

INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN No. 032-2024.

I. DATOS GENERALES:

PROYECTO:	PLANTA DE TRATAMIENTO	Categoría:	I
PROMOTOR:	WEST VALLEY RC, S.A.		
REPRESENTANTE LEGAL:	ALBERTO JESUS CEDEÑO RIVERA		
LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO:	LAS BARRERAS, CORREGIMIENTO DE LOS ALGARROBOS, PROVINCIA DE VERAGUAS.		
FECHA DE INSPECCIÓN:	14 DE AGOSTO DE 2024		
FECHA DEL INFORME:	14 DE AGOSTO DE 2024		
PARTICIPANTES:	ERVIN ROMERO	TÉCNICO EVALUADOR DE LA SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
	JOSÉ PALACIO		
	MADRIGAL HERNANDEZ	CONSULTOR	

II. OBJETIVO:

Verificar las características del área propuesta para el desarrollo del proyecto, según lo indicado en el Estudio de Impacto Ambiental, en cuanto al medio físico, biológico y coordenadas de ubicación del polígono del proyecto.

III. BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

El proyecto **PLANTA DE TRATAMIENTO**, busca la construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales, promovido por **WEST VALLEY RC, S.A.**, que dará tratamiento a aguas residuales, provenientes de un desarrollo del promotor, próximo a esta área.

IV. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN:

El día 14 de agosto de 2024 siendo las 8:30 de la mañana se realizó la inspección técnica de campo en conjunto con los técnicos de la sección de evaluación de Impacto Ambiental del proyecto y personal de la empresa contratista del proyecto **PLANTA DE TRATAMIENTO**.

Una vez en el lugar del área propuesta, se dio inicio previamente un conservatorio con la empresa Promotora para que nos explique el desarrollo del mismo y se procedió a realizar el recorrido por el terreno, se realizó la toma de coordenadas de referencia que se muestran como evidencia en el presente informe.

RESULTADOS Y OBSERVACIONES DE LA INSPECCIÓN:

- Consiste en la construcción de una planta de tecnología anaeróbica, con tratamiento preliminar y desinfección final con cloro.
- Al momento de la inspección se evidencio que no existe vegetación, de ninguna clase, solo gramínea, en el perímetro de la planta de tratamiento, pero el sitio de descarga colinda con un bosque de galería que pertenece a la quebrada la lajita
- El proyecto pertenece a un sitio donde se están construyendo un conjunto residencial, llamado Doña Lety en donde sus descargas serán a la planta de tratamiento.
- Dentro del recorrido del proyecto se observó que la topografía del terreno es bastante plana, pero al momento de hacer la inspección, se observó que ya está construida la planta en su totalidad.

V. IMÁGENES DE LA INSPECCIÓN OCULAR:

Coordenada de ubicación UTM (WGS-84):	<p style="text-align: center;">Imágenes Tomadas en el sitio</p> <div> </div> <p style="text-align: center;"> <i>Ilustración No. 1 Vistas del área del proyecto</i> <i>Fuente Inspección realizada el 14/08/2024</i> </p>
	<div> </div> <p style="text-align: center;"> <i>Ilustración No. 1 Vistas del área del proyecto</i> <i>Fuente Inspección realizada el 14/08/2024</i> </p>

VI. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- El área visitada corresponde con la descrita en el EsIA, ubicada en las barreras, Corregimiento de Los Algarrobo Distrito de Santiago, Provincia de Veraguas.
- Las coordenadas presentadas por el promotor, concuerdan con las coordenadas establecidas en el EsIA.
- Al momento de hacer la inspección pudimos observar que el proyecto ya ha iniciado construcción de la planta de tratamiento, sin embargo, dentro del informe debe cumplir con

DIRECCIÓN REGIONAL DE VERAGUAS
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

las medidas de mitigación establecidas en el EsIA, por tratarse de una planta de tratamiento se deben establecer y cumplir con las normas y permisos correspondientes, COPANIT 35-2000.

- El promotor del proyecto debe gestionar con el Municipio respectivo y otras instituciones competentes, los permisos pertinentes antes del desarrollo del proyecto.
- Continuar con el proceso de evaluación del EsIA.

Elaborado por:



ING. JOSÉ PALACIO
Técnico de la Sección Evaluación de Impacto Ambiental
Mi Ambiente – Veraguas

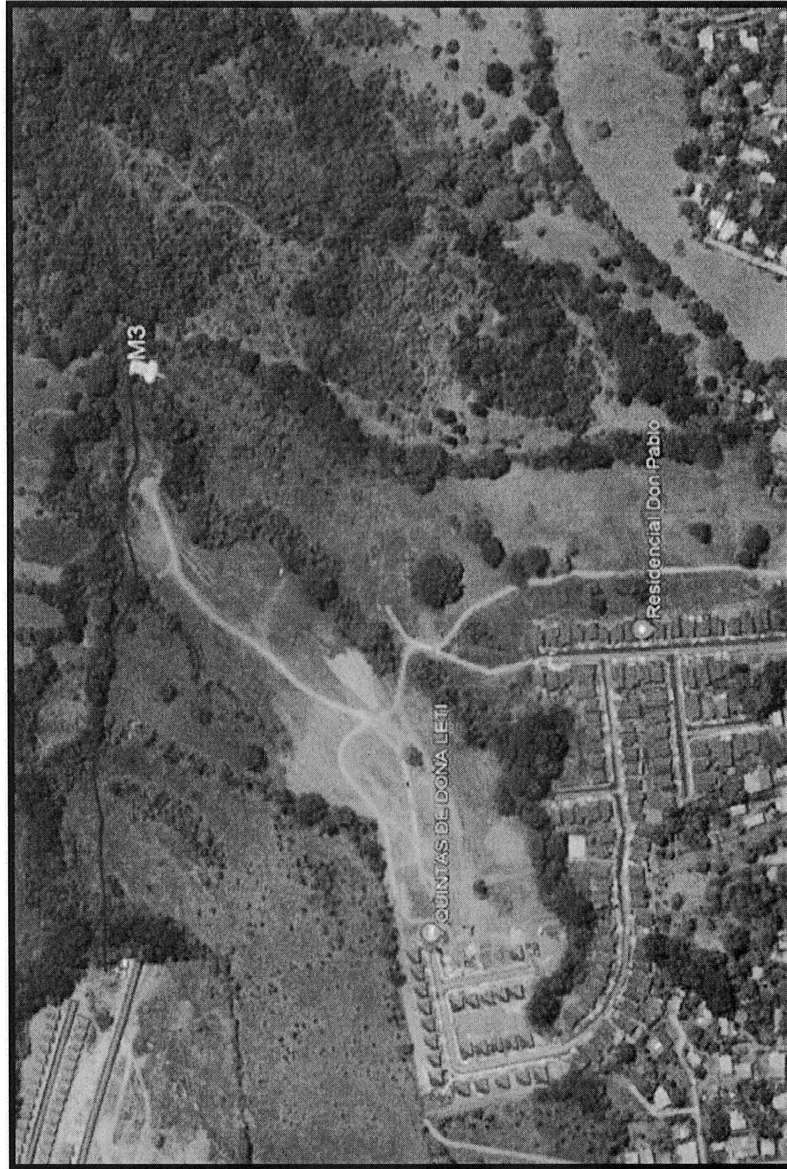
Revisado por:



ING. ALVARO SANCHEZ
Jefe de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental
Mi Ambiente - Veraguas



DIRECCIÓN REGIONAL DE VERAGUAS
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL



Informe Técnico de Inspección DRVE- IE- 032-2024
Nombre del Es/A: "PLANTA DE TRATAMIENTO"