

<b>COMPUTO Y PRESUPUESTO OFICIAL</b>	<b>MES BASE: SEPTIEMBRE 2023</b>
--------------------------------------	----------------------------------

<b>DISTRITO</b> SAN MIGUEL	<b>ESTABLECIMIENTO</b> E.S. N°23
-------------------------------	-------------------------------------

<b>TIPO DE OBRA</b> ADECUACIÓN DE LAS INSTALACIONES ELECTRICAS	<b>FECHA COMPUTO</b> nov-23
---	--------------------------------

RUBRO	ITEM	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Cómputo		Presupuesto			% incidencia
			Unid.	Cant.	Precio Unitario	Precio Item	Precio Rubro	
<b>11</b>		<b>INSTALACION ELECTRICA (artefactos nuevos incluyen colocación)</b>					<b>\$ 20,957,980.23</b>	<b>100.00%</b>
11.1		<b>PILAR MEDIDOR</b>						
	2	Medidor trifásico con pilar de mampostería reglamentario completo c/ seccionador bajo carga T2	n°	1.00	\$ 1,210,041.57	\$ 1,210,041.57		5.77%
11.2		<b>FUERZA MOTRIZ</b>						
	1	Tablero bomba completo con automático de tanque (Especificaciones según pliego)	n°	1.00	\$ 751,979.23	\$ 751,979.23		3.59%
11.3		<b>BAJA TENSION</b>						
	7	Tablero Metalico 36 Bocas Estanco - IP 54	n°	1.00	\$ 225,940.80	\$ 225,940.80		1.08%
	11	Interruptor a tecla 6A unipolar	n°	13.00	\$ 3,712.86	\$ 48,267.18		0.23%
	14	Interruptor Termomagnético 2X10/25 A	n°	10.00	\$ 28,870.92	\$ 288,709.20		1.38%
	17	Interruptor Termomagnético 4X32/40A	n°	1.00	\$ 68,734.83	\$ 68,734.83		0.33%
	25	Interruptor automático diferencial bipolar 2x40 A 30 mA	n°	3.00	\$ 63,670.31	\$ 191,010.93		0.91%
	38	Conductor envainado 1 x 1,5 mm2 con caño de PVC doblado en frío	ml	100.00	\$ 7,207.44	\$ 720,744.00		3.44%
	39	Conductor envainado 1 x 4 mm2 Ve/Am. Sobre bandeja	ml	70.00	\$ 7,865.08	\$ 550,555.60		2.63%
	40	Conductor envainado 1 x 2,5 mm2 con caño de PVC doblado en frío	ml	150.00	\$ 8,238.50	\$ 1,235,775.00		5.90%
	41	Conductor envainado 1 x 10 mm2 con caño de PVC doblado en frío	ml	30.00	\$ 10,405.74	\$ 312,172.20		1.49%
	42	Conductor subterráneo 3 x 2,5 mm2 Sobre bandeja	ml	350.00	\$ 8,877.44	\$ 3,107,104.00		14.83%
	53	Bocas - Tomas nuevos a instalar (incluye línea de alimentación)	n°	40.00	\$ 66,117.97	\$ 2,644,718.80		12.62%
	54	Bocas - Iluminación/Tomas a recablear	n°	40.00	\$ 36,233.69	\$ 1,449,347.60		6.92%
	66	Bandeja Portacables 200mm (incluye accesorios, piezas y fijaciones)	ml	70.00	\$ 20,693.40	\$ 1,448,538.00		6.91%
	67	Puesta a tierra completa	n°	1.00	\$ 200,258.29	\$ 200,258.29		0.96%
11.5		<b>ARTEFACTOS</b>						
		Retiro de artefactos	n°	44.00	\$ 5,500.00	\$ 242,000.00		1.15%
	12	Equipo LED armado completo 2x19W estanco IP65 Tipo E2	n°	44.00	\$ 71,601.38	\$ 3,150,460.72		15.03%
	31	Reflector LED 50W 450lm. Tipo R5	n°	4.00	\$ 150,906.31	\$ 603,625.24		2.88%
	32	Reflector LED 100W.	n°	2.00	\$ 115,534.64	\$ 231,069.28		1.10%
	36	Timbre Completo	n°	1.00	\$ 42,478.11	\$ 42,478.11		0.20%
	38	Luz de emergencia 20 W autonomia 5 hs	n°	4.00	\$ 65,215.25	\$ 260,861.00		1.24%
	39	Luz de emergencia 20 W autonomia 5 hs indicador de salida / salida emergencia	n°	1.00	\$ 71,768.97	\$ 71,768.97		0.34%
	40	Extractor de aire caudal 700m3/h, de pared. Tipo EC	n°	1.00	\$ 208,093.93	\$ 208,093.93		0.99%
	44	Célula fotoeléctrica 10A. Tipo CE	n°	1.00	\$ 60,645.11	\$ 60,645.11		0.29%
	53	Colocación de Tubos	n°	88.00	\$ 13,887.28	\$ 1,222,080.64		5.83%
	54	Balaneo de cargas electricas/equiparar fases	n°	1.00	\$ 160,000.00	\$ 160,000.00		0.76%
	55	Medición de puesta a tierra certificada	n°	1.00	\$ 154,000.00	\$ 154,000.00		0.73%
	56	Firma y certificación de instalacion electrica	n°	1.00	\$ 97,000.00	\$ 97,000.00		0.46%
<b>SUBTOTAL</b>							<b>\$ 20,957,980.23</b>	<b>100.00%</b>

<b>23</b>	<b>HONORARIOS REPRESENTANTE TECNICO</b>							<b>FC</b>
	1	HASTA			\$ 8,100,000.00	\$ 405,000.00		<b>8100</b>
			4.00	%de	\$ 12,857,980.23	\$ 514,319.21		
	<b>Subtotal item</b>						<b>\$ 919,319.21</b>	

<b>PRESUPUESTO TOTAL (SUBTOTAL + RT )</b>	<b>\$ 21,877,299.44</b>
---	-------------------------

**VEINTIUN MILLONES OCHOCIENTOS SETENTA Y SIETE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE 44/100**

**PLAZO DE EJECUCION: 45 días.**