



1. Pilar de ladrillo según medidas reglamentarias.
2. Caño de hierro galvanizado (medida mínima:  $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ " , espesor de pared 2,9mm).
3. Tablero de medición: gabinete IP65 para exterior (medida mínima 45cm x 45cm).
4. Tablero general: gabinete IP65 (medida mínima 12 polos).
5. Pipeta o boquilla.
6. Jabalina acero-cobre (tipo Cooperweld o similar) de 12mm por 1,5m de largo.
7. Caño de PVC para conducciones eléctricas (medida mínima:  $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ ").
8. Caja para inspección de jabalina.

No se acepta el uso de pilares premoldeados.

Sólo se aprobará la instalación que contemple estos requisitos.

ACOMETIDA RURAL HASTA 25KVA  
Cooperativa Limitada de  
Electricidad, Dtos Servicios  
Públicos y Vivienda de Tacurral

ÁREA: Electricidad



Página 2 de 5

FECHA: 11/2025