

ESPECIFICACION TECNICA.

MODULO PORTATIL - USO VESTUARIO DEL PERSONAL

MEDIDAS: 6.00 x 4.80 x 2.40 MTS.

Estructura Metálica: Realizada en perfilera comercial de acero galvanizado de diversos espesores 1,5, 2,0 y 2,5 Y perfilaría comercial de tubo estructural en 60 X 60 , 60 X 40 Y 50 X 50 MM. En diferentes espesores 1,6, 2,0, y 2,5mm. según requerimientos de cálculos.

Cerramientos: Laterales: Realizados en paneles autoportantes de 50 mm. de espesor con núcleo de poliestireno expandido de alta densidad,(0,62 COEF.- DENS. 20K/M2). Obteniendo así elevada aislación térmica y mayor robustez revestidos con chapa galvanizada unidos entre si por encastrés típicos macho-hembra inyectando poliuretano en las uniones.

Techo: Construido en paneles prepintado interior – prepintado exterior exterior, ÍDEM paredes.

Piso: Construido en madera terciado fenolico marino de 18 mm. Sujeto con tornillos a la estructura y juntas selladas con poliuretano y masilla plástica , revestido con piso vinilico. La madera inferior protegida con pintura asfáltica

Aberturas: Puerta exterior realizada con perfil galvanizado de doble aplaste y doble contacto, con cerraduras de seguridad tipo TRABEX de doble Paleta, con traba anti- choque y alero c/ gotero. Medidas: 0,80 x 2,00 mts. Las ventanas serán realizadas en aluminio color negro, con material de primera calidad y en forma completa totalmente sellada, a fin de evitar el ingreso de polvo e insectos.(Ej. Ventana con vidrios templados color, cierres, mosquitero). C/rejas.

Instalación eléctrica: INTERNA:

Compuesta por un cableado interno apto para tubos fluorescentes dobles, 4 tomas corrientes c/ tierra.

Dividido en circuitos de iluminación y tomas corrientes.

Protegido por un tablero compuesto por una caja de P.V.C. con frente acrílico, con llave térmica y disyuntor con salida al exterior mediante una caja para la acometida eléctrica.

Posee todos los artefactos de iluminación.

Instalación realizada en caño aprobado de primera calidad marca Sica y accesorios y cajas ídem.

EXTERNA:

Compuesta por tortuga para exterior ubicada sobre la puerta de acceso.

Trineo: Construido en I.P.N. Accesorios: Cancamos de izaje. Anillos p/ manipulación.

AIRE ACONDICIONADO FRIO/CALOR.- tipo split.

Cantidad: dos (2).

Para cubrir espacio de: 6.00 x 4.80 x 2.40 MTS.

1ra. Marca.-


Ricardo Moyano
Sub. Gerente de Transporte
Línea San Martín
Operadora Ferroviaria S.E.

IF-2020-07404237-APN-GGCAYL#SOFSE



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número: IF-2020-07404237-APN-GGCAYL#SOFSE

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Lunes 3 de Febrero de 2020

Referencia: PET SOLPE 10001209

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2020.02.03 12:06:25 -03:00

Eluned Lloyd
Asistente administrativo
Gerencia General Compras, Abastecimiento y Logística
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRÓNICA - GDE
Date: 2020.02.03 12:06:25 -03:00