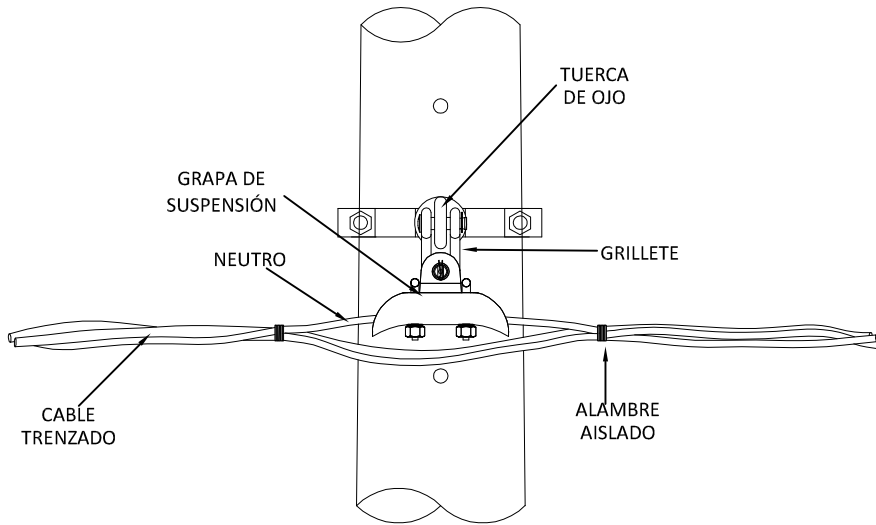
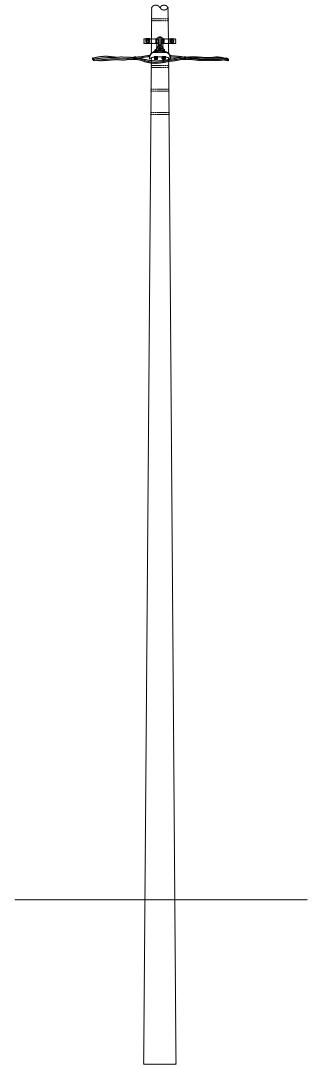


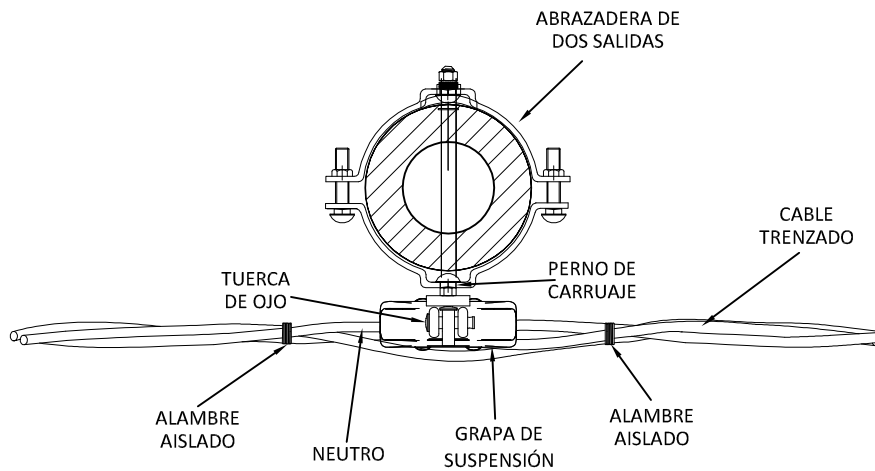
### VISTA FRONTAL



### VISTA FRONTAL ESTRUCTURA



### VISTA PLANTA



NOTA:  
1. Altura mínima de la Red Trenzada 6000 milímetros.

**UUCC MANO DE OBRA**

UUCC	DESCRIPCION DE MANO DE OBRA	UNIDAD	CANT
INSBT4	MONTAJE CONJUNTO RED BT CON GRAPA SUSPENSIÓN	u	1

**UUCC MATERIALES**

UUCC	DESCRIPCION DE UUCC MATERIALES	UNIDAD	CANT
BT04	CONJUNTO RED BT CON GRAPA DE SUSPENSIÓN RED TRENZADA CORRIDO	u	1
1401214	ABRAZADERA 140 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401218	ABRAZADERA 180 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401220	ABRAZADERA 200 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1411107	GRAPA DE SUSPENSIÓN ACSR 1/0 A 4/0 AWG *(2)	u	1
1411106	GRAPA DE SUSPENSIÓN ACSR 2 A 1/0 AWG *(2)	u	1

\*(1) Selección de abrazadera de acuerdo a su ubicación. Ver Norma de Construcción NOR 02-11-01

\*(2) La selección de la grapa de suspensión será de acuerdo al calibre de la Red Trenzada de Baja Tensión

**LISTA DE MATERIALES**

CODIGO	DESCRIPCION MATERIAL	UNIDAD	CANT
1448150	TUERCA DE OJO ACERO GALVANIZADO 5/8"	u	1
1402261	ARANDELA REDONDA PLANA PARA PERNO 5/8"	u	1
1405221	PERNO TIPO CARRUAJE DE 5/8 X 1½"	u	1
1352203	ALAMBRE DE ALUMINIO AISLADO No.8 AWG,600 V	m	2
1462300	GRILLETE LARGO RECTO 5/8" 11300 KG	u	1
	ABRAZADERA DOS SALIDAS *(1) VER TABLA 1	u	1
	GRAPA DE SUSPENSIÓN *(2) VER TABLA 2	u	1

**TABLA 1**

CODIGO	DESCRIPCION MATERIAL	UNIDAD	CANT
1401214	ABRAZADERA 140 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401218	ABRAZADERA 180 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401220	ABRAZADERA 200 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1

**TABLA 2**

CODIGO	DESCRIPCION MATERIAL	UNIDAD	CANT
1411107	GRAPA DE SUSPENSIÓN ACSR 1/0 A 4/0 AWG *(2)	u	1
1411106	GRAPA DE SUSPENSIÓN ACSR 2 A 1/0 AWG *(2)	u	1