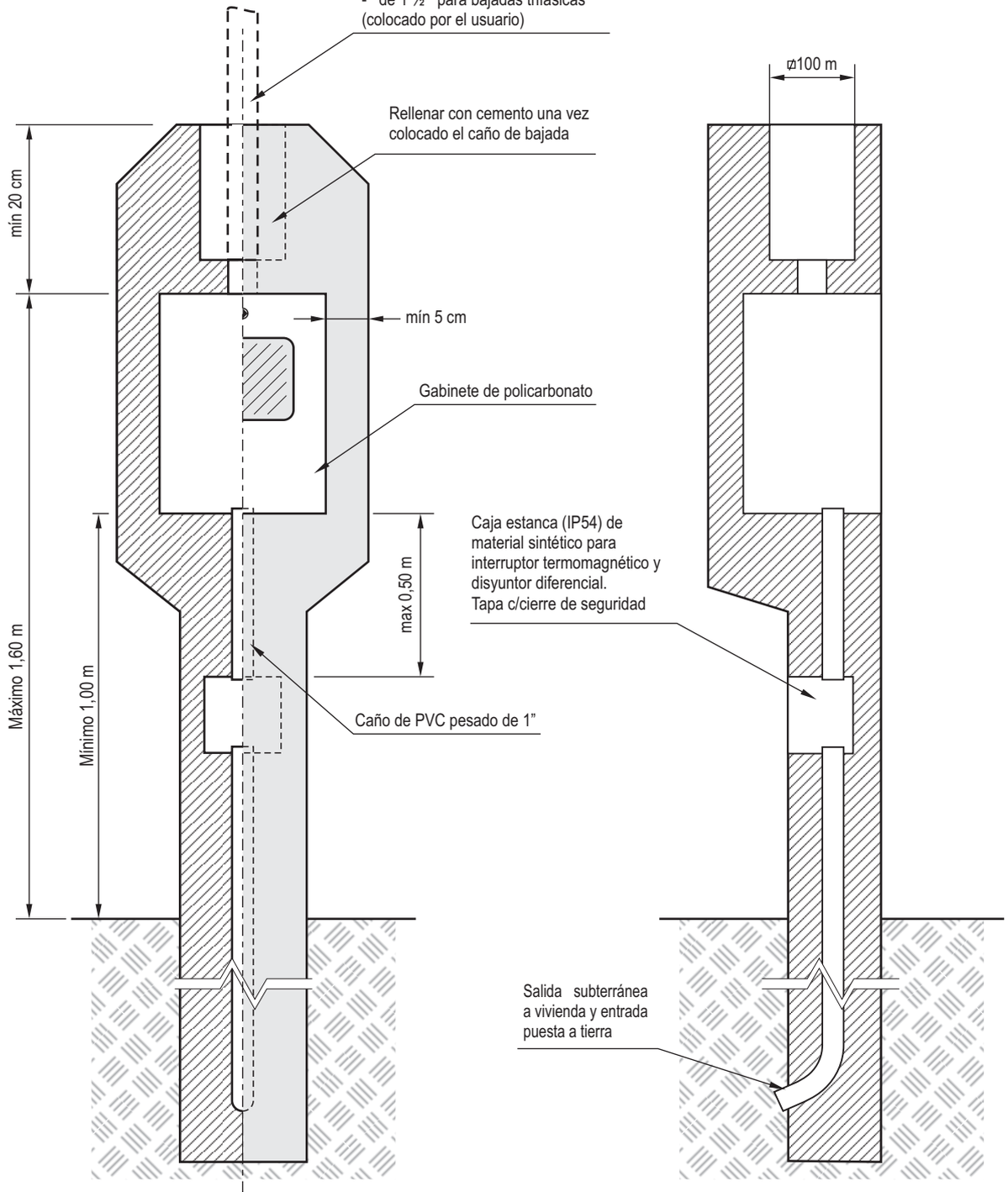


Caño de H^ºG^º homologado
(aislado interior y exteriormente.)
Espesor 2,9 mm
En una sola pieza, desde pipeta
a caja sin curvas ni uniones.
- de 1" para bajadas monofásicas
- de 1 ½" para bajadas trifásicas
(colocado por el usuario)

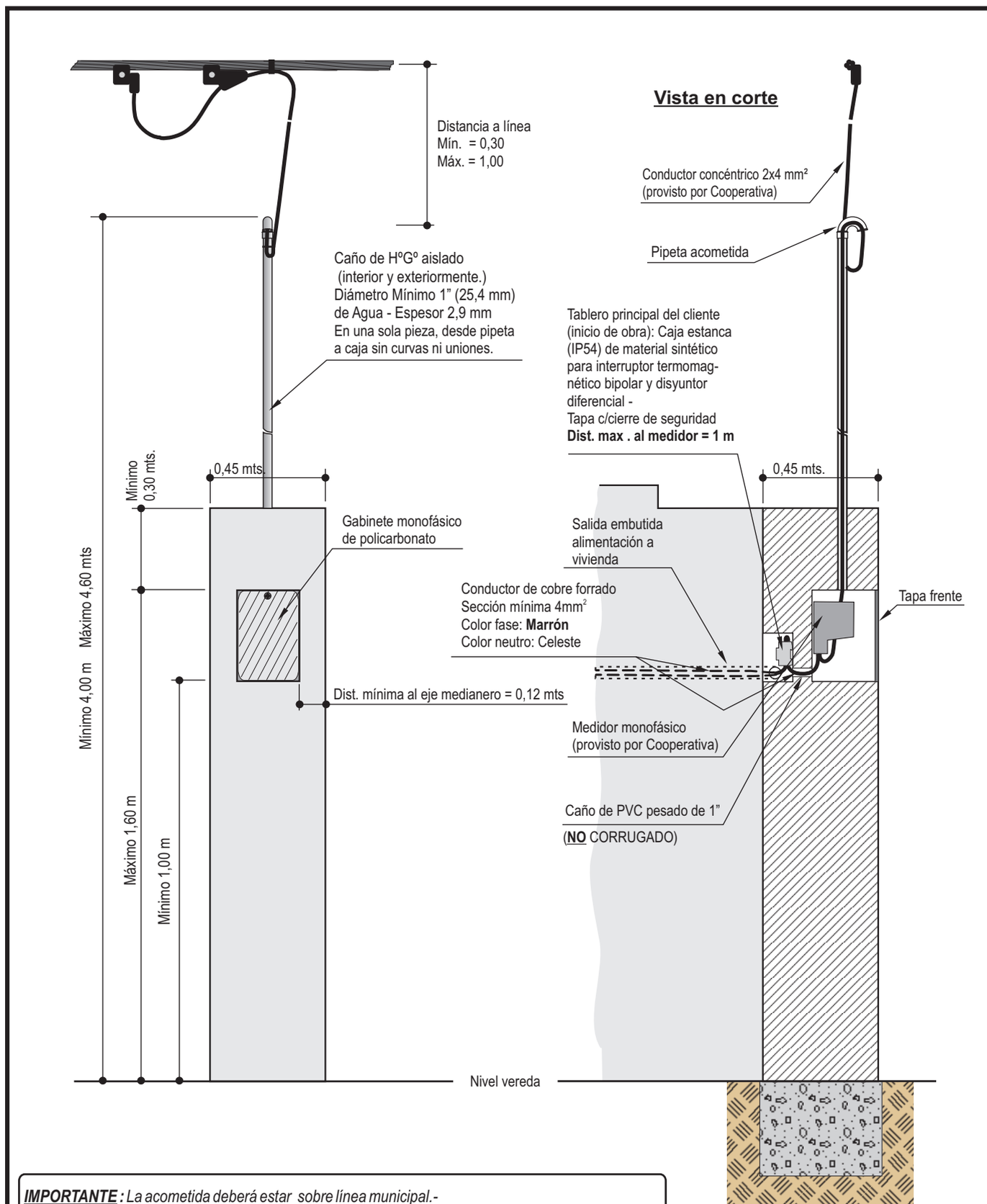


Vista en corte

COOPERATIVA DE ELECTRICIDAD DE TRENQUE LAUQUEN

PILAR DE MEDICIÓN PREFABRICADO

REV.	DIBUJÓ	REVISÓ	APROBÓ	FECHA	ESCALA	PLANO N°
0	GAMALERI			14/08/08	1:7,5	08-0302
1	GAMALERI			14/05/09		



IMPORTANTE: La acometida deberá estar sobre línea municipal.-

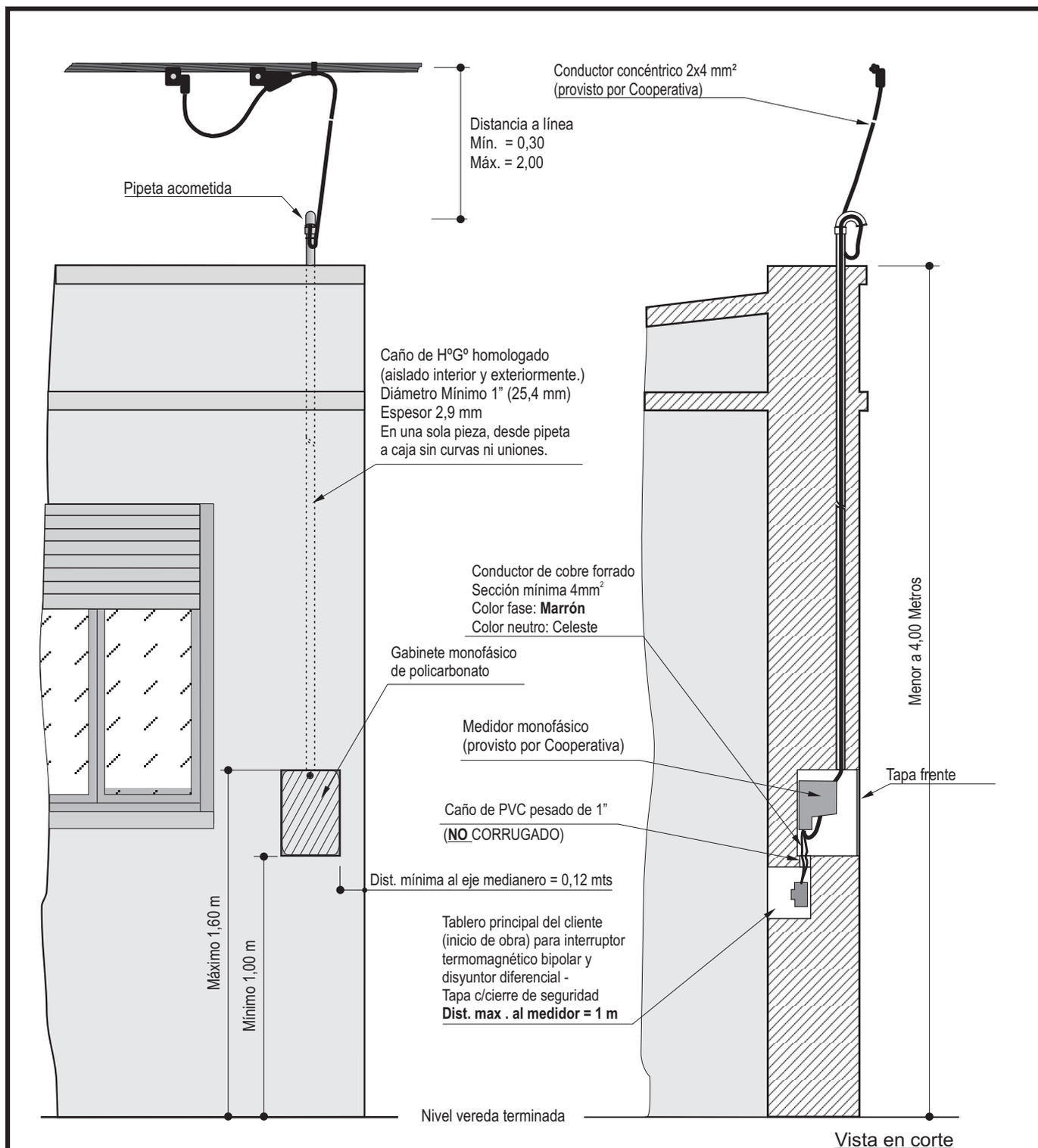
NOTAS:

- **PLANO ESQUEMÁTICO.** Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor.-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.

ACOMETIDA MONOFÁSICA
Tipo vivienda - Pilar de mampostería con salida por pared

Tipo N°

01



IMPORTANTE : Este tipo de acometida será válido para construcciones que estén sobre línea municipal, o de estar dentro de la propiedad, dicha distancia no sea superior a 50 centímetros y que se tenga libre acceso al gabinete del medidor. Caso contrario se optará por una alternativa con pilar. - La acometida deberá estar sobre la línea municipal. -

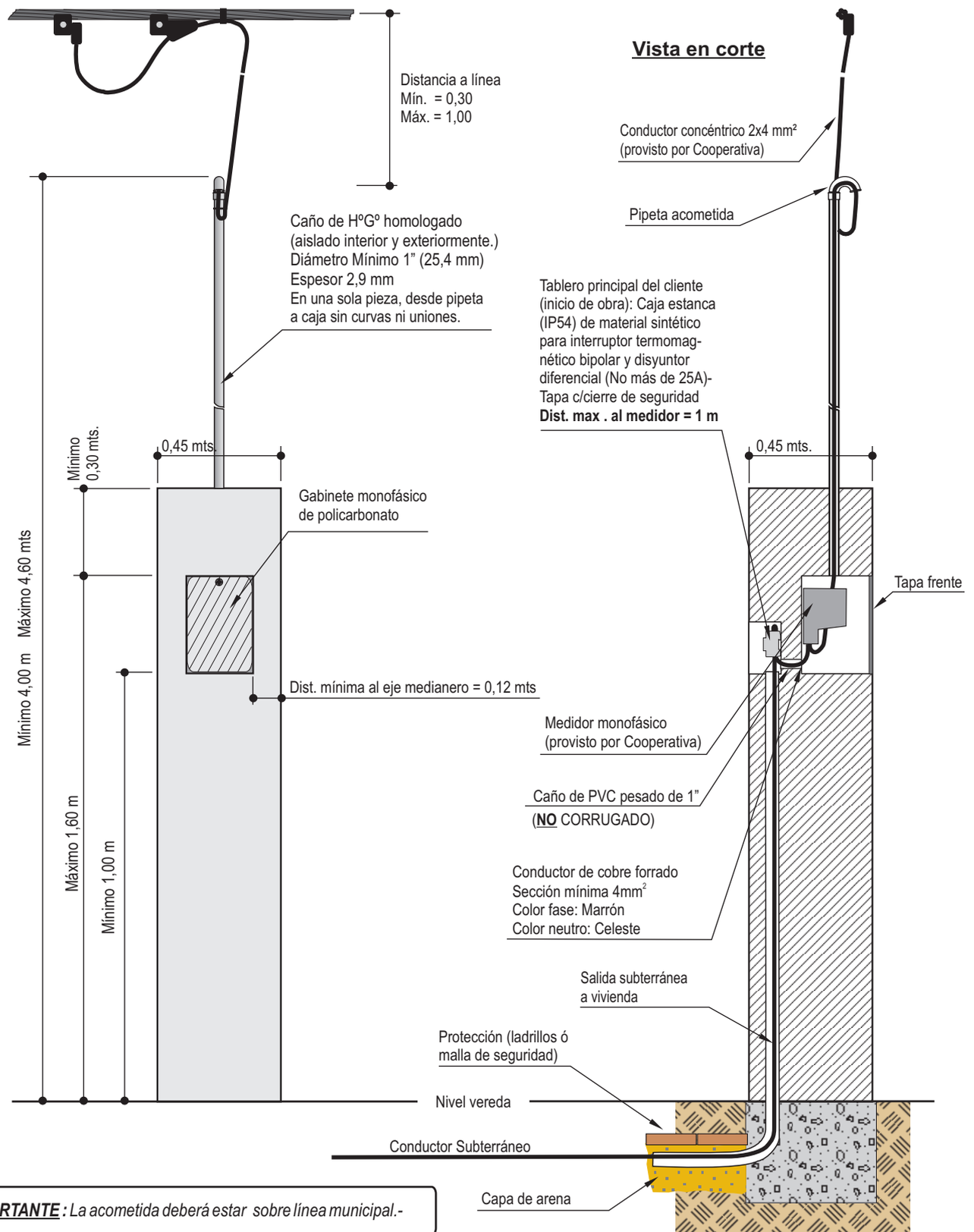
NOTAS:

- **PLANO ESQUEMÁTICO.** Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor de energía. -
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.

ACOMETIDA MONOFÁSICA
Sobre fachada altura menor a 4 mts.

Tipo N°

02



IMPORTANTE: La acometida deberá estar sobre línea municipal.-

NOTAS:

-**PLANOS ESQUEMÁTICOS. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.**

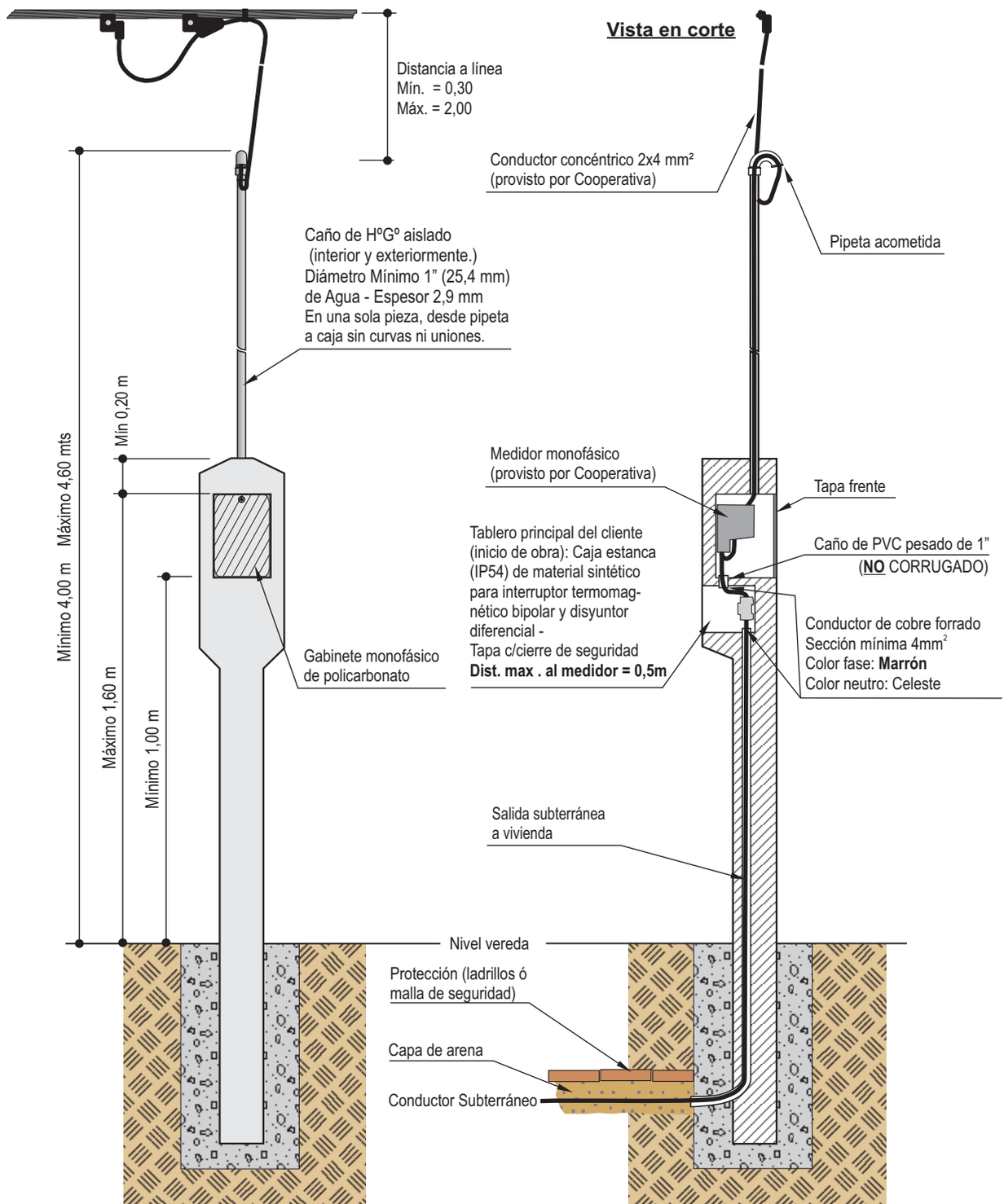
-*Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor de energía.*

-*Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.*

ACOMETIDA MONOFÁSICA
Tipo vivienda - Pilar de mampostería con salida subterránea

Tipo N°

03



IMPORTANTE: La acometida deberá estar sobre línea municipal. -

NOTAS:

-**PLANOS ESQUEMÁTICOS. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.**

-**Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor de energía.-**

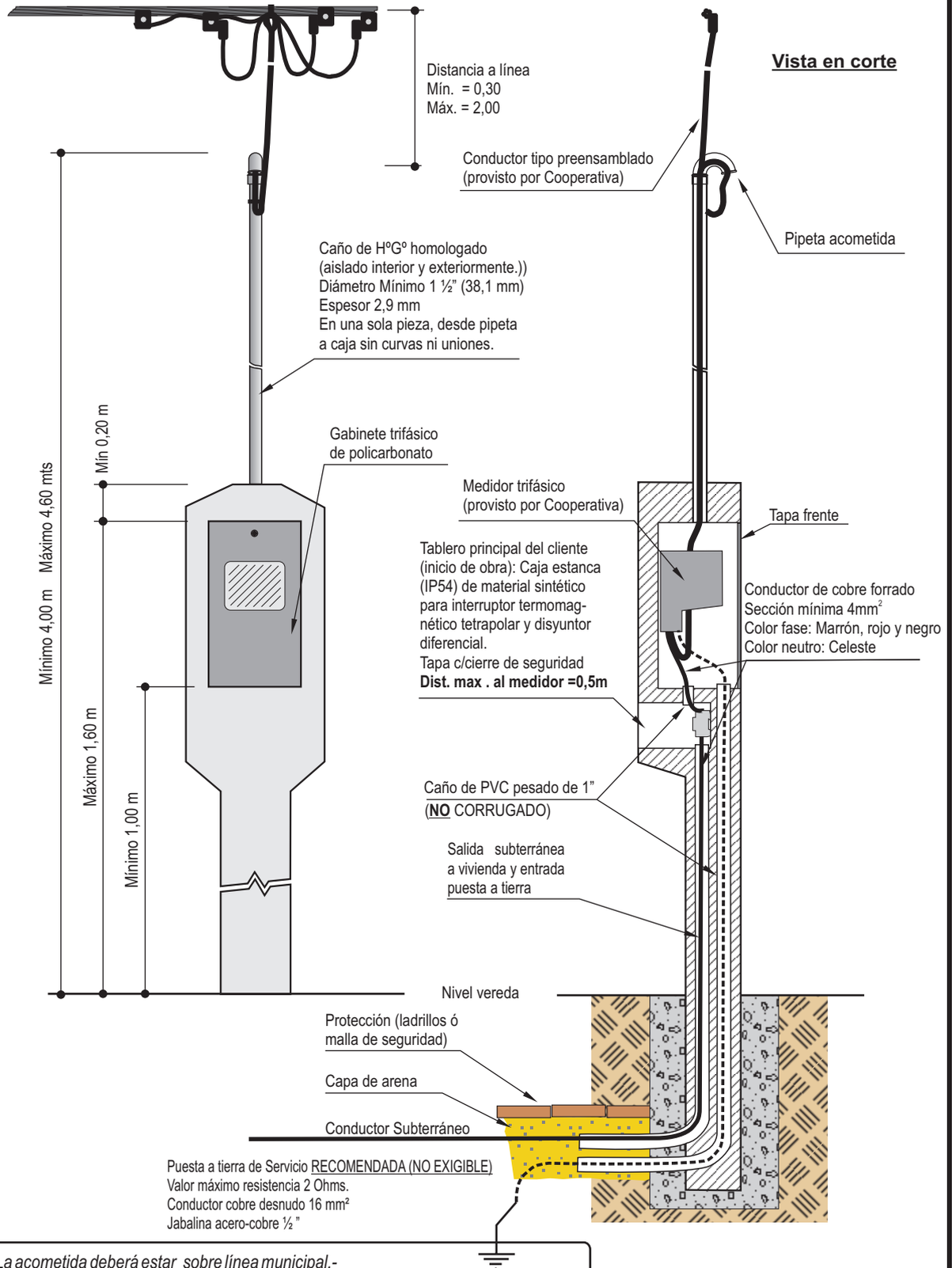
-**Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.**

ACOMETIDA MONOFÁSICA

Tipo vivienda - Pilar prefabricado en hormigón con salida subt.

Tipo N°

06



IMPORTANTE: La acometida deberá estar sobre línea municipal.-

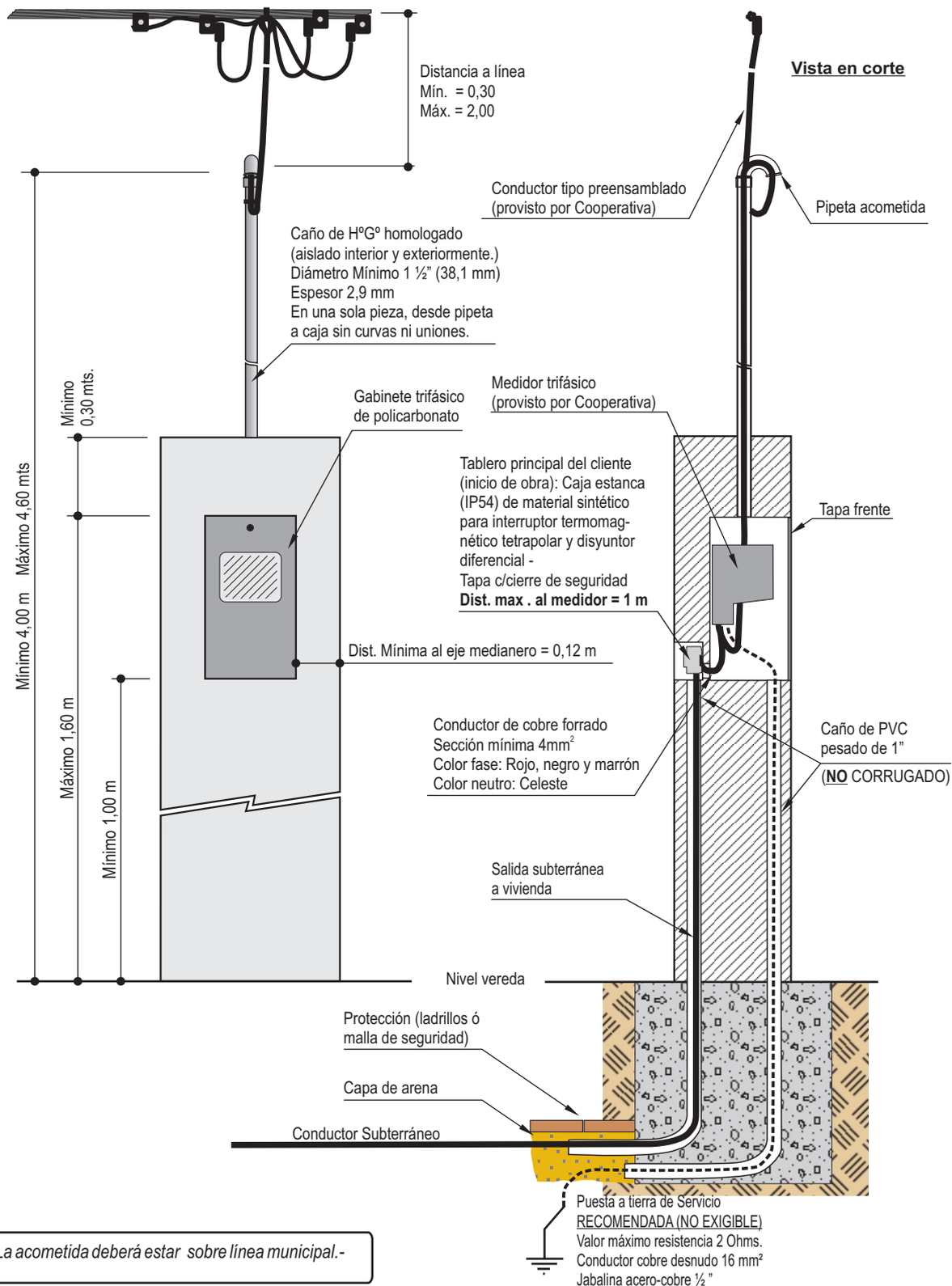
NOTAS:

- **PLANO ESQUEMÁTICO. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.**
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor de energía .-
- Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

ACOMETIDA TRIFÁSICA HASTA 10 KW
Tipo vivienda - Pilar prefabricado en hormigón con salida subtt.

Tipo N°

11



IMPORTANTE: La acometida deberá estar sobre línea municipal.-

NOTAS:

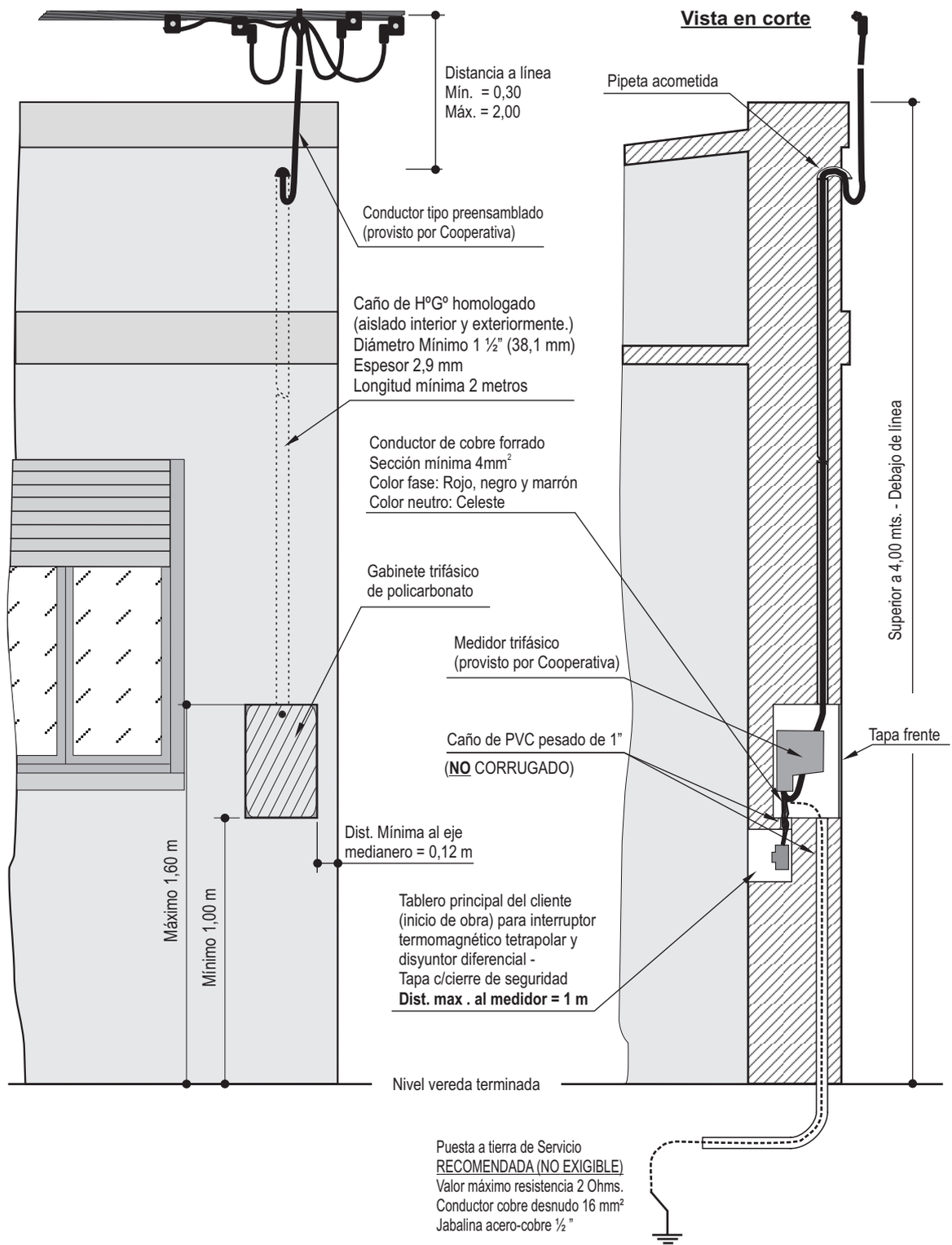
- **PLANO ESQUEMÁTICO. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.**
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor de energía .-
- Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

ACOMETIDA TRIFÁSICA HASTA 10 KW
Tipo vivienda - Pilar mampostería con salida subterránea

Tipo N°

12

(*) Para mayores potencias se deberá consultar en nuestra Oficina Técnica



IMPORTANTE: La acometida deberá estar sobre línea municipal.-

NOTAS:

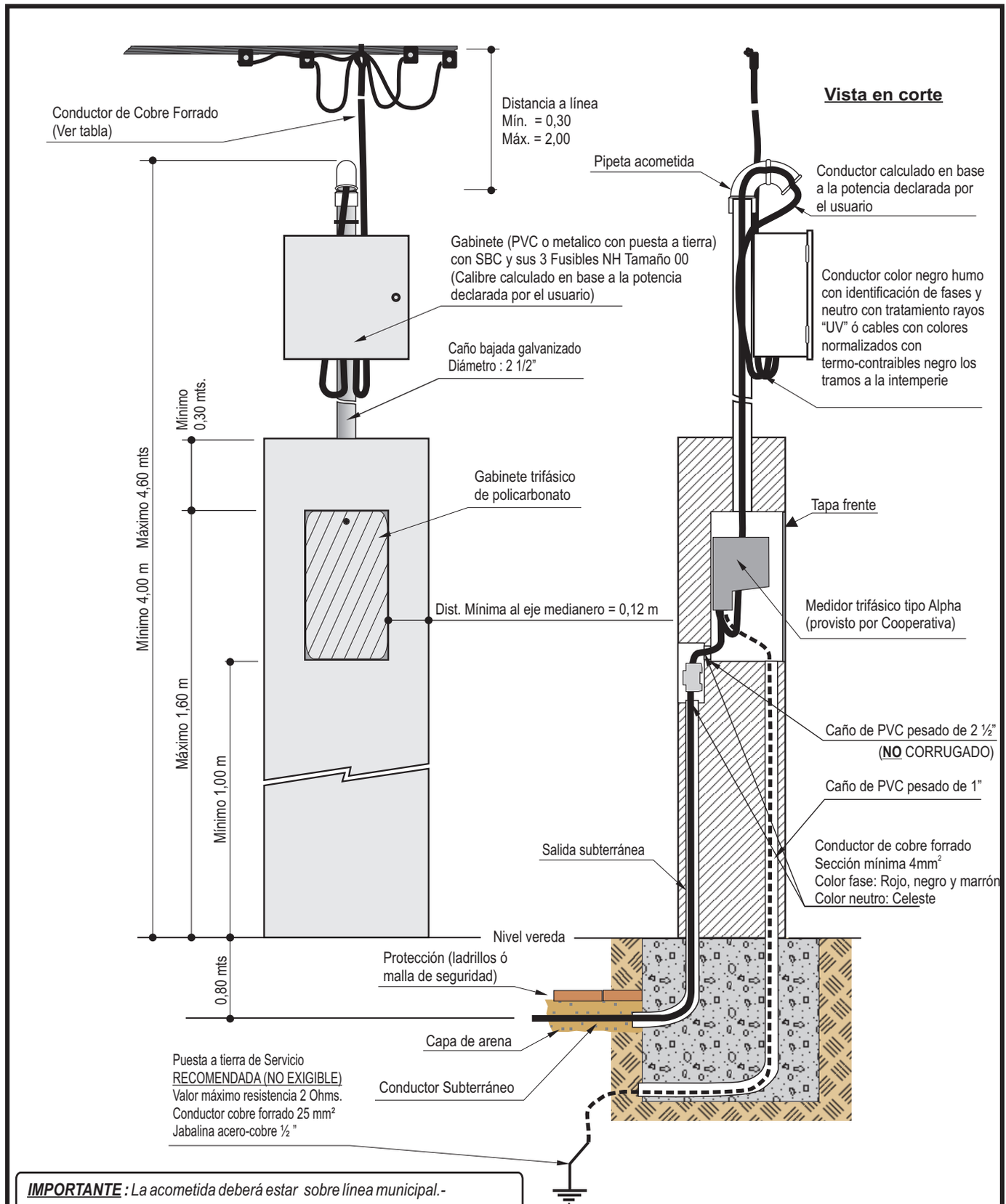
- **PLANO ESQUEMÁTICO. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.**
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el conductor de acometida y el medidor de energía .-
- Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

**ACOMETIDA TRIFÁSICA HASTA 10 KW (*)
Sobre fachada altura superior a 4 mts y debajo de la línea**

Tipo N°

15

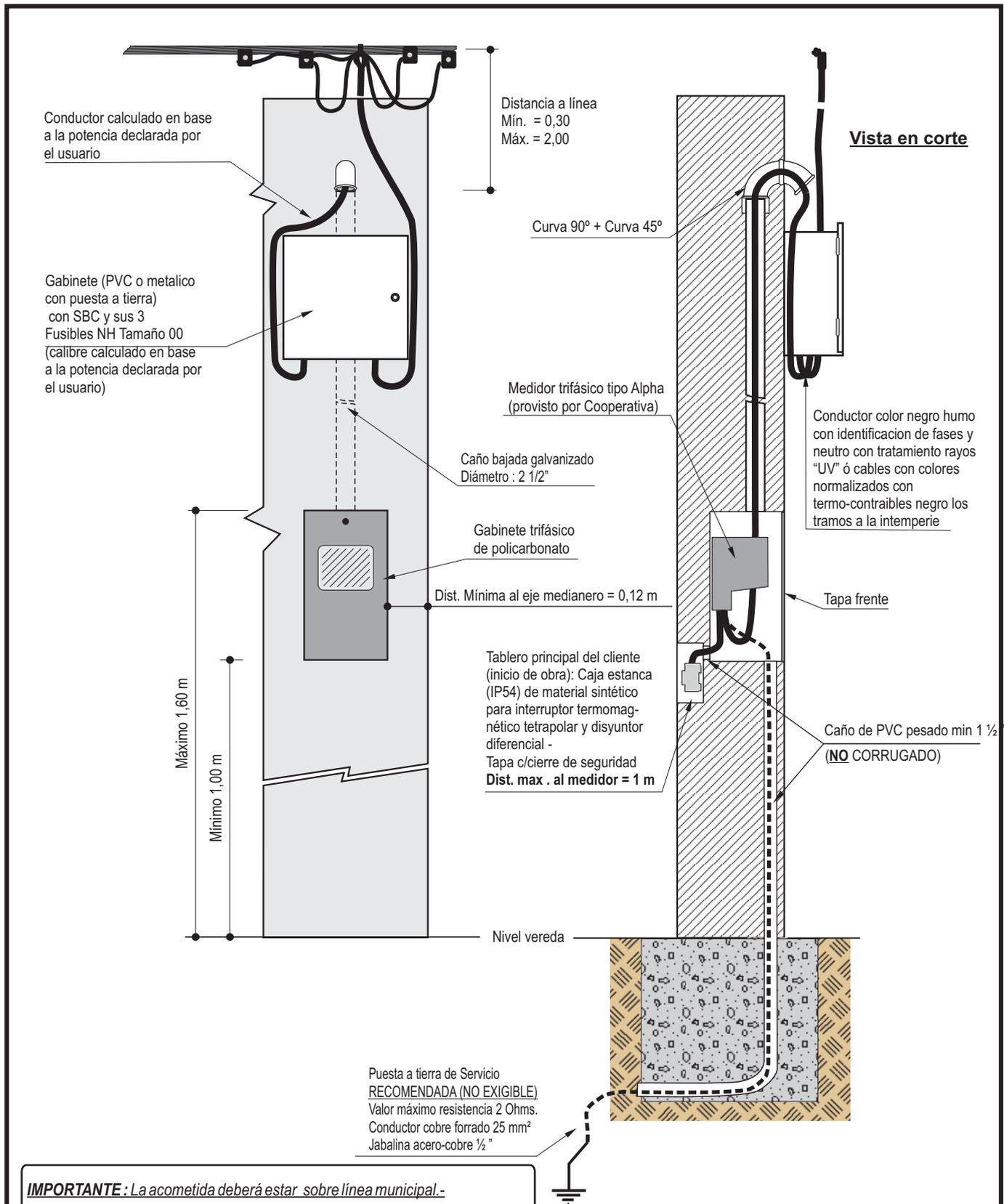
(*) Para mayores potencias se deberá consultar en nuestra Oficina Técnica



IMPORTANTE : La acometida deberá estar sobre línea municipal.-

NOTAS:
 - **PLANO ESQUEMÁTICO.** Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.
 - Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el medidor de energía
 - Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
 - Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

<p>ACOMETIDA TRIFÁSICA ENTRE 10 KW Y 70 KW (*) Pilar de mampostería con salida subterráneo</p>	<p>Tipo N°</p> <p>17</p>
<p>(*) Para mayores potencias se deberá consultar en nuestra Oficina Técnica</p>	
<p>COOPERATIVA DE ELECTRICIDAD DE TRENQUE LAUQUEN</p>	



NOTAS:

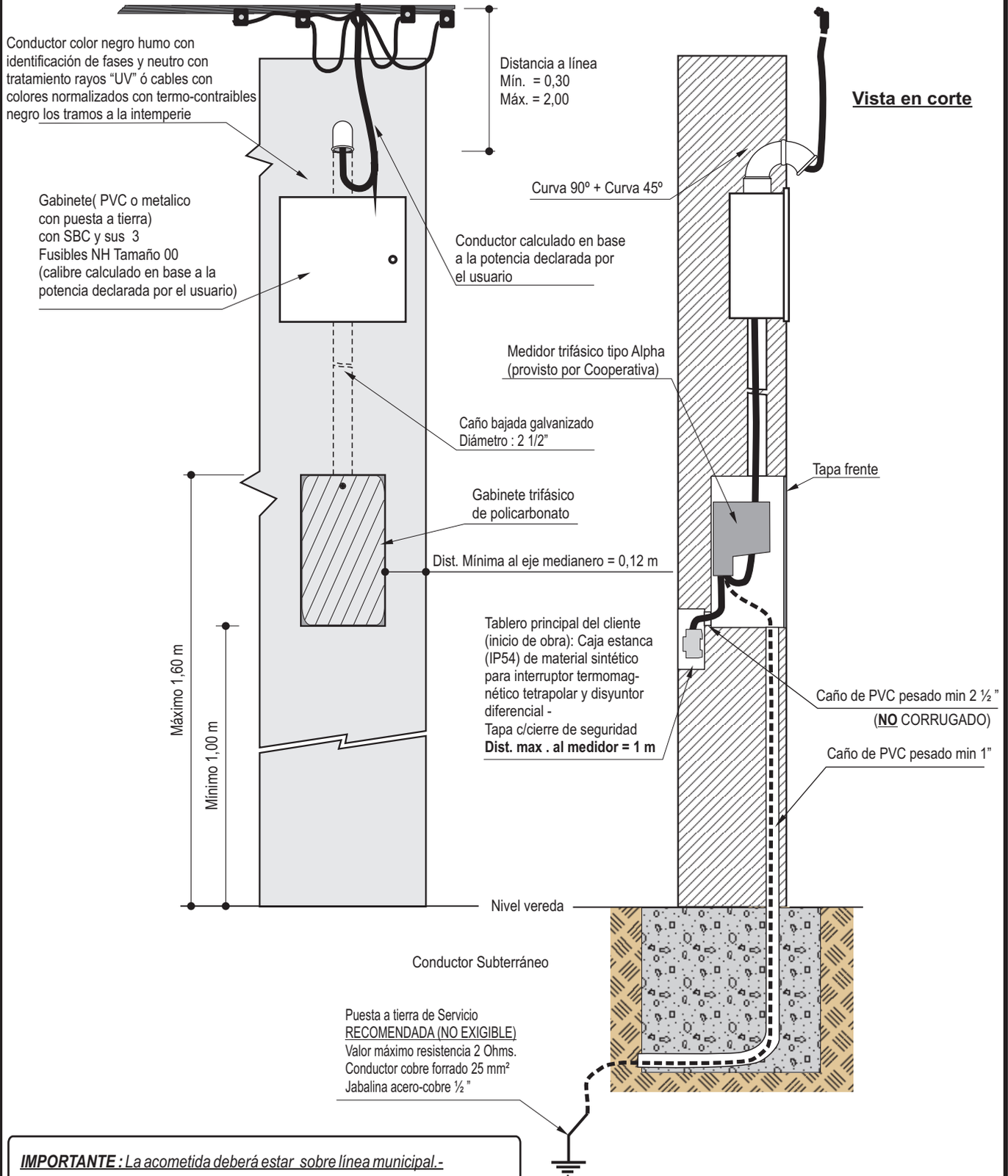
- PLANO ESQUEMÁTICO. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el medidor de energía
- Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

**ACOMETIDA TRIFÁSICA ENTRE 10 KW Y 70 KW (*)
Sobre fachada salida por pared**

Tipo N°

18

(*) Para mayores potencias se deberá consultar en nuestra Oficina Técnica



NOTAS:

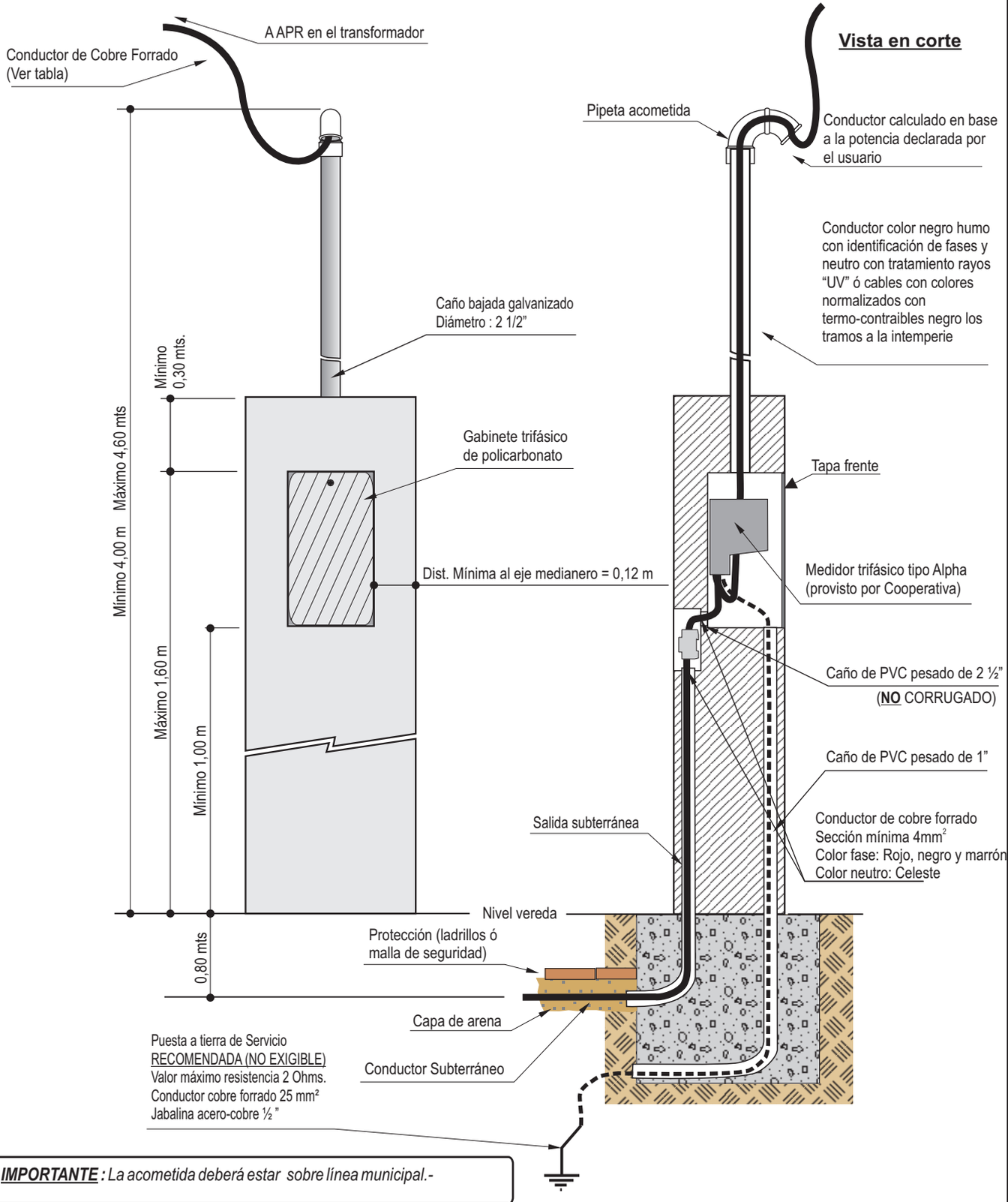
- PLANO ESQUEMÁTICO. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el medidor de energía
- Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

**ACOMETIDA TRIFÁSICA ENTRE 10 KW Y 70 KW (*)
Sobre fachada caja fusible NH embutida**

Tipo N°

19

(*) Para mayores potencias se deberá consultar en nuestra Oficina Técnica



NOTAS:

- PLANO ESQUEMÁTICO. Consulte reglamento en www.cooptl.com.ar o en nuestras oficinas.
- Todos los elementos detallados en el plano serán provistos e instalados por el asociado, excepto el medidor de energía
- Las Puestas a Tierra no podrán estar realizadas en la vía pública (salvo autorización municipal) .-
- Separación mínima al gabinete de gas 0.50 mts.-

ACOMETIDA TRIFÁSICA RURAL ENTRE 10 KW Y 70 KW (*)
Pilar de mampostería con salida subterráneo

Tipo N°
20

(*) Para mayores potencias se deberá consultar en nuestra Oficina Técnica