

Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Acometida Principal, luces exteriores .

No	Descripción	Cantidad	Unidad
1	Conductor Electrico #12 AWG Rojo	260	Pie
2	Conductor Electrico #14 AWG Verde	150	Pie
3	Tubo EMT 1 1/2" log. 10 pies	11	Und
4	Registro EMT 12x12x6 Nema 1	1	Und
5	Registro EMT 2x4x1/2"	2	Und
6	Curva EMT 1/2"	1	Und
7	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	2	Und
8	Abrazadera Unitroop 1 1/2"	30.00	Und
9	Abrazadera Unitroop 1/2"	6	Und
10	Coupling EMT 1 1/2"	10	Und
11	Coupling EMT 1/2"	4	Und
12	Conector Recto EMT 1"	6	Und
13	Conector Recto EMT 1 1/2"	12	Und
14	Conductor # 2 AWG fase 1 y 2	80	Pie
15	Conductor # 4 desnudo tierra	15	Pie
16	Conductor # 6 AWG Neutro Blanco	50.00	Pie
17	Conductor # 10 AWG circuitos especiales y inversor	90	Pie
18	Conector P/Puesta a Tierra 5/8"	1	Und
19	Varilla Puesta Tierra 5/8" x 6 pies	1	Und
20	Tarugos 5/8 x 2"	30	Und
21	Tubo PVC 1 1/2"	1	Und
22	Tubo PVC 3"	0.5	Und
23	Tornillo 3/8"x2" plomo	30	Und
24	switch doble tiro japones 30 amp	1.00	Und
25	Canaleta plástica 6"	5.20	Mt
26	Canaleta plástica 1"	10.28	Mt

Tabla Cálculo Acometida Telefónica, camara y data en tuberia emt 3/4",1"y 1 1/2"

No	Descripción	Cantidad	Unidad
1	Tubo EMT 1 1/2" log. 10 pies	4	Und
2	Tubo EMT 1" log. 10 pies	4	Und
3	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	4	Und
4	Registro EMT 12x12x6 Nema 1	1	Und
5	Registro EMT 5x5x4Nema R1	1	Und
6	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	1	Und
7	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	4	Und
8	Abrazadera Unitroop 1 1/2"	8	Und
9	Abrazadera Unitroop 1"	14	Und
10	Abrazadera Unitroop 3/4"	8	Und
11	Coupling EMT 3/4"	4	Und
12	Coupling EMT 1 1/2"	4	Und
13	Coupling EMT 1"	4	Und
14	Conector Recto EMT 1 1/2"	6	Und
15	Conector Recto EMT 3/4"	2	Und
16	Condulet 3/4"	1	Und
17	Tarugos 5/8 x 2"	60	Und

18	Tubo PVC 1"	1	Und
19	Tornillo 3/8"x2" plomo	60	Und
20	Soga Nylon	1	rollo

Acometida electrica de A-A registro y tuberias en 1" y 3/4"emt (pared) y programador dia semana

1	Canaleta plástica 3"	15.04	Mt
1	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	5	Und
1	Conector Recto EMT 3/4"	10	Und
1	Abrazadera Unitroop 3/4"	16	Und
1	Conductor # 10 AWG (alimentacion a/a 18,000btu)	30	Pie
1.1	Conductor # 10 AWG (desde modulo de contactores hasta el programador dia semana .	60	Pie
1.1	Coupling EMT 3/4"	6	Und
1.1	Conductor Electrico #12 AWG Rojo (alimetacion a/a 12,btu)	150	Pie
1.1	Conductor # 8 AWG (alimentacion a/a 36000 btu)	180	Pie
1.1	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	5	Und
1.1	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	1	Und
1.1	Abrazadera Unitroop 1"	3	Und
1.1	Tarugos 5/8 x 2"	40	Und
1.1	Tornillo 3/8"x2" plomo	40	Und
1.1	tuberia liquid tigth 3/4	30	Pie
1.2	Cable de goma 14/4	50	Pie
1.2	conector curvo de emt 3/4"	8	Und