



Nro	Progresiva (m)	Cota OSN Invertido (m)	Dimensiones (mm)	Detalle
0	0	15.03	Pluvial 2 x DN 470	Alv. Arroyo Cildañez por gral Paz
1	1.667	13.03	Pluvial M 10 - 4200 x 2470	Arda. Lamazabal
2	2.630	13.15	Pluvial DN 1300	Pluvial Av. Lamazabal
3	3.153	13.30	Pluvial 2 x DN 1300	Parque de la Ciudad
4	3.357	11.25	Pluvial 48000 x 4200	Pluvial Cildañez - Parque de la Ciudad
5	4.989	13.25	Pluvial M9 - 3550 x 2150	Calle San Pedro
6	6.117	12.80	4400 x 2500	Pluvial Ezezano Calle Crespo
7	6.256	12.90	2 x 4000 x 2500	Pluvial Ezezano - Calle Ezezano
8	6.818	6.04	Cboacal DN 4000	3ra Cboaca Máxima - Centenera
9	7.667	13.80	2000 x 1000	Pluvial Av. Saenz
10	8.038	12.80	2 x 4000 x 2500	Pluvial Teuco - Calle Ochoa
11	8.220	10.63	Cboacal DN 3000	2da Cboaca Máxima
12	8.712	13.90	4000 x 1700 - 2	Pluvial Ela - Av. A. Alcorta
13	10.306	12.62	Pluvial M 13 - 5120 x 2960	Pluvial Peritoli - Av. Vélez Sarsfield
14	10.451	1.93	Agua DN 3800	Rio Subt. Patrovi Lanús - Calle Luzuriaga
15	11.038	12.39	Pluvial M4 - 2600 x 1570	Av. Pinedo
16	11.222	12.33	DN 2070	3ra Cboaca Máxima - Vieytes
17	11.424	12.67	Pluvial M 3 - 2360 x 1420	Calle S. Felipe
18	11.800	13.81	Pluvial M4 - 2600 x 1570	Av. Montes de Oca
19	12.626	12.99	Pluvial M 2 - 2160 x 1280	Calle Iratá



NOTA: PROYECTO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

Dirección de Planificación

SISTEMA RIACHUELO
COLECTOR MARGEN IZQUIERDA (CMI) - DESVIO COLECTOR BAJA COSTANERA (DCBC)
PERFIL LONGITUDINAL Y PLANIMETRIA

GERENTE:	PROYECTISTA:	PROYECTISTA CAD:	CODIGO ARCHIVO:	REV.
-	F.D.	J.R./P.C.	R-C-AA-0058	6
JEFE DE PROYECTO:	FECHA:	ESCALA:	PLANO N°:	
F.O.	29/01/09	1:25000	RCAA0058	
Revision	Descripcion			Reviso
1ª				
2ª				
3ª				