

INFORME VISITA TÉCNICA FISCAL

CONTRALORIA MUNICIPAL DE DOSQUEBRADAS

ABRIL 12 DE 2013



INFORME VISITA TÉCNICA FISCAL

Contralor Municipal :	LEONARDO FABIO GOMEZ GIRALDO
Director Operativo Técnico:	OSCAR ALEXANDER GONZALEZ HERRERA
Auditor:	CLAUDIA MARIN SANCHEZ GUSTAVO VARGAS TORRES



CONTENIDO

1.	INTRODUCCIÓN	4
2.	ALCANCE	5
3.	RESULTADO DE LA VISITA FISCAL	6
4.	CONCLUSIONES	9



1. INTRODUCCIÓN

El 23 de Enero de 2013, el Señor HERNANDO CANO, Veedor Cívico, interpuso derecho de petición ante esta Entidad, para solicitar la visita a la obra de trabajos biomecánicos ejecutados en la Vereda los Molinos, predios Peña Flor y La Silesia, contratados por la Administración Central mediante Convenio Solidario No. 502 de 2012 y la Junta Administradora Acueducto Barrio San Diego.

Con este informe, basado en la situación encontrada en el sitio de la realización de las obras se pretende dar un dictamen satisfactorio al peticionario.



2. ALCANCE

La evaluación se llevó a cabo de acuerdo con normas y políticas establecidas para los informes prescritos por la Contraloría Municipal de Dosquebradas, dando como resultado un informe de visita fiscal, el cual contiene el concepto sobre el proceso adelantado, a razón de la solicitud efectuada el Director Operativo Técnico mediante Memorando 006 de 2013, la visita técnica realizada en la zona donde se ejecutó el objeto contractual y en la entrevista realizada ingeniero interventor de la obra.

Como metodología para la recolección de datos y la obtención de evidencias, se realizó la verificación directa en el sitio donde se dio la problemática, utilizando técnicas de auditoría, como lo es la inspección ocular para verificar lo denunciado y mediante registro fotográfico del sitio.



3. RESULTADO DE LA VISITA FISCAL

El día 21 de marzo, se desplazan los funcionarios Gustavo Vargas Torres y Claudia Marín Sánchez de la Contraloría Municipal y el ingeniero interventor Carlos Andrés Salgado López.

La zona se encuentra afectada por una cárcava de gran tamaño debido a la inestabilidad de la ladera por las altas pendientes y que debido a las precipitaciones frecuentes con mucha intensidad sobre el sector y a la escasa cobertura vegetal, hacen que el agua de escorrentía arrastre la capa orgánica superficial del suelo.



Se evidencia la intervención de factores antrópicos que han dado lugar a un desequilibrio en el recurso suelo, toda vez que son pendientes superiores al 50% en potreros que llevan a la formación de deslizamientos.



TRABAJOS REALIZADOS CONVENIO SOLIDARIO 502/12



Manejo de aguas



Instalación de filtros



Transporte de materiales



Adecuación del terreno



Estabilización de talud



Instalación de trinchos





Trinchos dobles

La cárcava se encuentra ubicada en la zona media de la ladera en la que se visualizan varios trinchos superficiales que ayudan a la estabilización del terreno.

Revisada el acta final de liquidación del Convenio Solidario, se observa que inicialmente se planteó la ejecución de unas obras que finalmente no se ejecutaron debido a que la situación encontrada, ameritaba que se incrementaran otros ítems del convenio, así quedó plasmado en el acta.



4. CONCLUSIONES

De conformidad con la investigación realizada en campo, y una vez valorados los efectos e importancia de las observaciones, se puede concluir lo siguiente:

El convenio se estableció para un fin prioritario de realizar una obra de mejora en un deslizamiento en cárcava en la zona rural, situación que ha sido corregida con la ejecución de los trabajos planteados en el documento.

El acta final de supervisión del 4 de abril de 2013 resaltó la siguiente aclaración:

"Es de anotar que en virtud de las condiciones encontradas en terreno, área de deslizamiento con proceso erosivo constante, se hizo imperioso dar énfasis a la construcción de elementos tanto de contención como de manejo de aguas de escorrentía, aun dejando de desarrollar otros ítems pactados en el convenio, pues era menester utilizar el presupuesto con el que se contaba en un conjunto de obras que, en general, atendieran cabalmente, con composición y solvencia el área afectada, y no se ejecutasen actividades constructivas dispersas, perdiéndose de vista la situación de desastre natural real que se estaba asistiendo y el consabido beneficio del hecho para la comunidad aledaña."

Lo anterior indica que se realizó un acondicionamiento de los ítems que realmente eran necesarios para la adecuación de la obra, para que de esta manera se solucionara en gran medida la situación de desastre natural presentado en la zona.

CLAUDIA MARIN SANCHEZ Técnico GUSTAVO VARGAS TORRES Profesional Universitario