

Panamá, 21 de junio de 2019
Nota N° 1775 DE

COPIA

Licenciada:
ETMARA DONOSO
Directora Regional Encargada
Ministerio de Ambiente - Veraguas
En Su Despacho

Ref. "Estudio, Diseño, Construcción Operación y Mantenimiento del Sistema de Recolección y Tratamiento de las Aguas Residuales de la Ciudad de Santiago, Provincia de Veraguas"

Licenciada Donoso:

Sean nuestras primeras líneas portadoras de un respetuoso y cordial saludo.

En atención al cumplimiento de la presentación de los informes ambientales, como establece el Decreto Ejecutivo 123 del 2009, en su artículo 56 (G.O. N°26352-A), se procede a adjuntar el Informe de Cumplimiento Ambiental N° 9 (nueve), correspondiente a los meses de febrero a mayo 2019 del Estudio de Impacto Ambiental Categoría II titulado, "**Estudio, Diseño, Construcción Operación y Mantenimiento del Sistema de Recolección y Tratamiento de las Aguas Residuales de la Ciudad de Santiago, Provincia de Veraguas**", aprobado bajo Resolución IA-029-2017 del 9 de febrero de 2017.

Agradecemos de antemano la evaluación de la documentación presentada, y se manifiesta la anuencia en que los proyectos u obras sean fiscalizados por su Ministerio.

Para solicitar información adicional, contactar al Ing. Jairo Carrasco de la Unidad de Proyectos del IDAAN al 6580-2382 o al correo jcarrasco@idaan.gob.pa.

Sin otro particular, quedo de usted.

Atentamente,


JUAN FELIPE DE LA IGLESIA
Director Ejecutivo
BC/EP/DH/JC/AP



Adjunto: Informe de cumplimiento ambiental # 9



idaanpanama



@idaaninforma



idaanpanama



idaanpanama

REPÚBLICA DE PANAMÁ
9º INFORME TRIMESTRAL
SOBRE LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS MEDIDAS DE
PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN

PROYECTO:
“ESTUDIO, DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE RECOLECCIÓN Y
TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA CIUDAD
DE SANTIAGO, PROVINCIA DE VERAGUAS”
APROBADO MEDIANTE RESOLUCIÓN No. IA-029-2017

PROMOTOR



ELABORADO POR

ING. JOSÉ ARKEL DÍAZ G.
AUDITOR AMBIENTAL
AA-006-10/Act. 2019

PERIODO DEL INFORME: Desde el 09 febrero – 09 mayo (2019)