



REFERENCIAS

N	SIMB	SIGNIFICADO
1	PCA	Principio Aparato Vía (contraaguja)
2	FCA	Fin Aparato Vía (ala cruce)
3	TA	Alcantarilla o Puente Tablero Abierto
4	TC	Alcantarilla o Puente Tablero Cerrado
5	PAN	Paso a Nivel
6	Pe	Principio de curva
7	Fe	Fin de curva
8		Punto Fijo nivelación
9	PBN	Paso Bajo Nivel
10	PSN	Paso Sobre Nivel
11	PP	Paso Peatonal
12	PG	Paragolpes
13		Eje zanja
14		Aparato de vía.
15		Cañería de drenaje
16		Fijación Nבל con Silletas
17		Fijación Nבל sin Silletas
18		
19		
20		
21		
22		

NOTAS

- Las progresivas y distancias indicadas corresponden al borde interno del riel izquierdo de la vía ascendente.
- Las cotas altimétricas están referidas al cero del IGM.
- La distribución de los tipos de riel en la vía se encuentra indicada en las planimetrías del sector.

Dibujo	Revisión	Fecha	Nombre
1	1		
2	1		
3	1		
4	1		
5	1		
6	1		
7	1		
8	1		
9	1		
10	1		
11	1		
12	1		
13	1		
14	1		
15	1		
16	1		
17	1		
18	1		
19	1		
20	1		
21	1		
22	1		

LINEA CONSTITUCIÓN - LA PLATA
PLANALTIMETRÍA
VIA QUILMES (ASCENDENTE)
KM. 4.000 A 5.000
PLANO CONFORME A OBRA

LINEA ROCA
SUBPROGRAMA N° 10
RENOVACIÓN VÍA ENTRE
KM. 4.000 Y KM. 5.000
I/PL/005/1