## **GUIA PRACTICA DE MEDICION**

### ¿Qué vas a necesitar?

- Una cinta métrica (mejor si es metálica)
- Papel o la planilla de relevo que recibiste.
- Lápiz o algo para anotar.





Esta guía práctica es una ayuda para medir tu cortina roller. En primer lugar verás características generales a tener en cuenta, y luego te recomendamos elegir uno de los siguientes casos:

- 1 Colocación a pared con espacio libre a ambos lados
- 2 Colocación a pared con espacio libre a un solo lado
- **3** Colocación a techo
- 4 Colocación entre dos paredes o "encajonada"
- **5** Colocación en ángulo
- 6 Colocación de varios paños
- 7 Colocación a marco o contramarco

También vas a encontrar consejos a tener en cuenta en casos especiales, cálculo de obstáculos y medidas de nuestros accesorios. Si tenés dudas consultanos!

Bs As: (011) 5669 3317 | La Plata: (0221) 15 592 4596 | Mar del Plata: (0223) 15 622 9921 Neuquén: (0299) 15 473 0626 | Tucumán: (0381) 15 488 7199 | Santa Fe: (0342) 15 441 0041





CASAROLLER es conciencia de SERVICIO!

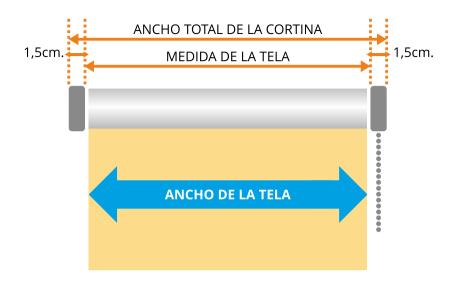
LLAMÁ GRATIS: **0800 345 2678** 



### Consideraciones generales para la medición de cortinas roller

#### **MEDIDA DE TELA:**

El ancho de la cortina será 3 cm. mayor al que figura en el presupuesto.





El ancho que figura en el presupuesto es DE TELA, la cortina será 3 cm. mayor con los soportes.

#### **SOPORTES:**

Los **soportes** son metálicos con una tapa cobertora de pvc de color blanco, para que no incida con la estética de la cortina. Tienen diferentes tamaños que varían dependiendo la dimensión de la cortina. Pueden tener varias formas de amuración y permiten ser sujetados del techo o de la pared.



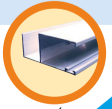


CADENA METÁLICA

### **ACCESORIOS ADICIONALES: (solicitar al asesor)**

Cadena Metálica: la cadena metálica solo tiene un fin estético y una mejor caída debido a su propio peso. Contrapeso: accesorio que se utiliza para el final de la cadena plástica, para mejorar la caída de la misma. Guía lateral: su función es encuadrar la cortina para eliminar el halo de luz que ingresa por los laterales.



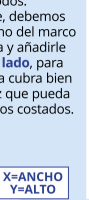


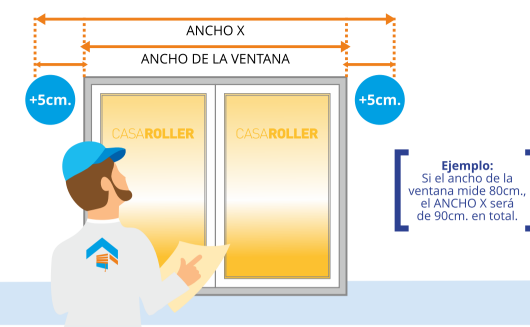
GUÍA LATERAL



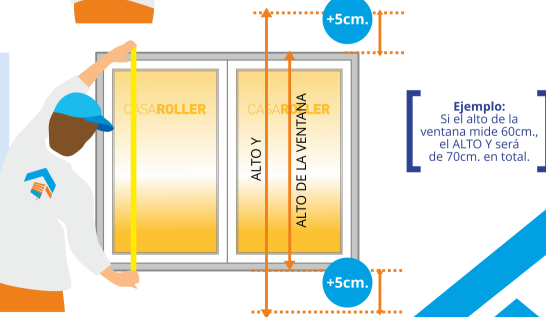
### Colocación a pared con espacio libre a ambos lados

Cuando a ambos lados de la ventana hay espacio libre, este es el caso más sencillo de todos. Simplemente, debemos medir el ancho del marco de la ventana y añadirle 5cm. a cada lado, para que la cortina cubra bien el halo de luz que pueda filtrarse por los costados.





Luego debemos medir el ALTO, dejando también un espacio de 5cm. en la parte superior y **5cm**. en la parte inferior.

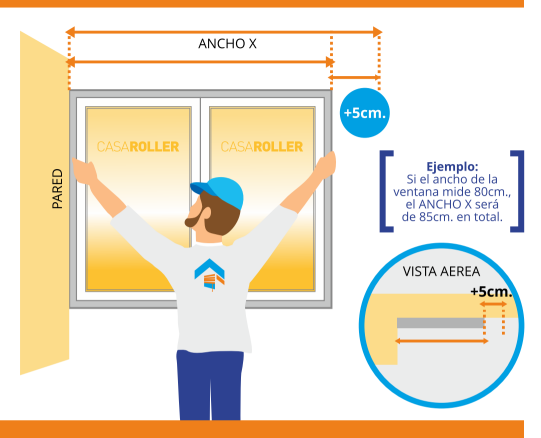




### Colocación a pared con espacio libre a un solo lado

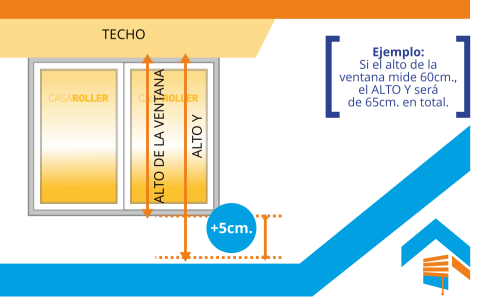
Cuando la ventana tiene espacio libre por un lado, pero no por el otro, medimos el ancho del marco de la ventana y le añadimos **5cm.** solo por el lado que tengamos espacio.

Luego debemos medir el ALTO, de la misma manera que se muestra en la figura anterior.



### **3** Colocación a techo

Si el marco de la ventana está colocado junto al techo, vamos a medir el ALTO comenzando desde el techo y añadiendo solo los **5cm**. de la parte inferior, como muestra la figura.



### Colocación entre dos paredes o "encajonada"

Cuando nuestra ventana está encajada entre paredes por ambos lados y, por lo tanto, no tiene espacio libre ni a un lado ni al otro, decimos que está "encajonada".

En este caso medimos el ancho del marco de la ventana y descontamos 4 cm. en total, 2 cm. por cada lado, para prevenir que la cortina roller sea más ancha que el espacio disponible.



#### Colocación en el cajón de la persiana:

Si la ventana tiene un cajón DE PERSIANA que sobresale más allá del marco de la propia ventana, hay que tenerlo en cuenta y tomar como ANCHO X el del cajón de persiana -que es el elemento que más sobresale- y restar 4 cm.

CAJÓN DE PERSIANA

El ancho que nos facilites será el **ancho de la tela**.

La medida del ancho de la cortina será de 3cm. más, pues los mecanismos de la cortina ocupan 1,5cm. a cada lado. Por eso deberás comprobar que el ancho de soporte a soporte es apto para colocarse en el espacio disponible y que el ancho del tejido cubre todas las zonas deseadas.

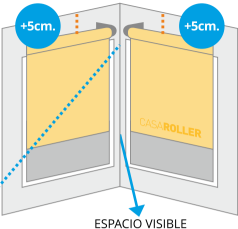


Cuando vamos a medir cortinas en dos aberturas colocadas en ángulo, tenemos básicamente dos opciones: **ESPACIO** y **ENCASTRE**. La diferencia entre estas dos opciones tendrá que ver con el espacio visible que queda entre cortinas, y por consiguiente la luz que se filtre por ese espacio.



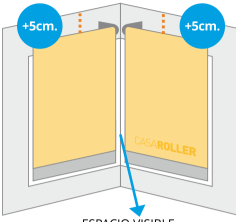
(VISTA AÉREA)

Opción ESPACIO con caída normal para aberturas en L



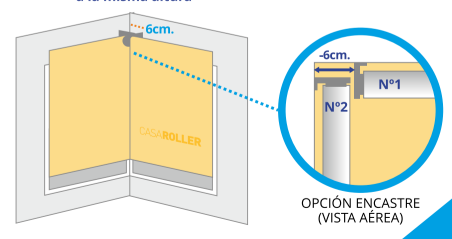
ESPACIO VISIBLE (El soporte se coloca a 6cm. del vértice)

# Opción ESPACIO con caída inversa para aberturas en L



ESPACIO VISIBLE (El soporte se coloca a 6cm. del vértice)

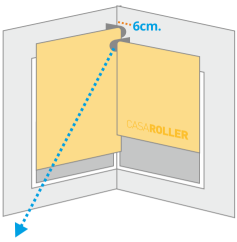
## Opción ENCASTRE invertido a la misma altura





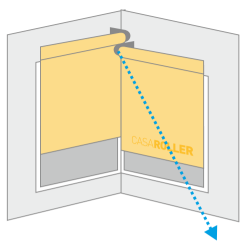
### Colocación en ángulo (continuación)

## Opción en dos niveles con caída invertida



• En este caso el soporte de la cortina se coloca a **6cm**. del vértice, por lo tanto se debe restar esos **6cm**. a la cortina.

# Opción en dos niveles con caída normal



- En este caso, a una cortina solo se le dan 10cm. en el alto, y a la que va más arriba se le dan 15 cm.
- A ambos lados del ancho se debe agregar +5cm.



**Colocación:** Marcar y perforar primero sin colocar las cortinas. Luego colocar la **Nº1** y por último la **Nº2**.



Cuando nuestra abertura contiene varios paños, debemos realizar la siguiente medición:

1) Medir de la parte externa del marco de la ventana 1, a la mitad del marco que comparte con la ventana 2.

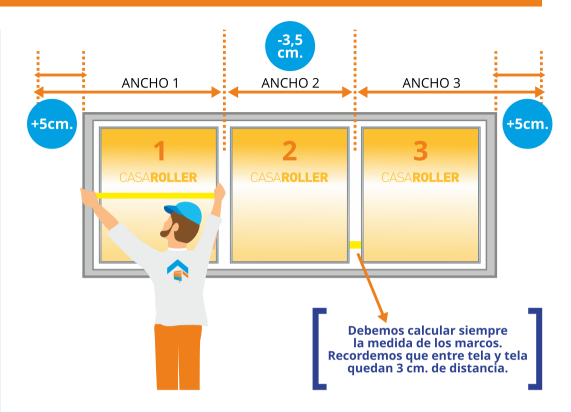
Sumar 5 cm. si tiene espacio para excedentes así eliminamos el halo de luz.

2) Medir EXACTAMENTE DESDE LA MITAD del marco que comparte la ventana 2 HASTA LA MITAD del marco que comparte con la ventana 3.

Restar 3,5 cm. para obtener la medida de tela (3 cm. menos) + 0,5 cm. de margen.

3) Tomar la mitad del marco que comparte la ventana 2 con la ventana 3 hasta la parte externa del marco.

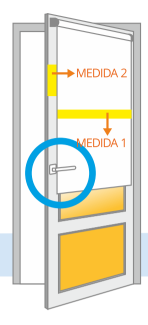
Sumar 5 cm. si tiene espacio para el excedente así eliminamos el halo de luz.

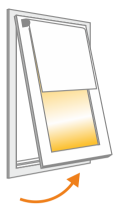




### Colocación a marco o contramarco

Cuando debemos colocar una cortina sobre el marco de la abertura, o sobre una puerta.



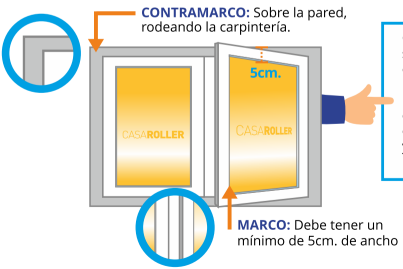


 Tomar la medida del ancho del vidrio (1).



- Tomar los anchos de los marcos laterales (2).
- Sumar esos anchos y al total restarle 6 cm.

### ¿QUÉ DIFERENCIA HAY ENTRE MARCO Y CONTRAMARCO?



Cuando necesitamos colocar la cortina sobre la abertura, tanto sea una puerta como una ventana, se coloca sobre el MARCO.

Lo único que debemos considerar para que se pueda colocar, es que el ancho del marco tenga como mínimo 5cm., ya que es el espacio que el soporte requiere para poder fijarse.

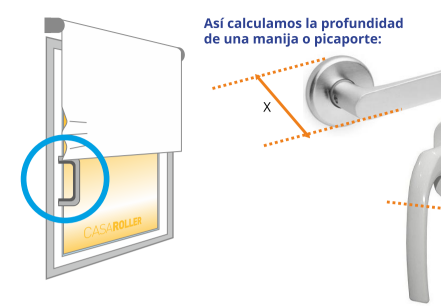


### **Obstáculos**

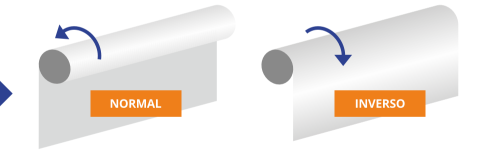
Uno de los obstáculos más comunes a la hora de medir nuestra cortina roller son las **MANIJAS** de las ventanas.

Dependiendo de cuánto sobresale la manija,

- 1) Primero identificamos la medida en la que ésta sobresale desde la abertura. 2) Luego determinamos
- si se debe usar:
   caída normal: la tela cae
  a 2cm. de la abertura
- **caída Inversa:** la tela cae a 5cm. de la abertura
- **soporte extensible** con caída normal: 6cm de la abertura
- **soporte extensible** con caída invertida de 7 a 10cm. (opción regulable)







### El siguiente gráfico de distancias te ayudará a elegir la mejor opción:



### Ejemplos de nuestros trabajos











Si tenés dudas consultanos! Estamos a tu servicio...



