



- REFERENCIAS PLANIMETRIA**
- ▬ N-S COLECTOR + PASANTE (1RA ETAPA)
 - ▬ S-N COLECTOR + PASANTE (1RA ETAPA)
 - ▬ ZONA DE TUNEL C&C + PIPE ROOFING
 - ▬ ZONA DE OBRA ESPECIAL ENTRE SUBTE LINEA A Y FCC SARMIENTO
 - ▬ N-S DISTRIBUIDOR (2DA ETAPA)
 - ▬ S-N DISTRIBUIDOR + PASANTE (2DA ETAPA)
 - ▬ ZONA DE ENSANCHE DE BOVEDA (RAMAS)

- REFERENCIAS ALTIMETRIA**
- CONDUCTO CLOACAL
 - CONDUCTO PLUVIO-CLOACAL (RADIO VIEJO)
 - CONDUCTO PLUVIAL
 - CONDUCTO AGUA
 - CONDUCTO GAS
 - ▲ SUBTERRANEO
 - ESTACIONAMIENTO
 - MAPA FREATICA

| PROGRESIVAS | COTAS PASANTE SUPERIORE | COTAS PASANTE PROYECTO | ESTACIONES |
|-------------|-------------------------|------------------------|----------------|
| 0-007 | 28,30 | | COCHABAMBA |
| 0+000 | | | |
| 0+100 | | | |
| 0+170 | 31,16 | 24,61 | SAN JUAN |
| 0+200 | | | |
| 0+300 | | | |
| 0+305 | 29,93 | 21,08 | HUMBERTO 1° |
| 0+400 | | | |
| 0+439 | 28,59 | 17,58 | CARLOS CALVO |
| 0+500 | | | |
| 0+578 | 29,48 | 13,40 | ESTADOS UNIDOS |
| 0+600 | | | |
| 0+676 | 29,17 | 9,97 | INDEPENDENCIA |
| 0+700 | | | |
| 0+800 | 28,61 | 7,79 | CHILE |
| 0+806 | | | |
| 0+900 | | | |
| 0+939 | 29,69 | 8,09 | MEXICO |
| 1+000 | | | |

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO

AUSA

TUNELES 9 DE JULIO
CIUDAD DE BUENOS AIRES

PROYECTISTA:
INGENIEROS CONSULTORES

| | | | | | | | | |
|---|------------------|-------|-------|--------|---------|----------|-------|----------|
| 0 | EMISION ORIGINAL | FECHA | 07/09 | E.N. | A.G. | M.F. | FECHA | 21/07/09 |
| | MODIFICACIONES | FECHA | | DIBUJO | REVISOR | APROBADO | FECHA | 21/07/09 |

ANTEPROYECTO

PLANALTIMETRIA DE TUNEL
S-N DISTRIBUIDOR (2da ETAPA)

Escalas:
H: 1:2000
V: 1:2000

Plano No.: **13/16**