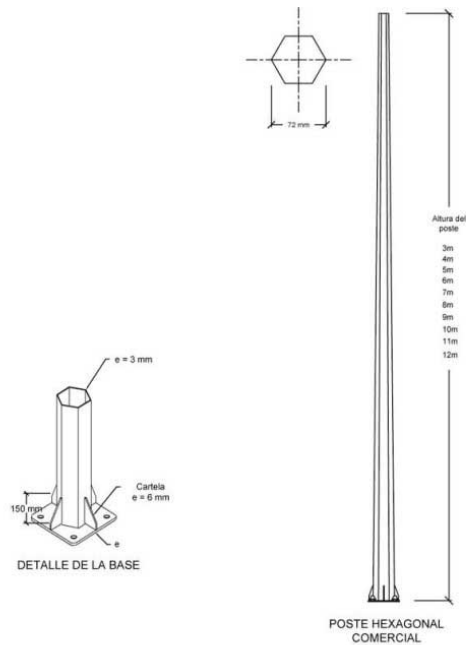
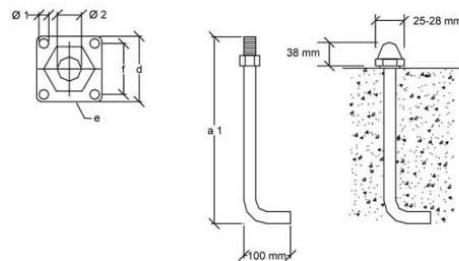


# P-02 Poste Hexagonal Comercial



DETALLE DE LA BASE, ANCLAJE Y CUBRETIERCAS DEL POSTE HEXAGONAL COMERCIAL



## Características:

Poste de sección hexagonal y tronco piramidal con 12,7mm/m de conicidad fabricado con láminas de acero ASTM A-36 de 3mm de espesor cortado y doblado en frío en tramos estándares unidos transversalmente a la longitud del poste mediante refuerzos internos. Fijado a una base cuadrada de acero con agujeros para los pernos de anclaje y el cableado y que sirve de asiento para su fijación en un pedestal de concreto por medio de tuercas. El poste tiene en la parte inferior un refuerzo de cuatro cartelas de forma triangular soldadas a éste y a la base cuadrada de acero como se muestra en la figura detalle de la base. Al poste hexagonal se le aplica un fondo anticorrosivo de cromato de zinc. Las dimensiones del poste, la base y los pernos se especifican en las figuras y tabla contigua. Los postes se fabrican de acuerdo a la norma venezolana COVENIN 323:1997.

Poste	Base					Pernos	
	h(m)	e(mm)	ø1(mm)	ø2(mm)	f(mm)	d(mm)	a1(mm)
3	6	21	52	140	200	400	3/4"
4	6	21	52	140	200	400	3/4"
5	8	26	102	210	280	900	1"
6	8	26	102	210	280	900	1"
7	8	26	102	210	280	900	1"
8	8	26	102	210	280	900	1"
9	8	26	102	210	280	900	1"
10	10	26	102	250	320	900	1"
11	10	26	102	250	320	900	1"
12	10	26	102	250	320	900	1"

- h(m) Altura de poste
- d(mm) Largo y ancho de base
- e(mm) espesor de la base
- a1(mm) Largo del perno de anclaje
- ø1(mm) Diámetro orificio de entrada del perno
- ø3(pulgadas) Diámetro del perno
- ø2(mm) Diámetro orificio acometida
- f(mm) Distancia entre orificios



**Fábrica:** +58(212)532.0595 - [ventas@obralux.com](mailto:ventas@obralux.com)  
**Exhibición:** +58(212)731.5590