

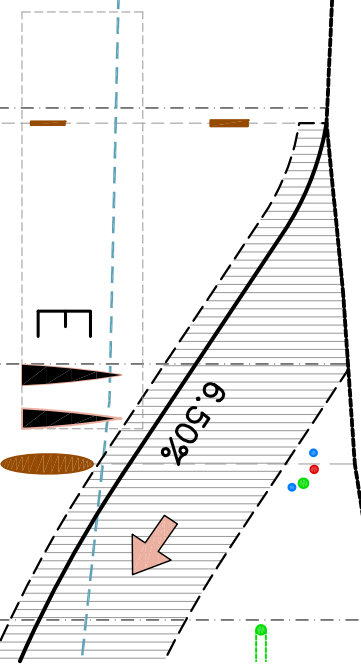
**REFERENCIAS PLANIMETRIA**

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

**REFERENCIAS ALTIMETRIA**

	CONDUCTO CLOACAL		CONDUCTO GAS
	CONDUCTO PLUVIO-CLOACAL (RADIO VIEJO)		SUBTERRANEO
	CONDUCTO PLUVIAL		ESTACIONAMIENTO
	CONDUCTO AGUA		NAPA FREÁTICA

PROGRESIVAS	COTAS PASANTE SUPERFICIE	COTAS PASANTE PROYECTO	ALINEAMIENTO
0-007	28,30		COCHABAMBA
0+000			
0+100			
0+170	31,16		SAN JUAN
0+200			
0+300			
0+305	29,93		HUMBERTO 1°
0+400			
0+439	28,59		CARLOS CALVO
0+500			
0+578	29,48		ESTADOS UNIDOS
0+600			
0+676	29,17		INDEPENDENCIA
0+700			
0+800	28,61		CHILE
0+806			
0+900			
0+939	21,08 29,69		MEXICO
1+000			



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
 MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO  
**AUSA**

**TÚNELES 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 COLECTOR (1ra ETAPA)

Escalas:  
 H: 1:2000  
 V: 1:2000  
 Plano No.: **5/16**