



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER JUDICIAL
MINISTERIO PÚBLICO

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE
REJAS DE MALLA ELECTROSOLDADA**

DESTINO: UFD 6/7 - 4ºPiso
DOMICILIO: calle Sarmiento n° 699, Gral. Rodriguez (BA)
DEPTO. JUDICIAL: Moreno/Gral. Rodriguez

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

REJA BALCON

Marco de caño estructural 40x40 mm, tipo "acindar" doble decapado.
Reja de ancho 311 cm, alto 152 cm. de malla e malla metal desplegado 500 30 30 con refuerzos verticales de angulo L ½ pulgada cada 104 cm.
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 blanco de Alba, calidad "Sintoplast" o superior.
Limpieza de obra y detalles de terminación.

Cantidad: una (1) unidad

REJA VENTANA

Marco de caño estructural 40x40 mm, tipo "acindar" doble decapado.
Reja de ancho 163 cm, alto 110 cm. de malla metal desplegado 500 30 30
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 blanco de Alba, calidad "Sintoplast" o superior.
Limpieza de obra y detalles de terminación.

Cantidad: una (1) unidad

Plazo de entrega: QUINCE (15) días.

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