



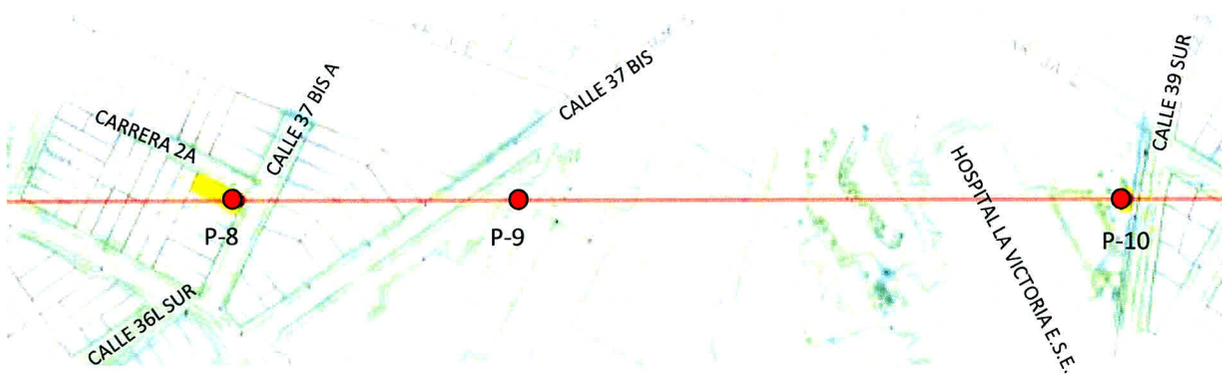
Contrato interadministrativo N° 20121531
Secretaría Distrital de Movilidad de Bogotá / ETMVA



Estudio de factibilidad de los corredores de transporte por cable en las localidades de Ciudad Bolívar y San Cristóbal de Bogotá

CORREDOR SAN CRISTÓBAL

PILONAS 8 - 10



ESQUEMA EN PLANTA



Contrato interadministrativo N° 20121531
Secretaría Distrital de Movilidad de Bogotá / ETMVA



Estudio de factibilidad de los corredores de transporte por cable en las localidades de Ciudad Bolívar y San Cristóbal de Bogotá

PILONA 8



UBICACIÓN:	CARRERA 2ª CON CALLE 37 BIS A
COORDENADAS:	X=98091.899 Y=95429.910 Z=2.743
GEOLOGÍA:	Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Cerro Alargada
AMENAZA:	Amenaza Baja
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento entre 10 m y 15 m



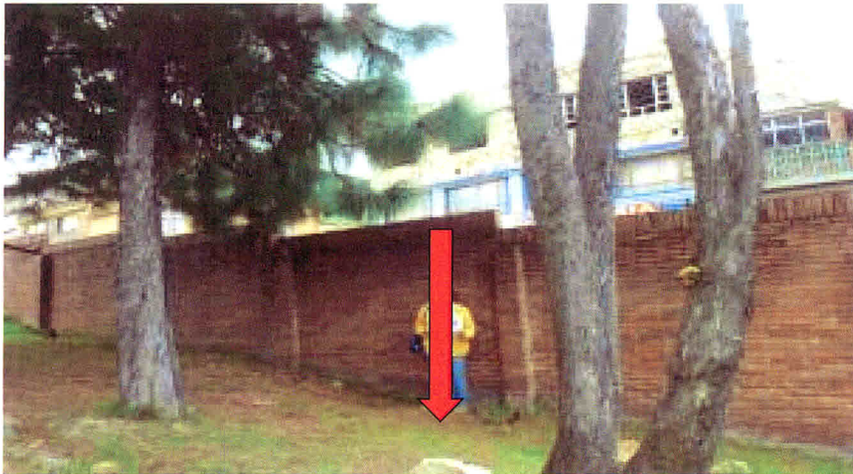
PILONA 9



UBICACIÓN:	CALLE 37 BIS
COORDENADAS:	X=98111.660 Y=95337.220 Z=2.729
GEOLOGÍA:	Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Cerro Alargado
AMENAZA:	Amenaza Baja
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento entre 10 m y 15 m



PILONA 10



UBICACIÓN:	CARRERA 39 SUR (Hospital La Victoria)
COORDENADAS:	X=98155.327 Y=95132.369 Z=2.729
GEOLOGÍA:	Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Planicies
AMENAZA:	Amenaza Media
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento entre 10 m y 15 m



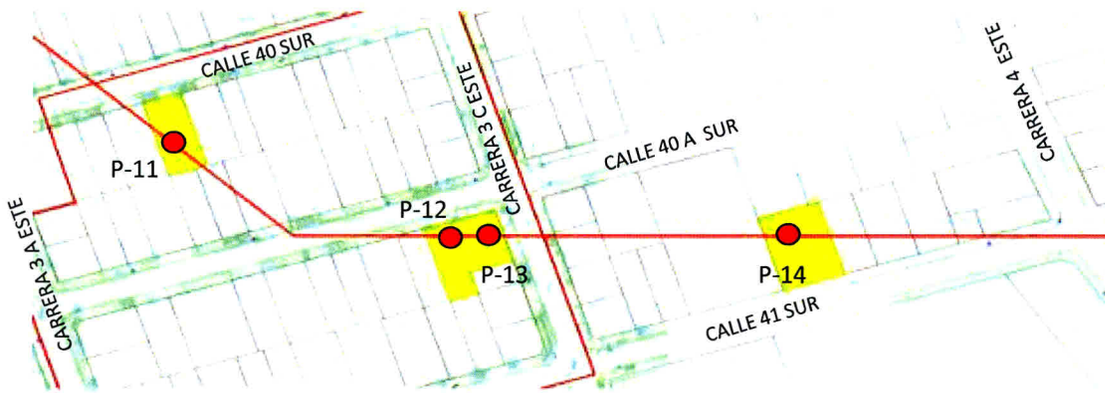
Contrato interadministrativo N° 20121531
Secretaría Distrital de Movilidad de Bogotá / ETMVA

Estudio de factibilidad de los corredores de transporte por cable en las localidades de Ciudad Bolívar y San Cristóbal de Bogotá



CORREDOR SAN CRISTÓBAL

PILONAS 11 - 14



ESQUEMA EN PLANTA



PILONA 11



UBICACIÓN:	CALLE 40 SUR
COORDENADAS:	X=98178.655 Y=95022.597 Z=2.733
GEOLOGÍA:	Lleno Antrópico sobre la Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Planicies
AMENAZA:	Amenaza Media
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento mayor a 20 m



PILONA 12



UBICACIÓN:	CARRRERA 3 C ESTE CON CALLE 40 A SUR
COORDENADAS:	X=98217.064 Y=94956.495 Z=2.739
GEOLOGÍA:	Lleno Antrópico sobre la Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Planicies
AMENAZA:	Amenaza Media
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento mayor a 20 m



Contrato interadministrativo N° 20121531
Secretaría Distrital de Movilidad de Bogotá / ETMVA

Estudio de factibilidad de los corredores de transporte por cable en las localidades de Ciudad Bolívar y San Cristóbal de Bogotá



PILONA 13



UBICACIÓN:	CARRRERA 3 C ESTE CON CALLE 40 A SUR
COORDENADAS:	X=98224.347 Y=94951.208 Z=2.741
GEOLOGÍA:	Lleno Antrópico sobre la Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Planicies
AMENAZA:	Amenaza Media
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento entre 10 m y 15 m



PILONA 14



UBICACIÓN:	CALLE 41 SUR
COORDENADAS:	X=98278.568 Y=94911.849 Z=2.745
GEOLOGÍA:	Formación Bogotá
GEOMORFOLOGÍA:	Planicies
AMENAZA:	Amenaza Baja
TIPO DE CIMENTACIÓN:	Pilotes largos con longitud de empotramiento entre 10 m y 15 m