

## PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Casillas gpn

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Estructura Metálica: Realizada en perfilaría 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 50MM. 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 c/ chapa galvanizada unidos entre si por encastres típicos macho-hembra, inyectando poliuretano en las uniones.

Divisiones internas: Realizadas en paneles ídem, con puertas placas pintadas color blanco

Techo: Construido en paneles prepintado interior – prepintado 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.

La ventana será realizada 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).

#### 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.

MEDIDAS: 2,30 x 2,30 x 2,30mt (pudiendo variar minimamente).

### UBICACIONES Y CONTACTO:

1 - PAN LAS HERAS - MODULO DE 230 X 230 CON AISLACIÓN TÉRMICA E INSTALACIÓN ELÉCTRICA

UBICACIÓN : CALLE LAS HERAS Y VÍAS DEL FERROCARRIL

CONTACTO: JEFE SECTOR NESTOR RAMIREZ TEL: 1162274736

2 - PAN CASTELLI - MODULO DE 230 X 230 CON AISLACIÓN TÉRMICA E INSTALACIÓN ELÉCTRICA

UBICACIÓN : CALLE CASTELLI Y VÍAS DEL FERROCARRIL

CONTACTO: JEFE SECTOR NESTOR RAMIREZ TEL: 1162274736



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

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego Especificaciones Tecnicas**

**Número:** IF-2020-07410753-APN-GGCAYL#SOFSE

CIUDAD DE BUENOS AIRES

Lunes 3 de Febrero de 2020

**Referencia:** PET SOLPE 10001222

---

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 12:18:27 -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 12:18:27 -03:00