

PROYECTO: CONSTRUCCION SISTEMA ELECTRICO EN ALDEAS DE MOGOLA, SAN ANTONIO, SIGAMANE, EL TABLON Y NUEVA ESPERANZA, EN EL MUNICIPIO DE MARCALA DEPARTAMENTO DE LA PAZ

PROYECTO CONSTRUCCION DE SISTEMA ELECTRICO EN ALDEA MOGOLA, MARCALA LA PAZ

DESGLOSE DE ACTIVIDADES

No	DESCRIPCION DE LAS ACCTIVIDADES	Unidad De Medida	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	ESTRUCTURA A-I-2 (p/34.5 KV)	UND	4.0		
2	ESTRUCTURA A-I-4 (p/34.5 KV)	UND	3.0		
3	ESTRUCTURA A-I-4A (p/34.5 KV)	UND	1.0		
4	ESTRUCTURA A-I-5 (p/34.5 KV)	UND	2.0		
5	DETALLE DE NEUTRO B-I-1 (para cable #2 AWG)	UND	2.0		
6	DETALLE DE NEUTRO B-I-3 (para cable #2 AWG)	UND	4.0		
7	DETALLE DE NEUTRO B-I-4 (para cable #2 AWG)	UND	2.0		
8	ESTRUCTURA B-II-1A (para cable #1/0 AWG)	UND	3.0		
9	ESTRUCTURA B-II-3A (para cable #1/0 AWG)	UND	7.0		
10	ESTRUCTURA B-II-4A (para cable #1/0 AWG)	UND	16.0		
11	ESTRUCTURA B-II-1B (para cable #1/0 AWG)	UND	1.0		
12	RETENIDA E-I-1	UND	23.0		
13	RETENIDA E-I-2	UND	18.0		
14	CS-27	UNID	1.0		
15	CT-LDX	UND	7.0		
16	LS-100	UND	16.0		
17	TRANSFORMADOR 15 KV 34.5-19.92 KV/240-120V(**)	UND	2.0		
18	CRUCETA 48"	UND	1.0		
19	POSTE DE MADERA CURADA 30' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	16.0		
20	POSTE DE MADERA CURADA 35' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	11.0		
21	GRAPA PARA LINEA VIVA Y ESTRIBO	UND	1.0		
22	CABLE #1/0 ACSR S/F	M.L.	1391.0		
23	CABLE #2 ACSR S/F	M.L.	2594.0		
24	CABLE #1/0 AWG, TW	M.L.	3126.0		
25	POSTE DE MADERA CURADA 40' CLASE 4 (SUM/INSTAL.)	UND	4.0		
SUB TOTAL					



PROYECTO CONSTRUCCION DE SISTEMA ELECTRICO EN ALDEA SAN ANTONIO, MARCALA LA PAZ

DESGLOSE DE ACTIVIDADES

No	DESCRIPCION DE LAS ACCTIVIDADES	Unidad De Medida	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	ESTRUCTURA A-I-1 (p/34.5 KV)	UNID	11.00		
2	ESTRUCTURA A-I-2 (p/34.5 KV)	UND	7.00		
3	ESTRUCTURA A-I-4 (p/34.5 KV)	UND	2.00		
4	ESTRUCTURA A-I-4A (p/34.5 KV)	UND	1.00		
5	ESTRUCTURA A-I-5 (p/34.5 KV)	UND	2.00		
6	ESTRUCTURA A-I-5A (p/34.5 KV)	UND	1.00		
7	ESTRUCTURA A - I - 6 (p/34.5 KV)	UNID	3.00		
8	DETALLE DE NEUTRO B-I-1 (para cable #1/0 AWG)	UND	3.00		
9	DETALLE DE NEUTRO B-I-2 (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
10	DETALLE DE NEUTRO B-I-4 (para cable #1/0 AWG)	UND	4.00		
11	ESTRUCTURA B-II-1A (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
12	ESTRUCTURA B-II-2A (para cable #1/0 AWG)	UND	11.00		
13	ESTRUCTURA B-II-3A-1 (para cable #1/0 AWG)	UND	6.00		
14	ESTRUCTURA B-II-4A (para cable #1/0 AWG)	UND	7.00		
15	ESTRUCTURA B-II-7B (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
16	RETENIDA E-I-1	UND	17.00		
17	RETENIDA E-I-2	UND	3.00		
18	CS-27	UNID	1.00		
19	CT-LDX	UND	6.00		
20	LS-100	UND	16.00		
21	TRANSFORMADOR 15 KV 34.5-19.92 KV/240-120V(**)	UND	2.00		
22	POSTE DE MADERA CURADA 30' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	8.00		
23	POSTE DE MADERA CURADA 35' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	13.00		
24	CABLE #1/0 ACSR S/F	M.L.	1,966.00		
25	CABLE #1/0 AWG, TW	M.L.	3,413.00		
26	CABLE #2 ACSR S/F	M.L.	2,540.00		
27	CRUCETA 48"	UND	1.00		
SUB TOTAL					



PROYECTO CONSTRUCCION DE SISTEMA ELECTRICO EN ALDEA SIGAMANE, MARCALA LA PAZ

DESGLOSE DE ACTIVIDADES

No	DESCRIPCION DE LAS ACCTIVIDADES	Unidad De Medida	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	ESTRUCTURA A-I-4 (p/34.5 KV)	UND	1.00		
2	ESTRUCTURA A-I-5A (p/34.5 KV)	UND	1.00		
3	ESTRUCTURA B-II-2A (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
4	ESTRUCTURA B-II-3A (para cable #1/0 AWG)	UND	4.00		
5	ESTRUCTURA B-II-4A (para cable #1/0 AWG)	UND	11.00		
6	ESTRUCTURA B-II-1B (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
7	ESTRUCTURA B-II-7B (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
8	ESTRUCTURA B-II-4A (para cable #1/0 AWG)	UND	1.00		
9	RETENIDA E-I-1	UND	9.00		
10	RETENIDA E-I-2	UND	5.00		
11	CS-27	UNID	1.00		
12	CT-LDX	UND	5.00		
13	LS-100	UND	12.00		
14	TRANSFORMADOR 15 KV 34.5-19.92 KV/240-120V(**)	UND	1.00		
15	POSTE DE MADERA CURADA 30' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	2.00		
16	CABLE #2 ACSR S/F	M.L.	500.00		
17	CABLE #1/0 AWG, TW	M.L.	2468.00		
PRECIO BASE					



PROYECTO CONSTRUCCION DE SISTEMA ELECTRICO EN ALDEA EL TABLON, MARCALA LA PAZ

DESGLOSE DE ACTIVIDADES

No	DESCRIPCION DE LAS ACCTIVIDADES	Unidad De Medida	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	ESTRUCTURA A-I-1 (p/34.5 KV)	UND	1.0		
2	ESTRUCTURA B-II-4A (para cable #1/0 AWG)	UND	1.0		
3	ESTRUCTURA B-II-3A (para cable #1/0 AWG)	UND	2.0		
4	RETENIDA E-I-1	UND	3.0		
5	LS-100	UND	2.0		
6	CT-LDX	UND	2.0		
7	TRANSFORMADOR 15 KV 34.5-19.92 KV/240-120V(**)	UND	1.0		
8	POSTE DE MADERA CURADA 30' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	1.0		
9	POSTE DE MADERA CURADA 35' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	1.0		
10	CABLE #1/0 ACSR S/F	ML	96.0		
11	CABLE #1/0 AWG, TW	ML	192.0		
TOTAL PRESUPUESTO					-



**PROYECTO CONSTRUCCION DE SISTEMA ELECTRICO EN ALDEA NUEVA ESPERANZA, MARCALA LA PAZ
DESGLOSE DE ACTIVIDADES**

No	DESCRIPCION DE LAS ACCTIVIDADES	Unidad De Medida	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	ESTRUCTURA A-I-2 (p/34.5 KV)	UND	3.0		
2	ESTRUCTURA A-I-4A (p/34.5 KV)	UND	2.0		
3	ESTRUCTURA A-I-4 (p/34.5 KV)	UND	3.0		
4	ESTRUCTURA B-II-3A-1 (para cable #1/0 AWG)	UND	2.0		
5	ESTRUCTURA B-II-4A (para cable #1/0 AWG)	UND	3.0		
6	RETENIDA E-I-1	UND	1.0		
7	RETENIDA E-I-2	UND	5.0		
8	CT-LDX	UND	1.0		
9	LS-100	UND	2.0		
10	TRANSFORMADOR 15 KV 34.5-19.92 KV/240-120V(**)	UND	1.0		
11	POSTE DE MADERA CURADA 35' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	4.0		
12	POSTE DE MADERA CURADA 40' CLASE 5 (SUM/INSTAL.)	UND	1.0		
13	CABLE #1/0 ACSR S/F	M.L.	212.0		
14	CABLE #1/0 AWG, TW	M.L.	450.0		
15	CABLE #2 ACSR S/F	M.L.	225.0		
TOTAL PRESUPUESTO					