



MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCIÓN REGIONAL DE PANAMÁ OESTE  
SECCIÓN DE SEGURIDAD HÍDRICA

---

MEMORANDO  
DRPO-SSH-0067-2019

PARA      **RAÚL DE SEDAS**  
Jefe de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental.  
MiAMBIENTE Panamá Oeste.

DE :  **MIGUEL RÍOS**  
Jefe de la Sección de Seguridad Hídrica, encargado  
MiAMBIENTE Panamá Oeste.

CONSEJO TECNICO NACIONAL  
DE AGRICULTURA  
MIGUEL ANGEL RIOS D.  
MAESTRIA EN C. AMBIENTALES  
C. ENF. Y REC. NAT.  
IDONEIDAD A 188-16-M1B \*

ASUNTO: “Informe No. 056-2019 de 27 de agosto de 2019, inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Cat. I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL.

FECHA : 27 de agosto de 2019

---

Se remite a su despacho el Informe No. 056-2019 de 27 de agosto de 2019, producto de la inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Cat. I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL, a desarrollarse en el corregimiento de Veracruz, distrito de Arraiján, provincia de Panamá Oeste, presentado por Jaime A. Sentmat Onodera.

Atentamente,

Adjuntamos:  
\*\* Informe No. 056-2019 de 27 de agosto de 2019.

MR/GJ.



MINISTERIO DE  
AMBIENTE  
REPÚBLICA DE PANAMÁ  
DIRECCIÓN REGIONAL DE PANAMÁ OESTE  
SECCIÓN DE SEGURIDAD HIDRICA

INFORME TÉCNICO No. 056-2019.

<b>HECHO ATENDIDO:</b>	Por solicitud de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental, realizar inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Cat. I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL
<b>UBICACIÓN:</b>	Corregimiento de Veracruz, distrito de Arraiján, provincia de Panamá Oeste.
<b>FECHA DE INSPECCIÓN:</b>	Miércoles 22 y martes 27 de agosto de 2019
<b>FECHA DE ELABORACION DEL INFORME:</b>	Miércoles 27 de agosto de 2019
<b>PARTICIPANTES EN LA INSPECCION:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ing. Germán A. Jaén I.</b> - Técnico de la Sección de Seguridad Hídrica (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).</li><li>• <b>Ing. Ezequiel Castillo</b> - Técnico de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).</li><li>• <b>Ing. Jean Peñaloza</b> - Técnico de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).</li><li>• <b>Ing. Hilario Rodríguez</b> - Técnico de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).</li><li>• <b>Ing. Ernesto Brown</b> - Técnico de la Agencia de Arraiján (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).</li><li>• <b>Tec. Danilo Navarro</b> – Consultor</li></ul>

**I. OBJETIVO:**

- Realizar inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Cat. I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL, por solicitud de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).

**II. ANTECEDENTES:**

- El día 19 de agosto de 2019, se recibe en el Área de Seguridad Hídrica (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste), una invitación de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste), a la inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL, a desarrollarse en el corregimiento de Veracruz, distrito de Arraiján, provincia de Panamá Oeste, presentado por Jaime A. Sentmat Onodera.

Informe Técnico N°. 056-2019.

Hecho Atendido: Por solicitud de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental, realizar inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL.

Fecha de Inspección: 22 y 27 de agosto de 2019

Fecha de Elaboración de Informe: 27 de agosto de 2019

Página 1 de 3

PL

### III. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN:

Siendo las 9:00 a.m. del 22 de agosto de 2019, personal técnico de la Sección de Seguridad Hídrica, Sección de Evaluación de Impacto Ambiental y Agencia de Arraiján de la Dirección Regional MiAMBIENTE/Panamá Oeste (Ing. Germán Jaén I., Ing. Ezequiel Castillo, Ing. Jean Peñaloza, Ing. Hilario Rodríguez e Ing. Ernesto Brown), participamos de la inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL, a desarrollarse en el corregimiento de Veracruz, distrito de Arraiján, provincia de Panamá Oeste.

### IV. HALLAZGOS DE LA INSPECCIÓN:

INFORMACIÓN DE LA INSPECCIÓN			
<b>Hecho Atendido:</b>	<i>Por solicitud de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental, realizar inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL</i>	<b>Fecha:</b>	22 y 27 de agosto de 2019
<b>Descripción del hallazgo:</b>		<b>Imagen Google Earth:</b>  Imagen N°1. Se verificó que el cuerpo de agua más próximo es una quebrada sin nombre la cual se encuentra a una distancia aproximada de 150 metros lineales del polígono del proyecto.	

### V. CONCLUSIONES:

Producto de la inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL, a desarrollarse en el corregimiento de Veracruz, distrito de Arraiján, provincia de Panamá Oeste., se concluye lo siguiente:

- No hay cuerpos hídricos (ríos o quebradas) dentro del polígono donde se desarrollara el referido proyecto, ni colindante al mismo.
- Se verificó que el cuerpo de agua más próximo es una quebrada sin nombre la cual se encuentra a una distancia aproximada de 150 metros lineales del polígono del proyecto.

Informe Técnico N°. 056-2019.

Hecho Atendido: Por solicitud de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental, realizar inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, RELLENO Y MOVIMIENTO DE TIERRA EN PUNTO DE CONTROL.

Fecha de Inspección: 22 y 27 de agosto de 2019

Fecha de Elaboración de Informe: 27 de agosto de 2019

Página 2 de 3

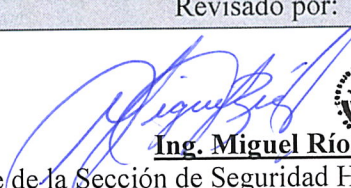
## VI. RECOMENDACIONES

En base a la inspección realizada y al análisis técnico de los hallazgos evidenciados en campo, se recomienda lo siguiente:

- De utilizar fuentes de agua para abastecer las necesidades del proyecto, debe solicitar la tramitación de concesión para uso de agua, en la Sección de Seguridad Hídrica (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste).
- Remitir el presente escrito a la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental (Ministerio de Ambiente – Panamá Oeste),, para que dé continuidad al proceso de Evaluación.

## VII. CUADRO DE FIRMAS

Para los fines correspondientes, a continuación se firma el Informe Técnico No. 056-2019.

Elaborado por:	Revisado por:
<p>CONSEJO TECNICO NACIONAL DE AGRICULTURA GERMAN A. JAEN I. MGTER. EN C. AMBIENTALES C/ENF. M. REC. NAT. IDONEIDAD: 3.808-98-M12*</p> <p> <b>Ing. Germán Jaén I.</b></p> <p>Técnico de la Sección de Seguridad Hídrica Dirección Regional MiAMBIENTE / Panamá Oeste</p>	<p>CONSEJO TECNICO NACIONAL DE AGRICULTURA MIGUEL ANGEL RIOS D. MAESTRIA EN C. AMBIENTALES C/ENF. M. REC. NAT IDONEIDAD: B.186 16 M19 *</p> <p> <b>Ing. Miguel Ríos</b></p> <p>Jefe de la Sección de Seguridad Hídrica, encargado Dirección Regional MiAMBIENTE / Panamá Oeste</p>

*CC. Expediente  
Archivo  
Sección de Evaluación de Impacto Ambiental*