



Catálogo de productos

Soluciones modulares adaptadas a tus necesidades



Tipos de módulos



Módulos estándar

Son unidades individuales construidas a partir de paneles, techo, piso y pared con medidas predeterminadas. Su diseño compacto permite un traslado y una instalación rápida. Se entregan listos para usar.

- » Ancho: 2,5 y 3 m
- » Largo: Desde 2,5m hasta 12m
- » Altura interior: Hasta 2,8m

Módulos ensamblados

Son grandes superficies que se arman a partir de la unión de dos o más módulos. El traslado se realiza con los módulos separados y en el lugar de destino se unen las partes por medio de bulones y perfiles de terminación.

- » Ancho: 5 m | 6 m | 7,50 m | 9 m
- » Largo: Ilimitado
- » Altura interior: Hasta 2,8m



Usos habituales



Habitacionales
Dormitorios, vivienda temporal, alojamientos modulares



Cocinas
Áreas comunes, comedores industriales, cocinas modulares



Sanitarios
Baños, duchas, vestuarios

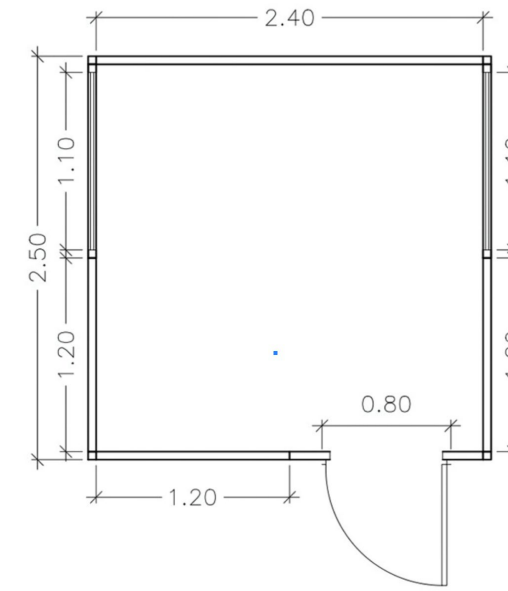


Oficinas
Oficinas móviles, salas de reuniones, escritorios

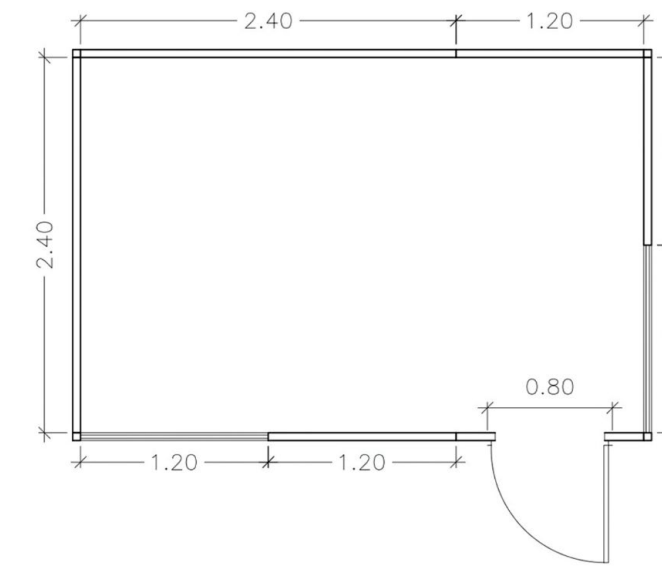
Tamaños estándar

Ancho: 2,50 m
Largo: variable

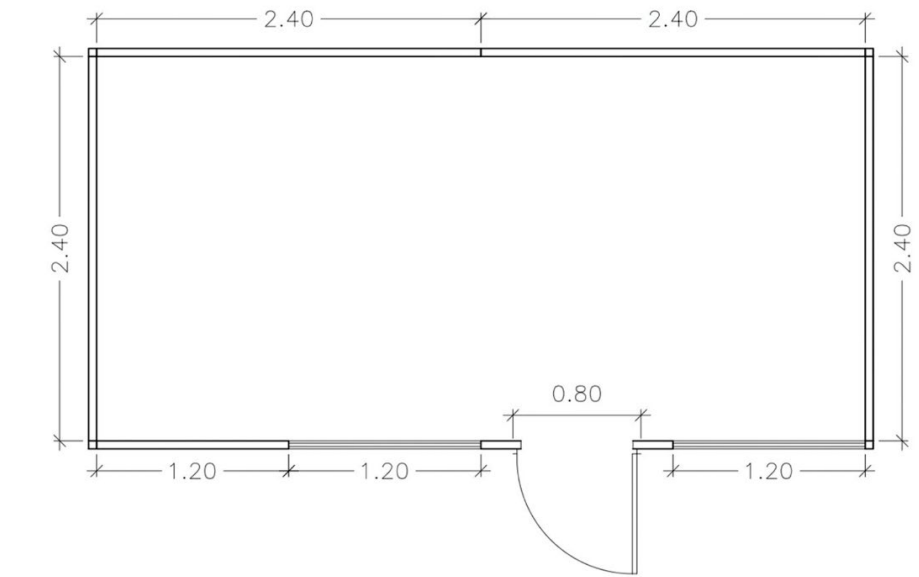
Largo: 2,40m



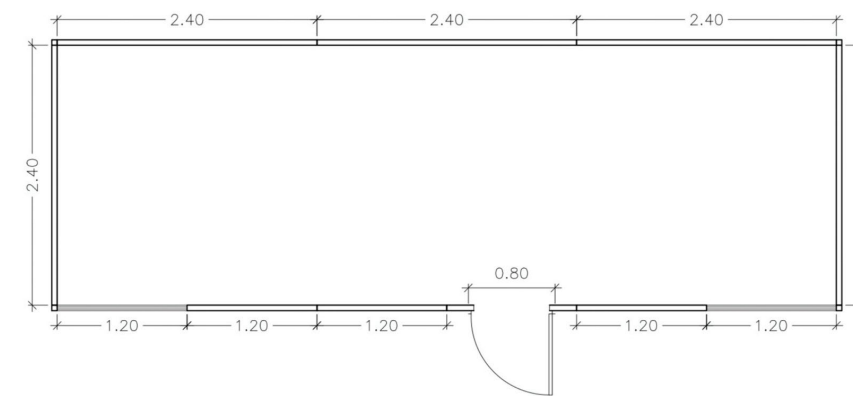
Largo: 3,60 m



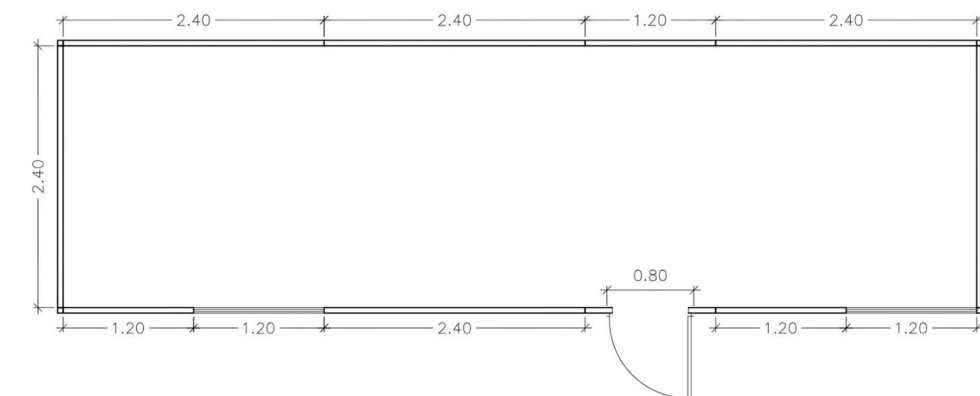
Largo: 4,80m



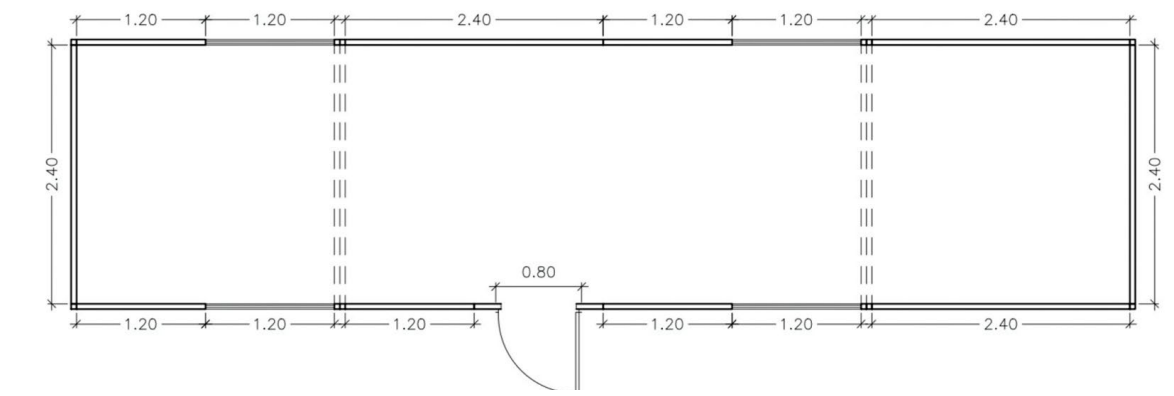
Largo: 7,20m



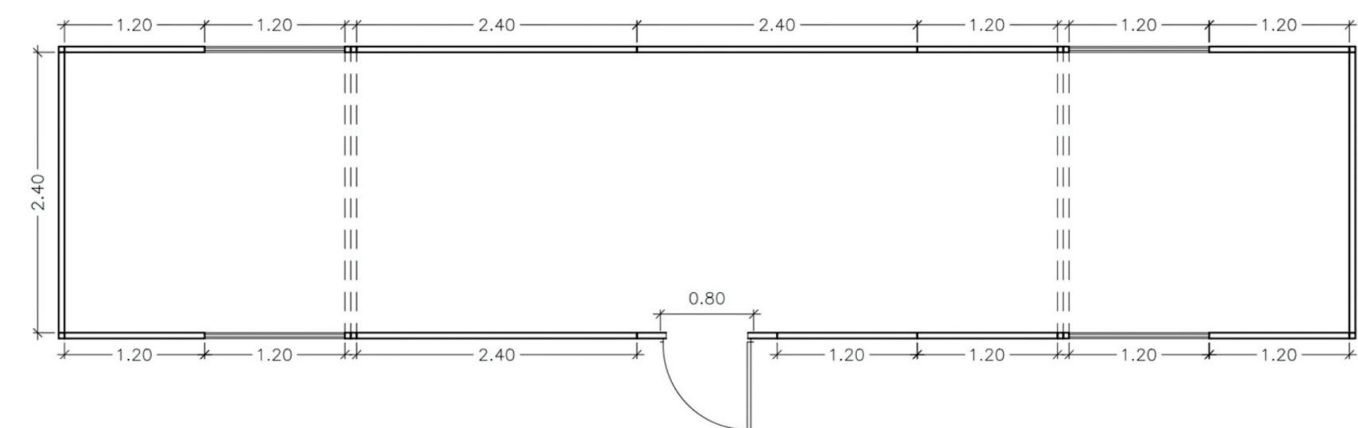
Largo: 8,40 m



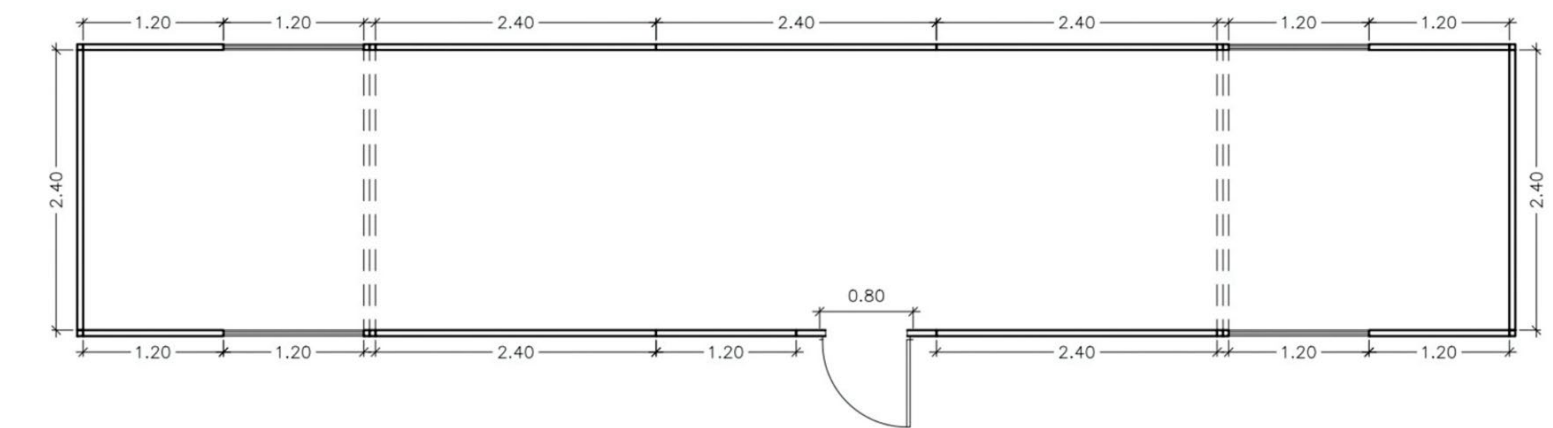
Largo: 9,60 m



Largo: 10,60 m



Largo: 12m

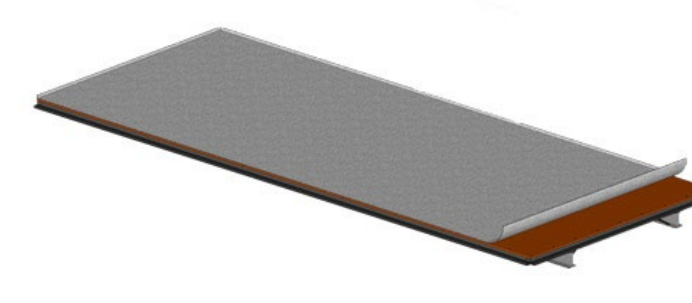


Descripción técnica



Base

Patines en tubin 2/7 o perfil W con estructura portante en tubos estructurales.



Piso

Estructura metálica soldada con piso fenólico 18 mm atornillado. Opción colocación de piso vinílico PVC de alto tránsito.



Divisiones internas

Estructuras metálicas revestidas en melamina blanca. Puertas tipo placa.



Aberturas

Puertas exteriores metálicas inyectadas en poliuretano, con doble contacto y cerradura de seguridad o anti pánico.



Ventanas

De aluminio, línea moderna o similar. Corredizas, fijas o de abrir. Tela mosquitera. Medidas a convenir. Postigones.



Instalación eléctrica

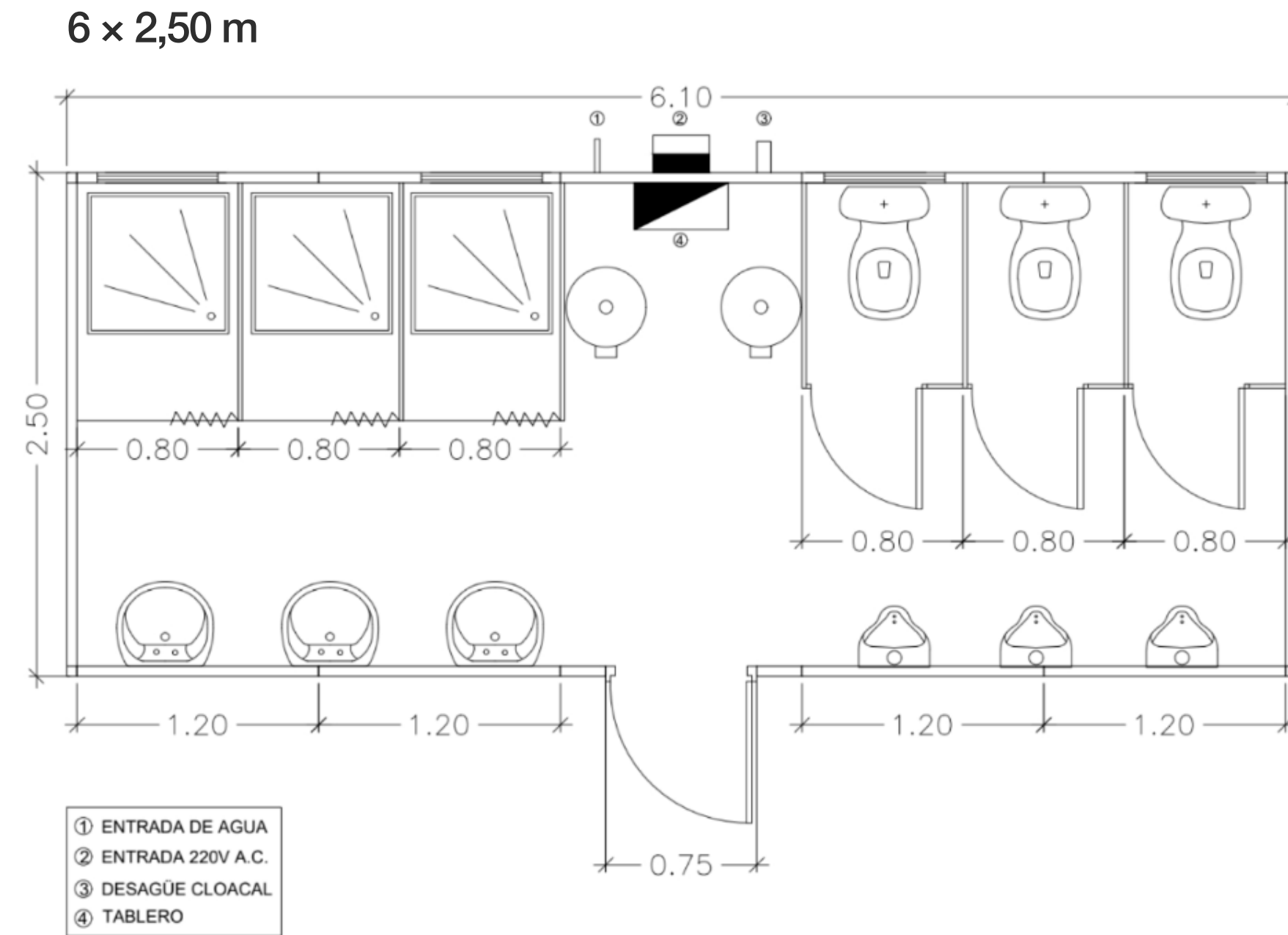
Cañerías embutidas o exteriores segun normas. Con puntos, tomas, iluminacion placas de LED o a pedido, tablero electrico, luz exterior. Puesta a tierra.



Techo

Estándar: plano o a un agua, paneles de chapa galvanizada N.º 25 galvanizada enmallada. Interiores plus blanco. Aislación poliuretano 40 mm. Ensamblados: a dos agua. Paneles de chapa T101 N.º 25. Interiores plus blanco. Aislación poliuretano 40 mm.

Módulo sanitario



Especificaciones y artefactos



Divisiones y puertas interiores
Melamina 18mm



Receptaculo en PREV
Reforzado con fibra de vidrio,
con mapara o cortinas



Cañería termofusión



Inodoros o mingitorios
Ferrum Andina con mochila



Griferías y lavamanos
Mesada de granito o lavamanos con
columnas. Ferrum andina, grifería
Peirano o similar.



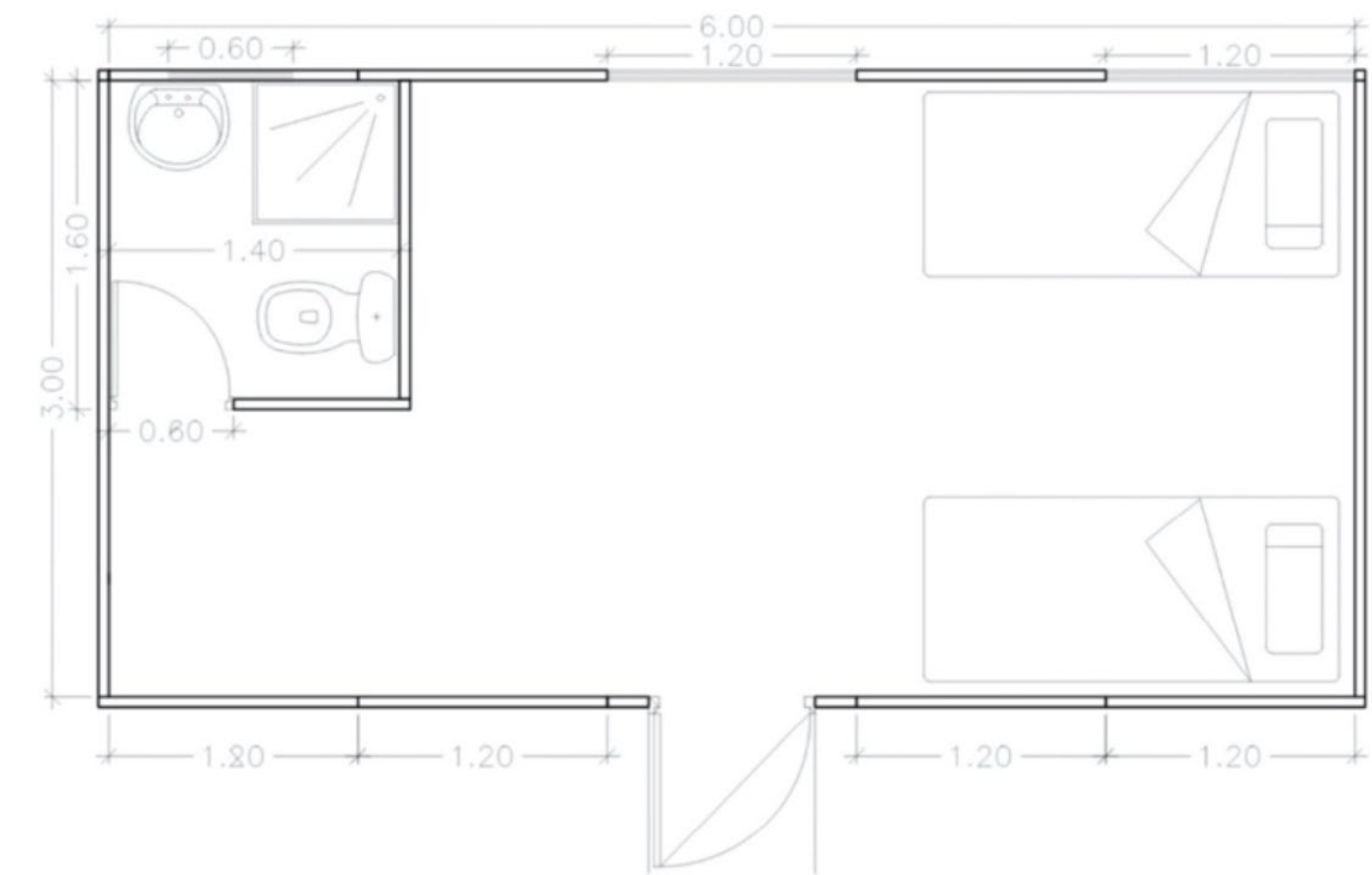
Termotanques
Eléctricos

Módulo dormitorio

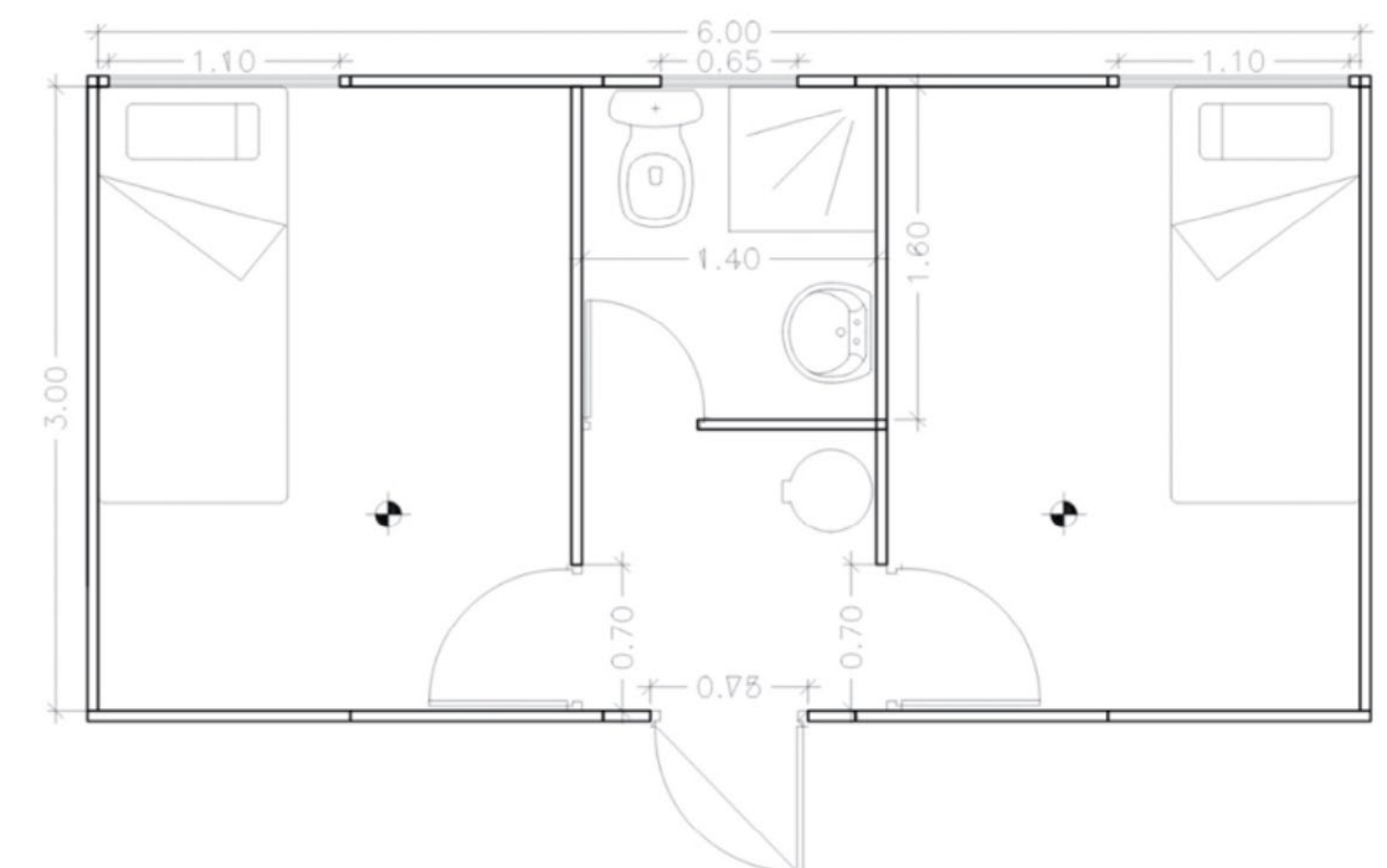
Doble con baño
6 x 2,5/3 m



Baño lateral



Baño central



Módulo petrolero



Módulos ensamblados

Permiten crear espacios amplios, funcionales y totalmente configurables, a partir de la unión precisa de múltiples unidades modulares.



Ventajas del sistema



Rápida instalación

Gracias a su sistema de fabricación industrializada y modular, los tiempos de producción y montaje en obra se reducen significativamente en comparación con la construcción tradicional.



Alta aislación térmica

Los paneles tipo sándwich con núcleo de poliuretano inyectado brindan un excelente confort térmico y aislamiento sonoro, optimizando la habitabilidad en todo tipo de climas y entornos.



Estructura robusta

Construidos con perfiles metálicos de alta resistencia, nuestros módulos garantizan una larga vida útil, incluso en contextos exigentes como obras industriales o zonas climáticas extremas.



Configuración personalizada

Cada módulo puede adaptarse en función del uso: desde una oficina hasta una unidad habitacional con baño y cocina. Las medidas y equipamiento se ajustan según el proyecto.



Bajo mantenimiento

Las superficies metálicas, interiores en melamina y sistemas eléctricos embutidos hacen que el mantenimiento sea mínimo, incluso con uso intensivo diario.



Transporte

Los módulos estándar se transportan completos y listos para su instalación en cualquier punto de país.



Adaptable a distintos terrenos

Ya sea en zonas urbanas, rurales o de difícil acceso, los módulos pueden instalarse sobre bases simples como patines metálicos, sin necesidad de obras húmedas complejas.



Sustentabilidad

El sistema modular reduce desperdicios de materiales, tiempos de obra y consumo energético, promoviendo una construcción más eficiente y amigable con el ambiente.



Ahorro energético

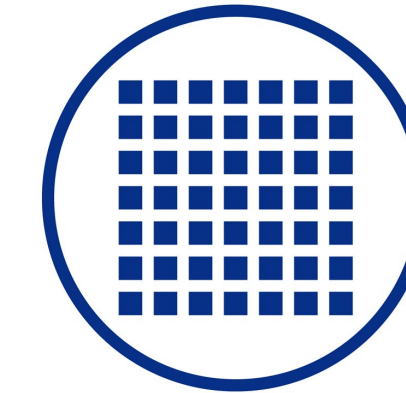
Nuestros módulos están diseñados para ser energéticamente eficientes, requiriendo un consumo mínimo de energía para ofrecer un espacio cómodo y habitable.

Certificaciones

CONICET

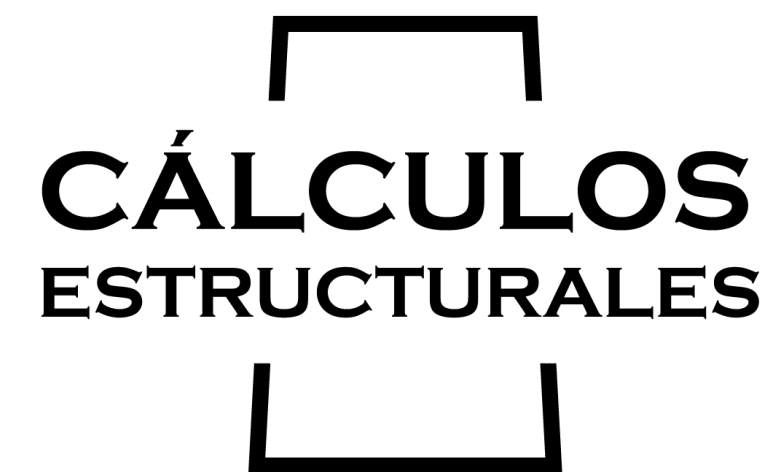


Informe técnico sobre los resultados de comportamiento térmico y energético. Cálculo de la conductancia térmica K (muros y techos) según norma Iram 11605.



INTI

NORMAS CIRSOC 102 Ensayo de Verificación de estructura Modular a viento



Emitido por profesionales matriculados



IRAM-ISO 9001:2015



navmodulos.com

Horario de atención

Lunes a Viernes 9:00 a 17:00 h.

info@navmodulos.com

Barcala 1689 Godoy Cruz - Mendoza - Argentina