

BATERIA DE BAÑO MARITIMO DE 20 PIES
ESPECIFICACIONES

Batería de baño en base a contenedor marítimo de 20 pies Libre distribución interna de artefactos sanitarios según requerimiento de cliente. Incluye ventanas de celosía y extractor para la mejor circulación del aire. Cielo falso, piso vinílico, forrado interno de internit, electricidad y pintura exterior.

SERVICIO DE TRANSPORTE
ENTREGAS POR PARTE DE NUESTRA EMPRESA:

- Cliente debe disponer de un acceso y terreno adecuado donde posicionar.
- La rampla mide 22 metros de largo, carga y descarga hacia los costados.

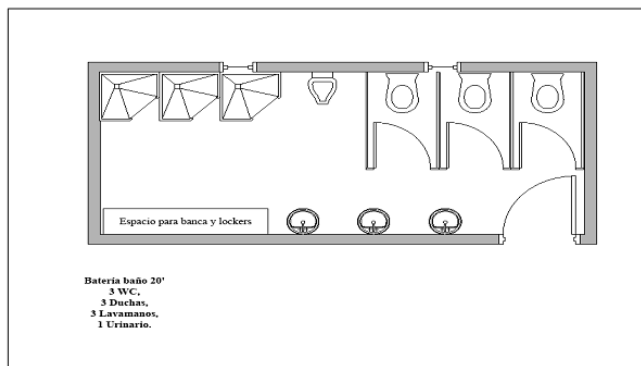
En tanto el lugar de entrega debe cumplir con lo siguiente:

- Altura para garantizar ingreso del camión 4.40 mts. Tendido eléctrico, telefónico, galpones, etc., deben superar esta medida.
- Acceso calle: 7.5 mts de ancho. Portón mínimo 5 mts de ancho.
- Área de descarga libre: 30 mts de largo, 5 mts de ancho y 4.40 mts de alto.

IMPORTANTE: Si cualquiera de estas condiciones no se cumpliera y a consecuencia de esto la descarga resulte compleja o se requiera tiempo adicional, se incurrirá en costos adicionales.

Tiempo estimado para la descarga 40 min desde llegado el camión al punto de entrega, cada 30 min adicionales el costo es de \$40.000 + IVA. EN CASO DE QUE EL EQUIPO CONTRATADO NO SEA CAPAZ DE EJECUTAR EL TRABAJO, SE FACTURARA EL FALSO FLETE.

- **RETIROS POR PARTE DE CLIENTE DESDE NUESTRO DEPOSITO:** En caso de que el traslado del contenedor sea realizado por el cliente, se exigirá transporte que posea "piñas" o sistema de anclaje "twist lock" para fijar el contenedor a la rampla/chassis cumpliendo con la normativa vigente. Caso contrario el contenedor no será entregado en nuestro depósito y los costos serán asumidos por el cliente.



El dibujo es ilustrativo para mostrar una posible distribución interior estándar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones:

Largo: 6.00 Mts.
 Ancho: 2.43 Mts.
 Alto: 2.59 Mts.

Estructura:

Confección en base a reacondicionamiento de contenedor marítimo original.

Terminación Exterior:

Tratamiento con 1 mano de anticorrosivo y 2 capas de Esmalte Sintético.

Piso Módulo de Estructura:

Terminación en Piso vinílico.

Instalación Eléctrica:

Tendido eléctrico con cables de 2.5 mm. Caja exterior de empalme para toma de energía, un automático de 15A. Instalación eléctrica embutida con tubo de P.V.C., un interruptor 9/12, dos enchufes dobles de 16., dos equipos fluorescentes de 2x40 watts.

Aislación Muros Piso y Cielo:

Poliestireno expandido, tipo aislapol de 40 mm, en caso que el cliente así lo solicite.

Revestimiento Interior:

Cubierto revestida con durolack, masisa, internit de acuerdo a necesidades del cliente.

Cielo:

Terminación con cielo americano de color blanco.

Ventanas:

Dos ventanas tipo celosías.

Terminaciones:

Con junquillo de PVC en uniones de piso-muro, cielo-muro y encuentros de los muros laterales.

Puerta Exterior:

Puerta de acceso metálica de 0.80 x 2.00 cm., con cerradura de seguridad.

