

SE FIJA EL PRESENTE EDICTO HOY 31 DE ENERO DE 2022 EN UN
LUGAR PUBLICO DE LA ALCALDIA DE ANTON, POR EL TERMINO DE
TRES (3) DIAS HABILES.

Rosy Díaz
FIRMA DEL FUNCIONARIO



SE DESFIJA EL PRESENTE EDICTO HOY 3 DE *Febrero* DE
EN UN LUGAR PUBLICO DE LA ALCALDIA DE ANTON, POREL TYERMINO
DE TRES(3) DIAS HABILES.

Rosy Díaz
FIRMA DEL FUNCIONARIO



DEPARTAMENTO DE ALCALDÍA MUNICIPIO DE ANTÓN ENTRADA DE DOCUMENTOS
Entregado por _____
Fecha: <u>22-01-22</u> Hora: <u>2:35</u>
Recibido por: <u>Yolene P</u>

AVISO DE CONSULTA PÚBLICA

WHITE SHRIMP FARMS, S.A., hace de conocimiento público que durante OCHO (8) DÍAS HÁBILES contados a partir de la última publicación del presente Aviso, se somete a CONSULTA PÚBLICA el ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA II denominado:

Nombre del Proyecto: "EXTRACCION DE MINERALES NO METALICOS (ARENA CONTINENTAL)"

Promotor: WHITE SHRIMP FARMS, S.A.

Localización: Corregimiento de Antón, distrito de Antón, Provincia de Coclé.

Breve Descripción del Proyecto:

Dicho proyecto consiste en la extracción de Minerales No metálicos (ARENA CONTINENTAL), a través de una solicitud concesión con el Estado de un yacimiento de ARENA CONTINENTAL. Los trabajos básicos para el inicio de las operaciones son las siguientes: Limpieza de cobertura estéril, reparación de la vía de acceso, acopio de material, frente de emplazamiento, escombreras, lavado de la arena entre otras,

Durante la ejecución las diferentes etapas del proyecto se pueden presentar algunos impactos negativos entre los cuales mencionamos los siguientes: Cambios en la topografía, dispersión de partículas sólidas y vibraciones, polvo, y remoción de la capa vegetal.

Para minimizar y mitigar estos impactos el promotor tomará las medidas idóneas correspondientes como: Revegetación de superficies desnudas, control de la erosión y sedimentación, cumplir con el reglamento técnico DGNTI-COPANIT-35-2019, construcción de un sistema de drenaje de las aguas pluviales y de escorrentía, tinas de sedimentos, pantallas acústicas y evaluación periódica de la flora y fauna adyacente para diagnosticar cambios.

Dicho documento estará disponible en las oficinas de la Administración Regional de Coclé del Ministerio de Ambiente y en el Centro de Documentación localizado en las instalaciones de la institución ubicadas en Albrook, edificio N° 804, planta baja, en horario de nueve de la mañana a tres de la tarde (9:00a.m. a 3:00 p.m.)

Los comentarios y recomendaciones sobre el referido estudio, deberán remitirse formalmente a la Administración General de Miambiente, dentro del término anotado al inicio del presente Aviso.