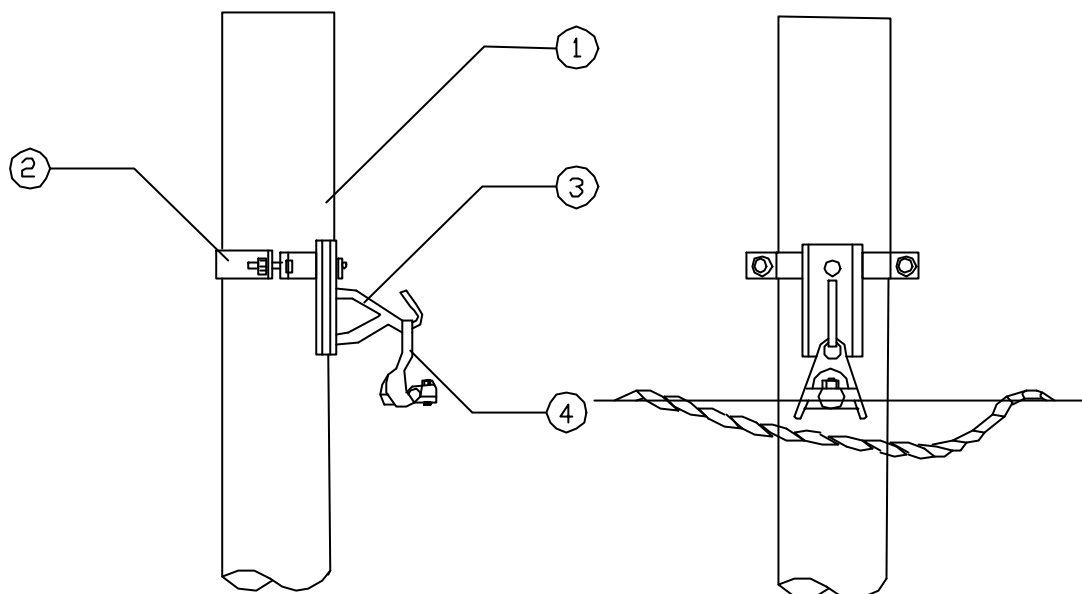


CN 21-Tipo I: con columna de acero.
 Tipo II: con columna de hormigon armado.
 Tipo III: con poste de madera.



N° de Orden	Designacion del material	Segun ET. de EMSE N°	Unidad	Cantidad		
1	COLUMNA DE ACERO	6	Pieza	1	—	—
	COLUMNA DE HORMIGON ARMADO	5	'	—	1	—
	POSTE DE MADERA	IRAM 9531	'	—	—	1
2	ABRAZADERA MN 621 TIPO I S/PLANO 00148	—	'	1	—	—
3	MENSULA DE SUSPENSION MN 703	33	'	1	1	1
4	MORSA DE SUSPENSION MN 701	32	'	1	1	1
	BULON	4	'	—	1	1
	CHAPA CUADRADA S/PLANO 00023	—	'	—	1	1

NOTAS:

- 1- La morsa de suspension se ubicara del lado de la linea de edificacion.
- 2- Se admitira como alternativa constructiva:
 - 2.1. Reemplazar el bulon por abrazadera con una espiga en la CN 21, Tipo II.
 - 2.2. Reemplazar la chapa MN 84 por arandela plana MN 30 o MN 31.
- 3- El bulon tendra una longitud adecuada en funcion del diametro de la columna. El espacio entre el extremo del bulon y la cara de la tuerca no debera ser menor que el espesor de la tuerca.
- 4-Requisitos generales: Segun ET 101 de EDEMSA. Punto 6.1.

FECHA DE EMISION Agosto de 1998
 REEMPLAZA A PLANO N° Febrero de 1997
 LO ANULA PLANO N°

PLANO N° 00121
 ESCALA Sin escala
 CONSTA DE 1 HOJAS
 HOJA 1

EDMSA

SOPORTE DE ALINEACION (RECTA)
 Lineas Preensambladas de Baja Tension

CN 21