



DIRECCION NACIONAL DE AVIACION CIVIL E
INFRAESTRUCTURA AERONAUTICA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA
DIVISION ARQUITECTURA

Aeropuerto Internacional de Carrasco, "General Cesáreo L. Berisso", 28 de mayo de 2020.

MEMORIA MAMPARAS PARA MOSTRADORES DE ATENCIÓN AL PÚBLICO – DINACIA-

1. Suministro y colocación de cuatro (4) mamparas con estructura conformada por perfiles de hierro como se ve en los planos adjuntos.

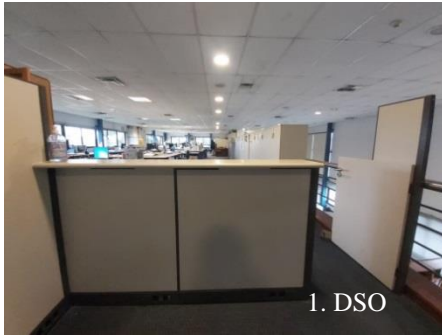
a. Cada mampara tendrá dos parantes intermedios de sección "T" y dimensiones: 1x1/8", y dos parantes en los extremos de sección "L" y dimensiones: 1x1/8". Contaran también con un perfil superior de sección "L" y dimensiones: 5/8x1/8" que arriostrara los elementos estructurales verticales e ira soldado a los mismos (Corte A-A).

b. Se fijarán sobre los mostradores de melamínico existentes en las oficinas de 1. DSO, 2. Ingresos, 3. Egresos y 4. Licitaciones de DINACIA, estas fijaciones se realizarán a través de platinas de 3x8cm y e: 3mm soldadas a los parantes, que serán atornilladas a los mostradores como se ve en los detalles "D1" y "D2".

c. Todas las superficies de hierro serán protegidas con fondo antioxido y con terminación de esmalte sintético color gris grafito de terminación mate.

d. El cerramiento será de acrílico transparente de 7mm de espesor.

e. De forma de cubrir la unión del acrílico con los elementos estructurales se colocará un contravidrio del lado opuesto al público. Este contravidrio se conformara por una moldura de madera de pino (ver lamina de detalles), que será pintada con esmalte acrílico de igual color que el seleccionado para la estructura metálica.



1. DSO



2. Ingresos

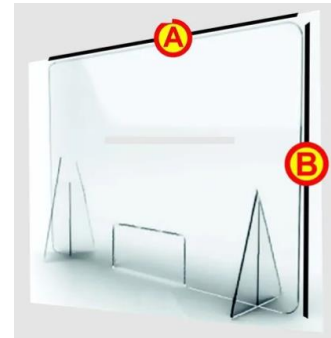


3. Egresos



4. Licitaciones

2. Suministro de dos (2) mamparas autoportantes con patas, de acrílico transparente de 5mm de espesor y dimensiones a: 1,1m y b: 0,8m.



Por el Director de la División Arquitectura

Asesor V Grado 11

A handwritten signature in blue ink that reads 'Tomas Lenzi'. The signature is stylized and fluid.

Arquitecto

Tomas Lenzi

TL/rv