

Oficio Nro. GADPSE-2022-0003-O  
SANTA ELENA, 15 de septiembre de 2022

Sr.  
EMPRESA PUBLICA MUNICIPAL MANCOMUNADA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO  
SANITARIO Y PLUVIAL Y DEPURACION Y APROVECHAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES  
SANEAMIENTO AGUAPEN-EP  
OPERADOR

En su Despacho

**Asunto: Pronunciamiento OBSERVADO al Estudio de Impacto Ambiental del proyecto  
"CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR  
EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA".**

De mi consideración:

Con fecha 08 de agosto del 2022, el Operador EMPRESA PUBLICA MUNICIPAL MANCOMUNADA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL Y DEPURACION Y APROVECHAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SANEAMIENTO AGUAPEN-EP, registra en el portal SUIA el proyecto "**CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA**".

Mediante oficio MAATE-SUIA-RA-DZDG-2022-04578 GUAYAQUIL, 07 de julio de 2022 el SISTEMA DE REGULARIZACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL emite el CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN CON EL SISTEMA NACIONAL DE ÁREAS PROTEGIDAS (SNAP), PATRIMONIO FORESTAL NACIONAL Y ZONAS INTANGIBLES Y CATEGORIZACIÓN AMBIENTAL PARA EL PROYECTO: "**CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA.**"

Del proceso automático ejecutado a la información registrada en el Sistema Único de Información Ambiental - SUIA, se obtiene que el proyecto, obra o actividad "CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA.", **NO INTERSECA** con el Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP), Patrimonio Forestal Nacional y Zonas Intangibles.

"CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA.", código E3700.00.01, le corresponde: LICENCIA AMBIENTAL. TIPO DE IMPACTO: MEDIO

A través del portal SUIA con fecha 08/07/2022 11:34:00 AM, el operador EMPRESA PUBLICA MUNICIPAL MANCOMUNADA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL Y DEPURACION Y APROVECHAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SANEAMIENTO AGUAPEN-EP, ingresa el Estudio de Impacto Ambiental en el sistema, a través del portal SUIA.

Con fecha 12/07/2022 10:14:43 AM, el operador firma el documento de responsabilidad de la información contenida en el EIA del proyecto "CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA.", para la revisión y pronunciamiento del mismo por parte del GAD Provincial de Santa Elena.

Por lo tanto, la Unidad de Calidad Ambiental de la Dirección de Medio Ambiente del GAD Provincial de Santa Elena procede a la revisión técnica del documento ingresado en base a la normativa ambiental vigente, del cual se genera el informe técnico No. Informe Técnico Nro. 000003-GADPSE-2022; donde se determina que el documento ingresado **No cumple** con lo establecido en el Reglamento Código Orgánico del Ambiente, Art. 434. Contenido de los estudios de impacto ambiental., por lo que se emite un **pronunciamiento observado**.

Por consiguiente, el Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial de Santa Elena en calidad de Autoridad Ambiental de Aplicación responsable (AAAr), **OBSERVA** el Estudio de Impacto Ambiental del proyecto **CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA PARROQUIA COLONCHE DEL CANTON SANTA ELENA** y solicita al operador del proyecto realizar la absolución de las siguientes observaciones:

1. En el numeral 1.3 ABREVIATURAS Y SIGLAS, se debe incluir todos los términos que tengan relación con el proyecto con la finalidad de tener una idea clara del proyecto y poder entre todo el proceso. Además se solicita debe incluir los siguientes: MAATE, SITEAA, SNAP, Plan de rescate de vida silvestre, entre otros.
2. Dentro del apartado 1.6.2 Alcance técnico se determina que se caracterizará las condiciones ambientales previa ejecución del proyecto. Por lo tanto, se solicita detallar las condiciones ambientales y tomar en cuenta que el proyecto se encuentra operativo.
3. En el apartado 1.9.2.2 Ciclo vida se solicita determinar la fecha de inicio de actividad.
4. Riesgos endógenos. - se solicita analizar cada uno de los riesgos de manera independiente e incluir procedimientos de intervención del personal en cada uno de los casos, además (los procedimientos se deben incluir en el Plan de contingencia). Tomar en cuenta que el oxígeno es comburente y por lo tanto puede causar grandes explosiones, su manejo debe ser minucioso. Riesgos exógenos. - Se solicita hacer énfasis en aquellos riesgos

PROBABLES dentro del proyecto. Incluir conclusiones y recomendaciones al finalizar el capítulo. *Tomar en cuenta la actividad que se realiza porque dentro de la documentación se menciona otra actividad.*

1. Evaluación de impactos sociambientales. - se solicita realizar un diagrama de procesos independiente por cada etapa de tratamiento del sistema con sus respectivas entradas y salidas, con la finalidad de poder identificar cada uno de los impactos que se podrían generar. Posterior aplicar la metodología establecida en el EIA.
2. Plan de manejo. - se solicita revisar toda la información, además reformular el plan de contingencia con las observaciones realizadas al capítulo Análisis de riesgos. Dentro de capítulo 9.1.4.4 Plan de Capacitación se debe adicionar capacitaciones con respecto al funcionamiento óptimo de la planta de tratamiento.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

**Atentamente,**

**VILLAO VILLAO JOSE DANIEL**  
**GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE SANTA ELENA**