

Corresponde al expediente N° 2360-282786/10

CONTRATACION DIRECTA N° 58/10

ANEXO I

ESPECIFICACIONES TECNICAS BASICAS
COLOCACION DE LAMINA CON FILTRO SOLAR

DIMENSIONES

Renclón 1 : CAMINO CENTENARIO Y 508 - GONNET

Dimensiones a Polarizar con material de bobina de 1,525 mts. de ancho X 30 mts. de largo.

Ventanas 1m X 3 m alto	M2	Cantidad	M2 totales	Tareas
Ubicación Planta Baja	3	4	12	SOLO COLOCACION

Ventanas 1,20 m X 2 m alto	M2	Cantidad	M2 totales	Tareas
Ubicación Planta Alta a nivel de piso	2,40	5	12	PROVISION Y COLOCACION

Renclón 2 : calle 3 y 525 – TOLOSA –

Ventanas 1,90 m X 5.5 m ancho	M2	Cantidad	M2 totales	Tareas
Ubicación Planta Baja	10,45	4	41,80	PROVISION Y COLOCACION

Firma y aclaración

Corresponde al expediente N° 2360-282786/10

MATERIAL (Renglones 1 y 2)

Especificaciones Técnicas de la lámina con filtro solar a utilizar: COLOR INTERMEDIO

PARAMETROS	
Coefficientes de sombreado	0,56
Coefficientes de ganancia de calor solar	0,48
Rechazo energía solar	51,30%
Reflejo de energía solar	10,90%
Absorción energía solar	57,30%
Transmisión de energía solar	31,80%
Reflejo de luz visible	5,40%
Transmisión de luz visible	15,20%
Eficacia lumínica	0.27
Transmisión de rayos ultravioletas	<5%
Emisividad	0,79
Valor U Coef. De transferencia de calor	1,1

aec

Firma y aclaración