



REFERENCIAS		
N	SIMB	SIGNIFICADO
1	PCA	Principio Aparato Via (contraaguja)
2	FCA	Fin Aparato Via (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	PF	Punto Fijo nivelación
9	PBN	Paso Bajo Nivel
10	PSN	Paso Sobre Nivel
11	PP	Paso Peatonal
12	PG	Paragolpes
13		Eje zanja
14	Ap. de vía.	Ap. de vía.
15		Cañería de drenaje
16		Fijación Nalbla sin Silletas
17		Fijación Nalbla con Silletas
18		
19		
20		
21		
22		

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

Fecha		Nombre
Diseño		
Revisó		
Aprobó		
Escala:	LINEA ROLA SUBPROGRAMA N° 10	
1:500	PLANALTIMETRIA	
1:100	VIA QUILMES (ASCENDENTE)	
Medidas en metros	KM. 14.500 A 20.000	
PLANO CONFORME A OBRA		1/PL/005/3