



Progresiva	Cota de Terreno	Cota de Pavimento	Cota Roja	Tubería
0+000.00	36.12	35.87	-0.25	
0+003.10	36.12	35.81	-0.31	
0+025.00	36.11	35.83	-0.18	
0+043.81	36.12	36.04	-0.08	
0+050.00	36.14	36.01	-0.13	
0+075.00	36.21	35.88	-0.33	
0+100.00	36.20	35.75	-0.45	
0+106.38	36.20	35.75	-0.45	BT-8 CT=35.84m CZ=34.35m H=1.49m L=80m p=0.50% CZ Ini: 34.35 CZ Fin: 33.95
0+125.00	36.37	35.91	-0.45	
0+150.00	36.44	36.06	-0.39	
0+175.00	36.49	36.20	-0.29	
0+200.00	36.49	36.34	-0.15	
0+220.08	36.57	36.46	-0.12	
0+225.00	36.59	36.36	-0.23	
0+228.11	36.58	36.30	-0.28	
0+237.31	36.67	36.48	-0.19	BT-19 CT=36.28m CZ=33.90m H=2.39m L=59m p=0.50% CZ Ini: 33.90 CZ Fin: 33.66
0+246.51	36.69	36.30	-0.40	
0+250.00	36.71	36.29	-0.43	
0+275.00	36.72	36.23	-0.49	
0+285.38	36.73	36.20	-0.53	
0+300.00	36.70	36.28	-0.42	BT-6 CT=36.28m CZ=34.33m H=1.95m L=48m p=1.00% CZ Ini: 33.85 CZ Fin: 34.66
0+325.00	36.82	36.42	-0.39	
0+350.00	36.91	36.56	-0.35	
0+375.00	37.00	36.70	-0.30	
0+400.00	37.07	36.84	-0.23	
0+408.51	37.07	36.89	-0.18	
0+425.00	37.08	36.74	-0.34	
0+443.90	37.14	36.55	-0.59	
0+452.95	37.23	36.68	-0.55	
0+452.95	37.14	36.94	-0.41	

Alineamiento - C. 31A

Escala horizontal = 1:1000
Escala vertical = 1:100

INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE PAYSANDÚ

POU PAYSANDÚ TIERRAHEROICA

UNIDAD TÉCNICA DE PROYECTO

OBRA: URBANIZACION NUEVO PAYSANDU	Lámina: L/14
Lámina : PLANO PLANTA-PERFIL C 31 A	Escala: 1:1000
Técnicos: Ing. Civil Gustavo Belvisi - Marcelo Gonzalez Ing. Civil Diego Belvisi	Ing. Eduardo Costa