



ALCALDÍA DE  
**SANTIAGO DE CALI**

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA  
Y VALORIZACIÓN



Al contestar por favor cite estos datos:

Radicado No.: 2014415110011781

Fecha: 26-03-2014

TRD: 4151.1.14.26.544.001178

Rad. Padre: 2014411100185472

Santiago de Cali Marzo 26 de 2014

Doctor

**HERBERT LOBATON CURREA**

**Secretario General**

**Concejo Municipal**

Cali

**REFERENCIA: AVANCE DE EJECUCIÓN DE LO QUE SOLICITO LA COMUNIDAD EN EL CABILDO ABIERTO EFECTUADO EN NOVIEMBRE 19 - 2013.**

Dando respuesta al requerimiento arriba en mencionado, le informo que en el mes de Diciembre del 2013, se realizaron dos reuniones con los representantes de la J.A.L de la comuna 11 en conjunto con METROCALI y EMCALI, donde se resolvieron varias inquietudes y se definieron las obras a ejecutar por cada dependencia.

En cuanto a las diez y seis (16) vías solicitadas por la comunidad en el cabildo abierto la Arquitecta Karolina Lerma Rosero Profesional encargada de la comuna 11, en el mes de Enero-2014, efectuó visita técnica a cada uno los tramos y la Secretaría de Infraestructura y Valorización incluyó dichas obras en la matriz de bacheo a realizar por nuestro Grupo de Apoyo Operativo de los Talleres del Municipio, las cuales entran en programación para el segundo semestre del 2014.

Igualmente se manifestó la posibilidad de hacer convenio con Emcali, quien se compromete a realizar la reposición de las redes de alcantarillado y posteriormente ejecutar las siguientes tres obras:

**Barrió Ciudad Modelo**

1. Carrera 40 A entre Calles 29 y 32

**Barrió San Carlos**

2. Calle 31 entre 36 y 39
3. Carrera 36 entre Calles 29 y 31

Con relación a las otras solicitudes presentadas por la comunidad, la Secretaría se encuentran efectuando los estudios de viabilidad correspondiente y la consecución de los recursos.

Atentamente

**OMAR JESUS CANTILLO PERDOMO**  
**Subsecretario de Infraestructura y Mantenimiento Vial**

Proyectó : Arq. Karolina Lerma Rosero  
Revisó : Arq. Karolina Lerma Rosero,  
Elaboró: Sra. Myrian Lucia Tabares A.