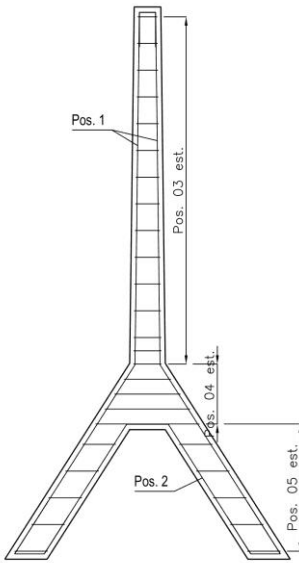


Los **Módulos Y Pavitec** han sido diseñados y desarrollados para brindar construcciones versátiles y de fácil transporte a lo largo del país. Estas estructuras (módulos) se combinan entre sí, dando como resultado final un espacio flexible y apto para, entre otros, diferentes tipos de acopios.

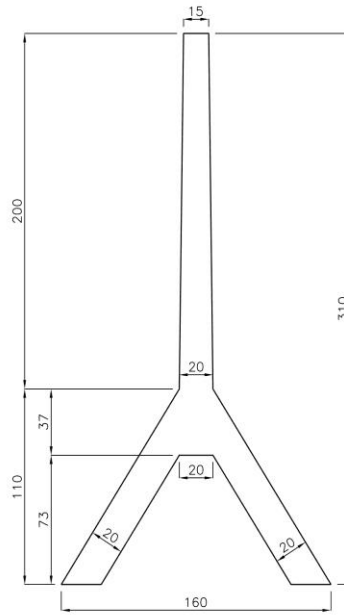
Tanto la geometría como su composición, le otorgan estabilidad dimensional a una pieza relativamente liviana y de sencilla movilidad.

DETALLE DE ARMADO

Hierro ADN-420
Recubrimiento = 2cm

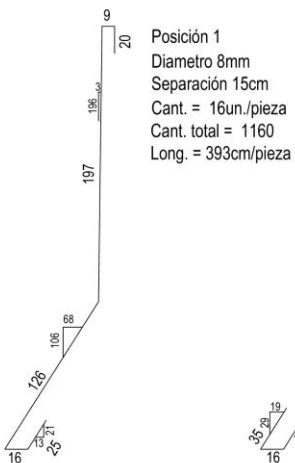


GEOMETRIA DE MODULOS Y



DOBLADO DE HIERROS MODULOS Y

Hierro ADN-420
Recubrimiento = 2cm



Posición 1
Diametro 8mm
Separación 15cm
Cant. = 16un./pieza
Cant. total = 1160
Long. = 393cm/pieza

Posición 2
Diametro 8mm
Separación 15cm
Cant. = 8un./pieza
Cant. total = 580
Long. = 299cm/pieza

Posición 3 estribo
Diametro 6mm
Separación 15cm
Cant. = 15un./pieza
Cant. total = 1100
Long. = 226 a 236cm/pieza

Posición 4 estribo
Diametro 6mm
Separación 8cm
Cant. = 4un./pieza
Cant. total = 432
Long. = 258 a 322cm/pieza

Posición 5 estribo
Diametro 6mm
Separación 14cm
Cant. = 12un./pieza
Cant. total = 864
Long. = 242cm/pieza

