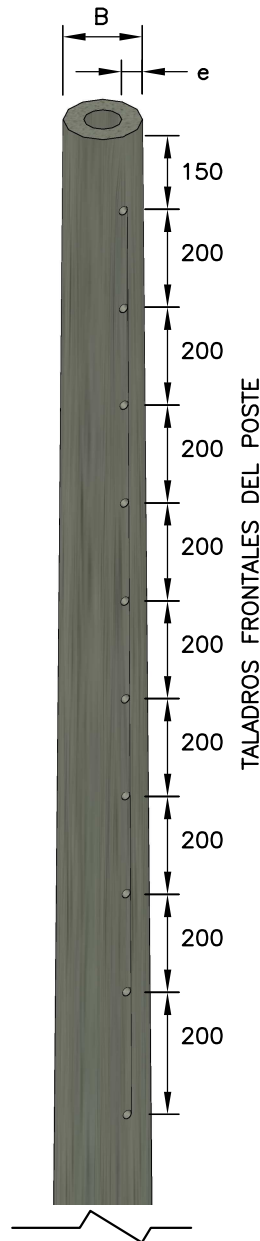
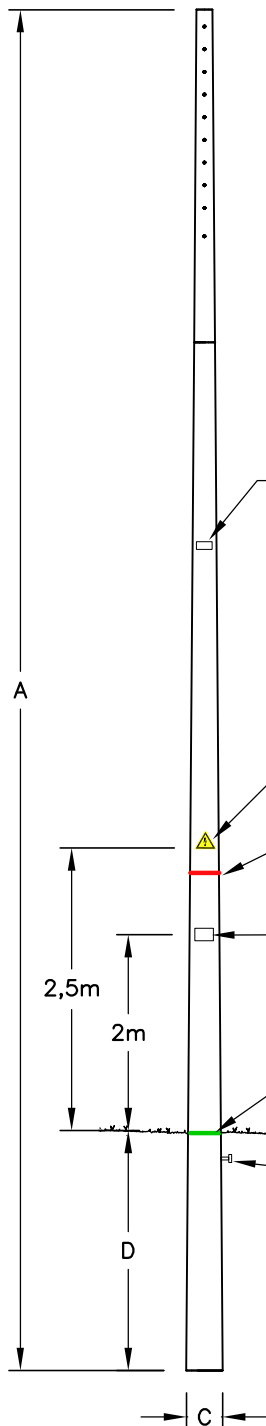
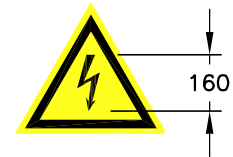


VISTA FRONTAL

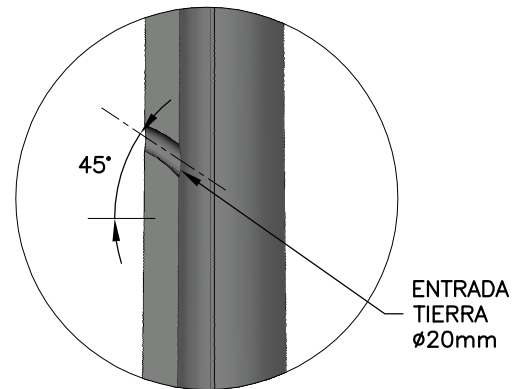
SECCIÓN ISOMÉTRICA



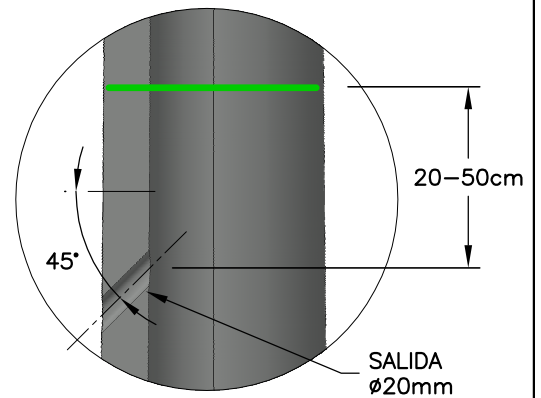
DETALLE SÍMBOLO DE RIESGO ELÉCTRICO PINTADO



DETALLE ENTRADA DE TIERRA



DETALLE SALIDA DE TIERRA



CÓDIGO SAP	Denominación (kg-f)	A	B	C	Conicidad cm/m	D
		Altura (m.)	Diametro de cima(cm)	Diametro de base(cm)		Empotramiento (m.)
10005892	510	11	14	30,5	1,5	1,7
10005897	510	12	14	32	1,5	1,8
10005899	750	12	14	32	1,5	1,8
10005898	1050	12	19	37	1,5	1,8
10055504	1350	12	19	37	1,5	1,8
10005901	1050	14	19	40	1,5	2,00
10005900	1350	14	20	41	1,5	2,00

NOTAS: DIMENSIONES NO INDICADAS EN MILÍMETROS

- e = ESPESOR EN LA BASE DEFINIDA POR EL FABRICANTE
- PERFORACIONES DE DIÁMETRO 17,5mm ±0,5mm (11/16")



CELSIA

POSTE DE HORMIGÓN REFORZADO

NORMA DE MATERIALES

	FECHA	NOMBRE
Aprobado	MAY 2019	F.J.G.
Revisado	MAY 2019	A.M.R.
CÓDIGO	PM02010201	
REV. 1	HOJA 1/1	