

COMPUTO Y PRESUPUESTO OFICIAL MES BASE: SEPTIEMBRE 2023

DISTRITO SAN MIGUEL	ESTABLECIMIENTO E.P. N°30
-------------------------------	-------------------------------------

TIPO DE OBRA ADECUACIÓN DE LAS INSTALACIONES ELECTRICAS	FECHA COMPUTO nov-23
---	--------------------------------

RUBRO	ITEM	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Cómputo		Presupuesto			% incidencia
			Unid.	Cant.	Precio Unitario	Precio Item	Precio Rubro	
11		INSTALACION ELECTRICA (artefactos nuevos incluyen colocación)					\$ 42,194,636.51	100.00%
11.1		PILAR MEDIDOR						
	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		2.87%
11.2		FUERZA MOTRIZ						
	1	Tablero bomba completo con automático de tanque	n°	1.00	\$ 751,979.23	\$ 751,979.23		1.78%
11.3		BAJA TENSION						
	8	Tablero Metalico 72 Bocas Estanco - IP 54	n°	1.00	\$ 349,493.91	\$ 349,493.91		0.83%
	11	Interruptor a tecla 6A unipolar	n°	30.00	\$ 3,712.86	\$ 111,385.80		0.26%
	14	Interruptor Termomagnético 2X10/25 A	n°	35.00	\$ 28,870.92	\$ 1,010,482.20		2.39%
	17	Interruptor Termomagnético 4X32/40A	n°	1.00	\$ 68,734.83	\$ 68,734.83		0.16%
	25	Interruptor automático diferencial bipolar 2x40 A 30 mA	n°	8.00	\$ 63,670.31	\$ 509,362.48		1.21%
	38	Conductor envainado 1 x 1,5 mm2 con caño de PVC doblado en frío	ml	500.00	\$ 7,207.44	\$ 3,603,720.00		8.54%
	39	Conductor envainado 1 x 4 mm2 Ve/Am. Sobre bandeja	ml	150.00	\$ 7,865.08	\$ 1,179,762.00		2.80%
	40	Conductor envainado 1 x 2,5 mm2 con caño de PVC doblado en frío	ml	500.00	\$ 8,238.50	\$ 4,119,250.00		9.76%
	41	Conductor envainado 1 x 10 mm2 con caño de PVC doblado en frío	ml	10.00	\$ 10,405.74	\$ 104,057.40		0.25%
	42	Conductor subterráneo 3 x 2,5 mm2 Sobre bandeja	ml	1000.00	\$ 8,877.44	\$ 8,877,440.00		21.04%
	53	Bocas - Tomas nuevos a instalar (incluye línea de alimentación)	n°	50.00	\$ 66,117.97	\$ 3,305,898.50		7.83%
	54	Bocas - Iluminación/Tomas a recablear	n°	60.00	\$ 36,233.69	\$ 2,174,021.40		5.15%
	66	Bandeja Portacables 200mm (incluye accesorios, piezas y fijaciones)	ml	150.00	\$ 20,693.40	\$ 3,104,010.00		7.36%
	67	Puesta a tierra completa	n°	1.00	\$ 200,258.29	\$ 200,258.29		0.47%
11.5		ARTEFACTOS						
		Retiro de artefactos	n°	84.00	\$ 5,500.00	\$ 462,000.00		1.09%
	12	Equipo LED armado completo 2x19W estanco IP65 Tipo E2	n°	84.00	\$ 71,601.38	\$ 6,014,515.92		14.25%
	25	Artefacto LED cua/red de aplicar 500mm x 500mm. 48W 2000lm. Tipo L2	n°	3.00	\$ 97,601.57	\$ 292,804.71		0.69%
	31	Reflector LED 50W 450lm. Tipo R5	n°	2.00	\$ 150,906.31	\$ 301,812.62		0.72%
	32	Reflector LED 100W.	n°	8.00	\$ 115,534.64	\$ 924,277.12		2.19%
	38	Luz de emergencia 20 W autonomia 5 hs	n°	4.00	\$ 65,215.25	\$ 260,861.00		0.62%
	39	Luz de emergencia 20 W autonomia 5 hs indicador de salida / salida emergencia	n°	1.00	\$ 71,768.97	\$ 71,768.97		0.17%
	40	Extractor de aire caudal 700m3/h, de pared. Tipo EC	n°	1.00	\$ 208,093.93	\$ 208,093.93		0.49%
	44	Célula fotoeléctrica 10A. Tipo CE	n°	1.00	\$ 60,645.11	\$ 60,645.11		0.14%
	53	Colocación de Tubos	n°	168.00	\$ 13,887.28	\$ 2,333,063.04		5.53%
	54	Balaceo de cargas electricas/equiparar fases	n°	1.00	\$ 160,000.00	\$ 160,000.00		0.38%
	55	Medición de puesta a tierra certificada	n°	1.00	\$ 154,000.00	\$ 154,000.00		0.36%
	56	Firma y certificación de instalacion electrica	n°	1.00	\$ 97,000.00	\$ 97,000.00		0.23%
SUBTOTAL							\$ 42,194,636.51	100.00%

23	HONORARIOS REPRESENTANTE TECNICO							FC	
	1	HASTA			\$ 40,500,000.00	\$ 1,701,000.00		8100	
			3.00	%de	\$ 1,694,636.51	\$ 50,839.10			
	Subtotal item						\$ 1,751,839.10		

PRESUPUESTO TOTAL (SUBTOTAL + RT)	\$ 43,946,475.61
---	-------------------------

CUARENTA Y TRES MILLONES NOVECIENTOS CUARENTA Y SEIS MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y CINCO 61/100

PLAZO DE EJECUCION: 45 dias.