

SOPM-0883-GVU-16

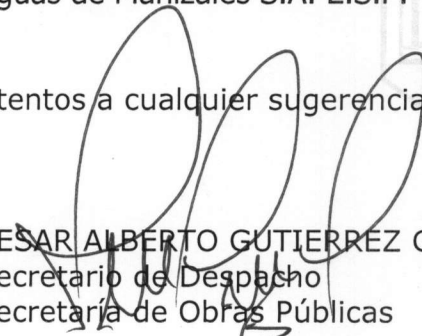
Manizales, 27 de abril de 2016

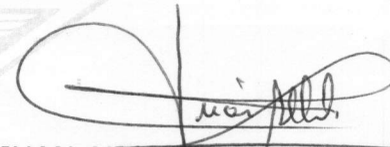
Señora
ROCIO ORTIZ USUGA
Carrera 7 A No. 58 – 51 Piso 2
Manizales

Asunto: -Solicitud Personal No. 46-16

En visita técnica realizada por parte de personal de la Secretaría de Obras Públicas a la Carrera 7 A con calle 58 Barrio La Cumbre, se pudo observar un tramo de vía en regular estado la cual se encuentra en material granular, en un costado presenta un orificio en una tubería de alcantarillado. Por tal motivo remitiremos copia de este oficio para su conocimiento y trámite a la empresa Aguas de Manizales S.A. E.S.P.

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: Dr. Alejandro Estrada Carmona. Subgerente Técnico. Aguas de Manizales S.A. E.S.P., Avenida Kevin, Ángel No. 59 – 181. Manizales.



ALCALDÍA DE MANIZALES
Calle 19 N° 21 - 44 Propiedad Horizontal CAM
Teléfono 887 9700 Ext. 71500
Código Postal 170001
Atención al Cliente 018000 968988
www.manizales.gov.co
Alcaldía de Manizales @CiudadManizales



ALCALDÍA DE
MANIZALES**ALCALDÍA DE MANIZALES
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
FORMATO DE VISITA TÉCNICA**

OP-OP-OP-FR-07

Rad 135

Solicitantes: ROCIO ORTIZ USUGA

FECHA: ABRIL 12 DE 2016

Dirección: CARRERA 7ª 58-51 PISO 2

Teléfono: 3225964667

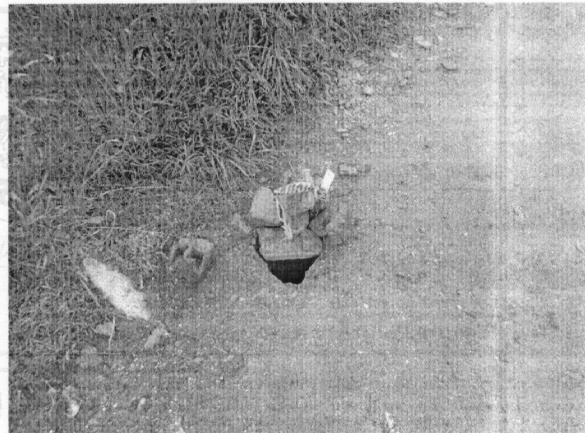
Barrio: CUMBRE

Nombre del Funcionario Asignado: LESLIE LOAIZA ALZATE

Lugar de la visita: CARRERA 7ª CALLE 58

OBSERVACIONES DE LA VISITA

En atención a solicitud PERSONAL 46-16, con fecha de recibido abril 12 de 2016, se realiza visita a la dirección indicada, observando vía en regular estado, la cual se encuentra en material granular, y que presenta posible cárcava, asociada a daño en redes de servicios públicos, generando inconvenientes para el tránsito vehicular y peatonal por el sector.

REGISTRO FOTOGRÁFICO**RECOMENDACIONES**

Se recomienda reportar a Aguas de Manizales, con el fin de que se realice visita al sitio y se tomen las medidas pertinentes para la reparación de la red involucrada.

**Elaborado por: LESLIE LOAIZA ALZATE
TECNICO GRUPO DE VIAS**