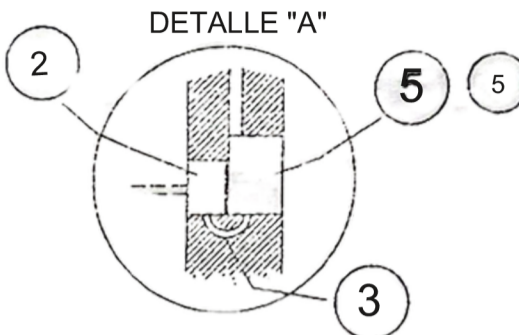
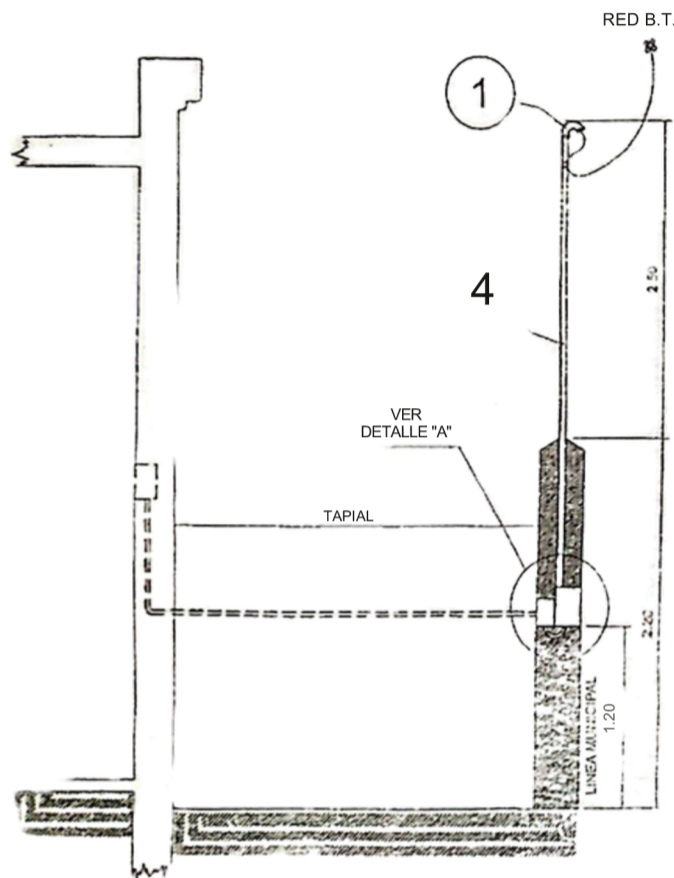


# Conexión por Pilar

TIPO DE ACOMETIDA PARA CONEXIONES SIMPLES EN CONSTRUCCIONES DENTRO DE LA LINEA MUNICIPAL (por tapial) PARA TARIFAS T1R Y T1G PEQUEÑAS DEMANDAS URBANAS MENORES A 10 KW.



PIPETAS desarmable correspondiente a 180° de policarbonato.

TABLERO PRINCIPAL

CT (cajas para térmicas)

Instalado a una distancia max. de la caja del medidor menor o igual a 1m. de material sintético autoextinguible IP 54 (IEC60529) con protección termomagnética: Monofásico bipolar 20A-6kA.

Trifásico tetrapolar 20A-6kA.

Los conductores desde la caja de medidor al tablero principal serán de formación 7 hilos como mínimo, aislados en PVC de 4 mm<sup>2</sup> o 6mm<sup>2</sup> de Cu IRAM NM 247-3 Recomendamos color CELESTE para NEUTRO Y VERDE Y AMARILLO para

PUESTA A TIERRA

CAÑO PVC O CURVAS RIGIDAS PVC semipesado de 1" a conectar con TP NO CAÑO CORRUGADO

CAÑO DE ACERO GALVANIZADO, aislado interior y exteriormente de diámetro no menor a 38mm (1 1/2"), de 2mm de espesor y de 3m de longitud (Aprobado).

CM (caja medidor) de material aislante no higroscópico autoextinguible IP 43 (IEC 60529). eik 10 (IEC 62262). Tapa de policarbonato transparente e incolora con tornillo de cierre. Incluir soporte de fijación para medidor en el fondo de la caja. La Caja de Medidor Monofásica será normalizada y la Caja de Medidor Trifásica será normalizada.

Dimensiones aproximadas:

Monofásico: Alto 290mm., Ancho 180mm. Prof. 180mm.

Trifásico: Alto 420mm. Ancho 280mm. Prof. 200mm.

## NOTAS

En caso de verificar alguna anomalía técnica que imposibilite realizar la conexión solicitada, el personal de la entidad que concorra, dejará una constancia en mesa de entrada de C.E.CH., Que estará a disposición exclusivamente del instalador interviniente.

\* Sobre la distancia de la Caja de Medidor con otro servicio, remitirse a Cooperativa Eléctrica de Chacabuco Limitada (C.E.CH.)

cec

## RESPONSABLE DE LA ACOMETIDA

Apellido/s Nombre/s: .....

DNI: .....

Telefono: .....

La instalación cumple en un todo con lo requerido en el croquis o en el reglamento anterior

Marque con una X lo que corresponde:

Tipo de conexión:

220  380  HP

Existe tendido de red eléctrica? SI  NO

La conexión es: Residencial  Comercial

## titular de la conexión:

Apellido/s Nombre/s: .....

Domicilio de la conexión: Calle: .....

Número: .....

E-mail:

Telefono Celular: .....

Firma

..... Firma .....