

Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Tuberías y Registros Techo

| No | Descripcion | Cantidad | Unidad |
|----|---|----------|--------|
| 1 | Tubo EMT 1" log. 10 pies | 2 | Und |
| 2 | Tubo EMT 3/4" log. 10 pies | 6 | Und |
| 3 | Tubo EMT 1/2" log. 10 pies | 6 | Und |
| 4 | Registro EMT 6x6x4" Nema 1 | 4 | Und |
| 5 | Registro EMT 2x4x3/4 | 4 | Und |
| 6 | Registro EMT 2x4x1/2 | 7 | Und |
| 7 | Curva EMT 3/4" | 4 | Und |
| 8 | Curva EMT 1/2" | 6 | Und |
| 9 | Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies | 6 | Und |
| 10 | Abrazadera Unitroop 1" | 8 | Und |
| 11 | Abrazadera Unitroop 3/4" | 24 | Und |
| 12 | Abrazadera Unitroop 1/2" | 24 | Und |
| 13 | Coupling EMT 3/4" | 5 | Und |
| 14 | Coupling EMT 1/2" | 5 | Und |
| 15 | Coupling EMT 1" | 1 | Und |
| 16 | Conector Recto EMT 1" | 4 | Und |
| 17 | Conector Recto EMT 3/4" | 8 | Und |
| 18 | Conector Recto EMT 1/2" | 8 | Und |
| 19 | Tarugos 5/8 x 2" | 112 | Und |
| 20 | Tornillo 3/8"x2" plomo | 112 | Und |
| 21 | Empotrar registros en sheetrock, incluye acondicionamiento de superficie. | 1 | Pa |

Tabla Cálculo Acometida Eléctrica A/A

| No | Descripcion | Cantidad | Unidad |
|----|------------------------------------|----------|--------|
| 1 | Tubo EMT 3/4" log. 10 pies | 2.00 | Und |
| 2 | Registro EMT 6x6x4 Nema 1 | 4 | Und |
| 3 | Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies | 1 | Und |
| 4 | Abrazadera Unitroop 3/4" | 7 | Und |
| 5 | Coupling EMT 3/4" | 1 | Und |
| 6 | Conector Recto EMT 3/4" | 9 | Und |
| 7 | Tubería de cobre de 3/8" | 50 | Pie |
| 8 | Tubería de cobre de 5/8" | 50 | Pie |
| 9 | Tubería de cobre de 7/8" | 50 | Pie |
| 10 | Tubería de cobre de 1/4" | 20 | Pie |
| 11 | Tubería de cobre de 3/8" | 50 | Pie |
| 12 | Tubería de cobre de 5/16" | 20 | Pie |
| 13 | Alambre redondo de Goma 14/4 | 110 | Pie |
| 14 | Alambre de goma 12/3 | 55 | Pie |
| 15 | Alambre de goma 14/3 | 55 | Pie |
| 16 | Tubería de cobre de 1/2" | 20 | Pie |
| 17 | Tubo PVC 3/4" | 1 | Und |
| 18 | Tarugos 5/8 x 2" | 14 | Und |
| 19 | Tornillo 3/8"x2" plomo | 14 | Und |