## **INTERSECCION A DESNIVEL CARRERA 1 CON CARRERA 73**









## **INTERSECCION A DESNIVEL CARRERA 1 CON CARRERA 73**

**Contratista:** CONLVIAS CONSTRUCCIONES SAS

Interventoría: COSORCIO INFRAESTRUCTURA VIAL 2014

**Valor del contrato:** \$ 29.021.085.458.00

**Duración del contrato:** 1 Mese de Pre construcción

12 Meses de Construcción

Fecha de inicio: Noviembre 2014

Comuna intervenida: Comuna No. 6









# **GENERALIDADES**

- Los puentes tendrán 290 m. de longitud, incluyendo rampas de aproximación de 100 m. por cada lado
- La parte central tendrá 90 m . de luz

La glorieta tendrá 80 m. de diámetro







# Plano Vías Existentes Vs. Proyecto

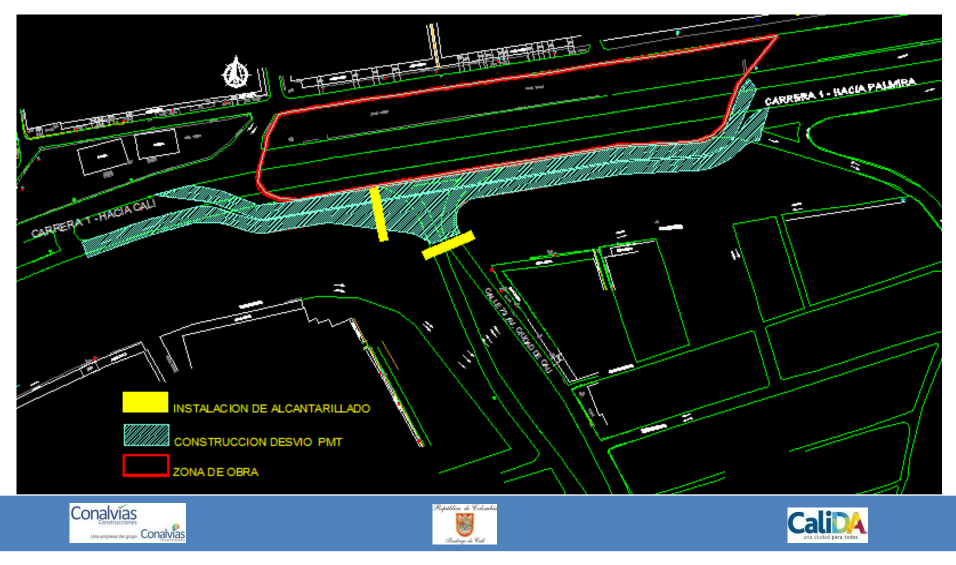








#### **FASE I**



Adecuación Vía auxiliar e instalación de alcantarillado

#### **ESQUEMA FASE II**



Desvío sobre vía auxiliar y cierre calzada Norte e intervención Av. Ciudad de Cali Calzada Oriental

#### **ESQUEMA FASE III**



Desvío sobre vía auxiliar y cierre calzada Norte e intervención Av. Ciudad de Cali Calzada Occidental

# **ESQUEMA FASE IV**



Construcción de los empalmes pendientes

#### TERMINAL DE CABECERA CALIMA NORTE

#### CONTRATO DE OBRA PUBLICA No. MC-OP-01-2014



Contratista: CONSORCIO MECO - SAINC

**Interventoría:** CONSORCIO A HOLGUIN - PLANES

**Valor del contrato:** \$ 59.043.091.984

**Duración del contrato:** 2 Meses de Pre construcción

12 Meses de Construcción

Fecha de inicio: Noviembre 2014

Comuna intervenida: Comuna No. 6









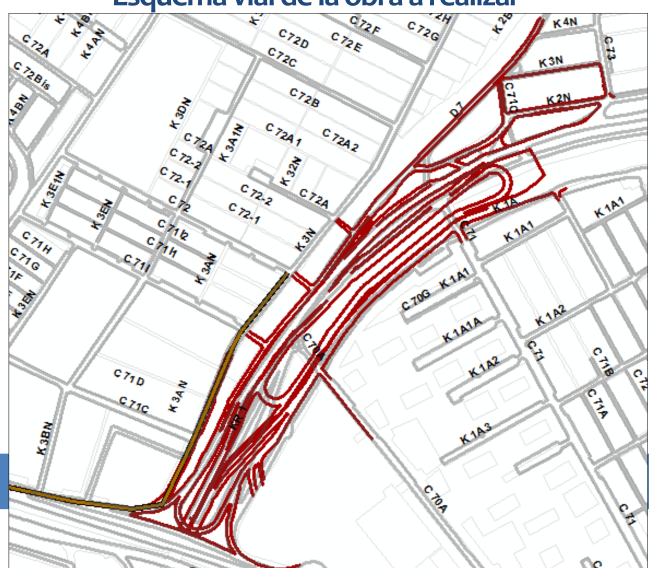






#### TERMINAL DE CABECERA CALIMA NORTE

Esquema vial de la obra a realizar

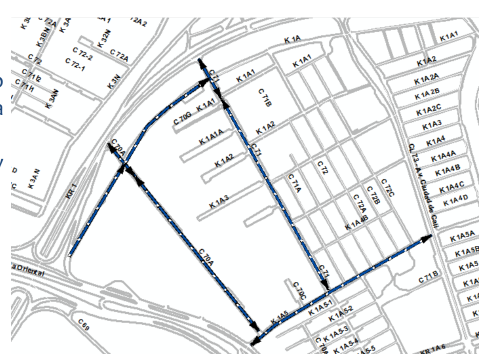




#### TERMINAL DE CABECERA CALIMA NORTE

#### TRAFICO LOCAL B/ALCAZARES Y SAN LUIS

- Para acceder a la Calle 70 podrá tomar la Calle 70A o Calle 71 para llegar a la Carrera 1A5 vía que conduce a la calle 70.
- Para tomar la carrera 1 se habilitará la calle 70A y cuando esta esté cerrada se habilitará la calle 71.







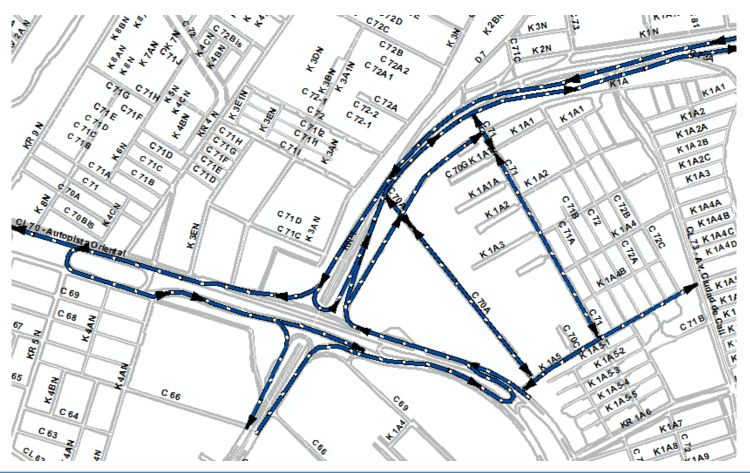








## ESQUEMA DE MOVILIDAD PR-ELIMINAR



















# GRACIAS