

CTR628-1 Centro de transformación rural 34,5 kV de 2,5 a 10 MVA, con reconectadores. Crucetas metálicas. Cortes

NORMA TÉCNICA

Revisión #:	Entrada en vigencia:
1	27 Abril 2005

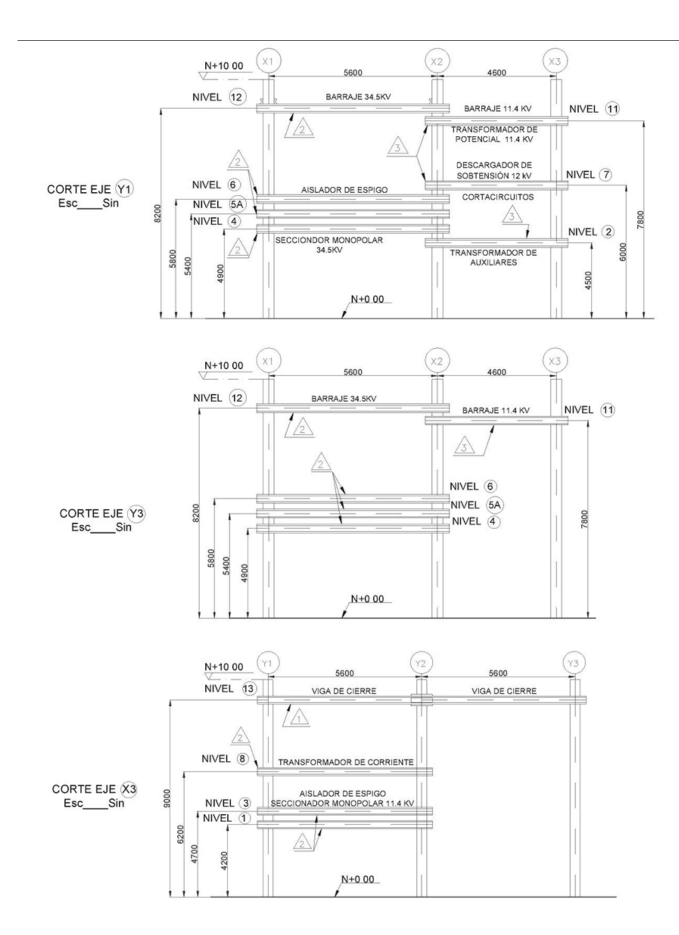


Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en https://likinormas.enelcol.com.co

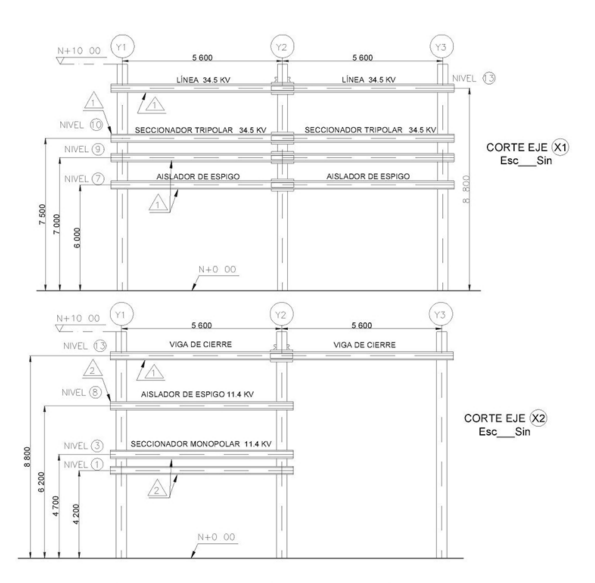


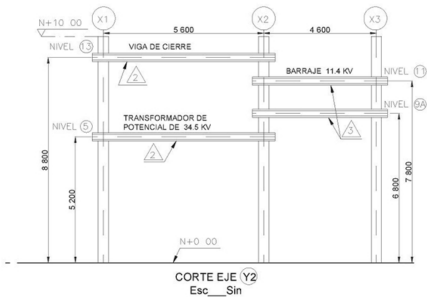












NOTAS:

- 1- Todas las dimenciones están dadas en mn
- 2- Los encerrados en triángulo corresponden las vigas de las crucetas.
- 3- Cada viga llevará abrazadera por poste y ε tipo será de acuerdo al nivel que correspon
- 4- Los esparragos irán provistos de 2 tuercas 4 arandelas (2 planas y de presión) en cada uno de sus extremos.
- 5- Cada viga está conformada por sus canale (2 cuando son dobles) y platinas, segun el equipo que se va a montar.

ESPECIFICACIONES

Ver especificaciones en Norma CTR 619

CONVENCIONES

- 1 Viga a la cual corresponde la posición.
- Viga correspondiente al nivel 7