

MUNICIPALIDAD DE GENERAL RODRIGUEZ
PROVINCIA DE BUENOS AIRES



PROYECTO - COLECTOR PLUVIAL AV. BALBIN

PLANILLA DE COMPUTO Y PRESUPUESTO

ITEM	RUBROS	Cantidad	Unidad	Precio Unitario	SUBTOTAL
1	MOVIMIENTO DE SUELO				
1.1	Excavación para conductos en general (incluye relleno y compactación)	50636.72	m ³	\$ 529.67	\$ 26,820,592.89
1.2	Excavación para caños de empalme (incluye rerreno y compactación)	2419.85	m ³	\$ 618.55	\$ 1,496,805.03
2	TRANSPORTE DE SUELO SOBRANTE				
2.1	Transporte suelo sobrante (Distancia media de transporte 50 Hm.)	2777580.91	Hmm ³	\$ 4.06	\$ 11,283,567.60
3	HORMIGÓN PARA CONDUCTOS				
3.1	Hormigon H21	7,866.45	m ³	14,079.76	\$ 110,757,667.41
4	HORMIGÓN DE LIMPIEZA				
4.1	H8	1,882.72	m ³	5,933.64	\$ 11,171,409.08
5	ACERO EN BARRAS PARA HORMIGÓN				
5.1	ACERO TIPO III -ADN420	443138.08	kg	94.96	\$ 42,079,277.63
6	CAÑERÍAS DE HORMIGON PREMOLDEADO				
6.1	DN400 mm	1899	ml	\$ 3,118.12	\$ 5,921,315.13
6.2	DN500 mm	263	ml	\$ 3,652.14	\$ 960,513.84
6.3	DN600 mm	1349.30	ml	\$ 4,629.60	\$ 6,246,715.91
6.4	DN700 mm	300.39	ml	\$ 5,651.01	\$ 1,697,508.34
6.5	DN800 mm	2390.82	ml	\$ 7,303.87	\$ 17,462,231.15
6.6	C.R. 600 X 600 mm	3510.06	ml	\$ 8,303.89	\$ 29,147,165.00
6.7	C.R. 1000 X 800 mm	1608.38	ml	\$ 9,404.34	\$ 15,125,753.84
6.8	Tapas p/ C.R. 600 x 600 mm (cruces calle e ingresos vehiculares)	2106.04	ml	\$ 2,760.18	\$ 5,813,047.67
6.9	Tapas p/ C.R. 1000 x 800 mm (cruces calle e ingresos vehiculares)	1540.38	ml	\$ 4,083.71	\$ 6,290,467.81
7	ALCANTARILLAS PARA CALLES URBANAS				
7.1	Alcantarillas DN600 mm	1,440.00	ml	\$ 4,629.60	\$ 6,666,620.40
8	SUMIDEROS PARA CALLES DE TIERRA				
8.1	SP(Ø 0,50m.)	235	un	\$ 19,689.04	\$ 4,626,923.91
8.2	SP2(Ø 0,50m.)	78	un	\$ 23,651.41	\$ 1,844,810.09
9	SUMIDEROS PARA CALLES PAVIMENTADAS				
9.1	S2 (Ø=0,40m.)	80	un	\$ 32,634.41	\$ 2,610,753.20
10	CÁMARAS DE INSPECCIÓN				
10.1	Cámaras de Inspección TIPO A	126	un	\$ 36,301.75	\$ 4,574,020.53
10.2	Cámaras para Conducto Rectangular C.I.C.R.	59	un	\$ 28,795.33	\$ 1,698,924.37
11	OBRAS VIALES				
11.1	Rotura y reconstrucción pavimento de hormigón	1286.25	m ²	\$ 3,520.40	\$ 4,528,109.68
11.1	Rotura y reconstrucción pavimento de hormigón Av. Balbín e/ Caseros y Canal	3528	m ²	\$ 3,520.40	\$ 12,419,957.97
11.2	Pavimentos nuevos con cordón cuneta (Av. Balbín)	16464.00	m ²	\$ 2,863.24	\$ 47,140,435.50
12	VEREDAS				
12.1	Reconstrucción de Veredas	2,100.00	m ²	\$ 927.99	\$ 1,948,778.65
12.2	Veredas nuevas hormigón peinado Av. Balbín	5,420.80	m ²	\$ 604.41	\$ 3,276,371.69
13	BARANDAS PARA PROTECCIÓN LATERAL DE CANALES				
13.1	Barandas para protección	6180	ml	1,069.14	\$ 6,607,282.09
14	PUNTES PEATONALES				
14.1	Puente Peatonal AC = 1,5 METROS (luz 7 mts)	16.00	u	\$ 94,668.95	\$ 1,514,703.22
15	TUNEL LINNER AUTOPISTA DEL OESTE				
15.1	Tunnel Linner 2 x DN1000mm	2	u	\$ 6,998,553.17	\$ 13,997,106.34
16	PROYECTO EJECUTIVO	1	Gl	\$ 6,339,513.06	\$ 6,339,513.06
17	INICIO Y MOVILIZACION DE OBRA	1	Gl	\$ 10,565,855.10	\$ 10,565,855.10
PRESUPUESTO OFICIAL					\$ 422,634,204.14