

SOPM-3090-GVU-16

Manizales, 05 de diciembre de 2016

Señor
EFRAIN CARDONA
Calle 13 No. 04 - 19
Manizales

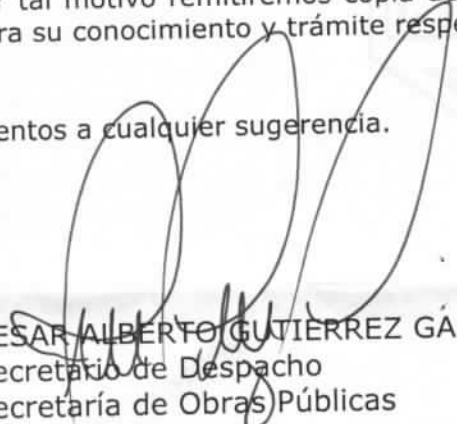
Asunto: -Oficio PQR 42625 - 16

Cordial Saludo;

En atención a su solicitud la Secretaria de Obras Públicas realizo visita técnica a la Calle 13 No. 04 - 19, donde se observa talud que presenta desprendimiento de tierra y capa vegetal que puede afectar las viviendas aledañas.

Por tal motivo remitiremos copia de este oficio a la Unidad de Estabilidad de taludes para su conocimiento y trámite respectivo.

Atentos a cualquier sugerencia.


CESAR ALBERTO GUTIERREZ GARCIA
Secretario de Despacho
Secretaría de Obras Públicas


JUAN ALBERTO ZULUAGA MUÑOZ
Profesional Universitario
Secretaría de Obras Públicas

Copia: Ing. SANDRA INES LOPEZ RAMIREZ, Jefe Unidad de Estabilidad de Taludes. Manizales

69972-16



Radicación	PQR 42625-16				Fecha	Noviembre 29 de 2016		
Usuario	EFRAIN CARDONA				C.C.	10255576		
Teléfono	8891018	Dirección	CALLE 13 4-19		Barrio	TOPACIO		
Dirección donde se practica la visita	CALLE 13 4-19				Barrio	TOPACIO		
Ficha Catastral	-				Teléfono	-		
Equipo asignado al funcionario	Cámara	-	GPS	-	Video	-	Vehículo	X
Atendió la visita	LESLIE LOAIZA ALZATE			C.C.	41.912.768	Teléfono	8879715	

ORIGEN Y/O MOTIVO DE LA VISITA

SOLICITUD VISITA

LEGISLACIÓN A APLICAR

N.A.

INFORMACION, HALLAZGOS Y/U OBSERVACIONES DE LA VISITA

En atención a solicitud PQR 42625- 16, se realiza visita a la dirección indicada, observando talud que presenta desprendimiento de tierra y capa vegetal que puede afectar las viviendas aledañas.

EVIDENCIA FOTOGRÁFICA: SÍ ___ NO ___



CONCLUSIONES Y/O RECOMENDACIONES

Se recomienda reportar a la Unidad de Estabilidad de la Secretaría de Obras Públicas, con el fin de que se incluya en su inventario de necesidades, la construcción de obras de estabilidad necesarias para el problema existente.

FIRMA:	FIRMA USUARIO: N.A.
NOMBRE: LESLIE LOAIZA ALZATE	NOMBRE: N.A.
CARGO: TECNICO OPERATIVO	C.C: N.A.
DEPENDENCIA: UNIDAD DE VIAS URBANAS	
SECRETARIA: OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES	