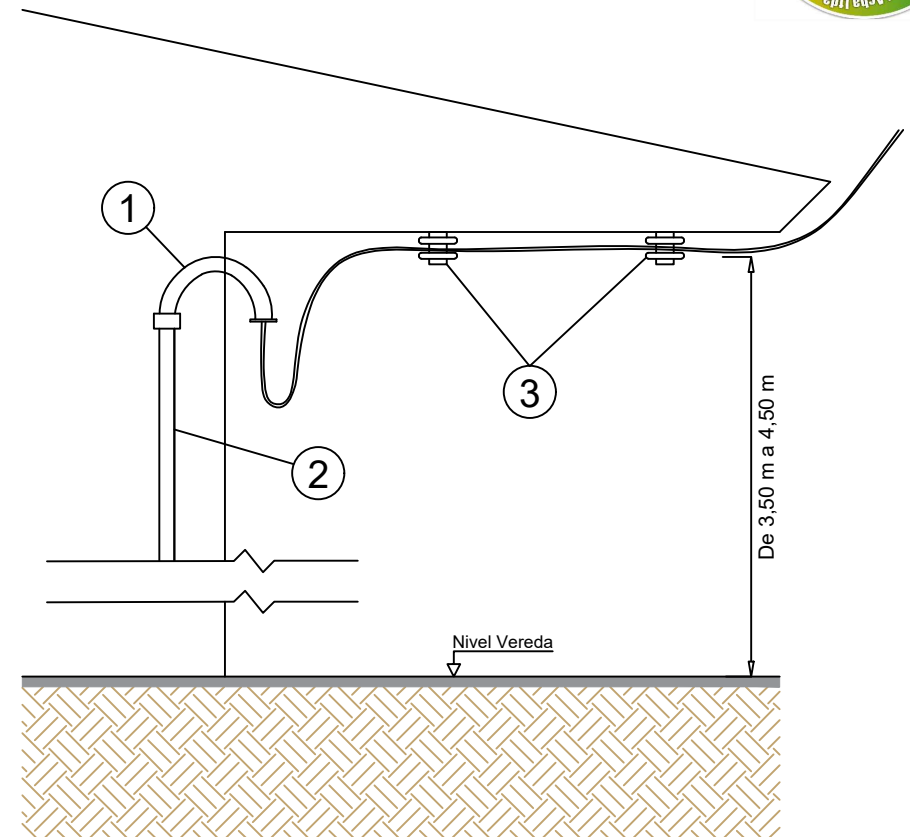
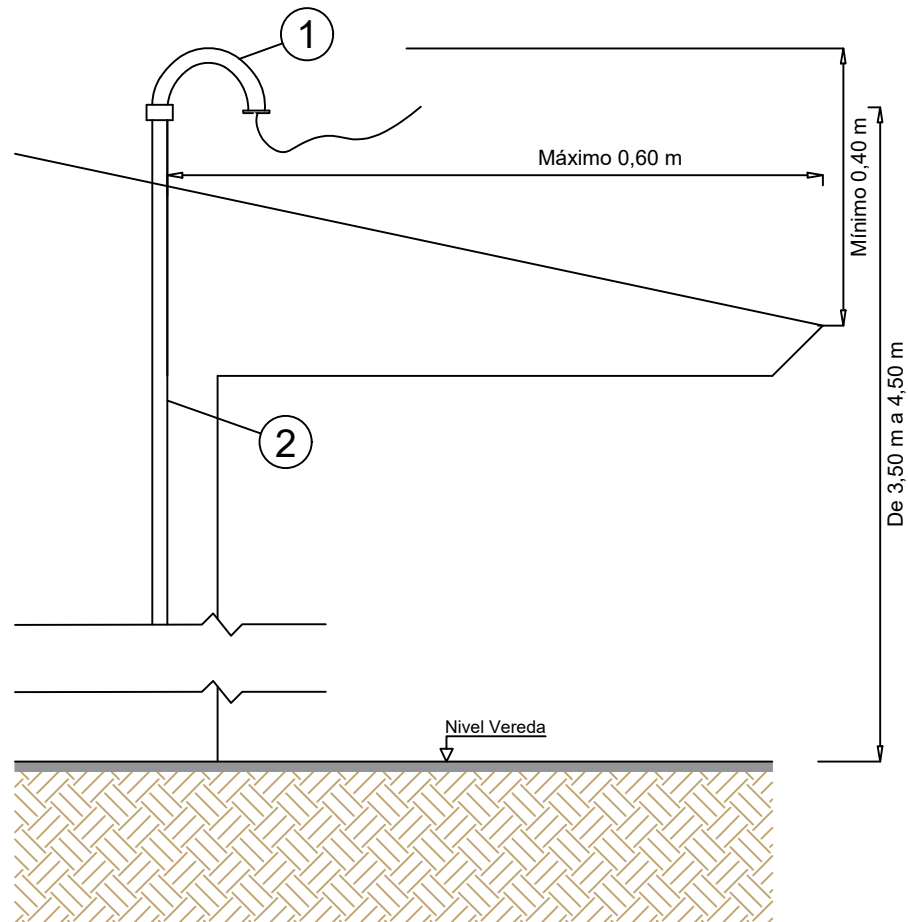


CASO ESPECIAL: ACOMETIDA AÉREA SOBRE ALEROS



REFERENCIAS

- ① Pipeta desarmable de policarbonato resistente a rayos U.V.
- ② Caño metálico con doble aislación. Diámetro mínimo 25 mm (monofásica) o 32 mm (trifásica). Longitud 3 m - Norma AEA 95150.
- ③ Aislador roldana 76x76 (Denominación MN 17)

ACOMETIDA AÉREA SOBRE ALEROS

MEDICIÓN MONOFÁSICA/TRIFÁSICA

Cooperativa de Servicios
Públicos de
General Acha Ltda.

PLANO

CE5

Edición
2

Fecha
Octubre 2019