIIIIIII C + PIIIIIIII C + PIIIIIII C + PIIIIIIII C + PIIIIIIIIII	XXXXXXXXXX XX XX	x xxx x xxxxxxx					
body p							
Objetivo general * XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	body p						4
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Objetivo general *						
Objetivos específicos B I U I _x Puente HTML Tamaño - J: :: : : : : : : : : : : : : : : : :	XXXXXXXX XXXX XXXX XXXX						
Objetivos específicos B I U I_x P Fuente HTML Tamaño I III IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII							1
B I U Ix Puente HTML Tamaño + =	- Objetivos especí	ficos					
body p Image: Contaminación de pasivos ambientales ¿Dentro del periodo de evaluación, se identificó fuentes de contaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivos ambientales? Código o nombre de ontaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivos ambientales? Código o nombre de contaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivos ambientales? Código o nombre de contaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivo ambientales? Código o nombre de contaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivos ambientales? Código o nombre de contaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivos ambientales? Código o nombre de contaminación y/o pasivos ambientales? Image: Contaminación y/o pasivos ambientales? Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	BIUI,	Fuente HTML	Tamaño 👻 🏣 👬		x 6 🖻 🖨 🕻	i ← → Ⅲ	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx							
body p	XXXXXXXXX XXXX	XXXXX					
dentificación de pasivos ambientales ¿Dentro del periodo de evaluación, se identificó fuentes de contaminación y/o pasivos ambientales? Si No Código o nombre del pasivo y/o fuente contaminación y/o pasivos ambientales? Si No Código o nombre del pasivo y/o fuente contaminación y/o pasivos ambientales? Si No X000000000000000000000000000000000000	body p						
dentificación de pasivos ambientales ¿Dentro del periodo de evaluación, se identificó fuentes de contaminación y/o pasivos ambientales? SI No Código o nombre del pasivo y/o fuente de contaminación y/o pasivos ambientales? SI No Código o nombre del pasivo y/o fuente contaminación y/o pasivos ambientales? Cantón Parroquía + Agregar xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx							_
¿Dentro del periodo de evaluación, se identificó fuentes de contaminación y/o pasivos ambientales? SI No Código o nombre del pasivo y/o fuente de contaminación y/o pasivo ambiental Tipo de contaminación y/o pasivo ambiental Fecha / hora de identificación Provincia Cantón Parroquia + Agregar xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Identificación de pasivos	s ambientales					
Código o nombre del pasivo y/o fuente de pasivo y/o fuente de contaminación y/o pasivo ambiental xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	¿Dentro del periodo de	evaluación, se identificó	fuentes de contaminaciór	n y/o pasivos ambientale	s? 🖸 Si 📄 No		
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Código o nombre del pasivo y/o fuente de contaminación	Tipo de contaminación y/o pasivo ambiental	Fecha / hora de identificación	Provincia	Cantón	Parroquia	+ Agregar
← Atrás ⊘ Cancelar 🖛 Guardar → Siguiente	X0000000000X	X00000000000X	29/08/2024 16:02:13	PICHINCHA	MEJIA	MANUEL CORNEJO ASTORGA (TANDAPI)	1
				← Atrás	Ø Cancelar	🗖 _Guardar	→ Siquiente

Figura 9: Punto 3: Ingreso de Antecedentes / Introducción



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Detalle de los campos:

- Introducción.- Debe ingresar una introducción del proyecto.
- Particularidades del proyecto.- Debe ingresar cada una de las particularidades que se encuentran en el proyecto.
- Objetivo general.- Debe ingresar un objetivo general.
- Objetivos específicos.- Debe ingresar uno o más objetivos específicos.
- ¿Dentro del periodo de evaluación, se identificó fuentes de contaminación y/o pasivos ambientales?.- El operador debe indicar si dentro del periodo de evolución se identificaron fuentes de contaminación y/o pasivos ambientales. Al seleccionar SI el sistema solicita al operador ingresar la información en cada uno de los campos. (Ver figura: 10).

dentificación de pasivos ambientales	•	
	Campo/Sector *	Fuente Primaria 💌
Nombre de	l sector o campo *	2000000000000000
Código o nombre del pa	asivo y/o fuente de contaminación *	XXXXXXXXXXXX
Tipo de contaminación y/o	pasivo ambiental *	xxxxxxxxxxxxxx
Fecha/hora	de identificación *	29/08/2024 16:02:13
Coordenadas (WGS84) X *	752361,0000	Coordenadas (WGS84) Y * 9952133,0000
Provincia		Cantón Parroquia
PICHINCHA	MEJIA	MANUEL CORNEJO ASTORGA (TANDAPI)
Comp	onente ambiental *	Aire 🔹
Infraest	ructura asociada *	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
	Estado actual *	Remediado No Remediado
Año de gene	eración / apertura *	2022 🔹
	Causa/origen *	XXXXXXXXXXXX
?	Área inicial (m2) *	13.0000 m2
? Áre	a remediada (m2) *	15.0000 m2
Ai	io de eliminación *	2022
	Observaciones *	xxxxxxxxxxxxxxxx
		Cancelar Aceptar

Figura 10: Ingreso de los pasivos ambientales



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 4: Evaluación cumplimiento

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 4 correspondiente a la Evaluación de Cumplimiento. (Ver figura: 11).

1 Informació general	ón Consultor Ante ambiental Intr	3 4 Evaluación cumplimiento	5 Reporte del Plan de Report Manejo Ambiental de I Construcción Am Ope	6 7 e del Plan Resumen de hallazgos biental tración	8 Conclusiones y Recomendacione
erificación Normativa	y/o evaluación del cumplimiento ambiental aplicable	ambiental			
No.	Requerimientos normativos	Calificación	Descripción del Hallazgo	Evidencia de cumplimiento	+ Agregar
		xxxxxxxxxxx, xxx			
1	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Conformidad	X00000000000X	Documento.pdf	/ 🗇
Obligacione No.	es ambientales (Autorización Admir Obligaciones ambientales	istrativa Ambiental) Calificación	Descripción del Hallazgo	Evidencia de cumplimiento	+ Agregar
1	XXX XXXX XX X XX	Conformidad	X000000000X	Documento.pdf	1
¿Se encor	itraron hallazgos en la evaluación d	el cumplimiento ambiental del perio	do anterior? Si No	Medio de verificación	+ Agregar
No	Descrinción del hallazon		medida Concenta	medio de vernicación	T Agregai
No.	Descripción del hallazgo	Conformidad		Documento odf	
No. 1	Descripción del hallazgo	Conformidad	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Documento.pdf	1 1

Figura 11: Punto 4: Ingreso de la Evaluación de cumplimiento

Detalle de los campos:

3.1.4

• Normativa ambiental aplicable.- Debe agregar la normativa ambiental aplicable al proceso, dando click en la opción "Agregar", donde el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 12).

Nombre de la normativa *	X00000000X
Capítulo	X0000000000X
Sección o título	X00000000000X
Artículo de la norma *	20000000000
Calificación *	Conformidad 👻
Descripción del hallazgo *	x0000000000x
Comentarios adicionales *	2000000000000
Evidencia de	Admite .pdf de 20MB
cumplimiento *	+ Seleccionar
	Documento.pdf

Figura 12: Ingreso de la normativa ambiental aplicable



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Obligaciones ambientales (Autorización Administrativa Ambiental).- Debe agregar las obligaciones ambientales correspondientes a la Autorización Administrativa Ambiental, dando click en la opción "Agregar", donde el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 13).

Verificación y/o evaluación de las	obligaciones ambientales
Obligación ambiental *	XXX XXXX XX XX
Calificación *	Conformidad
Descripción del hallazgo *	xxxxxxxxxxx
Comentarios adicionales *	X000000000X
Evidencia de	Admite .pdf de 20MB
cumplimiento -	+ Seleccionar
	Documento.pdf
	Cancelar Aceptar

Figura 13: Ingreso de las obligaciones ambientales

 ¿Se encontraron hallazgos en la evaluación del cumplimiento ambiental del periodo anterior?.- El operador debe indicar si se encontraron o no hallazgos en la evaluación del cumplimiento ambiental del periodo anterior. Al seleccionar SI el sistema solicita al operador ingresar la información en cada uno de los campos. (Ver figura: 14).

Descripción del hallazgo *	x0000000000X
Calificación *	Conformidad 🗸
Medida correctiva *	3000000000X
Actividades *	xxxxxxxxxxxx
Cronograma desde *	29/8/2024 Hasta * 31/8/2024
Costos *	23.00 \$
Indicadores *	xxxxxxxxxxxxxxx
Medios de Verificación *	Admite .docx .pdf .rar .zip de 20 Mb
	♣ Seleccionar
	Documento.pdf

Figura 14: Ingreso de la Evaluación de cumplimiento



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

3.1.5 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 5: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 5 correspondiente al Plan de Manejo Ambiental. (Ver figura: 15)



Figura 15: Punto 5: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción

Detalle de los campos:

• Añadir Subplan.- Si el operador requiere agregar un nuevo Subplan, puede realizarlo dando click en la opción: "Añadir Subplan". Una vez creado el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 16).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Nuevo Subplan 🗣 Adicionar								
Aspecto Ambiental Medida propuesta Medio de verificación Frecuencia / de la medida Periodicidad Periodicidad Acción								
	a propuesta	a propuesta Medio de verificación de la medida	a propuesta Medio de verificación Frecuencia / de la medida Periodicidad	a propuesta Medio de verificación Frecuencia / Plazo Periodicidad Plazo				

Al dar click en la opción "Adicionar" el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 17).

Medida Propuesta * xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
Medio de verificación de la medida * xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
Frecuencia/Periocidad * Diario Plazo * No aplica plazo	
Plazo * No aplica plazo *	

Figura 17: Ingreso de una Nueva medida en el Nuevo Subplan



Para los proyectos que fueron registrados en el sistema SUIA con el REGLAMENTO AL CODIGO ORGANICO DEL AMBIENTE – RCOA, se listaran en los Subplanes las medidas al Plan de Manejo Ambiental automáticamente. Para los proyectos diferentes al RCOA el operador deberá ingresar las medidas por cada Subplan.

El listado de los Planes de Manejo Ambiental dependerá del proyecto que se seleccionó para realizar el Informe Ambiental de Cumplimiento. Por cada medida que consta en cada Subplan, se deberá realizar la evaluación obligatoriamente. Para realizarlo se debe dar click en el icono (Ver figura: 18).





EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Calificación * Conformidad Descripción del hallazgo * Descripción del hallazgo Comentarios adicionales * Comentarios adicionales Evidencia de cumplimiento * Admite .pdf .docx .rar .zip de 20MB Seleccionar Documento.pdf	Medida del PMA	Humedecer la tierra durante las excavaciones cuando se requiera para reducir emisión de material particulado.
Descripción del hallazgo * Descripción del hallazgo Comentarios adicionales * Comentarios adicionales Evidencia de cumplimiento * Admite .pdf .docx .rar .zip de 20MB • Seleccionar Documento.pdf Documento.pdf	Calificación *	Conformidad 👻
Comentarios adicionales * Comentarios adicionales Evidencia de cumplimiento * Admite .pdf .docx .rar .zip de 20MB + Seleccionar Documento.pdf	Descripción del hallazgo *	Descripción del hallazgo
Evidencia de cumplimiento * Admite .pdf .docx .rar .zip de 20MB + Seleccionar Documento.pdf	Comentarios adicionales *	Comentarios adicionales
Documento.pdf	Evidencia de cumplimiento *	Admite .pdf .docx .rar .zip de 20MB Seleccionar
		Documento.pdf

Figura 18: Evaluación / Calificación de la medida del PMA

Detalle de los campos:

- Medida del PMA.- El sistema presenta el nombre de la medida por defecto.
- Calificación.- Se debe realizar la calificación de la medida de acuerdo a las opciones: "Conformidad", "No conformidad menor", "No conformidad mayor", "Observación", "No Aplica". Si se selecciona cualquiera de las opciones: "No conformidad menor", "No conformidad mayor", "Observación", el sistema solicitará el ingreso del "Plan de Acción" de la medida evaluada. Si se selecciona "No Aplica", se está indicando que esta medida no interviene en el proceso.
- Descripción del hallazgo.- Se debe ingresar el detalle de los hallazgos de la medida que se está evaluando.
- Comentarios adicionales.- Se debe agregar los comentarios adicionales de la medida que se está evaluando.
- Evidencia de cumplimiento.- Se debe adjuntar un documento que evidencie el cumplimiento de la medida. Informe Ambiental
- ¿Requiere incluir la actualización del Plan de Manejo Ambiental?.- Se debe indicar si requiere o no incluir la actualización del Plan de Manejo Ambiental. Al seleccionar la opción SI el sistema activa el icono (Actualización del Plan de Manejo Ambiental) en cada uno de los Subplanes, al dar click el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 19)





EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Aspecto Ambiental	Almacenamiento de sustancias químicas
Medida Propuesta	En caso de requerir el uso, acopio y almacenamiento de sustancias químicas, el área de almacenamiento de químicos deben cumplir con la norma NTE INEN 2266:2013 o normativa que la reemplace, en referencia a: superficie impermeabilizada, con techo, acceso restringido, señalizada, ventilación natural, salidas de emergencia, instalaciones eléctricas protegidas.
Medio de verificación de la medida	Registro fotográfico semestral (si la duración de la fase de construcción es igual o mayor a seis meses) o al menos una vez (si la duración de la fase de construcción es menor a seis meses) del área de almacenamiento de sustancias químicas
Frecuencia/Periodicidad	Permanente
Tipo de edición *	• Actualización medida Eliminación medida
Medida propuesta para actualización *	XXXXXXXXXXXXX
Medio de verificación para actualización *	XXXXXXXXXXXX
Frecuencia/Periodicidad *	Diario 💌
Plazo *	No aplica plazo 🗸
Justificación técnica/legal de la actualización *	X000000000000X

Figura 19: Actualización del Plan de Manejo Ambiental

¿Tiene la obligación de realizar el informe de caracterización biótica?.- Se debe indicar si requiere realizar el informe de caracterización biótica. Al selecciona la opción SI el sistema activa el icono (Monitoreo Biótico) en cada uno de los Subplanes. El sistema valida que debe agregarse al menos una actualización en uno de los Subplanes, tomar en cuenta que esta información será agregada por el operador. Al dar click en el icono (Monitoreo Biótico) el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 20).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-8

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

(1)	2	3	4	5	6	7
nformación general	Metodología utilizada para la evaluación	Esfuerzo de muestreo	Análisis de resultados	Análisis estadístico	Análisis multitemporal y Comparativo	Conclusiones, recomendaciones y anexos
DATOS GENERALES	S DEL MUESTREO BIÓ	TICO				
	Número total	de puntos de monit	toreo biótico* 8			
DOCUMENTOS HAR	BILITANTES DEL MONI	TOREO BIÓTICO				
Autorización de re	colección de especím	enes de la diversida	ad biólogica para as	untos ambientales		Adicionar
Autorización d	le recolección de vida s	ilvestre	Guía de Moviliza	ación	Certificados d	e depósito
Documento ndf						
Documento.pui						
COMPONENTES	EVALUADOS					
COMPONENTES	EVALUADOS ción de la conservació	ón del área de estud	io* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx			li di seconda di secon
COMPONENTES Descrip	EVALUADOS ción de la conservació	in del área de estud Avifauna	io* x000000000000000000000000000000000000	: Ictiofauna	Herpetofauna	į
COMPONENTES Descrip	EVALUADOS ción de la conservació ebrados terrestres	ón del área de estud	io* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Ictiofauna Flora	Herpetofauna Macroinvertebra	ado acuáticos
COMPONENTES Descrip	EVALUADOS ción de la conservació ebrados terrestres	ón del área de estud Avifauna Entomofa	io* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Ictiofauna Flora Fitoplancton	Herpetofauna Macroinvertebra Macroinvertebra	ado acuáticos ados marinos
COMPONENTES Descrip Mastofauna Macroinverte Ictioplanctor Otros	EVALUADOS ción de la conservació ebrados terrestres	ón del área de estud Avifauna Entomofa	io* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Ictiofauna Flora Fitoplancton	Herpetofauna Macroinvertebra Macroinvertebra	ado acuáticos ados marinos
COMPONENTES Descrip Mastofauna Macroinvertu Ictioplanctor Otros	EVALUADOS ción de la conservació ebrados terrestres	ón del área de estud Avifauna Entomofa Zooplanct	io* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Ictiofauna Flora Fitoplancton	Herpetofauna Macroinvertebra Macroinvertebra	ado acuáticos ados marinos
COMPONENTES Descrip Mastofauna Macroinverte Ictioplanctor Otros	EVALUADOS ción de la conservació ebrados terrestres	in del área de estud Avifauna Entomofa	io* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Ictiofauna Flora Fitoplancton	Herpetofauna Macroinvertebra Macroinvertebra	ado acuáticos ados marinos

Figura 20: Monitoreo Biótico

3.1.5.1 Monitoreo Biótico Punto 1: Información general

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 1 correspondiente a la Información General. (Ver figura: 21).





EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Información general Metodología utilizada para la evaluación Esfuerzo de muestreo Análisis de estadístico Análisis Manálisis Conclusiones, recomendaciones DATOS GENERALES DEL MUESTREO BIÓTICO Image: Status and Sta	Información general Metodología Esfuerzo de muestreo Análisis de resultados Análisis Análisis Análisis Conclusiones, multitemporal y comparativo Conclusiones, multitemporal y comparativo DATOS GENERALES DEL MUESTREO BIÓTICO Image: Statistico Mutitemporal y comparativo Conclusiones, multitemporal y comparativo DATOS GENERALES DEL MUESTREO BIÓTICO Image: Statistico Número total de puntos de monitoreo biótico* Image: Statistico Image: Statistico Conclusiones, multitemporal y comparativo Conclusiones, multitemporal y comparativo DATOS GENERALES DEL MUESTREO BIÓTICO Image: Statistico Image: Statistico Image: Statistico Conclusiones, multitemporal y comparativo DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Image: Statistico Image: Statistico Adicionar Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Adicionar COMPONENTES EVALUADOS Image: Statistico Componente padi Image: Statistico Image: Statistico Mastofauna Avrifauna Interestres Entomofauna terrestre Flora Macroinvertebrado acuáticos Interpreteirando Intorinancion Intorinancion Intorinaninos Macroinvertebrados marinos <th>1</th> <th>2</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>6</th> <th>7</th>	1	2				6	7
DATOS GENERALES DEL MUESTREO BIÓTICO Número total de puntos de monitoreo biótico* 8 DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf COMPONENTES EVALUADOS Componentes estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	DATOS GENERALES DEL MUESTREO BIÓTICO Número total de puntos de monitoreo biótico* 8 DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.odf Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	formación general	Metodología utilizada para la evaluación	Esfuerzo de muestreo	Análisis de resultados	Análisis estadístico	Análisis multitemporal y Comparativo	Conclusiones, recomendaciones y anexos
Número total de puntos de monitoreo biótico* 8 DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf	Número total de puntos de monitoreo biótico* 8 DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf Componento: pdf Componento: pdf COMPONENTES EVALUADOS xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	DATOS GENERALES	DEL MUESTREO BIÓ	ÓTICO				
DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf	DOCUMENTOS HABILITANTES DEL MONITOREO BIÓTICO Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf COMPONENTES EVALUADOS Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		Número total	de puntos de moni	toreo biótico*			
Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.odf	Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biólogica para asuntos ambientales Adicionar Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.odf COMPONENTES EVALUADOS				-			
Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.odf COMPONENTES EVALUADOS Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf	DOCUMENTOS HAB	ILITANTES DEL MONI	TOREO BIOTICO				Adiaianan
Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.pdf	Autorización de recolección de vida silvestre Guía de Movilización Certificados de depósito Documento.odf	Autorización de re	colección de especim	ienes de la diversid	ad biologica para as	untos ambientales		Adicionar
Documento.pdf COMPONENTES EVALUADOS Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Documento.pdf COMPONENTES EVALUADOS Descripción de la conservación del área de estudio*	Autorización d	e recolección de vida s	ilvestre	Guía de Moviliza	ición	Certificados d	le depósito
COMPONENTES EVALUADOS	COMPONENTES EVALUADOS	Documento.pdf						
Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxx Mastofauna Avifauna Avifauna Avifauna Ictiofauna Herpetofauna Macroinvertebrados terrestres Entomofauna terrestre Flora Macroinvertebrado acuáticos Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos	Descripción de la conservación del área de estudio Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx							
Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Descripción de la conservación del área de estudio* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	COMPONENTES	EVALUADOS					
Mastofauna Avifauna Ictiofauna Herpetofauna Macroinvertebrados terrestres Entomofauna terrestre Flora Macroinvertebrado acuáticos Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos Otros Karoinvertebrados marinos Macroinvertebrados marinos	 Mastofauna Avifauna Ictiofauna Herpetofauna Macroinvertebrados terrestres Entomofauna terrestre Flora Macroinvertebrado acuáticos Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos 							
Macroinvertebrados terrestres Entomofauna terrestre Flora Macroinvertebrado acuáticos Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos Otros Otros Macroinvertebrados marinos Macroinvertebrados marinos	Macroinvertebrados terrestres Entomofauna terrestre Flora Macroinvertebrado acuáticos Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos Otros Otros Macroinvertebrados marinos Macroinvertebrados marinos	Descripo	ción de la conservació	ón del área de estu				
Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos Otros Otros Macroinvertebrados marinos Macroinvertebrados marinos	Ictioplancton Zooplancton Fitoplancton Macroinvertebrados marinos Otros	Descripo	ción de la conservació	ón del área de estud	x000000000000	Ictiofauna	Herpetofauna	<i>li</i> ž
Otros	Otros	Descript Mastofauna Macroinverte	ción de la conservació	ón del área de estud	una terrestre	Lctiofauna Flora	Herpetofauna Macroinvertebra	//
		Mastofauna Macroinverte Ictioplancton	ción de la conservació	ón del área de estud Avifauna Entomofa Zooplanc	una terrestre ton	Ictiofauna Flora Fitoplancton	Herpetofauna Macroinvertebra Macroinvertebra	ado acuáticos ados marinos
	L	Mastofauna Macroinverte Ictioplancton Otros	ción de la conservació	ón del área de estud Avifauna Entomofa Zooplanc	una terrestre	Ictiofauna Flora Fitoplancton	Herpetofauna Macroinvertebra Macroinvertebra	ado acuáticos ados marinos

Figura 21: Monitoreo Biótico Punto 1: Información General.

Para agregar la información en el campo "Autorización de recolección de especímenes de la diversidad biológica para asuntos ambientales", se debe dar click en la opción "Adicionar" donde el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 22).

Documentos Habilitantes	
Autorización de recolección de vida silves	tre Seleccionar
Nombre del Archivo	Acciones
Documento.pdf	↓
Guías de Movilización	+ Seleccionar
Nombre del Archivo	Acciones
Certificados de Depósito	+ Seleccionar
Nombre del Archivo	Acciones
0	Cancelar 🖶 Guardar

Figura 22: Documentos habilitantes de Autorización de recolección de especímenes.

3.1.5.2 Monitoreo Biótico Punto 2: Metodología utilizada para la evaluación

El operador debe completar cada uno de los campos que el sistema presenta en el Punto 2 correspondiente a la metodología utilizada para la evolución. (Ver figura: 23).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Monitoreo Biótico						
1 Información general	2 Metodología utilizada para la evaluación	3 Esfuerzo de muestreo	4 Análisis de resultados	5 Análisis estadístico	6 Análisis multitemporal y Comparativo	Conclusiones, recomendaciones y anexos
METODOLOGÍA UT	ILIZADA PARA LA EVAI	LUACIÓN				
✓ Mastofauna						
	Descrip	ción Cuantitativa *	XXXXXXXXXXXXXXX			
	Cita(s	s) Bibliográfica(s) *	xxxxxxxxxxxxxx			
	Descri	ipción Cualitativa *	XXXXXXXXXXXXXXX			
	Cita(s	s) Bibliográfica(s) *	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
			L			
				← Atras	🖶 Guardar	→ Siguiente

Figura 23: Información de la metodología utilizada para la evaluación.

3.1.5.3 Monitoreo Biótico Punto 3: Esfuerzo de muestreo

El operador debe completar cada uno de los campos que el sistema presenta en el Punto 3 correspondiente al esfuerzo de muestreo. (Ver figura: 24).



Figura 24: Ingreso de la información del esfuerzo de muestreo



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Detalle de los campos:

 Sitios de Muestreo.- Debe agregar la información dando click en la opción "Agregar", donde el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 25).

Punto de muestreo (código):*	XXXX		
Fecha:*	30/8/2024		
Coordenadas WGS 84 zona 17 sur:*	Coordena X	Coordenada Y	Agregar
	745236.0000	9952365.0000	ŵ
Altitud (m.s.n.m):*	23		
Descripción de hábitat:*	XXXXXXXXXX		
			/
Descripción Metodológica	mmmm		
Cuantitativo o Cualitativa específica:*			
			1
		Constant	
	Ø.	Cancelar	Aceptar

• Esfuerzo de Muestreo.- Debe agregar la información dando click en la opción "Agregar", donde el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 26).

Punto de muestreo (código):*	XXXX 💌
Metodologias:*	No. de trampas
	◯ Transectos
	O Parcela
	Otros
Metodología especifica:*	XXXXXXXXX
Número de la técnica:*	10 🚔
Horas método*	10 🗲
Día(s) efectivos de monitoreo*	10 🗲
Horas Totales*	1000

Figura 26: Ingreso del esfuerzo de muestreo

3.1.5.4 Monitoreo Biótico Punto 4: Análisis de resultados

El operador debe completar cada uno de los campos que el sistema presenta en el Punto 4 correspondiente al análisis de resultados. (Ver figura: 27).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-80

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

onitoreo Biótico						
1 Información general	2 Metodología utilizada para la evaluación	3 Esfuerzo de muestreo	4 Análisis de resultados	5 Análisis estadístico	6 Análisis multitemporal y Comparativo	Conclusiones, recomendaciones y anexos
ANÁLISIS DE RESU	ILTADOS					
 Mastofauna 						
→ Punto de n	nuestreo	Orden	Familia	Nombre Cie	ntífico	• Agregar
	1	Carnivora	Canidae	Atelocynus r	nicrotis	× 10
			14 <4 1 P> 1	►I		
Núm	ero de Registro de es	species 1				
				← Atrás	🖶 Guarda	ar → Siguiente

Figura 27: Ingreso de los análisis de resultados

Detalle de los campos:

Análisis de Resultados.- Debe agregar la información dando click en la opción "Agregar", donde el sistema presentará la siguiente pantalla. (Ver figura: 28).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEA

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Orden:*	Carnivora 👻
Familia:*	Mephitidae -
Género:*	Conepatus 🔹
Especie:*	Conenatus chinga
Nombre Común:*	Nambra Camún
¿Es especie endémica?:*	
¿Es especie sensible?:*	Si O No
Adjuntar metodología:	♣ Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB
BioIndicador:*	Biolodicador
Adjuntar registro fotográfico:	
stado de Conservación Categorías Listas Rojas:*	
Categoría de la Unión Internacional	
para la Conservación de la Naturaleza:*	
Convenio Internacional sobre Comercio Internacional y Especies amenazadas:*	
Uso del Recurso:*	M-Medicina C-Comercio CR-Creencias
	AL-Alimentación RC-Recreación Otros
Preferencias del Hábitat:*	BP-Bosque primario BS-Bosque secundario
Preferencias del Hábitat:*	BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería
Preferencias del Hábitat:*	BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado
Preferencias del Hábitat:*	 BP-Bosque primario BI-Bosque intervenido BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines
Preferencias del Hábitat:*	BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros
Preferencias del Hábitat:* Estrato:*	 BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros Sotobosque Estrato bajo o terrestre
Preferencias del Hábitat:* Estrato:*	 BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel
Preferencias del Hábitat:* Estrato:*	 BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros
Preferencias del Hábitat:* Estrato:*	 BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros
Preferencias del Hábitat:* Estrato:* Preferencias alimenticias(Nicho trófico):*	✓ BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros ✓ Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros Carroñeros Piscívoros Rapaces Carroñeros
Preferencias del Hábitat:* Estrato:* Preferencias alimenticias(Nicho trófico):*	✓ BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros ✓ Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros ✓ ✓ Camívoros Rapaces Piscívoros Exudados Frugívoros Granívoros Hematófagos Insectívoros
Preferencias del Hábitat:* Estrato:* Preferencias alimenticias(Nicho trófico):*	✓ BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros ✓ Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros ✓ Carnívoros Rapaces Carroñeros Frugívoros Granívoros Hematófagos Nectarívoros Omnívoros
Preferencias del Hábitat:* Estrato:* Preferencias alimenticias(Nicho trófico):*	✓ BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros ✓ Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros ✓ Carnívoros Rapaces Piscívoros Exudados Frugívoros Granívoros Hematófagos Insectívoros Nectarívoros Omnívoros Dietas complejas (combinaciones)
Preferencias del Hábitat:* Estrato:* Preferencias alimenticias(Nicho trófico):*	 BP-Bosque primario BS-Bosque secundario BI-Bosque intervenido RE-Bosque de galería BB-Borde de bosque BP-Bosque plantado PA-Páramo CU-Plantaciones, pastizales y jardines AA-Áreas abiertas Otros Sotobosque Estrato bajo o terrestre Estrato alto o dosel Estrato medio o subdosel Otros Carnívoros Rapaces Carroñeros Piscívoros Hematófagos Insectívoros Nectarívoros Herbívoros Detritívoros Alguívoros Herbívoros Dietas complejas (combinaciones)

Figura 28: Registros de las especies



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

3.1.5.5 Monitoreo Biótico Punto 5: Análisis estadístico

El operador debe completar cada uno de los campos que el sistema presenta en el Punto 5 correspondiente al análisis estadístico. (Ver figura: 29).

	2			5	6	7
nformación general	Metodología utilizada para la evaluación	Esfuerzo de muestreo	Análisis de resultados	Análisis estadístico	Análisis multitemporal y Comparativo	Conclusiones, recomendaciones y anexos
ANÁLISIS ESTADÍST	100					
ANÁLISIS ESTADÍS Mastofauna	TICO					
ANÁLISIS ESTADÍST Mastofauna Código	TICO punto de muestreo		Riqueza	Abu	ndancia total	Acción
ANÁLISIS ESTADÍST Mastofauna Código Punto de mue	TICO punto de muestreo streo	Cuantitativo 3	Riqueza	Abu Cuantitativo 3	ndancia total	Acción
ANÁLISIS ESTADÍST ✓ Mastofauna Código Punto de mue	rICO punto de muestreo streo	Cuantitativo 3	Riqueza	Abu Cuantitativo 3	ndancia total	Acción
ANÁLISIS ESTADÍST Mastofauna Código Punto de mue 	rICO punto de muestreo streo	Cuantitativo 3	Riqueza	Abu Cuantitativo 3 + Atras	ndancia total	Acción ☑

Figura 29: Análisis estadístico

Detalle de los campos:

 Análisis Estadísticos.- Debe agregar la información dando click en la opción "Acción", donde el sistema presentará la siguiente pantalla. (Ver figura: 30).

Punto de Muestreo:	Durate de annuesteure		
	Punto de muestreo		
Tipo de análisis:	Cuantitativo Cualitativo		
Análisis Estadístico Cuantitativo			
Riqueza: *	3		
Abundancia Total: *	3		
Índice SHANON-WINER: *	8 00000	+ Seleccionar	Admite .pdf .xlsx de 20MB
	0.0000	Documento.pdf	
Índice de SIMPSON: *	10 00000	+ Seleccionar	Admite .pdf .xlsx de 20MB
	10.0000	Documento.pdf	
Curva de acumulación de especies: *		+ Seleccionar	Admite .pdf .xlsx de 20MB
		Documento.pdf	
Índice de CHAO1: *	10	+ Seleccionar	Admite .pdf .xlsx de 20MB
		Documento.pdf	
Análisis CLUSTER: *		+ Seleccionar	Admite .pdf .xlsx de 20MB
		Documento.pdf	
Otros: *		+ Seleccionar	Admite .pdf .xlsx de 20MB
		Documento.pdf	

Figura 30: Ingreso del análisis estadístico



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

3.1.5.6 Monitoreo Biótico Punto 6: Análisis multitemporal y comparativo

El operador debe completar cada uno de los campos que el sistema presenta en el Punto 6 correspondiente al análisis multitemporal y comparativo. (Ver figura: 31).



Figura 31: Ingreso del análisis multitemporal y comparativo

Detalle de los campos:

- Análisis Ecológico.- El sistema presentará la información que fue ingresada en el punto 4 "Análisis de resultados".
- Análisis Ecológico de Estudios anteriores.- Para el ingreso de la información se debe dar click en la opción "Adicionar", donde el sistema presentará la siguiente pantalla. (Ver figura: 32)



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEA
--

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

species	
Orden:*	Carnivora 🔹
Familia:*	Mephitidae 🔹
Género:*	Conepatus 🔹
Especie:*	Conepatus chinga 🔹
Nombre Común:*	XXXXXXXXXXXX
¿Es especie endémica?:*	○ Si ● No
¿Es especie sensible?:*	○ Si ● No
Adjuntar metodologia:	+ Seleccionar Admite .pdf de 20MB
BioIndicador:*	X0XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Estado de Conservación	
Categonas Listas Rojas:"	
Categoría de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza:*	
Convenio Internacional sobre Comercio Internacional y Especies amenazadas:*	
para la Conservacion de la Naturaleza:* Convenio Internacional sobre Comercio Internacional y Especies amenazadas:*	

Figura 32: Registro de especies del Análisis Ecológico de Estudios anteriores

• Análisis multitemporal y comparación con estudios anteriores.- El operador debe adjuntar el documento correspondiente al análisis multitemporal y comparación con estudios anteriores.

3.1.5.7 Monitoreo Biótico Punto 7: Conclusiones, recomendaciones y anexos

El operador debe completar cada uno de los campos que el sistema presenta en el Punto 7 correspondiente al análisis multitemporal y comparativo. (Ver figura: 33).

Dirección: Calle Madrid 1159 y Andalucía

Código postal: 170525 / Quito-Ecuador Teléfono: +593-2 398 7600 www.ambiente.gob.ec



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Discusión* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Discussion* XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Discusión* Xxxxxxxxx Discusión* Xxxxxxxx Conclusiones* Xxxxxxx Conclusiones* Xxxxxxx Recomendaciones* Xxxxxxx Recomendaciones* Xxxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx Xxxxxx Xxxxxx Xxxxx Xxxxx Xxxxx Xxxxx Xxxxx Xxxx Xxxx Xxxx Xxxx Xxxx Xxxx Xxx Xxxx Xxx Xxx
Decision XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Conclusiones* Conclusiones* Conclusiones* Recomendaciones* Concourse Conclusion Recommendaciones* Concourse Concourse Conclusion Anexos por componente Registro fotogràfico de especies y metodologis (Cuantitavia) Cualitativa) Mapa del àrea de monitoreo: Mapa del àrea de monitoreo: Mapa del àrea de monitoreo: Conclusion Admite .pg .pn de 20MB FOTO.jpg Mapas de formaciones FOTO.jpg Mapas de formaciones Puntos de Monitoreo por cada Componente Conclusion Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Cualitativa	Conclusiones" xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Conclusiones* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Conclusiones* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Conclusiones* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Conclusiones* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Recomendaciones* xxxxxxxxxxxxxxx Anexos por componente Registro fotográfico de especies y metodologia (Cuantitavia / Cualitativa) xxxxxxxxxxxxxxxxx Mapa del área de monitoreo:* Hapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los por cada Componente:* Mapa de Áreas	Recomendaciones* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Recomendaciones* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Recomendationes xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Recommodaciones xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Recommendaciones xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Anexos por componente Registro fotográfico de especies y metodología (Cuantitavia/ Cualitativa) Mapa del área de monitoreo:* Vesteccionar Vesteccionar Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitore por cada Componente:* Mapa de Áreas	Arexos por componente Registro fotográfico de especies y metodologia (Cuantitavia / Cualitativa) Nombre científico Nombre común Fecha del registro Archivo Image del aregaria Mapa del área de monitoreo: Image de dírea de monitoreo: Ima	Anexos por componente Registro fotográfico de especies y metodologia (Cuantitavia / Cualitativa) Nombre científico Nombre común Fecha del registro Archivo
Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitore; Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas	Mapa de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitores Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los Portegidas y	Mapa de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Protegidas y Patrimonio
Registro fotográfico de especies y metodología (Cuantitavia / Cualitativa) Nombre científico Nombre común Fecha del registro Archivo Agregar Mapa del área de monitoreo:* xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	Registro fotográfico de especies y metodología (Cuantitavia Cualitativa) Nombre científico Nombre común Fecha del registro Archivo	Registro fotográfico de especies y metodología (Cuantitavia / Cualitativa) Nombre científico Nombre común Fecha del registro Archivo ▲ Agregar Mapa del área de monitoreo:* xxxxxxxxxxxxx 30 ago. 2024 Documento.pdf * * * Mapa del área de monitoreo:* * Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB * * * FOTO.jpg Mapa de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Egrestal del Ératido con Admite .pdf .zip .rar de 20MB Admite .pdf .zip .rar de 20MB
(Cuantitavia / Cualitativa) xxxxxxxxxxx 30 ago. 2024 Documento.pdf Image: Comparison of the compariso	(Cuantitavia / Cualitativa) xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	(Cuantitavia / Cualitativa) xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Mapa del área de monitoreo:* Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB FOTO.jpg Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas Admite .pdf .zip .rar de 20MB	Mapa del área de monitoreo: Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB FOTO.jpg Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente: Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los inducionarios de Monitoreo Por cata Componente: Admite .pdf .zip .rar de 20MB Admite .pdf .zip .rar de 20MB 	Mapa del área de monitoreo:* Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB FOTO .jpg Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento .pdf Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB
monitoreo:* + Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB FOTO.jpg FOTO.jpg Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Documento.pdf	monitoreo:* + Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB FOTO.jpg FOTO.jpg Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los incurso de Monitoreo puntos de Monitoreo por cada Componente:* Admite .pdf .zip .rar de 20MB	monitoreo:* + Seleccionar Admite .jpg .png de 20MB FOTO.jpg FOTO.jpg Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* + Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Eurestal del Estado con + Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB
Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Mapa de Áreas 	Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente: Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los Burtos do Maniterano Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Admite .pdf .zip .rar de 20MB Admite .pdf .zip .rar de 20MB Mapa de Áreas Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB 	Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:** Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimoio Forestal del Estado con Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Image: Admite .pdf .zip .rar de 2
Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Mapa de Áreas	Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los Runtes de Menitoreo Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Admite .pdf .zip .rar de 20MB 	Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB
obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Mapa de Áreas	obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los Runtos de Monitoreo Admite .pdf .zip .rar de 20MB	obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente:* Documento.pdf Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con + Seleccionar
por cada Componente:* Documento.por	por cada Componente:* Documento.pdr Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con Admite .pdf.zip .rar de 20MB	por cada Componente:* Documento.pdr Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con Admite .pdf.zip .rar de 20MB
Mapa de Areas	Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los Buntos da Manitera	Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con
Protegidas y Patrimonio Excepted del Estado con Admite .pdf .zip .rar de 20MB		EULENDU UEL NOUU AUL
los Puntos de Monitoreo por cada Componentes: Documento.pdf	por cada Componente. [•] Documento.pdf	los Puntos de Monitoreo por cada Componente.* Documento.pdf
por cada componente.	por cada componente.	por cada componente.

Figura 33: Ingreso de la conclusiones, recomendaciones y anexos

Detalle de los campos:

- Discusión, conclusiones, recomendaciones.- De ingresar la información en cada uno de los campos correspondiente a discusión, conclusiones y recomendaciones.
- Registro fotográfico de especies y metodología (Cuantitativa / Cualitativa).- Para ingresar el registro fotográfico de las especies y metodología sea está por cuantitativa o cualitativa, se debe dar click en la opción "Agregar", donde



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

gistro fotográfico	
Nombre Científico:*	X000000000X
Nombre Común:*	X0X00X000XXX
Fecha de registro de la fotografía:*	30/8/2024
Adjuntar fotografía:*	+ Seleccionar Admite .pdf .zip .rar de 20MB
	Documento.pdf

el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 34).



Cancelar

Aceptar

- Mapa del área de monitoreo.- Adjuntar documento.
- Mapas de formaciones vegetales del Proyecto, obra o actividad con los Puntos de Monitoreo por cada Componente.- Adjuntar documento.
- Mapa de Áreas Protegidas y Patrimonio Forestal del Estado con los Puntos de Monitoreo por cada Componente.- Adjuntar documento.
- Registro Fotográfico del Área de Estudio.- Adjuntar documento.
- Monitoreo Físico

Para ingresar el Monitoreo Físico se debe dar click en el icono **4** donde el sistema presentará la siguiente pantalla. (**Ver figura: 35**).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

×.	Tabla 1. Criterios de calidad d	le fuentes de agua para cons	sumo humano y doméstico		
				Adjunts	n Descargar plantilla
	Identificación del Punto de Monitoreo	Fecha de muestreo	Coordenadas (WGS84) X	Coordenadas (WGS84) Y	Resultado del monitoreo
	No se encontraron registros	i.			
Þ	Tabla 2.1. Criterios de calidad calidad: agua dulce	admisibles para la preserva	ción de la vida acuática y sil	vestre en aguas dulces, marin	as y de estuarios - criterio de
۲	Tabla 2.2. Criterios de calidad calidad: agua marina y de est	l admisibles para la preserva uario	ación de la vida acuática y sil	vestre en aguas dulces, marin	as y de estuarios - criterio de
Þ	Tabla 3. Criterios de calidad d	le aguas para riego agrícola			
Þ	Tabla 4. Parámetros de los ni	veles de la calidad de agua p	para riego		
Þ	Tabla 5. Criterios de calidad d	le aguas para uso pecuario			
Þ	Tabla 6. Criterios de calidad d	e aguas para fines recreativ	os mediante contacto primar	io	
Þ	Tabla 7 Criterios de calidad de	e aguas para fines recreativo	os mediante contacto secund	lario	
Þ	Tabla 8. Límites de descarga	al sistema de alcantarillado j	público		
Þ	Tabla 9. Límites de descarga	a un cuerpo de agua dulce			
Þ	Tabla 10.1. Límites de descar	ga a un cuerpo de agua mar	rina (a) descargas en zona d	e rompientes	
Þ	Tabla 10.2. Límites de descar	ga a un cuerpo de agua mar	rina (b) descargas mediante	emisarios submarinos	
esr	paldos por Monitoreo				
vdju	untar informe de laboratorio	♣ Admite .pdf	.zip .rar de 20 Mb		
		+ Admite .pdf	zip rar de 20 Mb		

Figura 35: Ingreso del monitoreo físico

Detalle de los campos:

• Normas de calidad ambiental y límites máximos permisibles.- Para agregar la información, el operador debe descargar la plantilla a través de la opción "Descargar plantilla", y cargar a través de la opción "Adjuntar".

3.1.6 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 6: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Operación

Se debe completar cada uno de los campos la información que el sistema solicita en el Punto 6 correspondiente al Plan de Manejo Ambiental. Tomando en cuenta que el listado de los Planes de Manejo Ambiental dependerá del proyecto que se seleccionó para realizar el Informe Ambiental de Cumplimiento. Por cada medida que consta en cada Subplan, se deberá realizar la evaluación obligatoriamente (**Ver figura: 36**)



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MT

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

s de la Actividad								
1 2 Información general Consulto ambienta	or Antecedentes Introducción	Evaluación F cumplimiento	5 Reporte del Plan de Repo Manejo Ambiental d Construcción A C	6 orte del Plan e Manejo umbiental operación	8 Conclusiones y Recomendaciones			
Reporte Plan de manejo ambier	ntal / actualización				🗸 Añadir Subplan			
¿Requiere incluir la actualizació	ón del Plan de Manejo Ambi	ental?	Si No)				
. Tiene la obligación de realizar	el informe de caracterizacio	ón biótica?						
ç								
 Sub Plan Prevención y Mit 	igación de Impactos							
 Sub Plan de Contingencia 			//					
 Sub Plan de Capacitación 			<u> </u>	<u>\</u>				
 Sub Plan de Manejo de Re 	Sub Plan de Manejo de Residuos y Desechos							
 Sub Plan Rehabilitación e 	Áreas afectadas							
 Sub Plan Monitoreo y Segu 	uimiento							
 Sub Plan Cierre y Abandor 	10							
		Sub Plan Cierre y Aba	ndono	-++	+ Adicionar			
Aspecto Ambiental	Medida propuesta	Medio de verificación de la medida	Frecuencia / Periodicidad	Plazo	Acción			
Uso/demanda de áreas de ecosistemas	En caso de cierre y abandono del proyecto, obra o actividad, el operador cumplirá con lo dispuesto en el Art. 508 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente conforme a formato adjunto que debe descargarse.	Informe de actualización del plan de cierre y abandono	Al cierre del proyecto, obra o actividad		2 \$ 10			
		1						
			Atrác - C	ancolar - Cuarden	Similaria			
		+	Auas 0 Ca	ancelar 🖥 Guardar	→ Siguiente			

Figura 36: Punto 6: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Operación



- Para los proyectos que fueron registrados en el sistema SUIA con el REGLAMENTO AL CODIGO ORGANICO DEL AMBIENTE – RCOA, se listaran en los Subplanes las medidas al Plan de Manejo Ambiental automáticamente. Para los proyectos diferentes al RCOA el operador deberá ingresar las medidas por cada Subplan si así requiere.
- Los pasos a seguir para completar los Subplanes corresponden al mismo proceso realizado en el apartado: <u>3.1.5Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 5:</u> <u>Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción</u>



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

3.1.7 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 7: Resumen de hallazgos

El sistema presenta el resumen de los hallazgos, así mismo se listan las medidas de los Subplanes donde se indicó una no conformidad para realizar el plan de acción. (Ver figura: 37).

1 2 3 Información Consultor Antecedentes general ambiental Introducción	4 Evaluación cumplimient	Reporte del o Manejo An Construi	Plan de Repor nbiental de cción An Op	6 Manejo biental eración	7 umen de llazgos R	Conclusiones y
esumen de nanazgos			Cali	ficación		
Cumplimientos	Conformidad	No conformidad menor	No conformidad mayor	Observación	No Aplica	Total
Normativa ambiental aplicable	1	0	0	0	O	1
Porcentaje (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100 %
Obligaciones ambientales (Autorización Administrativa Ambiental)	1	0	0	0	0	1
Porcentaje (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100 %
Hallazgos del Informe Ambiental de Cumplimiento del periodo anterior	0	0	0	0	0	0
Porcentaje (%)	0	0	0	0	0	0 %
Plan de manejo ambiental PMA	112	1	0	0	0	113
Porcentaje (%)	99.12	0.88	0.00	0.00	0.00	100 %
Total	114	1	0	0	0	115
Porcentaje total (%)	99.13	0.87	0.00	0.00	0.00	100 %
an de acción				• •		·
No. Descripción del hallazgo Ca	lificación	Medida C	orrectiva	Medio de verifi	cación	Acción
1 xxxxxxxxxxxxxx No conformi	dad menor	Medida correcti	va	Documento.pdf		
		← Atrás	Ø Car	icelar 🗖	Guardar	→ Siguient

Figura 37: Punto 7: Resumen de hallazgos e Ingreso del plan de acción

Para ingresar el plan de acción en cada una de las medidas de los Subplanes donde se indicó una no conformidad se debe dar click en la opción "Acción", donde el sistema presentará la siguiente pantalla. (Ver figura: 38).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

0 SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Calificación No conformidad menor Medida correctiva Medida correctiva Actividades Actividades Cronograma desde 27/8/2024 Hasta * 31/8/2024 50.00 \$ Indicadores Indicadores Indicadores Medios de Verificación * Admite.docx.pdf.rar.zip de 20 Mb Admite.docx.pdf.rar Seleccionar	Descripción del hallazgo	X00000000000X
Medida correctiva Medida correctiva Actividades Actividades Cronograma desde 27/8/2024 Hasta * Soloo \$ Indicadores Indicadores Medios de Verificación * Admite. docx.pdf.rar.zip de 20 Mb Admite.docx.pdf.rar.zip de 20 Mb	Calificación	No conformidad menor
Actividades * Actividades Cronograma desde * 27/8/2024 Hasta * 31/8/2024 Costos * 50.00 \$ Indicadores * Indicadores Medios de Verificación * Admite. docx.pdf.rar.zip de 20 Mb • Seleccionar • Seleccionar	Medida correctiva *	Medida correctiva
Cronograma desde * 27/8/2024 Hasta * 31/8/2024 Costos * 50.00 \$ Indicadores * Indicadores Medios de Verificación * Admite. docx.pdf.rarzip de 20 Mb Admite. docx.pdf.rarzip de 20 Mb	Actividades *	Actividades
Costos * 50.00 \$ Indicadores * Indicadores Medios de Verificación * Admite.docx.pdf.rar.zip de 20 Mb Salaccinaar Salaccinaar	Cronograma desde *	27/8/2024 Hasta * 31/8/2024
Indicadores * Indicadores Medios de Verificación * Admite. docx.pdf.rar.zip de 20 Mb + Seleccionar	Costos *	50.00 \$
Medios de Verificación * Admitedocxpdf.rarzip de 20 Mb	Indicadores *	Indicadores
	Medios de Verificación *	Admite .docx .pdf .rar .zip de 20 Mb
T Geletional		+ Seleccionar
Documento.pdf		Documento.pdf

Figura 38: Ingreso del Plan de Acción

3.1.8 Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 8: Conclusiones y Recomendaciones

Se debe ingresar las conclusiones y recomendaciones, así como aceptar la Declaración de responsabilidad de la información ingresada. (Ver figura: 39).

1 Información general	2 Consultor ambiental	3 Antecedentes Introducción	4 Evaluación cumplimiento	5 Reporte del Plan Manejo Ambienta Construcción	de Reporte del Pla al de Manejo Ambiental Operación	7 an Resumen de hallazgos	8 Conclusiones y Recomendacione
Conclusiones / Rec	omendaciones						
	s						
	<u> </u>						
BIU	T I Fuente HT	ML Tamaño •			h Ē Ē Ē	◆ → Ⅲ	
2000000000	200000000 200000000	oox					
hady p							
body p							A
- Recomenda	ciones						
BIU	Tx S Fuente HT	ML Tamaño •		z z z X		◆ → Ⅲ	
XXXXXXXXX X		¢					
body p							4
							4
Declaración de re Yo, jurídica identificad: artículo 3 de la Le electrónico: ximen: Así mismo, me peu una actividad, obra responsables por l He leído, entiendo	ponsabilidad sobre en líneas arriba, decl Orgánica para la Opt rojas@ambiente.gob. mito hacer referencia a o proyecto, así como u veracidad y exactitud y acepto la cláusula di	la información ingre importador(a) del do laro que la informació timización y Eficiencia, ec. al Art. 180, del Código la que elabora el esi la que subora el esi de sus contenidos, y e responsabilidad	sada ocumento de identific in conseguida es ve a de Trámites Admir o Orgánico del Ambi tudio de impacto, pla responderán de cor	ación No. deteneros raz, auténtica y corres istrativos-LOOETA. Ar ente donde se manifie n de manejo ambient formidad con la ley".	hpor mis propios de ponde a la realidad, dicionalmente acepto sta que: "() La per al o la auditoría amb	rechos o en legal repi conforme a lo dispue o recibir notificaciones sona natural o jurídica iental de dicha activio	resentación de la persor isto en el numeral 10, d administrativas al corre a que desea llevar a cat dad, serán solidariamen
	,,		-				

Figura 39: Ingreso de las conclusiones y recomendaciones



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Al presionar la opción enviar el sistema solicita al operador firmar el Informe Ambiental de Cumplimiento. (Ver figura: 40)

Ir	nforme am	ibiental	de cumplimiento								
		Q	↑ ↓ 1 de 9	-	+	Anchura de la página🗸	Ģ (۲)	•	Ľ	\parallel >
			REPÚBLICA DEL ECUADOR				Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica				Î
		INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO Nro. MAATE-SUIA-IAC-2024-0102									
			Fecha: DIS	STRITO METRO	PO	LITANO DE QU	JITO, 2 de septiembre de 2024				
			Marco legal: Art. 488 De los Informes el Registro Oficial Supleme	Ambientales de cump ento Nro. 507 del 12 d	limie e jur	ento, del Reglamento nio de 2019:	al Orgánico del Ambiente, publicado en				Ţ
	↓ Desca	argar									
							Cancelar		P	Fi	irmar

Figura 40: Firma del Informe Ambienta de Cumplimiento

Al presionar en la opción: "Firmar", el usuario debe proceder con la firma electrónica del Informe Ambiental de Cumplimiento -IAC. Sino se encuentra configurada la firma electrónica para el sistema SUIA, se adjunta enlace de la guía de configuración: http://maetransparente.ambiente.gob.ec/documentacion/MesaAyuda/GUIA_FIRMA_ELECTRONICA.pdf

3.1.9 Generar Pago

Para iniciar la tarea de Generar Pago correspondiente al Informe Ambiental de Cumplimiento, se debe dar click en la opción "Acciones". (Ver figura: 41)

4	BANDEJA DE TAREAS & PROCESOS	•							
(GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA Cerrar sesiór								
	Bandeja de tareas (3)								
	Número de Trámite	Flujo	Actividad	Registro					
					Acciones				
	MAATE-SUIA-IAC-2024-0102	Informe Ambiental de Cumplimiento	Generar pago	02/09/2024 9:38 a.m.					

Al iniciar la tarea del pago el sistema presentará la siguiente pantalla. (Ver figura: 42)

ECUADOR

Figura 41: Iniciar tarea para la generación del pago

EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Contexto de la Actividad				 Cerrar 		
			1			
Actividad Generar page	0	_				
Trámite MAATE-SUIA-	-IAC-2024-0102					
Operador GOBIERNO A	UTONOMO DESCENTRALIZADO DE LA PRO	VINCIA DE PICHINCHA 🔎				
			1			
Datos de la Actividad						
Conforme lo establece el Acuerdo Ministerial N	iro. 083–B, de 08 de junio de 2015 que reforma	el Libro IX del TULSMA, public	ado en el Registro Oficial Edición Especial	Nro. 387, de 04 de		
 noviembre de 2015, referente al Servicio de Ge 10% del costo de la elaboración del Informe A 	estión y Calidad Ambiental, se debe realizar los Ambiental de Cumplimiento (mínimo \$50), por o	siguientes pagos: concepto de pronunciamiento (a	adjuntar el respaldo correspondiente, refere	ente a la factura de		
 pago entre el operador y consultora ambiental) 10% del costo de la elaboración del PMA (n 	l. nínimo \$100), por concepto de pronunciamient	to respecto a actualizaciones o	o modificaciones de planes de manejo am	biental (adjuntar e		
respaldo correspondiente, referente a la factura	a de pago entre el operador y consultora ambie	ntal).				
Costo de la consultoría *	200.00					
Costo de la actualización del Plan de	600.00					
manejo Ambiental *						
Contrato o Factura del costo de la consultoría ambiental *	Admite .pdf .rar .zip de 20 Mb					
	documento.pdf					
Valor total a pagar	150.00 USD					
	Antes de seleccionar la Forma de Pago ver	ificar que los valores ingresado	s sean correctos			
Forma de Pago	Seleccione			•		
	Seleccione					
	BANCO DEL PACIFICO					
	BanEcuador			Ø Cancelar		
	KUSHKI					
			Videotutorial Dages AULT	A Cancelar		
			Videotutorial Pagos NUT			

Figura 42: Generar pago

Detalle de los campos:

- Costo de la consultoría.- Se debe ingresar el valor del costo de la consultoría, el sistema activa este campo siempre y cuando el operador haya seleccionado que si requiere Consultor Ambiental para la elabora el presente Informe Ambiental de Cumplimiento Costo de la actualización del Plan de Manejo Ambiental. <u>Informe Ambiental de</u> <u>Cumplimiento - Punto 2: Consultor Ambiental</u>
- Costo de la actualización del Plan de Manejo Ambiental.- Debe ingresar el valor del costo de la actualización del Plan de Manejo Ambiental, el sistema activa este campo siempre y cuando el operador haya seleccionado que SI en la opción: ¿Requiere incluir la actualización del Plan de Manejo Ambiental?. <u>Informe Ambiental de Cumplimiento -</u> <u>Punto 5: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción ó Informe Ambiental de Cumplimiento - Punto 6:</u> Reporte del Plan de Manejo Ambiental Operación
- Contrato o factura del costo de la consultoría ambiental.- Debe cargar el documento del contrato o factura del costo de la consultoría ambiental.
- Valor total a pagar.- El sistema presenta el valor total a cancelar.
- Forma de pago.- Debe seleccionar la forma de pago, puede ser a través de las entidades financieras: Banco del Pacífico, BanEcuador o Kushki (Tarjeta de crédito). Al seleccionar la forma de pago y dar click en icono de Gener NUT, el sistema presenta la siguiente pantalla. (Ver figura: 43).



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Costo de la consultoría *	200.00	7
Costo c Aviso	×	
Cont Al generar el NUT obtendrá	la orden de pago de su trámite en la institución bancaria seleccionada, ¿Está seguro de solicitar la generación del mismo?	
	✓ Generar X Cancelar	
	documento.pdf	
Valor total a pagar	150.00 USD	
	Antes de seleccionar la Forma de Pago verificar que los valores ingresados sean correctos.	
Forma de Pago	BANCO DEL PACIFICO	•
Generar NUT		

Figura 43: Generar orden de pago NUT

Al click en la opción: "Generar", el sistema activa la opción para la descarga de la orden de pago NUT (Ver figura: 44), así mismo se envía un correo electrónico con las órdenes de pago a realizar.



Figura 44: Descarga de la orden de pago



El ingreso del pago depende de las opciones que se seleccionó en los Planes de Manejo Ambienta. <u>Informe Ambiental de Cumplimiento -</u> <u>Punto 5: Reporte del Plan de Manejo Ambiental Construcción Informe</u> <u>Ambiental de Cumplimiento - Punto 6: Reporte del Plan de Manejo</u> <u>Ambiental Operación</u>



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

Una vez que el usuario descarga la "Orden de pago", el sistema presenta el detalle de dicha orden de pago. (Ver Figura: 45).



Figura 45: Detalla de la orden de pago NUT



El pago NUT debe ser cancelado en la entidad bancaria que el usuario seleccionó al generar la "Orden de pago". Para mayor información sobre el proceso de pago, se adjunta enlace de la guía:

http://maetransparente.ambiente.gob.ec/documentacion/ManualesWebMesaAyuda/Manual_Usuar io_PAGO_NUT.pdf

- Únicamente deberá cancelar con la "Orden de Pago". En el caso de realizar un pago directo en el banco sin haber generado la correspondiente Orden de pago, el usuario deberá solicitar la devolución del pago a través del sistema "<u>https://sistemafinanciero.ambiente.gob.ec/sistemaFinanciero-web/</u>".
- Si la Orden de pago no se cancela hasta la fecha de caducidad (validez de la Orden de Pago 72 horas) se inhabilitará automáticamente en el sistema, para proceder con la habitación de la orden de pago, el usuario tendrá que ingresar al sistema y proceder a reactivarla nuevamente.
- Una vez que el usuario pague con la orden de pago en la entidad bancaria que seleccionó, la tarea de pago finaliza automáticamente.



EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

3.1.10 Recibir Pronunciamiento

Una vez emitido el pronunciamiento por parte de la Autoridad Ambiental de Aplicación responsable, para descargar el documento lo puede realizar mediante la opción "Descargar". (Ver figura: 46).

Contexto de la Actividad		^	Cerrar
Actividad	Recibir pronunciamiento		
Trámite	MAATE-SUIA-IAC-2024-0102		
Operador	GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA		
Datos de la Actividad			
Recibir pronunciamiento			
	MAATE-SUIA-IAC-2024-0102		
	Oficio de pronunciamiento		
	⊘ Cancelar ✔		Enviar

Figura 46: Descarga del Oficio de Pronunciamiento

3.1.11 Solicitud de Prórroga

Al iniciar la tarea para realizar las correcciones cuando el proceso "**No Cumple**, el sistema solicita al operador indique si requiere prorroga por única vez. El tiempo de la prorroga es de 10 días hábiles. (**Ver figura: 47**).

\bigcap	Solicitud de prórroga	×		
/ /	Conforme el artículo 490 del Reglamento al Registro, Oficial, Suplemento, Nro., 507, del	Orgánico del Ambiente, publicado en el		
	notificación del pronunciamiento de observa un término de 10 días adicionales por causa	iciones, puede realizar una prórroga de sijustificables y por una única vez.	CONT	ROL AMBIENTAL
BANDEJA DE TAREAS BROCE	¿Desea solicitar prórroga? Si N	lo		
GOBIERNO AUTONOMO DESCEN	Motivo de solicitud de prórroga			<u>Cerrar sesión</u>
Bandeja de tareas (3)				
Número de Trámite		🗸 Aceptar	Registro	Acciones
MAATE-SUIA-IAC-2024-0102	Informe Ambiental de Cumplimiento	Realizar correcciones	02/09/2024 2:43 p. m.	

Figura 47: Solicitud de prórroga

Detalle de los campos:

 Solicitud de prórroga.- El operador debe indicar si requiere o no prórroga para solventar las observaciones emitidas por el personal técnico del Ente Responsable. Esta prórroga es de 10 días hábiles por única vez.

EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

• Motivo de solicitud de prórroga.- Debe ingresar el motivo por el cual está pidiendo la prórroga.

Al presionar en la opción: "Aceptar", el sistema solicitará al operador firmar el documento correspondiente a la prórroga. (Ver figura: 48).

Figura 48: Firma de la prórroga

Al presionar en la opción: "Firmar", el usuario debe proceder con la firma electrónica del Informe Ambiental de Cumplimiento -IAC. Sino se encuentra configurada la firma electrónica para el sistema SUIA, se adjunta enlace de la guía de configuración: http://maetransparente.ambiente.gob.ec/documentacion/MesaAyuda/GUIA_FIRMA_ELECTRONICA.pdf

3.1.12 Realizar correcciones

Al iniciar la tarea para realizar las correcciones cuando el proceso "No Cumple", el operador tiene un lapso de 15 días hábiles a

EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

partir de recibir el oficio de pronunciamiento por parte de la Autoridad Ambiental del Ente Responsable. (Ver figura: 49)

30001 IO AUTONOMO DESCENTRALIZADO D 30001 uel Larrea N13-45 y Antonio Ante, Edifici 6 a Privada	DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA JIMENEZ CHICANGO MAYRA PAMELA o GAD PP Correo electrónico Correo electrónico responsable	ximena.rojas@ambiente.gob.ec
30001 IO AUTONOMO DESCENTRALIZADO D 30001 uel Larrea N13-45 y Antonio Ante, Edifici 6 a Pública Privada	DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA JIMENEZ CHICANGO MAYRA PAMELA o GAD PP Correo electrónico Correo electrónico responsable	ximena.rojas@ambiente.gob.ec
30001 IO AUTONOMO DESCENTRALIZADO D 30001 uel Larrea N13-45 y Antonio Ante, Edifici 6 a Pública Privada -2022-425182	DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA JIMENEZ CHICANGO MAYRA PAMELA o GAD PP Correo electrónico Correo electrónico responsable	ximena.rojas@ambiente.gob.ec
IO AUTONOMO DESCENTRALIZADO D 30001 uel Larrea N13-45 y Antonio Ante, Edifici 6 a Privada -2022-425182	E LA PROVINCIA DE PICHINCHA JIMENEZ CHICANGO MAYRA PAMELA o GAD PP Correo electrónico Correo electrónico responsable	ximena.rojas@ambiente.gob.ec
a Pública Privada -2022-425182	JIMENEZ CHICANGO MAYRA PAMELA o GAD PP Correo electrónico Correo electrónico responsable	ximena.rojas@ambiente.gob.ec
a O Pública O Privada	Correo electrónico Correo electrónico Correo electrónico responsable	ximena.rojas@ambiente.gob.ec
a O Pública O Privada	Correo electrónico responsable	
a Pública Privada	Correo electrónico responsable	
a O Pública O Privada	Correo electrónico responsable	
a O Pública O Privada		
-2022-425182		
	Superficie del Proyecto (ha) *	0.2952 ha
UCCION DEL PUENTE SOBRE EL RÍO I	BRAVO – CANTÓN PUERTO QUITO	
	0.11	
Provincia	Cantón	Parroquia
HA PUER	TO QUITO PUE	RTO QUITO
rre y Abandono Construcción, F	Rehabilitación y/o Ampliación Op	peración y Mantenimiento
UIA-RA-DZDE-2022-01138		
SUIA-RA-DZDE-2022-224		
ada an al raajatra ambiantal an assa da i	internes es en el Cinterne Masimel de Ás	ana Dratagidan Datrimagin Forgatz
auo en el registro ambiental en caso de l	intersecar con el Sistema Nacional de Alt	eas Frotegidas, Fatilitionio Foresta
Número de resolución / Documento	Fecha	+ Agregar
Número de resolución / Documento	Fecha	+ Agregar
Número de resolución / Documento	Fecha	+ Agregar
Número de resolución / Documento	Fecha	+ Agregar
	Hasta * 2/1/	2025
	Provincia HA PUER HA PUER rre y Abandono Construcción, f UIA-RA-DZDE-2022-01138 SUIA-RA-DZDE-2022-224 ado en el registro ambiental en caso de i Número de resolución / Documento Número de resolución / Documento Número de resolución / Documento Número de resolución / Documento Número de resolución / Documento	Provincia Cantón HA PUERTO QUITO PUE rre y Abandono Construcción, Rehabilitación y/o Ampliación Op UIA-RA-DZDE-2022-01138 SUIA-RA-DZDE-2022-224 SUIA-RA-DZDE-2022-224 ado en el registro ambiental en caso de intersecar con el Sistema Nacional de Áre Número de resolución / Documento Vúmero de resolución / Documento Fecha Vúmero de resolución / Documento Fecha Vúmero de resolución / Documento Fecha Vúmero de resolución / Documento Fecha

Figura 49: Realizar correcciones del Informe Ambiental de Cumplimiento

EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

El proceso del Informe Ambiental de Cumplimiento – IAC, a partir de la segunda realización de correcciones por parte del operador, el sistema solicitará la cancelación del pago cada vez que el proceso es observado y enviado al operador para las correcciones.

3.1.13 Listado de Procesos Usuario

Para poder listar los procesos que posee el operador debe dirigirse al menú: "PROCESOS" -> "Listado de procesos usuario", donde el sistema presentará la siguiente pantalla. (Ver figura: 50).

ERNO AUTONOI								
rme Ambiental de Cumplimiento								
Trámite ≎	Estado ≎	Inicio 🗘	Fin	Tareas	Documentos			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0103	En curso	30/08/2024	Pendiente	ø	P			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0102	En curso	29/08/2024	Pendiente	ø	ø			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0101	En curso	29/08/2024	Pendiente	P	ø			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0100	En curso	29/08/2024	Pendiente	ø	P			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0099	En curso	28/08/2024	Pendiente	ø	ø			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0095	Completado	23/08/2024	23/08/2024 2:16 p. m.	ø	ø			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0093	Completado	22/08/2024	22/08/2024 1:43 p. m.	ø	ø			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0092	Completado	22/08/2024	22/08/2024 11:30 a.m.	ø	P			
MAATE-SUIA-IAC-2024-0091	Completado	21/08/2024	21/08/2024 2:05 p.m.	ø	ø			
MAATE OURA 140 2024 0000	En curso	20/08/2024	Dendiente	Ø	Ø			

Figura 50: Listado de procesos del operador

Detalle de los campos:

• **Tareas.**- Permite verificar la tarea en la que se encuentra actualmente el proceso. Al dar click en la opción: "**Tareas**", el sistema presenta la siguiente pantalla. (**Ver figura: 51**).

EMISIÓN DEL PRONUNCIAMIENTO DE INFORME AMBIENTAL DE CUMPLIMIENTO

SITEAA-MTP-802-MDA-202487-010-v1.0

sume	en de tareas				
N°	Tarea	Estado	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de fin
1	Revisar la documentacion	En curso		30/08/2024 2:04 p.m.	Pendiente
2	Generar pago	Completada		30/08/2024 2:04 p. m.	30/08/2024 2:04 p. m.
3	Realizar correcciones	Completada		30/08/2024 2:03 p. m.	30/08/2024 2:04 p. m.
4	Recibir pronunciamiento	Completada		30/08/2024 2:02 p. m.	30/08/2024 2:03 p. m.
5	Revisar y/o enviar pronunciamiento	Completada		30/08/2024 2:01 p.m.	30/08/2024 2:02 p. m.
6	Revisar informe tecnico y pronunciamiento	Completada		30/08/2024 2:00 p. m.	30/08/2024 2:01 p.m.
7	Generar informe tecnico y oficio de respuesta	Completada		30/08/2024 1:59 p.m.	30/08/2024 2:00 p. m.
8	Analizar informe biotico	Completada		30/08/2024 1:59 p.m.	30/08/2024 1:59 p.m.
9	Revisar la documentacion	Completada		30/08/2024 1:57 p.m.	30/08/2024 1:59 p.m.
10	Realizar correcciones	Completada		30/08/2024 1:55 p.m.	30/08/2024 1:57 p.m.
		14 <4	123 🕨 🖬		
					Сегг

Figura 51: Listado de tareas

• Documentos.- Permite descargar la documentación del proceso. (Ver figura: 52)

Documentos adjuntos al proceso			×
	Nombre documento		
	Oficio pronunciamiento(7).pdf	م	
	documento.pdf	م	
	documento.pdf	ρ	
	Informe Ambiental de Cumplimiento.pdf	٩	
	Сегтаг		

Figura 52: Descarga de documentos

CONTACTO MESA DE AYUDA

Correo: mesadeayuda@ambiente.gob.ec

Teléfono: 023987600 ext. 3001

