

 	DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE RIESGOS	
MTA-SDGR-INF-271020220930		Trámite No.: CC-REG172809
INFORME DE INFORME TÉCNICO DE RIESGOS		Pag. 1 de 5

PARA: Jorge Fabrizio Acosta Trejo
SUB- DIRECTOR DE CALIDAD AMBIENTAL Y GESTION DE RIESGOS

FECHA: Manta, 27 de Octubre del 2022

ASUNTO: EN RESPUESTA A CC-REG172809

INFORME DE AMENAZA

Nombre del representante: RIVERA MOREIRA GABRIELA SARA

Nº de trámite: N° CC-REG172809

Fecha y hora de la Inspección: 26 de octubre del 2022 - 15h35

Fecha y hora de elaboración de informe: 27 de octubre del 2022 - 09h00

Provincia: Manabí

Cantón: Manta

Parroquia: Tarqui

Sector: La Paz

Coordenadas: X= 532178.34 m E Y= 9893465.01 m S UTM WGS84 17 SUR

Fuente: Dirección de Gestión de Riesgos del GAD-Manta **Teléfono:** 611-558 ext. 106.

1. SITUACIÓN GENERAL

Antecedente:

En base a la solicitud realizada mediante trámite CC-REG172809, se realizó inspección en sitio para poder verificar si la propiedad se encuentra en una zona de riesgos por amenazas geológicas (Deslizamiento), o por eventos hidrometeoro-lógicos (Inundación).

Informe de Inspección Técnica.

Realizada la inspección en sitio, se identificó que la topografía de la propiedad se encuentra bajo nivel de calzada (carretera), exponiendo de manera directa a amenazas relacionadas con eventos geológicos (Deslizamientos), o por eventos de amenazas hidro-meteorológico (Inundación), exponiendo el predio en un Riesgo de Mediana Incidencia. Además, se identifica que en la propiedad no existe actualmente asentamiento de vivienda, por lo cual para la mitigación de la amenaza anteriormente mencionada se deberá realizar muros de contención tomando en cuenta su respectiva canalización de aguas lluvias, y rellenos con cambios de suelos a nivel de calzada, con el objetivo de prevenir los efectos adversos que podrían presentarse en temporadas invernales.

2. CONCLUSIONES GENERALES Y RECOMENDACIONES:

Conclusión:

Se determinó que el predio por nivel de riesgo expuesto frente a las amenazas mencionadas, deberá realizar las obras de mitigación señaladas como muros de protección con sus respectivos drenajes, con el fin de evitar que se escurran a los terrenos vecinos de niveles más bajos conforme la normativa vigente.

 	DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE RIESGOS	
MTA-SDGR-INF-271020220930	Trámite No.: CC-REG172809	
INFORME DE INFORME TÉCNICO DE RIESGOS		Pag. 2 de 5

Recomendaciones:

El presente informe da a conocer la amenaza existente en la propiedad, por lo cual se deberá considerar lo siguiente:

Para disminución o control del nivel de riesgo que se ha determinado, se recomiendan que se ejecuten obras de mitigación ante la afectación de la propiedad por encontrarse bajo nivel de calzada, dichas trabajos que deberán ser muros de protección con sus respectivas canalizaciones, y además de cambios de suelo con lastre compactado a nivel de calzada.

Para todos los trámites correspondientes se deberá tomar en cuenta el informe presentado por la Dirección de Gestión de Riesgos del GAD-Manta.

3. ANEXOS

Mapa de Ubicación del Predio representando las amenazas existentes, representado en Google Earth. Registro fotográfico del terreno con la respectiva propiedad y amenazas expuestas.

4. NOMBRE DE LA PERSONA QUE FIRMA.

Dirección de Calidad Ambiental y Gestión de Riesgos

Lic. Fabrizio Acosta Trejo

Sub-director de Gestión de Riesgos

GAD MANTA

Correo: jorge_acosta@manta.gob.ec

5. MAPA DE UBICACIÓN DEL SECTOR

Imagen del Año 2020 de Google Earth



Simbología.	Significado.
	Propiedad con posible afectación
	Curvas de nivel topográfico

6. REGISTRO FOTOGRAFICO.





Atentamente,

Firma generada mediante QR

MAURO ANDRES ANDINO CABRERA

ANALISTA 4 DE CALIDAD AMBIENTAL Y GESTION DE RIESGOS

GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN MANTA

