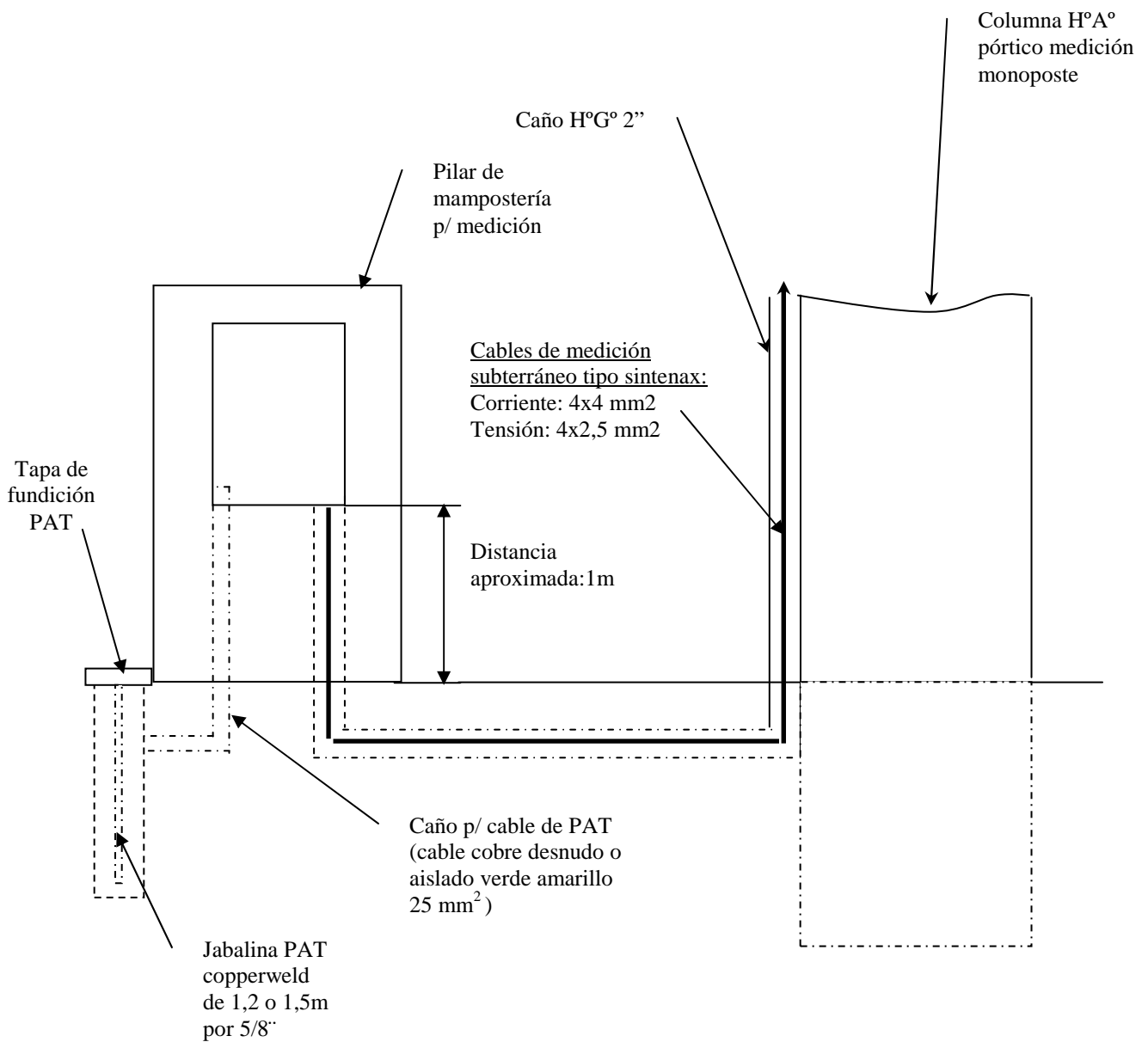


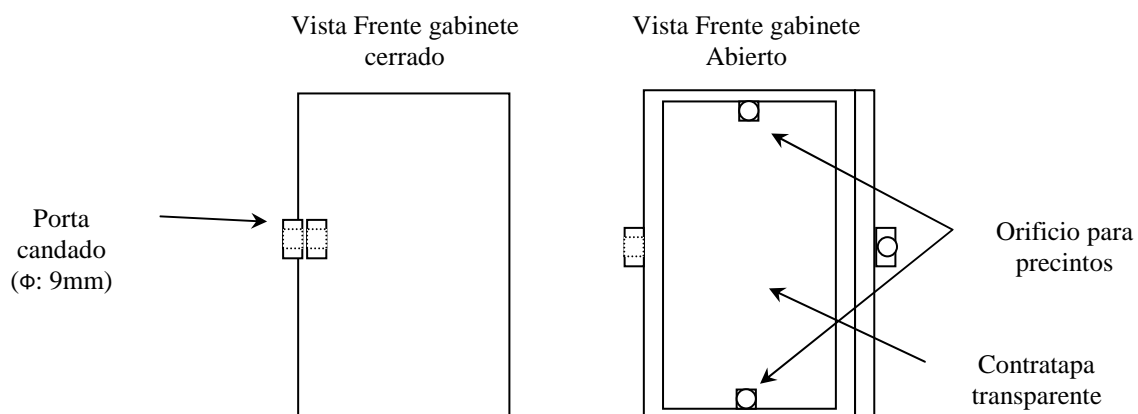
## GERENCIA COMERCIAL - SERVICIO TECNICO

### ESPECIFICACIONES TECNICAS MEDICION GRANDES CLIENTES EN M.T.

#### Croquis Pilar de Medición:



## Detalle de Gabinete para Medición:



## Especificaciones Técnicas

### Gabinete para medición:

- Compuesto por:
  - Contratapa: transparente marco metálico con vidrio o plancha de policarbonato, ambos con orificio para precinto de alambre.
  - Tapa metálica: cierre con traba y portacandado (candado  $\Phi$  9 mm)
  - Contrafondo: chapón metálico para armar tablero de medición (dimensiones mínimas Alto:55cm, Ancho:40cm)
- Material del Gabinete: chapa tratada con pintura epoxi.
- Dimensiones del gabinete, según cuadro siguiente:

Descripción	Alto (cm)	Ancho (cm)	Profundidad (cm)
Medida mínima	60	45	25

Comercios sugeridos (telef): ELYTEL (4425047) / INELTEC (4428607) / EL MUNDO ELECTRICIDAD (4424809) / ELECTRORIOJA (4436274) / CROMER (4421177).

### Puesta a Tierra (PAT):

- Resistencia de puesta a tierra menor a 10 Ohm
- Jabalina tipo copperweld de 1,2m o 1,5m por 5/8 pulgadas.
- Tomacable de bronce
- Cámara de inspección de PAT con tapa de fundición.
- Cable cobre desnudo o aislado verde amarillo, sección 25mm<sup>2</sup>

**IMPORTANTE:** EDELAR puede solicitar modificaciones o especificaciones particulares del puesto de medición según crea necesario.