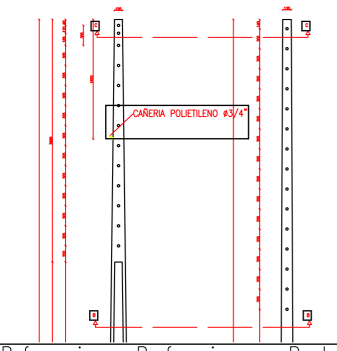


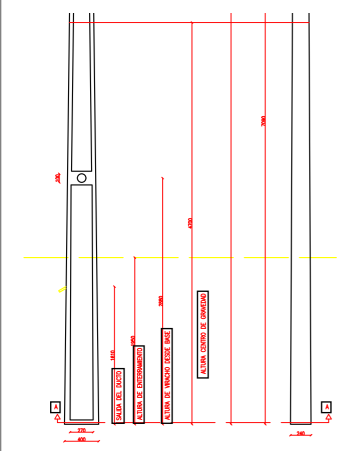
## FICHA TÉCNICA

Poste de Hormigón Armado de

Hormigones Valdivia LTDA. Largo: 11.5[m] Carga Ruptura: 600-1000[Kg] TIPO H



Referencias a Perforaciones y Punta lsin escala.



Referencias Base y Alturas iniciales sin escala.

## Especificaciones Técnicas:

-Altura Total: 11.5[Metros]

Modelo 1:

-Carga de Uso: 300[Kg] -Carga de Ruptura: 600[Kg]

Modelo 2:

-Carga de Uso: 500[Kg] -Carga de Ruptura: 1000[Kg]

-Altura de enterramiento: 1.92[Metros]

-Centro Gravedad: 4.7 [Metros]

-Cantidad Agujero

Cara A: 13 [unidades]

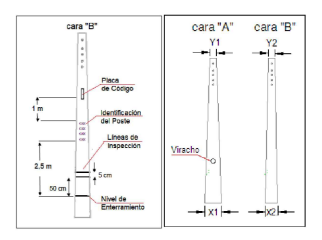
Cara B: 15 [unidades] -Dimensiones Punta: 13x12 [cm]

-Dimensiones Base: 40x24 [cm]

—Ducto de puesta a tierra: Cañería Polietileno 🕺

-Peso Aproximado: 1020 Kg

-Imagen Referencial



## Normativa:

- -ACI 318 of 2008. Diseño de Hormigón armado.
- -NORMA GE ANDOO2 Postes de H.A.
- -NCh 170 of 2018. Hormigones Requisitos Gen.
- -NCh 211 of 2012 Enfierradura para uso en hormigón armado.