

20145



Trenes Argentinos <i>Operadora Ferroviaria</i> LINEA MITRE	Subgerencia de Material Rodante	
	MÓDULO VESTUARIO Y SANITARIO	ET HT 1200
		Revisión 0
		Fecha: 04/2017
Página 1 de 2		

1 OBJETO

El objeto de la presente especificación es establecer las características de un vestuario sanitario móviles.

2 ALCANCE

La provisión incluye la entrega de los módulos según las características que se detallan.

El servicio de flete de entrega se contrata con la misma provisión.

3 DESCRIPCION

Dimensiones exteriores: 6,0 x 2,30 mts, mínimo.

Altura: 2,30 mts mínimo.

Autoportante, fabricado en chapa galvanizada plegada y pintada.

Revestimiento interior y divisiones de melamina blanca.

Aislación térmica de alta densidad.

Techo impermeabilizado.

Piso de madera fenólica con recubrimiento vinílico.

Instalación eléctrica completa, con tablero seccional con llave disyuntora de 10 Amp, dos bocas de iluminación con llave junto a la puerta de acceso; 2 tomacorrientes; pipeta exterior para conexión.

Artefactos de iluminación instalados.

Puerta de acceso de 0,80 x 2,00 mts, con cerradura de 2 paletas.

Mínimo una ventana de aluminio de 1,00 x 0,90 mts, corrediza, con vidrios colocados y reja protectora.

Instalación sanitaria completa de agua fría y caliente; desagües y cloacas para:

Mínimo dos inodoros pedestal, con depósito y asiento.


Mínimo dos mingitorios.

Mínimo 2 lavabos.

Ing. RUBEN V. GRISCHUN
Coordinador Gral. Mant.
Material Rodante
LINEA MITRE

PROYECTO DE MÓDULO VESTUARIO Y SANITARIO

NESTOR PABLO PARDELLA
SUBGERENTE DE MATERIAL RODANTE
LINEA MITRE

Trenes Argentinos <i>Operadora Ferroviaria</i> LINEA MITRE	Subgerencia de Material Rodante		
	MÓDULO VESTUARIO Y SANITARIO	ET HT 1200	
		Revisión 0	
		Fecha: 04/2017	
		Página 2 de 2	

Mínimo 3 duchas.

Salida de aguas servidas para conexión a cloaca.

Conexión para agua corriente.


Termotanque eléctrico con instalación y llave de protección de capacidad mínima de 160 Lts.

Accesorios correspondientes a cada servicio, jaboneras, papeleros, espejos y percheros.


 Ing. RUBEN J. GRISCHPUN
 Coordinador Gral. de
 Material Rodante
 LINEA MITRE


 NESTOR PABLO PARDELLA
 SUBGERENTE DE MATERIAL RODANTE
 LINEA MITRE

UJILER DE MÓDULO VESTUARIO Y SANITARIO

Trenes Argentinos <i>Operadora Ferroviaria</i> LINEA MITRE	Subgerencia de Material Rodante		
	MÓDULO PARA OFICINA	ET HT 1182	
		Revisión 0	
		Fecha: 01/2017	
		Página 1 de 1	

1 OBJETO

El objeto de la presente especificación es establecer las características de los módulos para oficinas móviles.

2 ALCANCE

La provisión incluye la entrega de los módulos según las características que se detallan, equipados con las instalaciones y un equipo de aire acondicionado que se especifica aparte.

El servicio de flete de entrega se contrata con la misma provisión.

3 DESCRIPCION

Dimensiones exteriores: 6,0 x 2,30 mts, mínimo.

Altura: 2,30 mts mínimo.

Autoportante, fabricado en chapa galvanizada plegada y pintada.

Revestimiento interior de melamina blanca.

Aislación térmica de alta densidad.

Techo impermeabilizado.

Piso de madera fenólica con recubrimiento vinílico.

Instalación eléctrica completa, con tablero seccional con disyuntor de 10 Amp, dos bocas de iluminación con llave junto a la puerta de acceso; 2 tomacorrientes; instalación para aire acondicionado; pipeta exterior para conexión.

Artefactos de iluminación instalados.


Aire acondicionado frio calor de 2500 frigorías.


Puerta de acceso de 0,80 x 2,00 mts, con cerradura de 2 paletas.

Mínimo una ventana de aluminio de 1,00 x 0,90 mts, corrediza, con vidrios colocados y reja protectora.

~~Ing. RUBEN J. GRISCHPUN~~
 Coordinador. Ser. Mant.
 Material Rodante
 LINEA MITRE

MÓDULO OFICINA


 INGENIERO PABLO PATRUJELLA
 SUBGERENTE DE MATERIAL RODANTE
 LINEA MITRE

Trenes Argentinos <i>Operadora Ferroviaria</i> LINEA MITRE	Subgerencia de Material Rodante			
	MÓDULO PARA OFICINA			ET HT 1182
				Revisión 0
				Fecha: 01/2017
		Página 1 de 1		

1 OBJETO

El objeto de la presente especificación es establecer las características de los módulos para oficinas móviles.

2 ALCANCE

La provisión incluye la entrega de los módulos según las características que se detallan, equipados con las instalaciones y un equipo de aire acondicionado que se especifica aparte.

El servicio de flete de entrega se contrata con la misma provisión.

3 DESCRIPCION

Dimensiones exteriores: 6,0 x 2,30 mts, mínimo.

Altura: 2,30 mts mínimo.

Autoportante, fabricado en chapa galvanizada plegada y pintada.

Revestimiento interior de melamina blanca.

Aislación térmica de alta densidad.

Techo impermeabilizado.

Piso de madera fenólica con recubrimiento vinílico.

Instalación eléctrica completa, con tablero seccional con disyuntor de 10 Amp, dos bocas de iluminación con llave junto a la puerta de acceso; 2 tomacorrientes; instalación para aire acondicionado; pipeta exterior para conexión.

Artefactos de iluminación instalados.

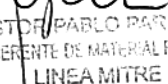
Aire acondicionado frio calor de 2500 frigorías.


Puerta de acceso de 0,80 x 2,00 mts, con cerradura de 2 paletas.

Mínimo una ventana de aluminio de 1,00 x 0,90 mts, corrediza, con vidrios colocados y reja protectora.

~~Ing. RUBEN J. GRISHPUN
 Coordinador Gral. Mant.
 Material Rodante
 LINEA MITRE~~

MÓDULO OFICINA


 NESTOR PABLO PARDELLA
 SUBGERENTE DE MATERIAL RODANTE
 LINEA MITRE

Trenes Argentinos <i>Operadora Ferroviaria</i> LINEA MITRE	Subgerencia de Material Rodante		
	ALQUILER DE BAÑO QUÍMICO	ET SER 1010	
		Revisión 0	
		Fecha: 11/2015	
		Página 1 de 1	

1 OBJETO

El objeto de la presente especificación es establecer las características de un baño químico móvil para alquiler.

2 ALCANCE

La provisión incluye la entrega en alquiler de los módulos según las características que se detallan.

El servicio de flete de entrega se contrata con la misma provisión y el de retiro, una vez finalizado el período de uso, deberá estar incluido en el precio del alquiler.

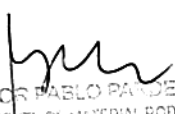
3 DESCRIPCION

Baño químico construido en plástico de alta resistencia.

Medidas aproximadas: 1.25 x 1.25 mts. de ancho por 2.10 mts. de alto.

Depósito de inodoro con capacidad de 180 lts con tapa y asiento de PVC.


 Ing. RUBÉN J. GRISCHPUN
 Coordinador Gral. Mant.
 Material Rodante
 LINEA MITRE


 NESTOR PABLO PANDELLA
 SUBGERENTE DE MATERIAL RODANTE
 LINEA MITRE

ALQUILER DE BAÑO QUÍMICO