

Panamá, 31 de agosto de 2021.
Nota No. 124-DEPROCA-2021

12

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

Licenciada Castillero:

En referencia a su nota **DEIA-DEEIA-UAS-0162-2708-2021** correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“DISEÑO Y REHABILITACIÓN DE CALLES SAN SAN – SAN SAN LA TIGRA – SAN SAN DRUY-ALTO SORÓN, DISTRITO DE CHANGUINOLA, PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO”**, a desarrollarse en el corregimiento de Guabito y Teribe, distrito de Changuinola y Naso Tjër Di, provincia de Bocas del Toro y Comarca Naso Tjër Di, presentado por: **MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS**, con número de expediente: **DEIA-II-F-084-2021**.

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/iib

 REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por: 	
Fecha: 2/9/2021	
Hora: 9:57 am	



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-0162-2708-2021** correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“DISEÑO Y REHABILITACIÓN DE CALLES SAN SAN – SAN SAN LA TIGRA – SAN SAN DRUY-ALTO SORÓN, DISTRITO DE CHANGUINOLA, PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO”**, a desarrollarse en el corregimiento de Guabito y Teribe, distrito de Changuinola y Naso Tjër Di, provincia de Bocas del Toro y Comarca Naso Tjër Di, presentado por: **MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS**, con número de expediente: **DEIA-II-F-084-2021**.

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

- Se recomienda que por cualquier información, consulta o afectación con respecto al tanque de reserva de IDAAN, comunicarse con las personas encargadas de la Institución en el área.

Revisado por:


Idania I. Baule Bazán

Evaluadora Ambiental