

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MEDIDAS

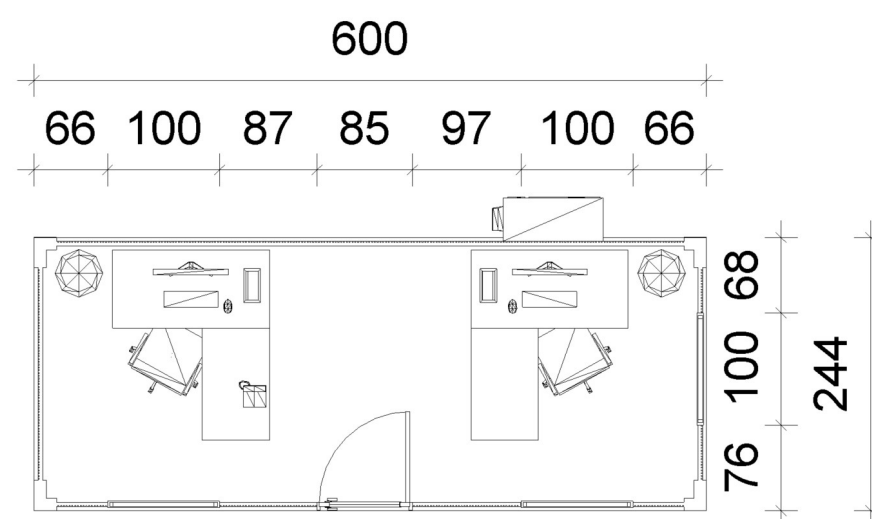
| | |
|-----------------|------------------|
| Largo Exterior: | 6.00 mts. |
| Largo Interior: | 5.85 mts. |
| Ancho Exterior: | 2.44 mts. |
| Ancho Interior: | 2.28 mts. |
| Alto exterior: | 2.70 mts. |
| Alto interior: | 2.42 mts. |

Resistencia

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| sobrecarga piso: | 250 kg/m2. |
| sobrecarga nieve techumbre: | 100 kg/m2. |

DESCRIPCIÓN

Unidad modular de 14,64 m2 ideal para oficinas administrativas, instalaciones de faena, salas de reuniones, atención, ventas, entre otros.



TERMINACIONES

PISO:

Terciado estructural de 18 mm.

REVESTIMIENTO:

Piso Vinílico en rollo 2 mm (alto tráfico).

MUROS:

Paneles autosoportantes de 40mm de espesor compuestos por láminas de acero galvanizado de 0,5mm y núcleo de poliuretano expandido de 30mm, densidad 40Kg/m3.

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Instalación eléctrica a la vista mediante canalización en bandejas de PVC (legrand o similar) a la vista en punta de tubo hasta perímetros de módulos (2).

Iluminación interior con equipos LED de alta eficiencia sobrepuestos (2).

OPCIONALES

A/C de 9000 btu.

ARTEFACTOS

Sin artefactos

DISPONIBILIDAD

A convenir.

TERMINACIONES

PUERTAS:

Exterior: Puerta simple de acceso metálica, incluye quincallería y sellos.

TECHO:

Paneles autosoportantes de 30mm de espesor compuestos por láminas de acero galvanizado de 0,5mm y núcleo de poliuretano expandido de 30mm, densidad 40Kg/m3.

VENTANAS:

Ventanas de PVC (color blanco), correderas de 100 x 100 cm termopanel.

