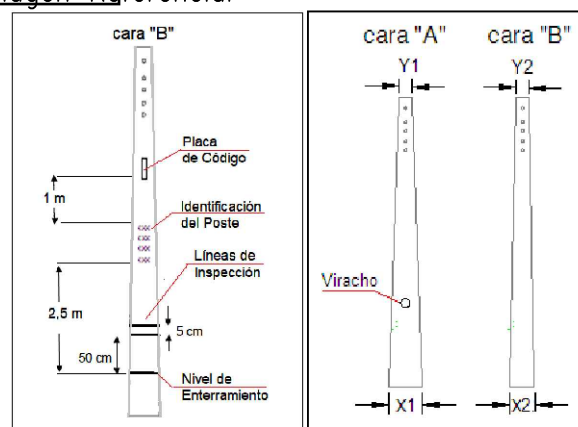


Poste de Hormigón Armado de Largo: 8,7[m] Carga Ruptura: 350[Kg] TIPO H

Especificaciones Técnicas:

- Altura Total: 8,7[Metros]
- Carga de Uso: 175[Kg]
- Carga de Ruptura: 350[Kg]
- Altura de enterramiento: 1.45[Metros]
- Centro Gravedad: 3,8 [Metros]
- Cantidad Agujero
 - Cara A: 7 [unidades]
 - Cara B: 8 [unidades]
- Dimensiones Punta: 14x12 [cm]
- Dimensiones Base: 33x20 [cm]
- Ducto de puesta a tierra: Cañería Polietileno $\frac{1}{2}$ "
- Peso Aproximado: 650-680 Kg
- Imagen Referencial

Referencias a Perforaciones y Punta sin escala.



Normativa:

- ACI 318 of 2008. Diseño de Hormigón armado.
- NORMA GE AND002 Postes de H.A.
- NCh 170 of 2018. Hormigones Requisitos Gen.
- NCh 211 of 2012 Enfierradura para uso en hormigón armado.

Referencias Base y Alturas iniciales sin escala.