



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
MUNICIPAL DE PORTOVELO

Portovelo, "Primer Centro Minero del País"

UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES



PORTOVELO
GAD MUNICIPAL

Informe No. 038-23-UGR-GADMP
Portovelo, 20 de febrero del 2023

Señora

Rosita Paulina López Sigüenza

ALCALDESA DEL GADM DE PORTOVELO

En su despacho. -



Fecha: 22/02/23. Hora: 9:33...

SECRETARÍA GENERAL

Asunto: Informe técnico sobre la situación actual del canal de agua potable del cantón Portovelo.

1. Introducción

Con fecha 19 de febrero del 2023, se informa a gestión de riesgos del GADM Portovelo, que se ha producido la anomalía natural de represamiento de los canales de conducción y captación en el sitio Lourdes de esta jurisdicción cantonal en el cual se encuentra emplazado el canal de conducción de agua del Cantón Portovelo en la vía Jesús del Gran Poder- Canal Dique, por lo que gestión de riesgos se traslada al lugar de los hechos para realizar el levantamiento de datos del evento suscitado en el sector.

Ubicación

Cantón	Parroquia Urbana	Sector	Calle
Portovelo	Portovelo	Barrio Lourdes	Via a la captación-BOCATOMA

Coordenadas (UTM)

660335.00

9589405.00

Referencia en





GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
MUNICIPAL DE PORTOVELO
Portovelo, "Primer Centro Minero del País"
UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES



2. Inspección in situ.

En la visita técnica que se realizó al lugar de los hechos, se constató que se habría producido la crecida máxima del río aledaño de la obra de captación de agua a ser tratada.

Este evento se ha suscitado en la madrugada del día lunes 18 de febrero del 2023, según lo constatado por el personal del GADMP y habitantes de los sectores donde se viene suscitando el problema que son las parroquias del Cantón colindante como lo es El Barrio Chorrera, Lourdes.

El personal de agua potable y obras públicas se trasladó hasta el sector de la bocatoma a realizar la inspección visual y técnica para informar la manera de subsanar esta índole natural como lo es la crecida del caudal del Río Luis.

Dados los hechos, el abastecimiento de agua de la bocatoma (dique) a la planta de tratamiento de agua potable San José de Portovelo, está suspendida, hasta poder subsanar los daños que se suscitaron en las partes de la bocatoma las cuales son : Vertedero, desripador, compuerta de lavado, canal de desfogue. El GADMP coordinó con el Cuerpo de Bomberos del Cantón Portovelo para la dotación de Agua Potable al Cantón Portovelo. Así mismo se están tomando todos los correctivos necesarios para poder reestablecer el líquido vital a la población.

Los efectos de la naturaleza están tomando fuerza en la parte Alta del Oro, en especial del Cantón Portovelo, ya que estamos sufriendo los estragos de las lluvias, y por ende el desabastecimiento de agua, debidos a estos contratiempos.

3. Recomendaciones.

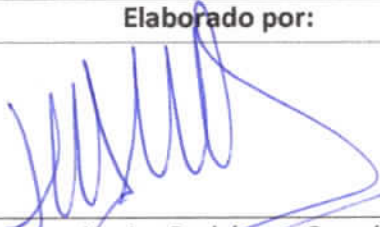
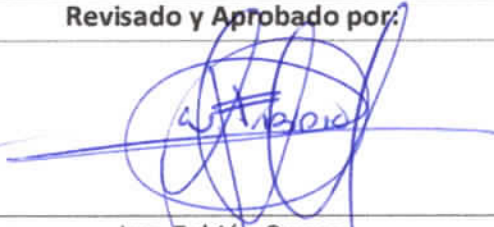
- Intervenir lo más pronto posible en la limpieza de las partes afectadas en la bocatoma de agua para el sector San José, considerar la contratación de maquinaria pesada para la limpieza de las partes afectadas.
- En el sitio que se deslavo parte de la mesa de la vía que conduce a el canal del río Luis, tomar las medidas correctivas para darle mantenimiento vial.

4. Conclusiones.

- Ampliar la vía para poder llegar lo más pronto posible cada vez que se presentase una emergencia en el trayecto bocatoma (dique)- Planta de Tratamiento de Agua Potable San José.

Sin otro particular informo a usted para fines consiguientes.

Disposición final

Elaborado por:	Revisado y Aprobado por:
	
Ing. Jorge Xavier Rodríguez González Msc. TÉCNICO DE GESTIÓN DE RIESGOS GADMP (E)	Ing. Fabián Correa RESPONSABLE DE GESTIÓN DE RIESGOS GADMP (E)



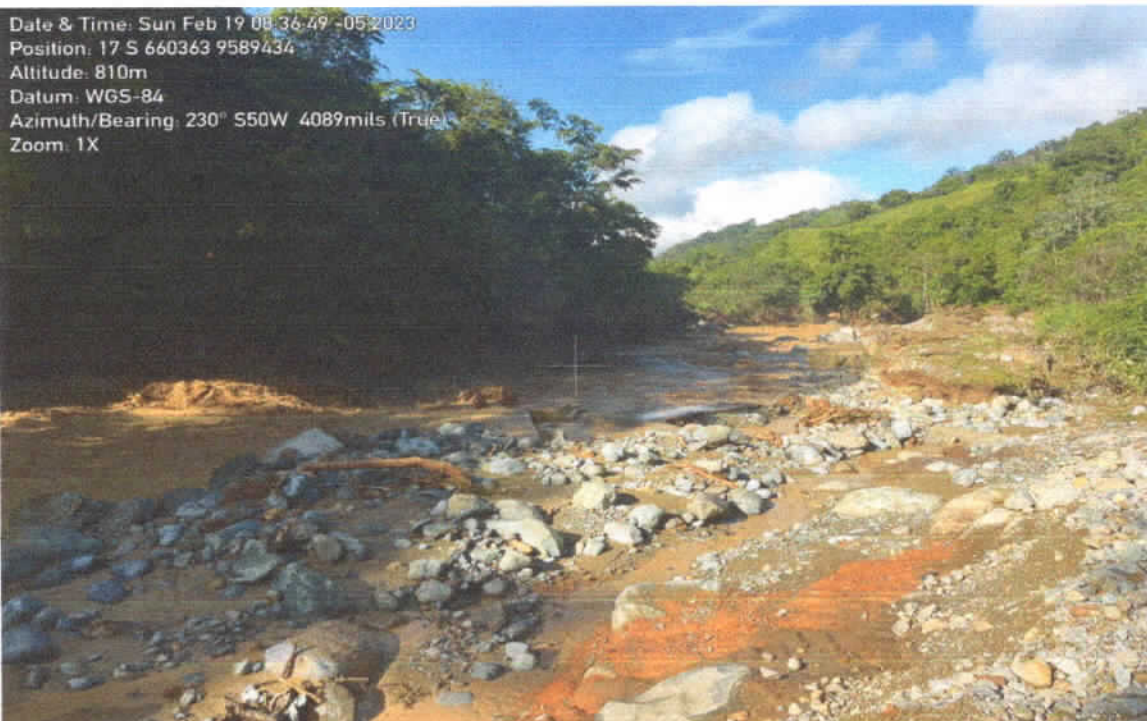
GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
MUNICIPAL DE PORTOVELO
Portovelo, "Primer Centro Minero del País"
UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES



Anexos



Date & Time: Sun Feb 19 08:36:49 -05:2023
Position: 17 S 660363 9589434
Altitude: 810m
Datum: WGS-84
Azimuth/Bearing: 230° S50W 4089mils (True)
Zoom: 1X





GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
MUNICIPAL DE PORTOVELO
Portovelo, "Primer Centro Minero del País"
UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES

