

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE PANAMÁ OESTE
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL

Teléfono: 254-3048- Fax: 254-2848, Ave. De Las Américas, Edificio SE, frente al MOP, Planta Alta.

MEMORANDO-DRPO-SEIA-049-2025

PARA: **GRACIELA PALACIOS S.**
Directora de Evaluación de Impacto Ambiental

Edgardo E. Aparicio G.

DE: **EDUARDO E. APARICIO G.**
Director Regional de Panamá Oeste

ASUNTO: Remitimos Informe Técnico de Evaluación

FECHA: 12 de febrero de 2025.

Por este medio, remitimos el Informe Técnico de Inspección de la Unidad Sectorial Ambiental del Ministerio de Salud del proyecto Categoría II denominado **“DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE LA AMPLIACIÓN Y MEJORAS A LA PLANTA POTABILIZADORA DE MENDOZA DE LA CHORRERA, PANAMÁ OESTE/PUENTE SOBRE EL RÍO CAÑO QUEBRADO”** promovido por la Autoridad del Canal de Panamá (ACP), a desarrollarse en los corregimientos de Herrera y Mendoza, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste.

Adjuntamos: Informe Técnico de Inspección de No. 1 Unidad Sectorial Ambiental/ MINSA.

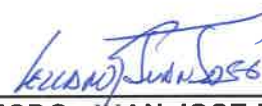
Sin otro particular,
EA/JPja

C.C. Expediente



Panamá, 23 de diciembre del 2024
Nota:178 -UAS-SDGSA- 2024

Ingeniero
EDUARDO E. APARICIO G.
Director regional
Dirección Regional de Panamá Oeste
Ministerio de Ambiente
En su despacho

P/C: 
LICDO. JUAN JOSE LEZCANO
Subdirector General de Salud Ambiental

Ingeniero Aparicio:

En referencia a la nota **DRPO-DIREC-SEIA-NE-1250-24**, le remitimos el informe de inspección de proyecto del Estudio de Impacto Ambiental Categoría **DEIA-II-F-085-2024** del Proyecto denominado "Diseño y Construcción de Ampliación y Mejoras a la Planta Potabilizadora de Mendoza - Puente sobre el Río Caño Quebrado"
Por el promotor: **AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ.**

Atentamente,



ING. ATALA MILORD
Jefa de la Unidad Ambiental Sectorial



c.c: Dr. Jorge T. Melo. - director de la Región de Salud de Panamá Oeste
Insp. Anibal Villarreal - Inspector de Saneamiento de Panamá Oeste


MINISTERIO DE AMBIENTE

Departamento de Evaluación Panamá Oeste

Recibido por: 

Fecha: 10-2-2025

Hora: 3:21 pm



8:53 AM

**DIRECCIÓN DE SALUD PÚBLICA
SUBDIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL
UNIDAD SECTORIAL AMBIENTAL**

**Informe Técnico de inspección de N°1
Estudio de Impacto Ambiental**

Técnico que asistió a la inspección: ING. ATALA S. MILORD V.

N° de expediente: DEIA-II-F-85-2024.

Nota de referencia de MINISTERIO DE AMBIENTE: DRPO-DETEC-SEIA-NE-1250-2024

fecha 03 de diciembre de 2024.

Fecha de la inspección 05 de diciembre de 2024.

GENERALES DEL PROYECTO:






- **Promotor:** AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMA
- **Nombre del Proyecto:** "DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE AMPLIACIÓN Y MEJORAS A LA PLANTA POTABILIZADORA DE MENDOZA - PUENTE SOBRE EL RÍO CAÑO QUEBRADO".
-
- **Ubicación:** Corregimiento de Herrera y Mendoza, Distrito de La Chorrera, Provincia de Panama.





Descripción del Proyecto:




El proyecto consiste en la construcción de un nuevo puente sobre el río Caño Quebrado. El emplazamiento del proyecto se ubica sobre la vía hacia las comunidades de Mendoza y La Represa en el sector de Caño Quebrado, en los corregimientos de Herrera y Mendoza, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste. La ubicación donde se pretende desarrollar el proyecto se encuentra en la zona rural del noroeste de La Chorrera en la provincia de Panamá Oeste. En la zona predomina la actividad agropecuaria de ganadería extensiva y cultivos de piña, por lo que la concordancia con el uso actual es rural agropecuario. El proyecto se encuentra en servidumbre vial, la cual ha sido establecida por el departamento de ordenamiento territorial de MIVIOT. El puente vehicular tendrá 30 metros de largo, reemplazará el puente existente. La superestructura del nuevo puente será de dos vías de circulación de 3.60 m y con una acera peatonal de 1.20 m de ancho, con vigas de acero u hormigón y losa de hormigón de Cemento Portland.

DETALLES DE LA INSPECCION REALIZADA:

El punto de encuentro de la inspección fue en la sede del Ministerio de Ambiente de La Chorrera a las 9:00 am. Luego, nos dirigimos hacia el lugar del proyecto. Una vez en sitio, un ingeniero encargado de la obra explicó los avances de los trabajos realizados. Pudimos observar la construcción del vado hecho para que transiten los carros una vez desmontado el puente. El puente tendrá 30 metros de largo y será de dos vías de circulación de 3.60 m cada una. Contará con una acera peatonal de 1.20 m de ancho, con vigas de acero u hormigón y losa de hormigón de Cemento Portland.

Foto	AREA	OBSERVACION
	La construcción del puente es sobre el río Caño Quebrado, debido a que el río erosionó las bases del puente.	
	Llegada de los funcionarios al área del proyecto	
	Reunión donde se explica el avance del proyecto, presentada por un ingeniero del proyecto.	
	Puente que se va a reemplazar, desmovilización de las estructuras metálicas del puente sobre el río Caño Quebrado en una topografía plana.	
	Se observa erosión alrededor de los pilares y cimientos del actual puente.	




	Se observa erosión alrededor de los pilares y cimientos del actual puente.	
	Relleno de grava para la construcción de un vado temporal.	
	Construcción de infraestructura temporal: vado temporal para garantizar el paso continuo de vehículos mientras se construye el nuevo puente. Actualmente en un terreno privado.	
	Instalaciones temporales: dentro del campamento hay una sola letrina para 20 trabajadores.	según la norma debe haber un inodoro para 10 persona, según el decreto 382 24 de agosto 1964.

	Tina de lavado de concreto.	Esta tina no se ha usado.
	Área de campamento.	
	Área de campamento.	

CONCLUSIÓN:

- El MINSA solicita que se aplique la norma de cantidad de persona por servicio higiénico según el Decreto. 382 24 de agosto 1964, capítulo III Según los requisitos generales ítem 3

CUADRO DE FIRMAS

Informe Realizado por	Visto Bueno Del Informe
<div> INGENIERA ATALA S. MILORD V. Técnico De La Subdirección General De Salud Ambiental.</div> <div></div>	<div> Licdo. Juan Lezcano Subdirector General De Salud Ambiental. Ministerio De Salud.</div>

JL/am

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE PANAMÁ OESTE
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

LISTA DE ASISTENCIA

Proyecto: Diseño y Construcción de la Ampliación y Mejoras a la Planta Potabilizadora de Mendoza, de La Chorrera, Panamá Oeste/Puente sobre el Río Caño Quebrado

Promotor: Autoridad del Canal de Panamá (ACP).

LISTADO DE PARTICIPANTE A LA INSPECCIÓN TÉCNICA

Fecha: 11/12/2024

Hora inicial: 10:00 a.m.

Hora final: 10:20 a.m.

	NOMBRE	Institución/Empresa	Firma	Correo electrónico
1	FRANCY LOPEZ	CONSORCIO ETAP MENDOZA	<i>[Firma]</i>	F.lopeza@consorcioconmendoza.com.pa
2	Rogelio Cuan	MI AMBIENTE	<i>[Firma]</i>	rcuan@miambiente.gob.pa
3	Atala Milord	MINSAT	<i>[Firma]</i>	atalam@minsa.gob.pa
4	Jaisseth Gonzalez	IDAAN	<i>[Firma]</i>	jgonzalez4@idau.gob.pa
5	Yaravis Vargas	IDAAN	<i>[Firma]</i>	yaravis.vargas@utp.ac.pa
6	Ricardo Brage Sant'Anna	CONSORCIO ETAP MENDOZA	<i>[Firma]</i>	r.brage@consorcioconmendoza.com.pa
7	Rodrigo Morales	ACP	<i>[Firma]</i>	rod.morales@pancanal.com
8	Néstor Flores	MI AMBIENTE	<i>[Firma]</i>	nflores@miambiente.gob.pa
9				
10				

Observaciones:

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE PANAMÁ OESTE
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

LISTA DE ASISTENCIA

Proyecto: Diseño y Construcción de la Ampliación y Mejoras a la Planta Potabilizadora de Mendoza, de La Chorrera, Panamá Oeste/Puente sobre el Río Caño Quebrado

Promotor: Autoridad del Canal de Panamá (ACP).

LISTADO DE PARTICIPANTE A LA INSPECCIÓN TÉCNICA

Fecha: 11/12/2024

Hora inicial: 10:00 a.m.

Hora final: 10:20 a.m.

	NOMBRE	Institución/Empresa	Firma	Correo electrónico
1	ALFONSO WIM	CONSORCIO MENDOZA		A.WIM@CONSORCIOMENDOZA.COM.PA
2	Diosaneth Aponte	Consortio Mendoza		d.aponte@consorciocondemendoza.com.pa
3	Darysleth Martinez	diceasa@diceasa.com		diceasa
4	Luis Lora	lagrafo@pancanal.com		ACP- AMBIENTE
5	Liceth M. Chiribato	ACP-HSE		ACP- Ambiente
6	Hilario Rodriguez	mi Ambiente		hilo.rdz@miambiente.gob.pa
7	FLAVIO BARNES	ACP CANTONOS		FBARNES@PANCANAL.COM
8	Juan L. De Andrade	MOP		deandradejl@gmail.com
9	Luz M. Justiniani	M. AMBIENTE		ljustiniani@miambiente.gob.pa
10	BRUNO BROWN	mi ambiente		Brown@miambiente.gob.pa

Observaciones: