



Para el antiave se usarán varillas de acero liso.  
El conjunto será galvanizado en caliente, ASTM A36.  
UNIDADES EXPRESADAS EN MM

REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	APROBADO	EMPRESA UTE	PROYECTO: LINEAS Y CABLES	Planos:	HOJA:	SIGUE:	REVISIÓN:
A.	14/01/13	EMISION ORIGINAL		 <b>UTE</b>	Diseños: P. MARTINO Proyecto: LINEAS Y CABLES Archivo: LINEAS Y CABLES DE 10 KV (2014)	—	1	—	A