

- 1.- La fijación del conductor sobre aisladores de paso será con amarres. Ver norma [07 FC 05](#).

- 2.- La fijación de conductores sobre aisladores 1C o carrete H será con amarres según norma [07 FC 06](#).

- 3.- El amarre para líneas de media tensión con conductores de cobre será con alambre suave (o recocado) de cobre N° 6 AWG para todos los calibres.

En líneas de media tensión con conductores de AAC o ACSR, el amarre será con alambre suave de aluminio N° 4 AWG en todos los calibres.

- 4.- Las grapas remate y suspensión serán de hierro o bronce para conductor de cobre y de aluminio para sujetar ACSR o AAC.

- 5.- En grapas remate o suspensión, instale las arandelas de presión, apriete correctamente la abrazadera U con las tuercas y no omita instalar la chaveta.

- 6.- En los puentes de línea de media tensión con conductores de AAC o ACSR apoyados en aislador de paso no se instalaran varillas protectoras.