

Diseño, fabricación y montaje de 2 paneles corredizos (peines) para almacenaje de obras y la estructura correspondiente para poder soportar y colocara a futuro un total de 29 peines.

Paneles corredizos estará conformado por 4 PNI20, en marco perimetral con caño cuadrado de 70mm.X 30mm. y 70mmx40mm. En 3.20mts. de altura 2.10 mts. de ancho. Contramarco en chapa plegada 18,2cm.x 2cm. Con malla de metal desplegado 530-30-30.

Peines correrán sobre rieles y doble tren de ruedas para 500kg.

Los frentes serán de 40cm. De ancho en chapa plegada de 2mm de espesor con manija en acero lustrado de 50cm. de largo.

Los laterales de la estructura cerrados en chapa perforada de 10mm.