



### Características Técnicas

**Medidas:** Largo: 6.00mts / Ancho: 2.40 mts (Base). / Alto: 2.40 mts

**Peso:** 1000 kg

**Colores:** Blanco (Apto para ploteado)

**Especificaciones:** Módulo portátil y desarmable de 6.00 x 2.40 x 2.40 mts, con estructura metálica de piso compuesta por un emparrillado metálico de tubos estructurales de 2,30m. o 2,00 mm. de espesor. Con paneles portantes y aislante térmico-acústico de Poliuretano. Piso multilaminado fenólico de 18 mm recubierto con vinílico de Talkett.

### Uso y Utilidades

- Construcciones
- Obras
- Eventos
- Puesto de ventas
- Venta de Tickets

### Opcional

- Equipo de Aire Acondicionado frío- calor de 3000 frig./ cal
- Escritorio y silla plástica

### Equipamiento

- Una puerta de 0.82 x 2.10 mts.
- Cinco ventanas de 0,70 x 0,60 mts con rejas.
- Instalación eléctrica completa: iluminaria interna se completa con artefactos LED, tablero con una llave termomagnética.
- Bandeja para aire acondicionado con llave térmica.
- Aislación térmica- acústica en cielorraso y paredes laterales con Poliuretano inyectado de alta densidad.
- Terminación interior en acabado de Chapa lisa.
- Estantes y cajoneras individuales.





### Características Técnicas

**Medidas:** Largo: 6.00mts / Ancho: 2.30 mts (Base). / Alto: 2.30 mts

**Peso:** 1000kg

**Colores:** Chapa Galvanizada o Pintado (Apto para ploteado)

**Especificaciones:** Módulo metálico portátil y desarmable de chapa galvanizada de 6.00 x 2.30 x 2.30 mts, con estructura de piso compuesta por un emparrillado metálico de tubos estructurales de 1,60 m. ó 2,00 m. de espeso. El piso es de multilaminado fenólico de 16 mm.

### Equipamiento

- Capacidad de carga 230Kg./m2
- Portón doble sobre lateral de 2.30mts
- Traba de seguridad con porta candado.

### Uso y Utilidades

- Eventos
- Obrador
- Construcciones
- Exposiciones
- Depósito de materiales de construcción
- Caja de Herramientas





### Características Técnicas

**Medidas:** Largo: 6.00mts / Ancho: 2.30 mts (Base). / Alto: 2.30 mts

**Peso:** 1000 kg

**Colores:** Chapa Galvanizada o Pintado (Apto para ploteado)

**Especificaciones:** Módulo metálico portátil y desarmable de chapa galvanizada de 6.00 x 2.30 x 2.30 mts, con estructura de piso compuesta por un emparillado metálico de tubos estructurales de 1,60m. o 2,00 m. de espesor. El piso de multilaminado fenólico de 18mm. (Pintado con pintura especial para pisos de alto tránsito).

### Uso y Utilidades

- Eventos
- Puesto de ventas
- Venta al Público
- Merchandising

### Equipamiento

- Una puerta de 0.82 x 2.10 mts.
- Cinco ventanas con mostrador de 1,00 x 1,00 mts con marco de aluminio y mostrador interno.
- Instalación eléctrica completa: iluminaria interna se completa con artefactos de doble tubo fluorescente de 36 W, tablero con una llave termomagnética.
- Bandeja para aire acondicionado con llave térmica.
- Aislación térmica- acústica en cielorraso y paredes laterales con poliestireno expandido.
- Terminación interior en chapadur plus o similar.

### Opcional

- Equipo de Aire Acondicionado frío- calor de 3000 frig./ cal
- Escritorio y silla plástica ■ Mesada Interior







### Características Técnicas

**Medidas:** Largo: 2.30mts / Ancho: 2.30 mts (Base). / Alto: 2.30 mts

**Peso:** 400 kg

**Colores:** : Chapa Galvanizada o Pintado (Apto para ploteado)

**Especificaciones:** Módulo metálico portátil y desarmable de chapa galvanizada de 2.30 x 2.30 x 2.30 mts, con estructura de piso compuesta por un emparrillado metálico de tubos estructurales de 1,60m. o 2,00 m. de espesor. El piso de multilaminado fenólico de 18mm. (Pintado con pintura especial para pisos de alto tránsito).

### Equipamiento

- Una puerta de 0.82 x 2.10 mts.
- Tres ventanas guillotina de 1,00 x 1,00 mts con marco de aluminio y rejas.
- Instalación eléctrica completa: iluminaria interna se completa con artefactos de doble tubo fluorescente de 36 W, tablero con una llave termomagnética.
- Bandeja para aire acondicionado con llave térmica.
- Aislación térmica- acústica en cielorraso y paredes laterales con poliestireno expandido
- Terminación interior en chapadur plus o similar.

### Uso y Utilidades

- Eventos
- Puesto de ventas
- Venta de Tickets

### Opcional

- Equipo de Aire Acondicionado frío- calor de 3000 frig./ cal
- Escritorio y silla plástica
- Lockers (Guardarropa)





### Características Técnicas

**Medidas:** Largo: 6.00mts / Ancho: 2.30 mts (Base). / Alto: 2.30 mts

**Peso:** 1000 kg

**Colores:** Chapa Galvanizada o Pintado (Apto para ploteado)

**Especificaciones:** Módulo metálico portátil y desarmable de chapa galvanizada de 6.00 x 2.30 x 2.30 mts, con estructura de piso compuesta por un emparrillado metálico de tubos estructurales de 1,60m. o 2,00 m. de espesor. El piso de multilaminado fenólico de 18mm. (Pintado con pintura especial para pisos de alto tránsito).

### Uso y Utilidades

- Eventos
- Puesto de ventas
- Venta al Público
- Merchandising

### Opcional

- Equipo de Aire Acondicionado frío- calor de 3000 frig./ cal
- Escritorio y silla plástica

### Equipamiento

- Una puerta de 0.82 x 2.10 mts.
- Cinco ventanas guillotinas de 1,00 x 1,00 mts con marco de aluminio y mostrador interno.
- Instalación eléctrica completa: iluminaria interna se completa con artefactos de doble tubo fluorescente de 36 W, tablero con una llave termomagnética.
- Bandeja para aire acondicionado con llave térmica.
- Aislación térmica- acústica en cielorraso y paredes laterales con poliestireno expandido.
- Terminación interior en chapadur plus o similar.





### Características Técnicas

**Medidas:** Largo: 6.00mts / Ancho: 2.30 mts (Base). / Alto: 2.30 mts

**Peso:** 1000 kg

**Colores:** Plotteado (Frente), Laterales y Dorso (Chapa Galvanizada Pintada) (Apto para plotteado completo)

**Especificaciones:** Módulo metálico portátil y desarmable de chapa galvanizada de 6.00 x 2.30 x 2.30 mts, con estructura de piso compuesta por un emparrillado metálico de tubos estructurales de 1,60m. o 2,00 m. de espesor.

### Equipamiento

- Una puerta de 0.82 x 2.10 mts. (para retiro de residuos)
- 6 Aberturas Circulares 30cm c/u (3 Compartimientos)
- Separación de Materiales : Cartón - Plástico - Vidrio
- Traba de seguridad con porta candado.
- Capacidad de carga 230Kg./m2
- Instalación eléctrica completa. tablero con una llave termomagnética.

### Uso y Utilidades

- Eventos
- Recitales
- Ferias y exposiciones
- Eventos deportivos
- Peregrinaciones
- Fiestas privadas.

### Opcional

- Plotteado (Frente), Laterales y Dorso

