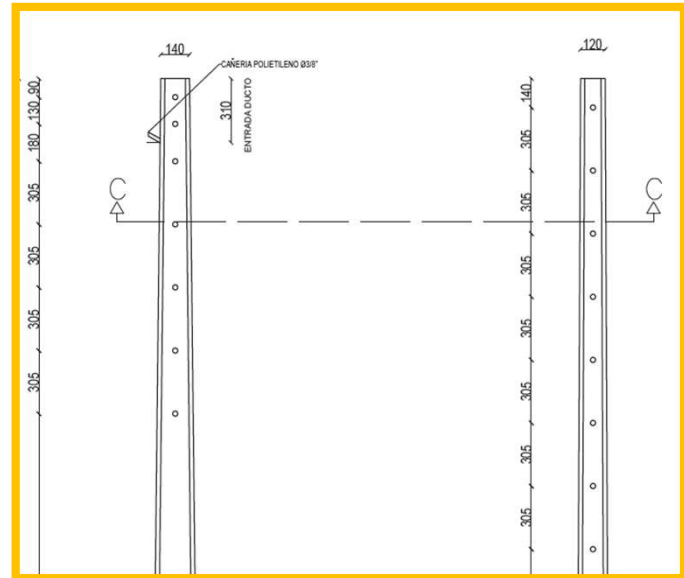


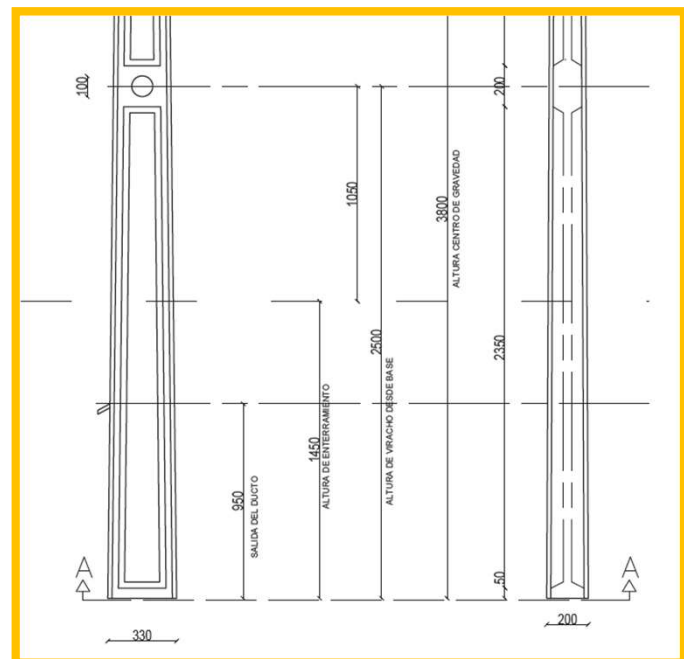
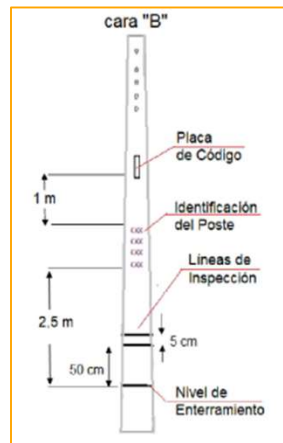
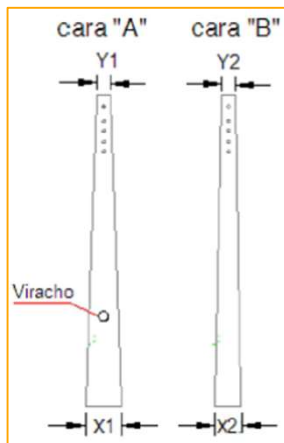


### Especificaciones Técnicas:

- Altura Total: 8,7 [m]
- Carga Uso: 175 [Kg]
- Carga Ruptura: 350 [Kg]
- Enterramiento sugerido 1/6  
Altura total. Depende del terreno.
- Centro Gravedad: 3,8 [m]
- Cant. Perforaciones:  
Cara A: 7 [unid]  
Cara B: 8 [unid]
- Medida Punta: 14x12 [cm]
- Medida Base: 33x20 [cm]
- Ducto Puesta a tierra:  
Cañería Polietileno ½"
- Peso Aproximado: 680 [Kg]



**Detalle Punta**



**Detalle Base**

### 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.