

UNIDAD OFICINA MOVIL

ESTRUCTURA

Unidad metálica, autoportante con mecanismo de izaje incorporados, construidos en acero de alta resistencia

ESPECIFICACIONES

Ancho: 2.82m
Largo: 12 m (40 ft)
Alto: 2.53 m

Área: 33.84 m²
Volumen: 85.61 m³
Peso: 3940 kg



UNIDAD OFICINA

CONTENEDOR OFICINA



AISLAMIENTO TERMOACÚSTICO

VERSATILIDAD

SEGURIDAD

HABITABILIDAD

DISEÑO

CONFORT

BRANDING



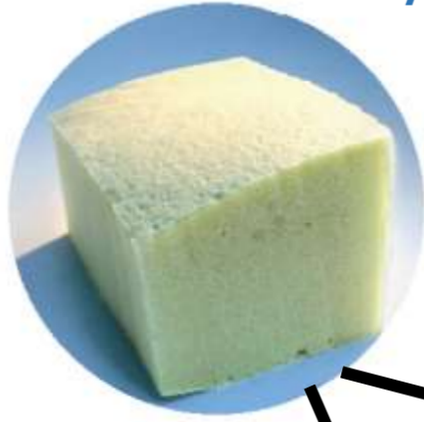
PRECIO /M²



CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN
AISLAMIENTO TERMOACÚSTICO	Poliuretano de alta densidad, ignífugo e imputrescible, evita formación de moho y agentes bacterianos.
REVESTIMIENTO EXTERIOR	Revestimiento en cubierta standing-seam cal. 26 pre-pintada para mayor duración, seguridad y una mejor acabado, esto implica dos capas de recubrimiento externo.
REVESTIMIENTO INTERIOR	Acabados con lamina de madera de alta durabilidad.
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	Instalación completa, cuenta con tablero general con llaves de protección. tomas corriente empotrados, luminarias LED en interior sobre techo . Conexión externa para ingreso de energía eléctrica con caja impermeable para exterior con bornera. Cables conducidos por cañería plástica corrugada ignifuga.
PISOS	Piso Caucho tipo americano de trafico pesado acabado madera y/o similar.
CIELO RASO	Opción 1. Techo en lamina de madera. Opción 2. Cubierta standing seam Cal 26 pre-pintado. Opcion 3. Techo en PVC.

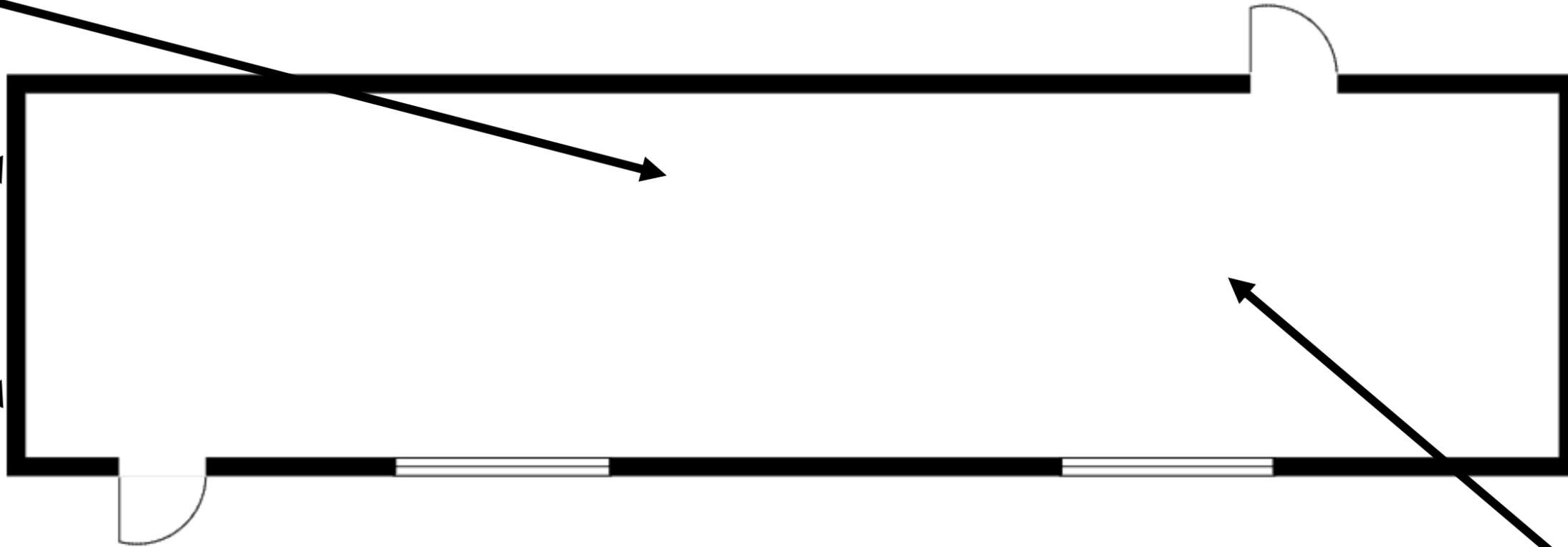
AISLAMIENTO TERMOACÚSTICO

Poliuretano de alta densidad, ignífugo e imputrescible, evita formación de moho y agentes bacterianos.



REVESTIMIENTO EXTERIOR

Revestimiento en cubierta standing-seam cal. 26 pre-pintada para mayor duración, seguridad y una mejor acabado, esto implica dos capas de recubrimiento externo.



INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Instalación completa, incluye tablero general, tomas corriente empotrados, luminarias LED en interior sobre techo. Conexión externa para ingreso de energía eléctrica con caja impermeable para exterior con bornera. Cables conducidos por cañería plástica corrugada ignífuga.



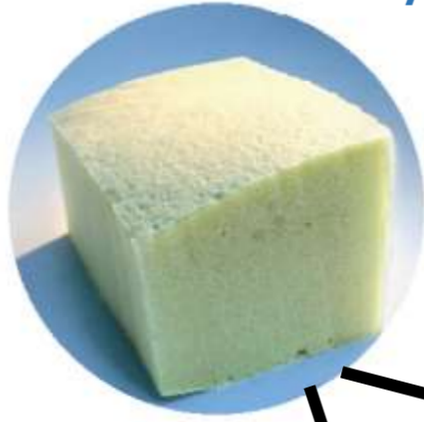
PISOS

Piso Caucho tipo americano de trafico pesado acabado madera y/o similar.



AISLAMIENTO TERMOACÚSTICO

Poliuretano de alta densidad, ignífugo e imputrescible, evita formación de moho y agentes bacterianos.



REVESTIMIENTO EXTERIOR

Revestimiento en cubierta standing-seam cal. 26 pre-pintada para mayor duración, seguridad y una mejor acabado, esto implica dos capas de recubrimiento externo.



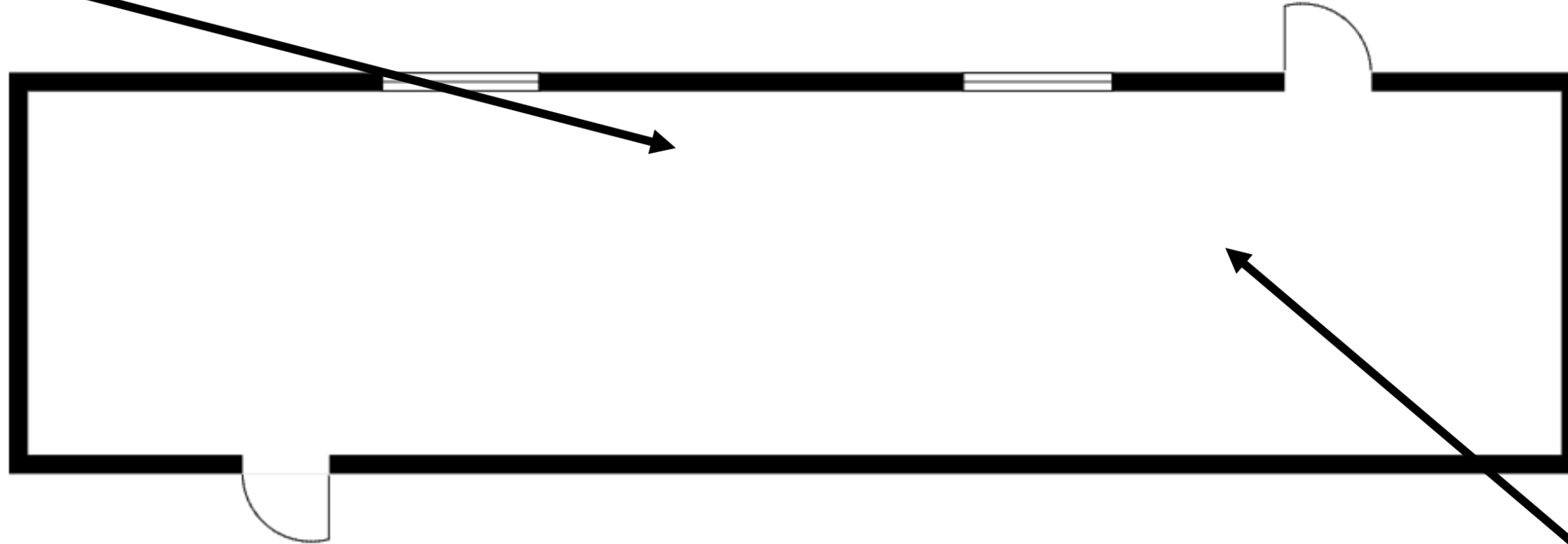
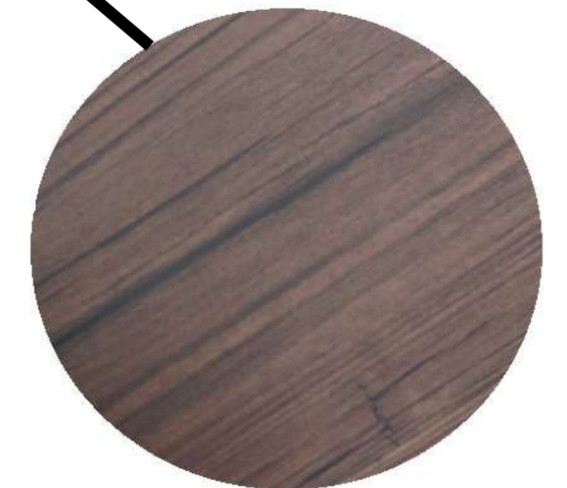
INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Instalación completa, incluye tablero general, tomas corriente empotrados, luminarias LED en interior sobre techo. Conexión externa para ingreso de energía eléctrica con caja impermeable para exterior con bornera. Cables conducidos por cañería plástica corrugada ignífuga.



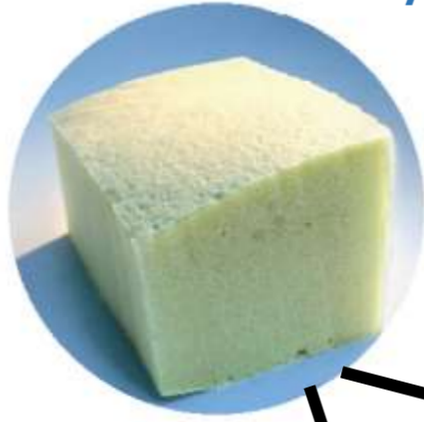
PISOS

Piso Caucho tipo americano de trafico pesado acabado madera y/o similar.



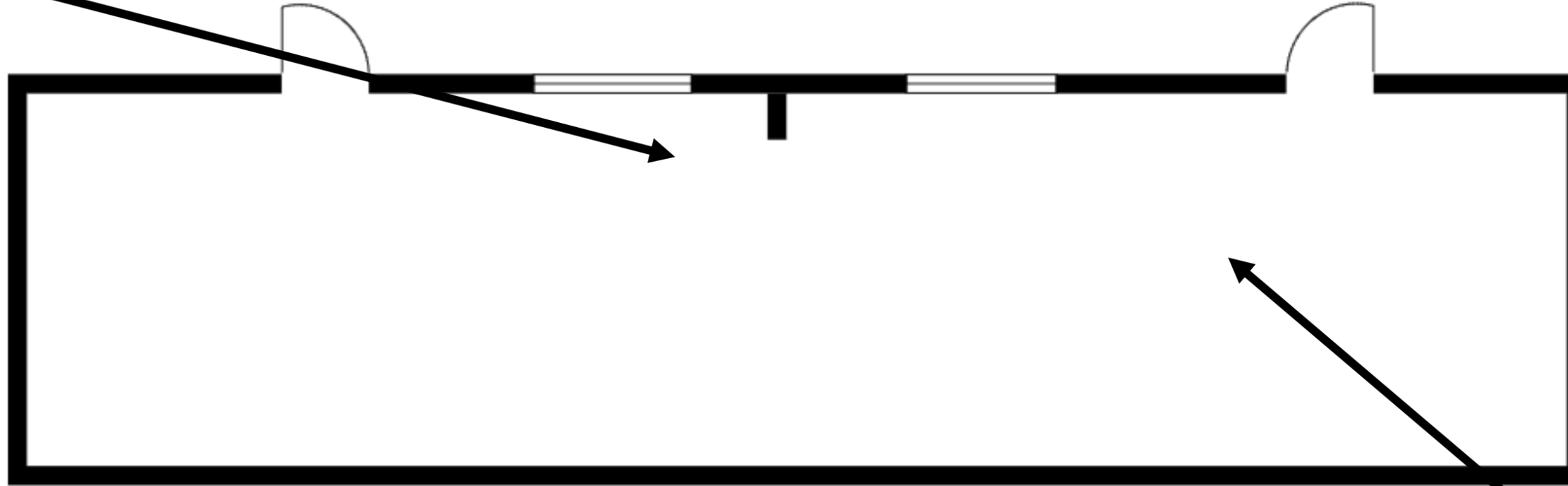
AISLAMIENTO TERMOACÚSTICO

Poliuretano de alta densidad, ignífugo e imputrescible, evita formación de moho y agentes bacterianos.



REVESTIMIENTO EXTERIOR

Revestimiento en cubierta standing-seam cal. 26 pre-pintada para mayor duración, seguridad y una mejor acabado, esto implica dos capas de recubrimiento externo.



INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Instalación completa, incluye tablero general, tomas corriente empotrados, luminarias LED en interior sobre techo. Conexión externa para ingreso de energía eléctrica con caja impermeable para exterior con bornera. Cables conducidos por cañería plástica corrugada ignífuga.



PISOS

Piso Caucho tipo americano de trafico pesado acabado madera y/o similar.



