

COMPUTO Y PRESUPUESTO (Referencial - Indicativo)

Nº	Rubros	Unid.	Cant.	Costo Unitario	Parcial	INCIDENCIA ITEM
1)	Provisión de energía eléctrica				\$ 2.560.241,24	19,39 %
A	Red de Media Tensión					
a.	Provisión y montaje Est. Sosten susp.-Disp. Triangular-33 KV-ais. org TN 270 a2	u	1	\$ 190.100,58	\$ 190.100,58	
B	Subestación Aérea 33/0,400/0,231 KV					
a.	Provisión y montaje de estructura TN 500 b s/ETP EPE Sta.Fe	u	1	\$ 213.538,78	\$ 213.538,78	
b.	Provisión y montaje de TN 503a P.A.T. 33 KV s/ETP EPE Sta Fe	u	1	\$ 395.867,44	\$ 395.867,44	
c.	Provisión y montaje de TN 490 Antena para Red de Baja Tensión s/ETP EPE Sta Fe	u	1	\$ 182.250,90	\$ 182.250,90	
d.	Provisión y montaje de Transformador de Distrib. 33/0,400/0231 KV 100 KVA s/ETP EPE Sta Fe.	u	1	\$ 476.229,02	\$ 476.229,02	
C	Red de media tensión					
a.	TN 103 l-1 c/ prov. de columna HºAº 8,50/1800 s /ETP EPE Sta. Fe	u	1	\$ 64.418,57	\$ 64.418,57	
b.	TN 103 l c/ prov. de columna HºAº 8,50/1050 s /ETP EPE Sta. Fe	u	7	\$ 57.518,57	\$ 402.629,99	
c.	TN 108 i c/ prov. de columna 8,5/400 s/ETP EPE Sta. Fe	u	4	\$ 26.301,90	\$ 105.207,60	
d.	TN 103 k -1 s/ETP EPE Santa Fe sobre columna existente.	u	10	\$ 5.646,43	\$ 56.464,30	
e.	TN 108i suspensión simple con columna existente s/ETP EPE	u	4	\$ 7.235,74	\$ 28.942,96	
f.	Desmante de columnas de HºAº existente	u	4	\$ 6.200,00	\$ 24.800,00	
g.	Provisión y tendido deCable Preesablado 3 x 70 + 1 x 50 + 1 x 25 mm2	m	320	\$ 781,99	\$ 250.236,80	
h.	Bajada antifraude TN 63m_4	u	30	\$ 5.651,81	\$ 169.554,30	
2)	Red de Alumbrado Público				\$ 1.117.792,14	8,47 %
a.	Provisión y Montaje de Luminaria marca Strand modelo SX100 LED 100W 14000 lumenes s/ETP	u	13	\$ 39.008,38	\$ 507.108,94	
b.	Columna AºPº s/ETP Villa Ocampo (incluye rack y PAT) .	u	10	\$ 53.658,32	\$ 536.583,20	
c.	Tablero de alumbrado público TN 130e s/ETP EPE Santa Fe	u	1	\$ 74.100,00	\$ 74.100,00	
3)	Red de Agua potable				\$ 551.540,13	4,18 %
a.	Excavación, relleno y compactación de zanjas	m³	53,675	\$ 2.407,16	\$ 129.204,31	
b.	Provisión, acarreo y colocación de cañería PVC C-6 Ø50 mm	m	107,35	\$ 580,41	\$ 62.307,01	
e.	Conexiones domiciliarias cortas: PEAD: Ø20 mm	u	30	\$ 12.000,96	\$ 360.028,80	
4)	Red de Desagües cloacales				\$ 2.647.349,95	20,05 %
a.	Excavación, relleno y compactación de zanjas	m³	462,791	\$ 2.692,42	\$ 1.246.027,74	
b.	Provisión acarreo y colocación de cañería de PVC C4 Ø160 mm	m	388,9	\$ 1.350,47	\$ 525.197,78	
c.	Conexiones domiciliarias cortas	u	30	\$ 13.495,57	\$ 404.867,10	
e.	Ejecución de boca de registro con marco y tapa Ø600 mm. Profundidad < 2,50 m.	u	4	\$ 117.814,33	\$ 471.257,32	
5)	Red Vial de conjunto				\$ 3.270.139,15	24,77 %
a.	Excavación de caja	m³	624,54	\$ 793,27	\$ 495.428,85	
b.	Preparación de la subrasante	m²	2308,20	\$ 330,20	\$ 762.167,64	
c.	Ejecución de estabilizado granular 0-20 de 15 cm de espesor	m²	2308,20	\$ 871,91	\$ 2.012.542,66	
6)	Red de desagües pluviales				\$ 1.670.354,99	12,65 %
a.	Ejecución de cuneta a cielo abierto	m	245,80	\$ 706,99	\$ 173.778,14	
b.	Perfilado de cuneta a cielo abierto existente	m	176,90	\$ 492,08	\$ 87.048,95	
c.	Ejecución de alcantarillas: Conducos y cabezales de HºAº clase I - Ø80 cm	u	5,00	\$ 281.905,58	\$ 1.409.527,90	
7)	Veredas Peatonales y Rampas				\$ 763.027,59	5,78 %
a.	Vereda peatonal de hormigón pétreo H13: 10 cm de espesor x 2 m de ancho	m²	388,79	\$ 1.856,56	\$ 721.811,96	
b.	Rampas de hormigón pétreo H13: 10 cm de espesor x 1,5 m de ancho	u	4,00	\$ 10.303,91	\$ 41.215,63	
8)	Arbolado y preparación del terreno				\$ 83.568,24	0,63 %
a.	Especie arbórea a implantar: Fresno americano.	u	19,00	\$ 2.479,34	\$ 47.107,44	
b.	Preparación de espacios verdes	m²	455,76	\$ 80,00	\$ 36.460,80	
9)	Honorarios por Proyecto y Conducción Técnica				\$ 539.633,52	4,09 %
a.	Proyecto Ejecutivo	gl.	1,00	\$ 215.853,41	\$ 215.853,41	
b.	Representación Técnica / Conducción Técnica	gl.	1,00	\$ 323.780,11	\$ 323.780,11	
	Costo Neto:		1,000		\$ 13.203.646,95	100 %
	Gastos Generales:		15,00 %		\$ 1.980.547,04	
	Beneficios:		10,00 %		\$ 1.320.364,69	
			Sub-Total:		\$ 16.504.558,69	
	IVA 21%:		21,00 %		\$ 3.465.957,32	
	Total:				\$ 19.970.516,01	