

Características generales

Descripción: Este contenedor está diseñado con 3 WC, 3 urinarios, 3 lavamanos y 3 duchas para atender un mínimo de 30 personas. Completamente multifuncional, buen estándar, de fácil instalación y apropiado para ocupar en pequeños espacios.

Dimensiones:

Largo: 6 mts.

Ancho: 2,45 mts.

Alto interior:
De 2,2 a 2,4 mts.

Alto Exterior:
De 2,5 a 2,7 mts.

Estructura: Fabricado en estructura metálica, consistente en vigas perimetrales superior e inferior, pilares, vigas de piso cada 500 mm. Cerchas de techo con pendiente para aguas lluvias.

Terminaciones

MUROS:

Interior: Fibrocemento 6 mm y/o plancha de yeso cartón de 10 mm. Barrera de vapor con recubrimiento de polietileno, en algunas baterías de duchas no se considera.

Exterior: En plancha metálica Steel Panel de 1,5 mm. de espesor o plancha de Smart Panel de 11.1 mm con barrera de condensación en membrana hidrófuga.

Aislación: Con poliestireno expandido o lana de vidrio de 45 mm de espesor en muros y cielo. En algunas baterías de WC y duchas no se considera.

Pintura: Exterior e interior esmalte sintético.

TECHOS:

En plancha metálica lisa de 1.5 mm de espesor. Considera pendiente para aguas lluvias.

PISOS:

Se considera plancha de terciado de 15 mm con pavimento tipo vinílico 2.0 mm termo-fucionado o tipo linóleo.

PUERTAS:

Se considera puertas en bastidor metálico y paneles centrales de terciado marino barnizado o puertas de madera tipo HDF, incluye cerradura con llave.

VENTANAS

Ventanas de corredera aluminio color mate de 1.00 x 0.50 o de 1.60 x 0.70 mts.

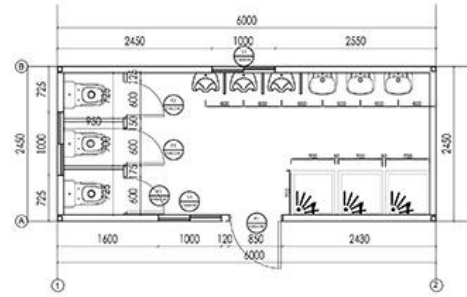
INSTALACION ELECTRICA

Se considera instalación eléctrica reglamentaria embutida en tubería de P.V.C de ½", acceso mediante pierce rack, se incluye tablero sobrepuesto para iluminación y enchufes. Se consideran conductores NYA 1.5 mm., tapas plásticas anodizadas, enchufes y centros de iluminación. Considera 2 luminarias de 2 x 40 W. y un enchufe de 10 Amp.

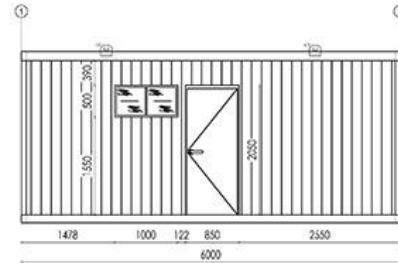
INSTALACION SANITARIA

Se considera redes de agua en PPR y alcantarillado en PVC hasta el exterior del módulo. Artefactos blancos, nacionales y grifería. Se considera redes de agua en PPR y alcantarillado en PVC hasta el exterior del módulo. Artefactos blancos, nacionales y grifería. Incluye arranque para calefón.

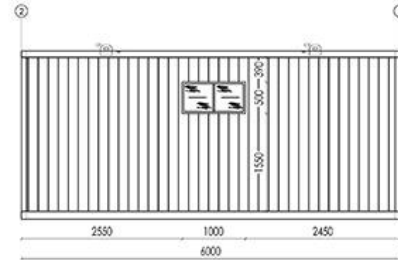
PLANO CONTENEDOR BATERÍA DE BAÑO TÍPICA (WC C/ DUCHAS)



PLANTA ARQUITECTURA



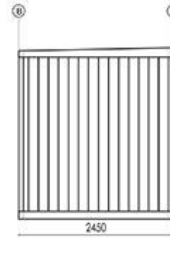
ELEVACION EJE A



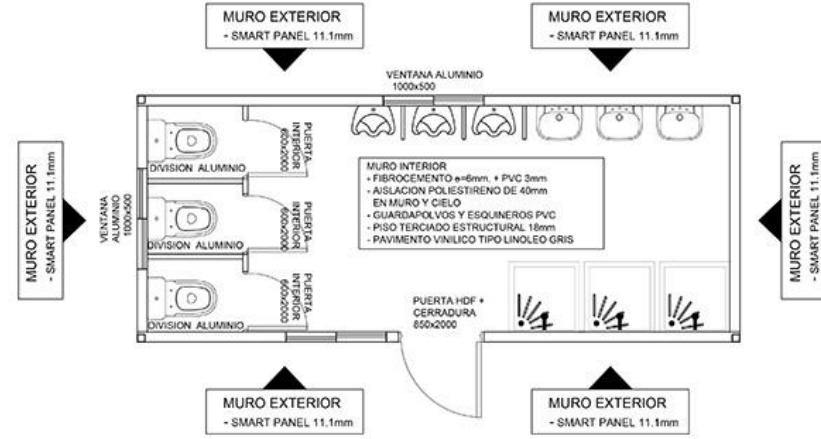
ELEVACION EJE B



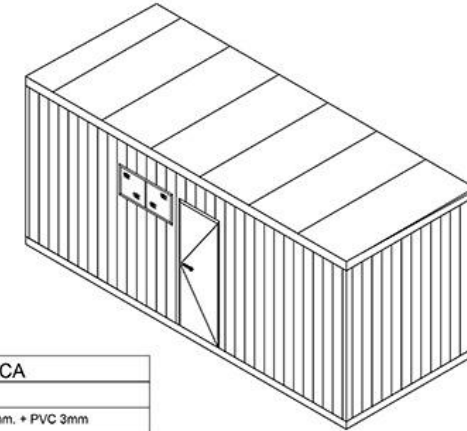
ELEVACION EJE 2



ELEVACION EJE 1



DETALLE MODULO



ESPECIFICACION TECNICA

MURO INTERIOR	Fibroemento e=6mm. + PVC 3mm
MURO EXTERIOR	Smart Panel 11,1mm
PAVIMENTOS	Pavimento Vinilico tipo Linóleo Gris
CIELO	Poliestireno de 40mm Gravillado
DETALLES	Guarda polvos y esquineros PVC
AISLACION	Poliestireno e=40mm
PINTURA	Ext. RAL 7040 + Perimetrales amarillas
PUERTAS	HDF exteriores + cerradura con llave
VENTANAS	Aluminio 1000X500
PISO	Terciado estructural de 18mm
DIVISIONES	Aluminio + Fibroemento e=6mm.

REVISIÓN DE CONTROL / COPIA CONTROLADA	
MODIFICACIONES INTERNAS / MODIFICACIONES EXTERNAS	
REV. INTERNA	30.11.2012
AUTORIZACION / REVISADO	
REV. A	DESCRIPCION
B	

PROYECTO / PRODUCTO	
BATERÍA DE WC / DUCHAS	
DISEÑO / DRAWING	
CANT.	MARCA
2	885-ARG-PL-002
ESCALA / SCALE	1:50
FECHA / DATE	10.11.2012
PROYECTO / PROJECT	885-ARG-PL-002
REVISADO / REVISION	B



Casa Matriz: Camino Santa Teresa S/N (Panamericana Norte km 19,600) – Lampa – Santiago
+562 2620 7100 | Área comercial: +569 9817 4938 | +569 3254 5315 | info@ecomet.cl

Sucursal Copiapó: Avenida Copayapu 3864, lote 10, Copiapó.
+565 2222 8236 | Móvil: +569 7897 421060 | ecometcopiapo@ecomet.cl

www.ecomet.cl