

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ESPACIO MULTIORACIÓN DEL AIR

#### MEMORIA DESCRIPTIVA:

Se trata de generar un espacio de multioración en la planta alta del Hall Central del AIR, para lo cual se proveerán y colocarán 2 (dos) tabiques que definan el área, los mismo serán planos vidriados sostenidos por barrales redondos de acero inoxidable, diámetro 60 mm.

#### CONSIDERACIONES GENERALES:

Se proveerá la totalidad de los materiales, mano de obra, equipos e insumos necesarios para la ejecución de los tabiques que componen el espacio multioración.

Todos los elementos serán de primera calidad y deberán ser aprobados previo a su instalación por la Inspección de la Obra.

#### DETALLE:

#### PLANOS VIDRIADOS:

Se proveerán e instalarán 2 (dos) planos vidriados, conformados por **vidrios de seguridad 4+4** con film PVB, tipo lechoso, bordes pulidos. Las dimensiones de los paños serán aproximadamente:

**PAÑO 1**= 1.20 m x1.69m

**PAÑO 2**= 2.12 m x 1.69 m

La fijación de los vidrios será mediante separadores de acero inoxidable con arandelas de neoprene, no debiendo tener contacto directo el soporte y el vidrio.

#### BARRALES ACERO INOXIDABLE:

Los soportes serán de acero inoxidable mate, diámetro 60 mm y se fijarán mediante un elemento inserto en el contrapiso existente y con grouter de anclaje, el que luego será encamisado por el soporte.



AEROPUERTO  
INTERNACIONAL  
ROSARIO  
ISLAS MALVINAS

**Santa Fe**  
Provincia

El encuentro entre el piso y el soporte vertical se cubrirá con arandela de acero inoxidable mate, conformando un borde de 2 cm alrededor del soporte, no debiendo aparecer elementos de fijación de la misma, ya que es un elemento de terminación.

Los barrales /soporte serán 4 (cuatro) en total – 2 por paño vidriado- y tendrán una altura de aproximadamente 1.89 m.

---

**2022 – “BICENTENARIO DE LA BANDERA DE LA PROVINCIA DE SANTA FE  
LAS MALVINAS SON ARGENTINAS”**

Ministerio de Infraestructura, Servicios Públicos y Hábitat  
Av. Jorge Newbery S/N – (2000) Rosario - Tel: +54 0341 4513220 y Líneas Rotativas  
aeropuertorosario.com – [info@airosario.com.ar](mailto:info@airosario.com.ar)