

Panamá, 11 de mayo de 2023
Nota No. **105-DEPROCA-2023**

Licenciada
Analilia Castillero P.
Jefa del Departamento de Evaluación
de Estudios de Impacto Ambiental
Ministerio de Ambiente
E. S. D.

VCP-
56
Jatson
20/05/2023 10:01:29

BESTA

MANDATARIO

Licenciada Castillero:

En referencia a su nota **DEIA-DEEIA-UAS-0135-0505-2023** correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“REUBICACIÓN DE GALERAS DE REPRODUCCIÓN PARA CUMPLIMIENTO DEL PAMA DE LA EMPRESA INAVASA”**, a desarrollarse en los corregimientos de Chilibre, distrito y provincia de Panamá, presentado por: **INVERSIONES AVICOLAS AGROPECUARIAS, S.A.** con número de expediente: **DEIA-II-AC-112-2023**.

Se presenta el Informe de análisis de la Unidad Ambiental Sectorial.

Sin otro particular quedo de usted,

Atentamente,


MARIELA BARRERA
Jefa Encargada
Departamento de Protección y Control Ambiental

MB/IR/



**INSTITUTO DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS NACIONALES
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN Y CONTROL AMBIENTAL**

Informe de análisis de la Unidad Ambiental Sectorial, referente a la nota **DEIA-DEEIA-UAS-0135-0505-2023** correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“REUBICACIÓN DE GALERAS DE REPRODUCCIÓN PARA CUMPLIMIENTO DEL PAMA DE LA EMPRESA INAVASA”**, a desarrollarse en los corregimientos de Chilibre, distrito y provincia de Panamá, presentado por: **INVERSIONES AVICOLAS AGROPECUARIAS, S.A.** con número de expediente: **DEIA-II-AC-112-2023**.

De acuerdo con lo presentado en el Estudio de Impacto Ambiental:

❖ SISTEMA DE AGUA RESIDUAL

- El Sistema de Tratamiento de Agua Residual y Tanque Séptico, deben de cumplir con las Normas COPANIT. El cual deben ser presentados con previa aprobación del diseño por parte de las Autoridades Competentes.
- Al momento de poner en funcionamiento la PTAR del proyecto, tomar en cuenta todas las recomendaciones para el buen manejo de las aguas residuales generadas, para así evitar que no contaminen nuestros recursos naturales.
el cumplimiento de las medidas del Programa de Adecuación y Manejo Ambiente
- Cumplir con la Norma COPANIT 35-2019 En caso de realizar la descarga por aspersión de agua residual tratada para fertilización de pastos.

Revisado por:



Larisette Tello

Evaluador Ambiental