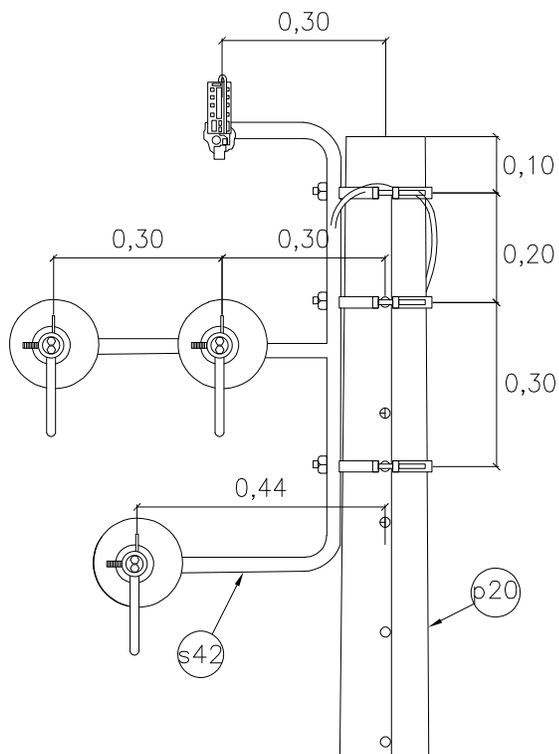
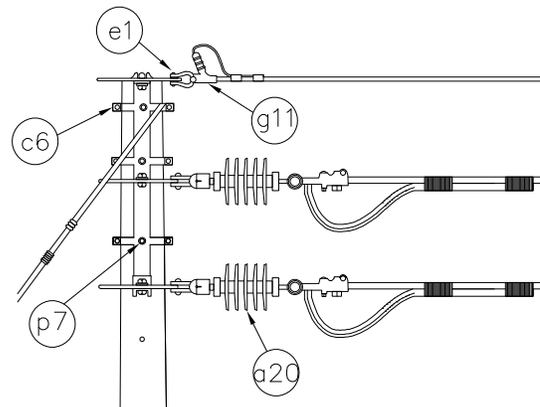


PLANTA



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



GERENCIA UNIDAD ESTRATÉGICA NEGOCIO DE ENERGÍA

NORMA DE CONSTRUCCIÓN

TITULO:

RED AÉREA SEMIAISLADA.
CONJUNTO TANGENCIAL RETENCIÓN CRUCETA Y
HERRAJE TIPO "E" 1 CTO

FECHA:
NOV/2019

ESCALA:
SIN

DIMENSIONES:
mm.

ARCHIVO No.:
RDA-SEM-NC-MT-096A

HOJA DE
01 02

REF.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE ELEMENTOS	UNIDAD	C ANT.	OBSERVACIONES
a20		AISLADOR SUSPENSIÓN POLIMÉRICO (RETENCIÓN O ELASTOMÉRICO 13,2 kV) ANSI DS-15	U	3	
c6		COLLARÍN (ABRAZADERA) DOBLE SALIDA EN PLATINA DE HIERRO GALVANIZADO 6,35mm x 38,1mm (1/4"x1 1/2") NM 1222 O SEGÚN DIÁMETRO DEL POSTE	U	3	
e1		ESLABÓN EN U CON PASADOR TIPO CLEVIS 15,88mm (5/8")	U	4	
e7		EXTENSIÓN PARA MONTAJE DE DOBLE AISLADOR	U	4	
g3		GRAPA TÉRMINAL TIPO RECTO METÁLICA PARA MEDIA TENSIÓN DE 1/0 A 4/0 O SEGÚN CALIBRE DEL CONDUCTOR	U	3	
g11		GRAPA DE RETENCIÓN TIPO PISTOLA EN HIERRO FORJADO	U	1	
s42		SOPORTE ANGULAR TIPO E CON PERFIL DE 76,2mm x 38,1mm (3" x 1 1/2") PARA RED COMPACTA 15 Kv	U	1	
		SPT - ACCESORIOS PARA PUESTA A TIERRA	U	1	
p7		PERNO CARRUAJE GALVANIZADO 15,88mm x 50,8mm (5/8" x 2")	U	3	
p20		POSTE DE CONCRETO, METÁLICO O FIBRA DE VIDRIO	U	1	
NE 752-758		TEMPLETE	GL	1	

	GERENCIA UNIDAD ESTRATÉGICA NEGOCIO DE ENERGÍA		NORMA DE CONSTRUCCIÓN	
	TÍTULO: <p style="text-align: center;">RED AÉREA SEMIAISLADA. LISTA DE MATERIALES</p>	FECHA: NOV/2019	ESCALA: SIN	DIMENSIONES: mm.
		ARCHIVO No.: RDA-SEM-NC-MT-096B	HOJA 02	DE 02