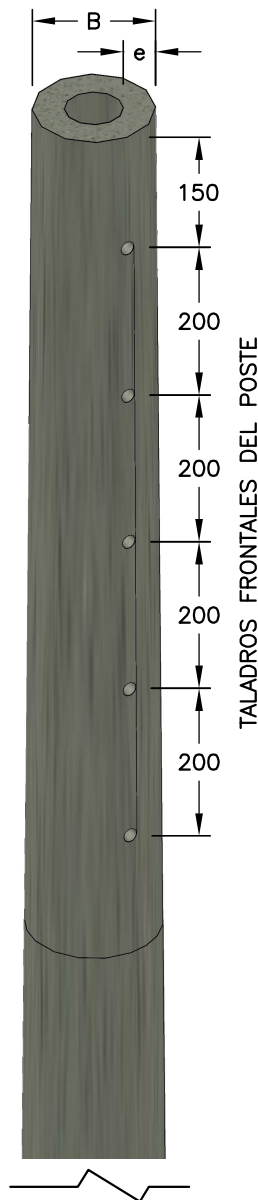
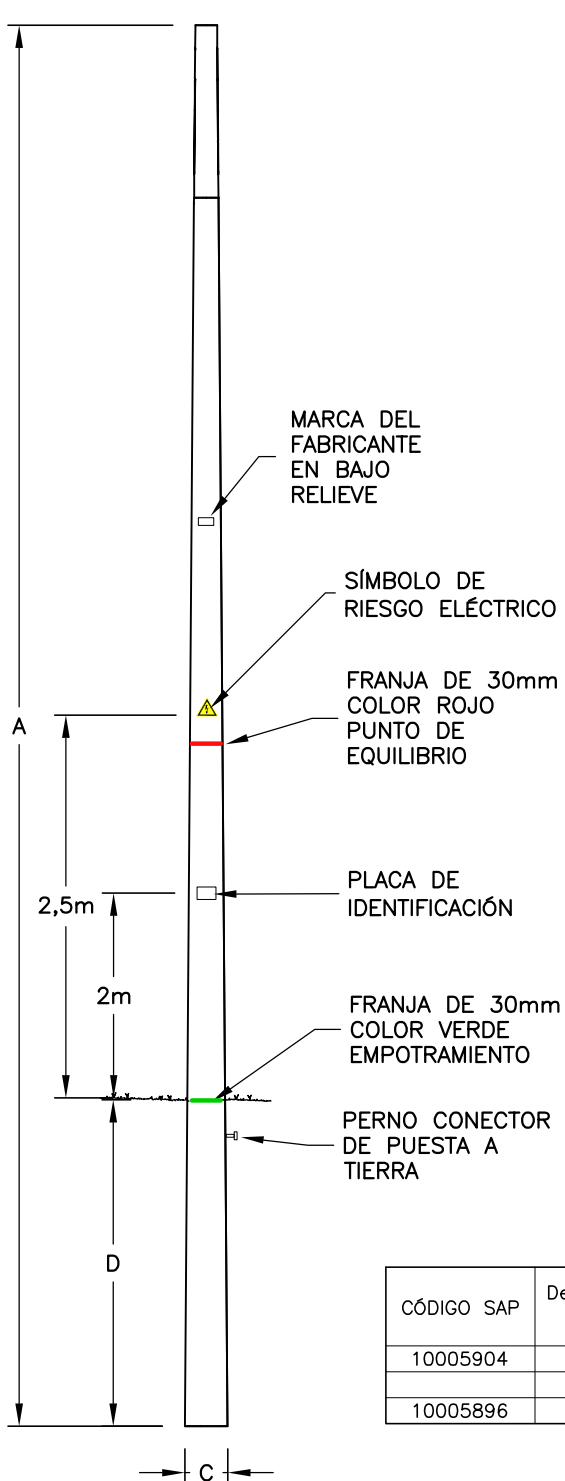
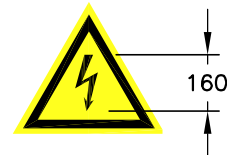


# SECCIÓN ISOMÉTRICA

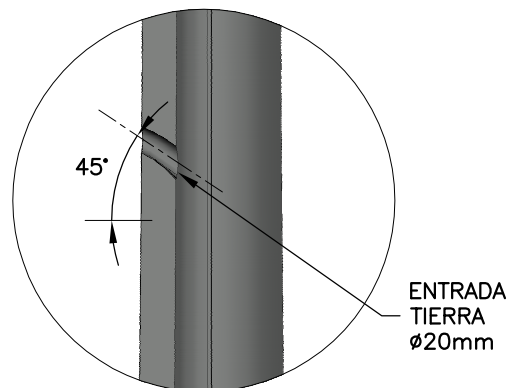
## VISTA FRONTAL



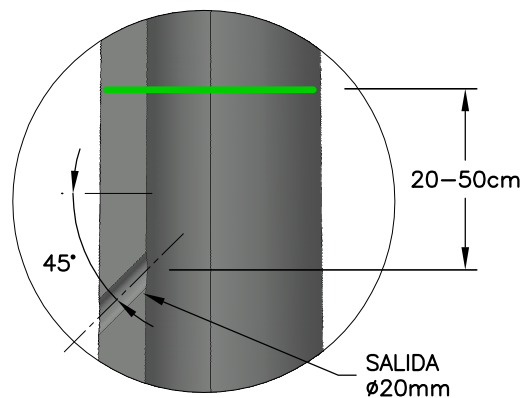
## DETALLE SÍMBOLO DE RIESGO ELÉCTRICO PINTADO



## DETALLE ENTRADA DE TIERRA



## DETALLE SALIDA DE TIERRA



CÓDIGO SAP	Denominación (kg-f)	A Altura (m.)	B Diámetro de cima(cm)	C Diámetro de base(cm)	Conicidad cm/m	D Empotramiento (m.)
10005904	510	9	14	27,5	1,5	1,5
	750	9	14	27,5	1,5	1,5
10005896	1050	9	20	32,5	1,5	1,5

NOTAS: DIMENSIONES NO INDICADAS EN MILÍMETROS

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



POSTE DE HORMIGÓN REFORZADO 9m

NORMA DE MATERIALES

	FECHA	NOMBRE
Aprobado	MAY 2019	F.J.G.
Revisado	MAY 2019	A.M.R.
CÓDIGO	PM02010101	
REV. 1	HOJA 1/1	