

## Ficha Técnica Bienes de Características Técnicas Uniformes y de Común Utilización

### 1. Clasificación del Servicio de acuerdo con el Clasificador de Bienes y Servicios.

Grupo	F	Servicios
Segmento	72000000	Servicios de Edificación, construcción de Instalaciones y Mantenimiento
Familia	72150000	Servicios de mantenimiento y construcción de comercio especializado
Clase	72153600	Servicios de terminado interior, dotación y remodelación
<b>Producto</b>	<b>72153608</b>	<b>Servicio de instalación de cortinas o persianas</b>

Grupo	F	Servicios
Segmento	72000000	Servicios de Edificación, construcción de Instalaciones y Mantenimiento
Familia	72150000	Servicios de mantenimiento y construcción de comercio especializado
Clase	72154000	Servicios de edificios especializados y comercios
<b>Producto</b>	<b>72154003</b>	<b>Servicio de instalación de toldos</b>

Grupo	F	Servicios
Segmento	30000000	Componentes y suministros para Estructuras, Edificación, Construcción y obras civiles
Familia	30150000	Materiales para acabado de exteriores
Clase	30151900	Materiales y Productos para acabados
<b>Producto</b>	<b>30151901</b>	<b>Toldos</b>

### 2. Identificación Adicional Requerida.

Suministrar e instalar Banetas Guillotina en Screen con guía

### 3. Unidad de Medida

Número

#### 4. Calidad Mínima / Patrones de Desempeño Mínimos.

##### Treinta y siete (37) Banetas Guillotina en Screen con guía

Toldo enrollable que alcanza a cubrir un área vertical, es una baneta sin brazos de apoyo, funciona como una cortina, pues no presenta pendiente, su sistema funciona con un desplazamiento totalmente vertical.

- Dimensiones

ITEM	OFICINA	CANTIDAD	DIMENSIÓN VENTANA	
			ALTO	ANCHO
1	110	1	3.61 Mt	3.03 Mt
2	122	1	3.98 Mt	3.61 Mt
3	203	1	3.89 Mt	3.04 Mt
4	204	1	3.91 Mt	2.46 Mt
5	205	1	3.92 Mt	2.15 Mt
6	206	1	3.91 Mt	3.75 Mt
7	207	1	3.93 Mt	2.15 Mt
8	208	1	3.90 Mt	3.71 Mt
9	209	1	3.93 Mt	3.21 Mt
10	213	1	3.99 Mt	3.05 Mt
11	214	1	4.00 Mt	3.06 Mt
12	215	1	3.96 Mt	2.03 Mt
13	216	1	3.96 Mt	3.62 Mt
14	217	1	3.97 Mt	1.99 Mt
15	218	1	3.94 Mt	3.62 Mt
16	219	1	3.97 Mt	2.03 Mt
17	220	1	3.87 Mt	3.63 Mt
18	221	1	3.98 Mt	3.06 Mt
19	222	1	3.94 Mt	3.61 Mt
20	303	1	3.93 Mt	3.02 Mt
21	304	1	3.89 Mt	2.34 Mt
22	305	1	4.00 Mt	3.08 Mt
23	306	1	3.90 Mt	3.66 Mt
24	307	1	4.06 Mt	2.01 Mt
25	308	1	3.95 Mt	3.59 Mt
26	309	1	4.07 Mt	3.09 Mt
27	310	1	2.65 Mt	3.05 Mt
28	313	1	2.54 Mt	3.11 Mt
29	314	1	4.13 Mt	3.09 Mt
30	315	1	4.14 Mt	2.01 Mt
31	316	1	3.95 Mt	3.62 Mt
32	317	1	4.08 Mt	2.01 Mt
33	318	1	4.01 Mt	3.62 Mt
34	319	1	4.05 Mt	2.02 Mt

35	320	1	4.00 Mt	3.63 Mt
36	321	1	4.16 Mt	3.08 Mt
37	322	1	4.00 Mt	3.60 Mt

▪ **Diseño**

• **Malla Screen WINCAP 40:**

- ✓ Color: Café
- ✓ Calidad: Protector solar de la serie 40
- ✓ Espesor promedio de la tela: 0,4 mm
- ✓ Composición: 28% poliéster + 72% de PVC
- ✓ Acabado: Heat Set
- ✓ Factor de apertura: 5%
- ✓ Peso promedio de la tela: 520 g/m<sup>2</sup>
- ✓ Protección (Luz UV y la humedad de la exposición) : 4 Grado

- **Estructura:** Fabricada en piezas de fundición 100% de Aluminio anodizado. Toda la perfiles lleva un acabado en blanco.
- **Sistema de desplazamiento:** Es mediante un piñón sujeto al tubo de enrollamiento, el cual se desplaza cuando el diferencial que va sujeto al gancho gira manipulado por medio de la manivela.
- **Sistema de Fijación Estructura a pared:** La estructura a la pared se da por medio de un soporte oreja baneta, en aluminio que va anclado por medio de chazos metálicos de 3/8" el cual debe ir sujeto al muro mediante una resina epóxica.

▪ **Garantía**

El contratista o fabricante debe otorgar garantía mínima de cinco años (5) en la lona o malla, un (1) año en la estructura y tres (3) meses en pintura.