



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA TAREAS DE ADECUACIÓN MESA DE ENTRADAS

DESTINO:	UFI N°5
DOMICILIO:	calle Consejal Alberto Rosset N°53 - Moreno (BA)
DEPTO. JUDICIAL:	Moreno/Gral. Rodriguez

Reja de estructura tubular con malla electrosoldada con las siguientes características:

REJA DIVISIÓN ENTRADA

Marco y refuerzos verticales cada 88 cm de caño estructural 40x40 mm, tipo “acindar” doble decapado.

Reja de ancho 355 cm, alto 161 cm. de malla e malla metal desplegado 450 30 30 y marco perimetral interno de angulo L ½ pulgada para anclaje de material desplegado. Amurada al contrapiso

Pintura: decapado de la superficie, aplicar una mano de convertidor de oxido tipo “ferrobet” o similar, y dos (02) manos de esmalte sintético color negro de Alba, calidad “Sintoplast” o superior.

Limpieza de obra y detalles de terminación.
(ver planos adjuntos)

Cantidad: una (1) unidad

MAMPARA PROTECTORA MOSTRADOR MESA DE ENTRADAS

Marco y refuerzos verticales de caño estructural 40x40 mm, tipo “acindar” doble decapado. Ancho 410 cm, alto 167 cm. marco perimetral interno de angulo L ½ pulgada para anclaje de alto impacto de 2mm. Fijada a losa superior de entepiso por medio con tarugos tipo “fisher” o similar, con tornillo de cabeza exagonal soldado a la estructura,

Pintura: decapado de la superficie, aplicar una mano de convertidor de oxido tipo “ferrobet” o similar, y dos (02) manos de esmalte sintético color blanco de Alba, calidad “Sintoplast” o superior.

Alto impacto de 2 mm fijado a la estructura entre marco interno de planchuela y perfil de aluminio atornillado y aplicación de sellador siliconado transparente como agente adhesivo y aseínete.

Limpieza de obra y detalles de terminación.
(ver planos adjuntos)

Cantidad: una (1) unidad



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

PISO ACCESO MESA DE ENTRADAS

- Retiro de tierra según dimensiones del plano adjunto
- Se procederá a la preparación de la base con una capa de suelo seleccionado con adición de un 5 % de cal y 2 % de cemento, el que será compactado con un espesor final de 10 centímetros.
- Se construirá un contrapiso de 0,15m. De espesor, sobre base descripta en el punto anterior.
- Se realizara un peinado de cemento como terminación y antideslizante, con su contorno alisado.
- Se preverá la reconstrucción de todos los caños o conexiones existentes de ser necesario.

Superficie aproximada a realizar oficina segundo piso: 10 m²

(ver planos adjuntos)

TABIQUES

La tabiquería será de Placa de Yeso roca tipo "Durlock" o equivalente en calidad y técnica, de 12,5 mm., de espesor, con aislación acústica de Lana de Vidrio de 2" de espesor y 14 kg/m³ de densidad (SOLO EN MUROS EXTERIORES); con Soleras de chapa galvanizada n° 24 de 70 mm., Montantes cada 0.40 m de chapa galvanizada n° 24 de 69 mm., fijaciones correspondientes a mampostería, solado, vigas u otros paneles, juntas encintadas con cinta de papel y masilladas con los productos determinados por el fabricante, las superficies quedaran en perfectas condiciones para su posterior pintura.

Longitudes; alturas y disposición queda sujeto a los esquemas que se adjuntan con dicha especificación

PUERTAS

Puerta acceso mostrador

Se proveerá de (01) una puerta apertura izquierda ancho 85cm y alto 200cm, de marco realizado en chapa doblada BWG n° 18, con hoja tipo placa de 2" de espesor, interior en panal de abeja, enchapada en madera terciada en cedro de 5 mm. de espesor, cantoneras a la vista de madera maciza de cedro.

Se colocaran 3 (tres) pomelas por hoja en bronce platil, cerradura a paleta, tipo "Trabex" o similar en calidad y técnica. Manija tipo pomo en bronce platil, con bocallaves circular en bronce platil.

Puerta acceso exterior

Se procederá abrir un vano en el muro para la instalación de la puerta de acceso.

Se proveerá de (01) una puerta de aluminio color blanco reforzada ancho 85 cm x



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

200cm de alto, ciega con marco incluido, cerradura doble paleta, felpa en marco, Se colocaran 3 (tres) pomelas por hoja en bronce platil, cerradura a paleta, tipo "Trabex" o similar en calidad y técnica. Manija tipo pomo en bronce platil, con bocallaves circular en bronce platil.

Zócalos

Provisión e instalación de zócalos en todos los tabiques a instalar en madera maciza de cedro con altura de 3" x 1/2" de espesor. Terminación lustre al poliuretano natural semimate.

Pintura

Se pintaran los tabiques de placa de yeso, previo enduido y lijado de la superficie a fin de obtener una terminación perfectamente lisa, una mano de fijador, dos (02) manos mínimo de látex al agua satinado de primera calidad marca Alba, o equivalente en calidad y técnica (color blanco), hasta cubrir perfectamente la superficie.

La hoja de carpintería como así la superficie de madera correspondiente al mostrador se pintaran con barniz marino brillante, preparación de la superficie a fin de obtener un acabado liso y sin rebarbas al tacto. Se decapará el marco y se aplicará una mano de convertidor de óxido tipo "ferrobet" o similar, y dos (02) manos de esmalte sintético color blanco satinado, tipo "Sintoplast" o superior en calidad y técnica.

- Limpieza de obra y detalles de terminación.
- Se adjunto plano del sector a intervenir.

VENTANAS

- Se deberá rectificar las medidas In situ, adaptando las medidas al vano realizado en el muro designado, Ventana compuesta por marco de aluminio Aluar, perfil MODENA o de calidad superior, con uniones a 45 °, color BLANCO, con contramarco de aluminio de línea, fijando el perfil a la estructura metálica del tabique de placa de yeso, piso y pared, con tornillo galvanizado, cabeza exagonal, con tapa hueco de PVC color blanco.
- Hoja de abrir corrediza de aluminio Aluar, perfil MODENA o de calidad similar a la línea existente en el lugar, con uniones a 45 °, color blanco, Vidrio de 3mm D.V.H. (Doble vidriado hermético), Felpa perimetral a toda la hoja, topes y antiruidos. cierres laterales automáticos, ruedas con Ruleman regulables en altura
- Paños fijos de aluminio Aluar, perfil MODENA o de calidad similar a la línea existente en el lugar, con uniones a 45 °, color blanco.
- Se realizara las reparaciones de yeso o mampostería, pintura de color y calidad similar a la existente en caso de corresponder.
- Se sellara todas las uniones o sectores de ajuste con silicona transparente.
- Provisión de dos (02) dimensiones según plano adjunto.



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

MOSTRADOR

La tabiquería será de Placa de Yeso roca tipo “Durlock” o equivalente en calidad y técnica, de 12,5 mm., de espesor, con Soleras de chapa galvanizada nº 24 de 70 mm., Montantes cada 0.40 m de chapa galvanizada nº 24 de 69 mm., fijaciones correspondientes a mampostería, solado, vigas u otros paneles, juntas encintadas con cinta de papel y masilladas con los productos determinados por el fabricante, las superficies quedaran en perfectas condiciones para su posterior pintura.

La parte superior y lateral izquierdo (cara colindante con la puerta de acceso interior) deberá estar constituida por tabla de madera (eucalipto) de 5cm de espesor, terminación con barniz marino brillante, preparación de la superficie a fin de obtener un acabado liso y sin rebabas al tacto.

Longitudes; alturas y disposición queda sujeto a los esquemas que se adjuntan con dicha especificación

CUBIERTA DE TANQUE DE BOMBEO

Marco de caño estructural 40x40 mm, tipo “acindar” doble decapado. Malla e metal desplegado 450 30 30 y marco perimetral interno de angulo L ½ pulgada para anclaje de material desplegado. Fijado a la mampostería con tarugos tipo “fisher” o similar, con tornillo de cabeza exagonal soldado a la estructura, Pintura: decapado de la superficie, aplicar una mano de convertidor de oxido tipo “ferrobet” o similar, y dos (02) manos de esmalte sintético color negro de Alba, calidad “Sintoplast” o superior. Puertas de acceso (parte superior y frente linea municipal) con bisagras y pasadores para condados
Limpieza de obra y detalles de terminación.
(ver planos adjuntos)

APERTURA DE ACCESO EN REJA SOBRE LINEA MUNICIPAL

Se deberá realizar una apertura en la reja sobre linea municipal confeccionando una puerta con cerradura doble paleta (tipo Trabex) utilizando la misma reja como puerta de acceso, debiéndose realizar las adecuaciones correspondientes para el correcto funcionamiento y seguridad. También se debe demoler el zócalo inferior correspondiente al ancho del acceso.
Limpieza de obra y detalles de terminación.
(ver planos adjuntos)



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

NOTA:

- Todas las medidas serán verificadas en el lugar, siendo la visita al edificio de carácter obligatorio, se adjuntan planos de esquema del edificio.
- El contratista deberá entregar plano de las nuevas dimensiones del recinto donde se realizo la tarea, adicionando soporte magnético.
- Todos los materiales serán provistos por el Contratista.
- Finalizada la obra se procederá a la limpieza de locales.
- Los trabajos se realizarán de acuerdo a indicaciones específicas del fabricante.
- El contratista cumpliera debidamente la totalidad de la normativa laboral, impositiva y previsional vigente.
- Se deberá comunicar previo al inicio de las tareas con el Departamento de Arquitectura e Infraestructura al Teléfonos: 0237-466-5440 (Int-. 106)
- Plazo de Obra: veinte (20) días
- SE ADJUNTA PLANO ACOTADO DEL AREA DE TAREAS

Delegación Mercedes – Moreno/General Rodríguez
Dpto. de Arquitectura e Infraestructura
Procuración General
L.M.E.C.