

**SAN JAVIER - DPTO. SAN JAVIER**  
**26 VIVIENDAS E INFRAESTRUCTURAS**



**COMPUTO Y PRESUPUESTO (Referencial - Indicativo)**

Nº	Rubros	Unid.	Cant.	Costo Unitario	Parcial	INCIDENCIA ÍTEM
<b>1)</b>	<b>Provisión de energía eléctrica</b>				<b>\$ 2.334.867,04</b>	<b>33,11 %</b>
<b>A</b>	<b>Subestación Aérea 33/0,400/0,231 KV</b>					
a.	Readecuación de TN 490 para 2(dos) Salidas Nuevas para la Subestación Aérea ubicada en Calle Monseñor Zaspe y Calle Hermana Carina	u	1	\$ 96.674,90	\$ 96.674,90	
b.	Provisión y montaje de Transformador de Distribución 13,2/0,400/0,231 (KV)de 315 KVA en SETA ubicada en Calle Monseñor Zaspe y Calle Hermana Carina	u	1	\$ 676.809,02	\$ 676.809,02	
c.	Desmontaje de transformador de 160 KVA	u	1	\$ 28.000,00	\$ 28.000,00	
<b>B</b>	<b>Red de baja tensión</b>					
a.	TN 103 l-1 c/ provisión de columna H <sup>2</sup> A° 8,50/1800 s /ETP EPE Sta. Fe	un	3	\$ 64.418,57	\$ 193.255,71	
b.	TN 103 l c/ provisión de columna H <sup>2</sup> A° 8,50/1050 s /ETP EPE Sta. Fe	un	7	\$ 57.518,57	\$ 402.629,99	
c.	TN 108 i c/ provisión de columna 8,5/400 s/ETP EPE Sta. Fe	un	9	\$ 26.301,90	\$ 236.717,10	
d.	TN 108 i s/columna existente s/ETP EPE Sta. Fe	un	1	\$ 5.600,00	\$ 5.600,00	
e.	TN 103 k -1 s/ETP EPE Santa Fe sobre columna existente.	un	16	\$ 5.646,43	\$ 90.342,88	
f.	Provisión y tendido de Cable Preensamblado 3 x 70 + 1 x 50 + 1 x 25 mm2	Mts	600	\$ 781,99	\$ 469.194,00	
g.	Bajada antifraude TN 63m_4	un	24	\$ 5.651,81	\$ 135.643,44	
<b>2)</b>	<b>Red de Alumbrado Público</b>				<b>\$ 1.641.148,88</b>	<b>23,27 %</b>
a.	Provisión y Montaje Luminaria marca Strand modelo SX100 LED 100W 14000 lumenes s/ETP	u	16	\$ 30.088,38	\$ 481.414,08	
b.	Desmontaje de Luminaria Sodio Alta Presión (SAP)	u	1	\$ 5.700,00	\$ 5.700,00	
c.	Provisión y Montaje Columna A°P° 7,80 mts altura total ( incluye rack y PAT) s/etp	u	15	\$ 71.122,32	\$ 1.066.834,80	
d.	Tablero de alumbrado público TN 130e	u	1	\$ 87.200,00	\$ 87.200,00	
<b>3)</b>	<b>Red de Agua potable</b>				<b>\$ 1.324.736,01</b>	<b>18,79 %</b>
a.	Excavación, relleno y compactación de zanjas	m <sup>3</sup>	132,5	\$ 2.407,16	\$ 318.948,70	
b.	Provisión, acarreo y colocación de cañería PVC C-6 Ø 50 mm	m	95,77	\$ 580,41	\$ 55.585,87	
c.	Provisión, acarreo y colocación de cañería PVC C-6 Ø 75 mm	m	169,21	\$ 1.209,92	\$ 204.730,56	
d.	Conexiones domiciliarias cortas: PEAD: Ø 20 mm	u	16	\$ 12.000,96	\$ 192.015,36	
e.	Conexiones domiciliarias largas: PEAD: Ø 20 mm	u	8	\$ 17.912,21	\$ 143.297,68	
f.	Canon por vivienda	u	24	\$ 17.089,91	\$ 410.157,84	
<b>4)</b>	<b>Veredas Peatonales y Rampas</b>				<b>\$ 1.314.815,79</b>	<b>18,64 %</b>
a.	Vereda peatonal de hormigón pétreo H13: 10 cm de espesor x 2 m de ancho	m <sup>2</sup>	686,00	\$ 1.856,56	\$ 1.273.600,16	
b.	Rampas de hormigón pétreo H13: 10 cm de espesor x 1,5 m de ancho	u	8,00	\$ 5.151,95	\$ 41.215,63	
<b>5)</b>	<b>Arbolado y preparación del terreno</b>				<b>\$ 156.141,49</b>	<b>2,21 %</b>
a.	Especie arbórea a implantar: Fresno americano.	u	28,00	\$ 2.479,34	\$ 69.421,49	
b.	Preparación de espacios verdes	m <sup>2</sup>	1084,00	\$ 80,00	\$ 86.720,00	
<b>6)</b>	<b>Honorarios por Proyecto y Conducción Técnica</b>				<b>\$ 280.199,24</b>	<b>3,97 %</b>
a.	Proyecto Ejecutivo	gl.	1,00	\$ 112.079,70	\$ 112.079,70	
b.	Representación Técnica / Conducción Técnica	gl.	1,00	\$ 168.119,55	\$ 168.119,55	
	<b>Costo Neto:</b>		<b>1,000</b>		<b>\$ 7.051.908,45</b>	<b>100 %</b>
	<b>Gastos Generales:</b>		<b>15,00 %</b>		<b>\$ 1.057.786,27</b>	
	<b>Beneficios:</b>		<b>10,00 %</b>		<b>\$ 705.190,85</b>	
			<b>Sub-Total:</b>		<b>\$ 8.814.885,56</b>	
	<b>IVA 21 %:</b>		<b>21,00 %</b>		<b>\$ 1.851.125,97</b>	
	<b>Total:</b>				<b>\$ 10.666.011,53</b>	