



**MODULOS FOD**

SOLUCIONES HABITACIONALES

Boletería

**MODELO FOD Boletería**



**MODULOS FOD**  
SOLUCIONES HABITACIONALES

📍 126 N°761 / CP: 1925 Ensenada - Buenos Aires

☎ (011) 6009.7060

✉ info@modulosfod.com.ar

[www.modulosfod.com.ar](http://www.modulosfod.com.ar)



Boletería

# Modelo **FOD** Boletería



**Ideal para empresas que requieren  
oficinas móviles y versátiles bien equipadas**

Gracias a su completo equipamiento, excelente calidad y confort,  
es una muy buena opción habitable para uso de boleterías  
y demás usos corporativos.



**Calidad garantizada**



**Entrega en plazo pactado**



**Soluciones a medida**

## DIMENSIONES



**LARGO**

**591 cm**



**ALTO**

**244 cm**



**ANCHO**

**240 cm**



**PESO**

**1300 kg**





## Solución rápida y garantizada

Los módulos habitacionales FOD son de rápida fabricación. Además de evitar los trastornos de la construcción tradicional, permiten ahorrar tiempo y costos de producción alcanzando un producto de excelente calidad constructiva, sin sorpresas.



## Traslado fácil y de bajo costo

Los contenedores fabricados con estructura de hierro y paneles son más livianos que los contenedores marítimos. Esto facilita su traslado y permite disminuir costos de traslado, ya que es posible utilizar una grúa de menor capacidad o simplemente con camiones plancha.



## Terminaciones

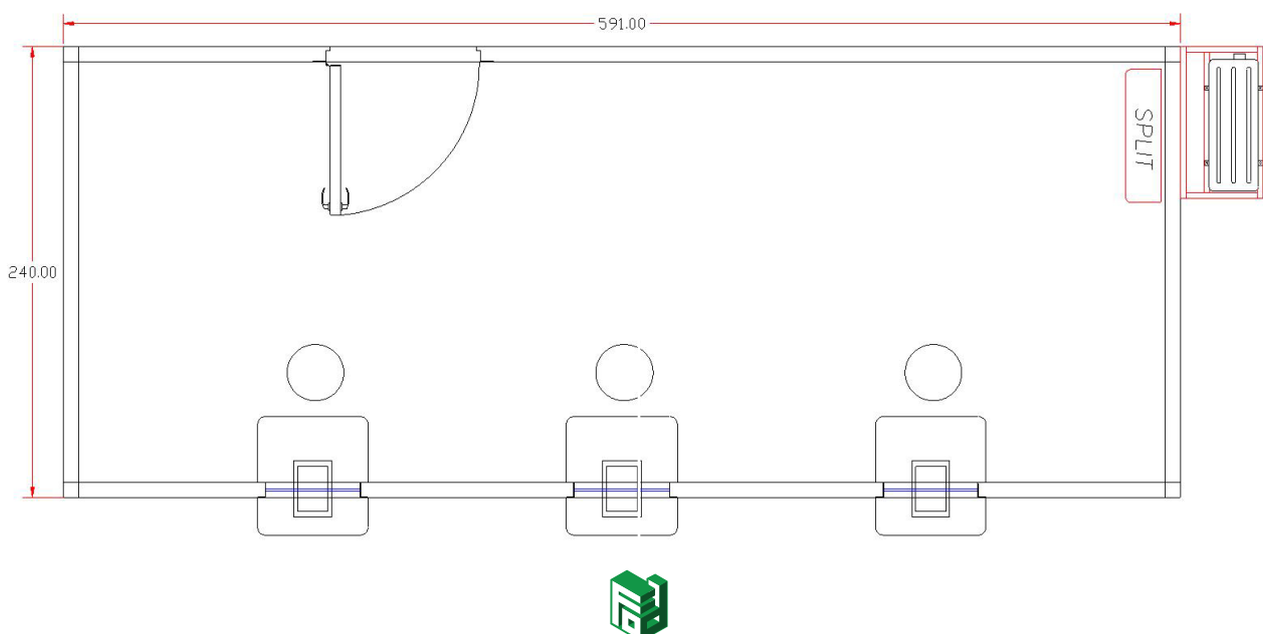
La calidad de terminación y materiales está garantizada y es tal cual la que se representa en las imágenes.



## Movilidad

Los módulos FOD poseen fijaciones inferiores para ruedas industriales a fin de poder mover el mismo sobre superficies lisas en lugares donde no pueda acceder una grúa.  
(Por ejemplo, dentro de depósitos)

## Plano de planta



## Revestimiento paredes

Termopaneles de chapa blanca ambas caras, relleno de poliestireno expandido de 75mm de espesor.

## Cubierta

Termopaneles de chapa blanca ambas caras y relleno de poliestireno expandido de 100mm de espesor.

## Aberturas

Ventanas corredizas de dos hojas línea Módena 90.

## Piso

Vinílico símil madera.

## Instalación eléctrica

Instalación eléctrica reglamentaria embutida de tres circuitos con interruptor diferencial e interruptores termomagnéticos independientes para cada circuito.

## Iluminación interior

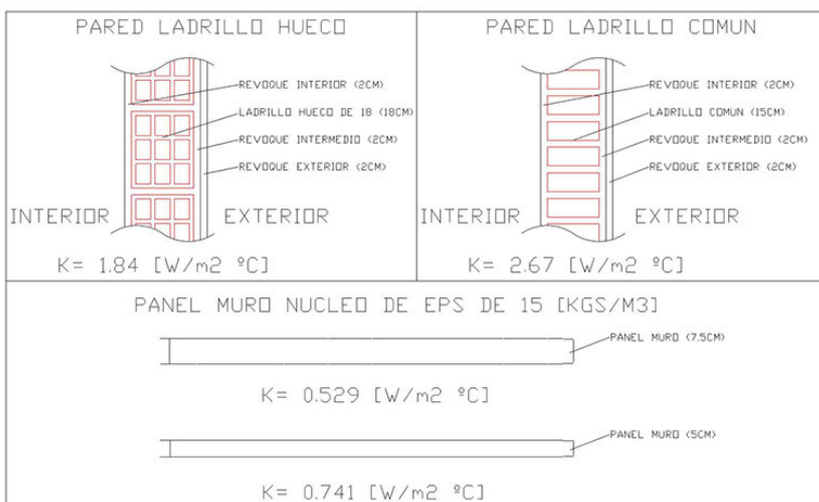
Artefactos LED con iluminación media de 300 LUX a 85cm del suelo.

## Iluminación exterior

Artefacto LED sobre puerta de ingreso con fococontrol.

## Aislación térmica superior

El nivel de aislación térmica de un modulo habitable construido a base de termopaneles es altamente superior a la que se consigue en un modulo fabricado a partir de un contenedor marítimo. Inclusive supera la aislación obtenida a través de la construcción tradicional.



Las paredes de nuestros módulos son confeccionadas con paneles de 75mm con lo que se logra una aislación térmica muy eficiente:

**3.48 veces superior** a la de una pared de ladrillo hueco de 18.

**5 veces superior** a la de una pared de ladrillo común.



## Cocina:

- ✓ Mesada con bacha de acero inoxidable de 1.2mts
- ✓ Gritería monocomando
- ✓ Mueble bajo mesada con espacio para heladera bajo mesada
- ✓ Mueble sobre mesada con espacio para microondas
- ✓ Un toma sobre mesada para pava eléctrica, cafetera, etc.
- ✓ Luz de LED en mueble sobre mesada
- ✓ Termotanque eléctrico de 40 lts

*Nota: El baño tiene desagües para pozo ciego o red cloacal.*

*No posee deposito quimico.*

## Baño de oficina:

- ✓ Un inodoro con mochila
- ✓ Un vanity con gritería monocomando
- ✓ Espejo de 4mm de 40 x 60cm
- ✓ Luz central de LED
- ✓ Extractor
- ✓ Puerta de ingreso con cerrojo libre / ocupado
- ✓ Sólo circuito de agua fría aislado con fuelle de polietileno

## Puestos:

- ✓ Mesa interior y exterior con pasa monedas de acero
- ✓ inoxidable
- ✓ Ventana atención acrílico fijo perforado
- ✓ Un toma doble bajo cada puesto
- ✓ Banqueta alta

## Vistas interiores



## Accesorios (adicionales)

Modelo  
**FOD Boletería**

Aire acondicionado Split.

Juegos dado de H° A°.

Peldaño de ingreso.

Cortinas Roller.

Rejas.

