

LAR297 Línea rural 13,2 – 11,4 – 7,6 – 6,6 kV derivación bifilar en H

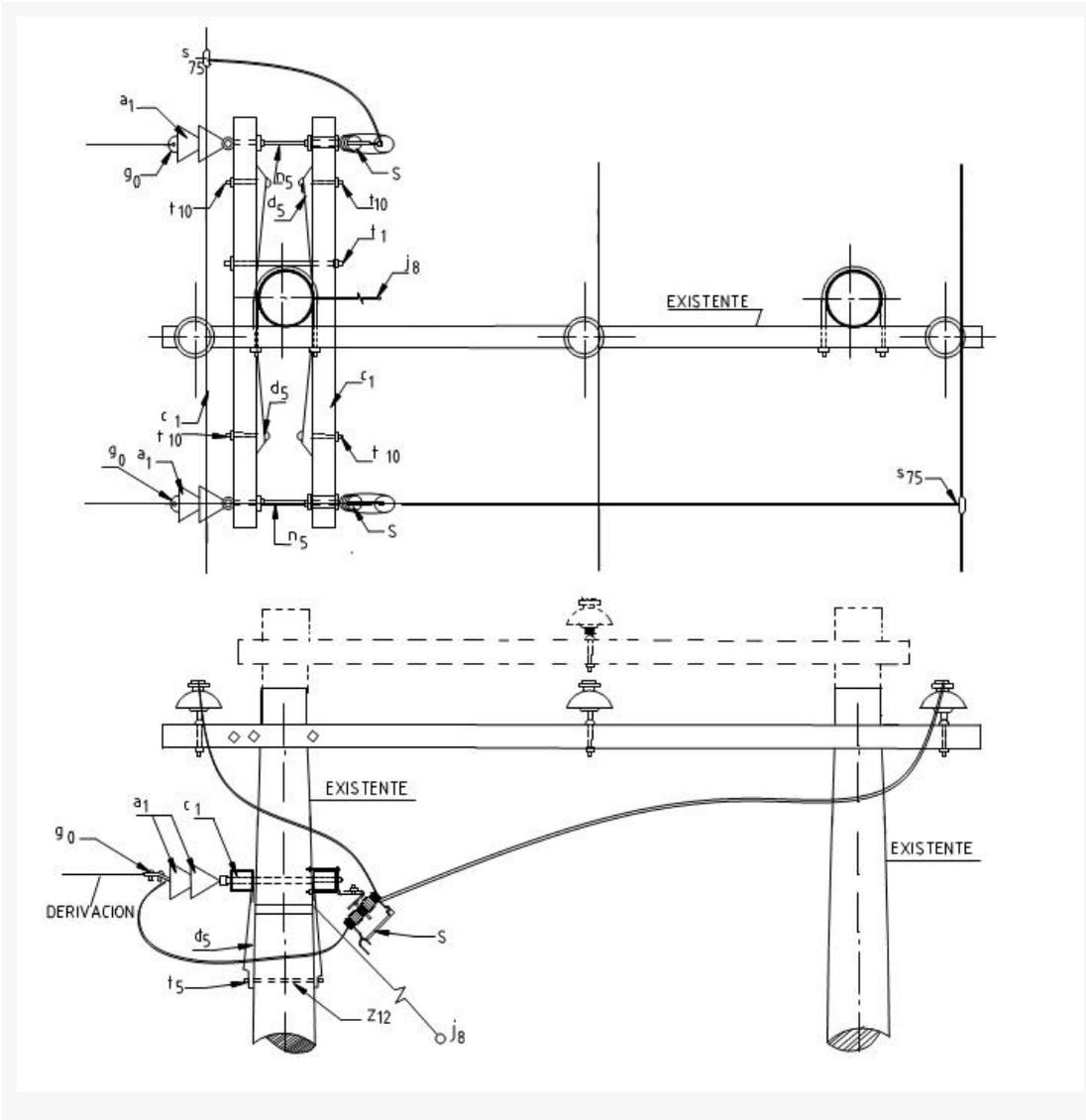
NORMA TÉCNICA

Elaborado por:	Revisado por:
DPTO NORMAS	COMITÉ DE NORMAS
Revisión #:	Entrada en vigencia:
LAR 297	02/11/2004



Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>





LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a1	4	6762327	ET-252	Aislador tipo suspensión ANSI 52-1
c4	2	6762481	ET-401	Cruceta de madera inmunizada de 2,5 m
d5	4	6762474	ET-407	Diagonales metálica tipo 2
g0	2	6762316	ET-350	Grapa terminal tipo recto para cables entre 6 AWG – 3/0 AWG
j8	1			Templete ⁽¹⁾
n5	2	6762181	ET-461	Perno de ojo tipo 5
S	2	6762115	ET-510	Cortacircuito de cañuela 15 kV ⁽²⁾
s75	2		ET-356	Conector tipo cuña 4/0 – 2/0 AWG
t1	2	6762183	ET-455	Espárrago de 5/8" x 18"
t5	2	6762212	ET-456	Tomillo de carruaje de 5/8" x 1 1/2"
t10	4	6762213	ET-457	Tomillo de acero galvanizado de 5/8" x 5"
z12	1	6762204	ET-432	Abrazadera de dos salidas tipo 2

ALTERNATIVAS:

(1) Según se requiera [LAR 412](#), [LAR 413](#), [LAR 414](#)

(2) Para fusibles ver Norma [ET-501](#).

NOTA:

- Cuando la línea es nueva, incluir materiales de la norma que aparece como existente.