

DETALLE DE ACOMETIDAS ELÉCTRICAS			
Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Luces Exteriores			
No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	13	Und
2	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	2	Und
3	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	5	Und
4	Abrazadera Unitroop 3/4"	43	Und
5	Coupling EMT 3/4"	12	Und
6	Conector Recto EMT 3/4"	4	Und
7	Conductor # 10	130	Pie
8	Conector P/Puesta a Tierra 5/8"	1	Und
9	Varilla Puesta Tierra 5/8" x 6 pies	1	Und
10	Tarugos 5/8 x 2"	86	Und
11	Tornillo 3/8"x2" plomo	86	Und
Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Generador			
No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Conductor Electrico #12 Negro para tubería remoto	60	Pie
2	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	1	Und
3	Tubo EMT 1/2" log. 10 pies	3	Und
4	Registro EMT 10x10x4 Nema 1	4	Und
5	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	1	Und
6	Conductor # 10	40	Pie
7	Conector P/Puesta a Tierra 5/8"	1	Und
8	Varilla Puesta Tierra 5/8" x 6 pies	1	Und
9	Tubo PVC P/Presion 280 PSI 1 1/2" x 19'	2	Und
10	Tubo PVC P/Presion 280 PSI 3/4" x 19'	2	Und
11	Unión PVC 1 1/2"	4	Und
12	Cemento PVC	0.5	Gal
13	Adaptador hembra PVC 1 1/2"	6	Und
Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Principal			
No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Tubo EMT 1 1/2" log. 10 pies	6	Und
2	Registro EMT 10x10x4 Nema 1	2	Und
3	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	1	Und
4	Curva EMT 1 1/2"	2	Und
5	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	2	Und
6	Abrazadera Unitroop 1 1/2"	20	Und
7	Coupling EMT 1 1/2"	5	Und
8	Conector Recto EMT 1 1/2"	6	Und
9	Condulet 1 1/2"	1	Und
10	Conductor # 4 Negro	120	Pie
11	Conductor # 6 Blanco	60	Pie
12	Conector P/Puesta a Tierra 5/8"	1	Und

13	Varilla Puesta Tierra 5/8" x 6 pies	1	Und
14	Conductor # 6 Desnudo	60	Pie
15	Tarugos 5/8 x 2"	40	Und
16	Tornillo 3/8"x2" plomo	40	Und

#### Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Telefónica

No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	6	Und
2	Registro EMT 10x10x4 Nema 1	2	Und
3	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	1	Und
4	Curva EMT 3/4"	2	Und
5	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	2	Und
6	Abrazadera Unitroop 3/4"	20	Und
7	Coupling EMT 3/4"	5	Und
8	Conector Recto EMT 3/4"	5	Und
9	Tarugos 5/8 x 2"	40	Und
10	Tornillo 3/8"x2" plomo	40	Und

#### Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Instalación Bomba Cisterna

No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	6	Und
2	Registro EMT 10x10x4 Nema 1	1	Und
3	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	2	Und
4	Abrazadera Unitroop 3/4"	20	Und
5	Coupling EMT 3/4"	5	Und
6	Conector Recto EMT 3/4"	2	Und
7	Conductor # 10	119	Pie
8	Breaker doble fino 30 amp	1	Und

#### DETALLE DE ACOMETIDA A/A

#### Tabla Cálculo Acometida Eléctrica A/A

No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Conductor Electrico #12 Negro	41	Pie
2	Conductor Electrico #12 Negro	32	Pie
3	Conductor Electrico #12 Negro	40	Pie
4	Tubo EMT 1" log. 10 pies	3	Und
5	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	3	Und
6	Registro EMT 6x6x4 Nema 1	4	Und
7	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	3	Und
8	Abrazadera Unitroop 1"	15	Und
9	Abrazadera Unitroop 3/4"	15	Und
10	Coupling EMT 3/4"	3	Und
11	Coupling EMT 1"	3	Und
12	Conector Recto EMT 1"	3	Und
13	Conector Recto EMT 3/4"	6	Und
14	Conductor # 8	82	Pie
15	Conductor # 10	65	Pie
16	Conductor # 10	80	Pie
17	Tubería de cobre de 3/4"	15	Pie

18	Alambre redondo de Goma 14/4	20	Pie
19	Tubería de cobre de 1/4"	15	Pie
20	Tornillo 3/8"x2" plomo	40	Und
21	Tarugos 5/8 x 2"	40	Und