



ābita

equipamiento interior



GUÍA DE MEDICIÓN

Guía rápida de medición para cortinas Roller ABITA.
Existen 7 tipos de aberturas. ¡Selecciona la tuya!



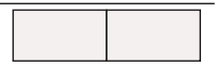
TIPO 1

Espacio libre de ambos lados de la ventana.
Colocación a pared.



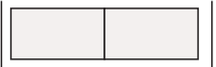
TIPO 2

Espacio libre a un solo lado de la ventana.
Colocación a pared.



TIPO 3

Colocación desde el techo.



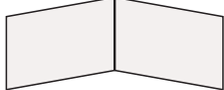
TIPO 4

Colocación entre dos paredes.



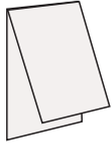
TIPO 5

Varios paños seguidos.



TIPO 6

Colocación en ángulo.



TIPO 7

Colocación a marco o contramarco.

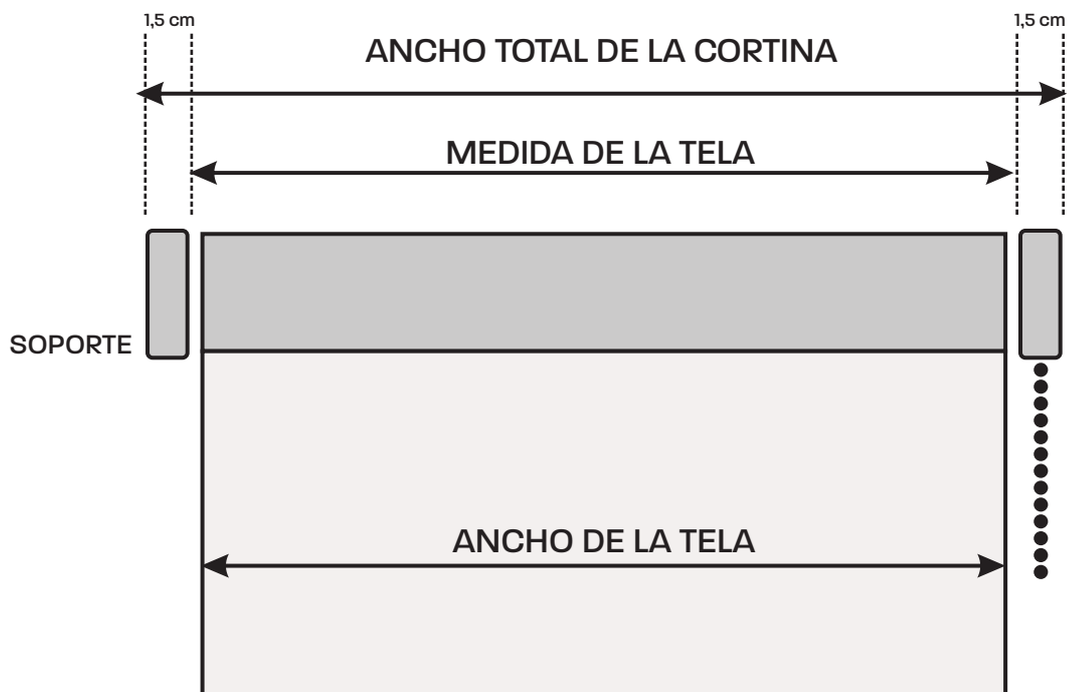
¿CÓMO TOMAR LAS MEDIDAS?

¿Qué vas a necesitar?

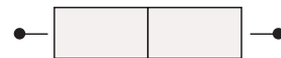
Cinta métrica
Lápiz y papel para anotar



- Las medidas se toman **ancho por alto**
- La medida final del ancho de la tela **siempre es 3,5 cm inferior con respecto al ancho** total que incluye los soporte laterales desde donde se amura la cortina.



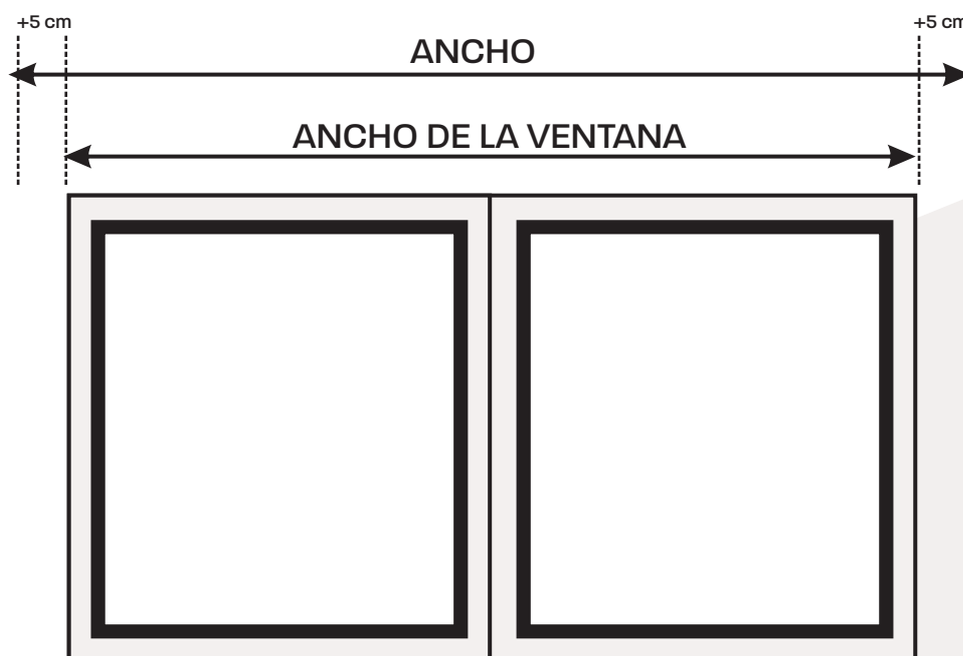
TIPO 1



Espacio libre de ambos lados de la ventana.
Colocación a pared.

Medida del Ancho: En este tipo de abertura, en ambos lados de la ventana hay espacio libre. Para que no haya errores:

- 1. Medí el ancho total de marco a marco de la abertura y agregale 5cm de cada lado. De esta manera, quedará cubierta la periferia de la abertura
- 2. Controlá el ancho de marco a marco y agrega 5 cm de cada lado.

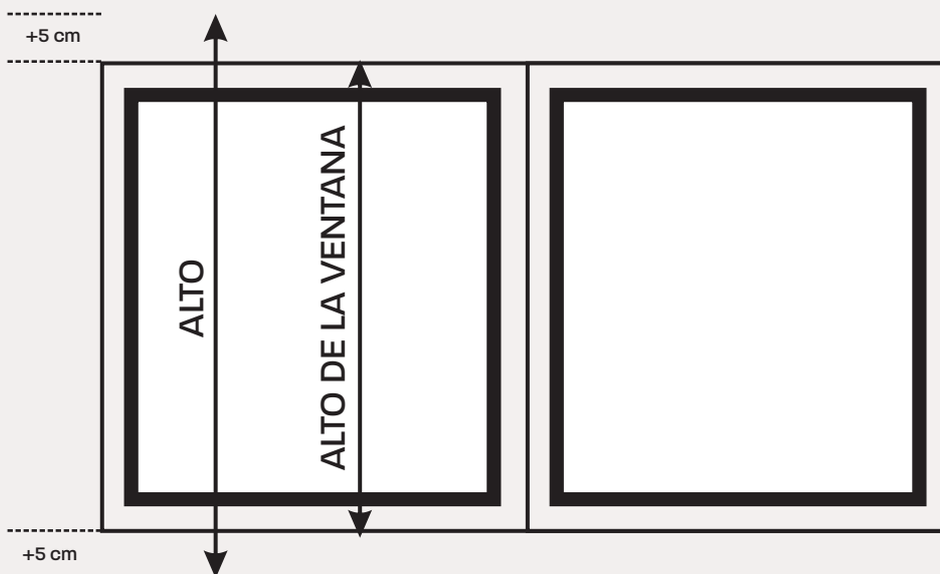


EJEMPLO

Si cuando medís el ancho de marco a marco de la ventana te da un total de 120cm, entonces la medida del ancho a cotizar será de 130cm

Medida del Alto

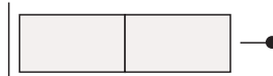
En este tipo de abertura, medir del marco superior al marco inferior y agregar 5 cm para cada marco. Controlar.



EJEMPLO

Si cuando medís el alto de la ventana de marco a marco te da un total de 120cm, entonces la medida del alto a cotizar será de 130cm

TIPO 2



Espacio libre a un solo lado de la ventana.
Colocación a pared.

Medida del Ancho

En este tipo de abertura, solamente agregar 5cm. más al marco de la ventana. Siempre del lado libre

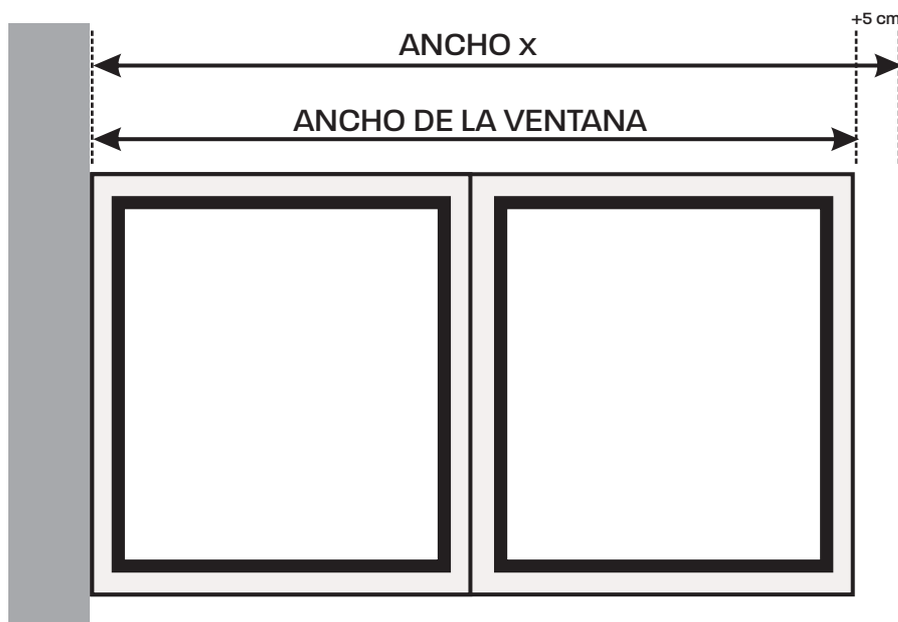
Medida del Alto

En este tipo de abertura, se agregan 5cm del marco superior y 5 cm del inferior.



EJEMPLO

Si cuando medís el ancho de tu ventana de marco a marco te da un total de 120cm., entonces la medida de ancho a para cotizar es de 125cm



TIPO 3



Colocación desde el techo.

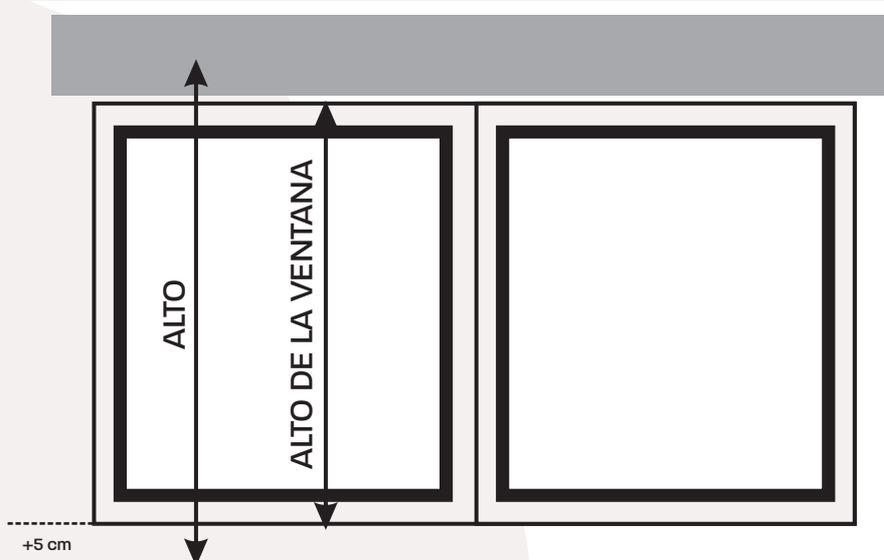
MUY IMPORTANTE

Si cuando medís el alto del marco de tu ventana, el mismo está junto al techo, entonces la medida del alto para cotizar será sólo 5cm adicionales

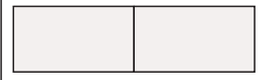


EJEMPLO

Si cuando medís el alto de tu ventana de marco a marco te da un total de 80cm., entonces la medida de ancho a para cotizar es de 85cm



TIPO 4



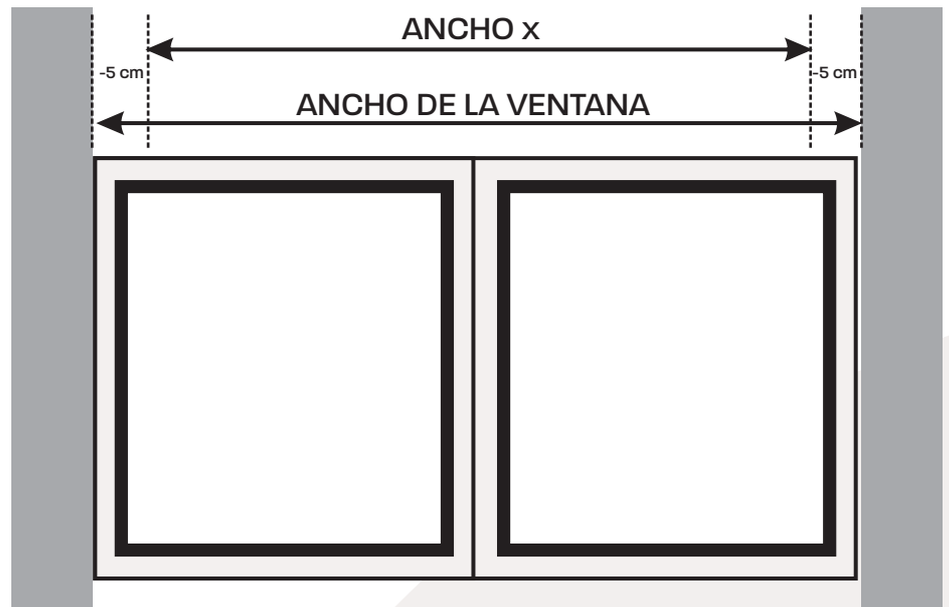
Colocación entre 2 paredes.

Existen ventanas/aberturas instaladas entre de dos paredes en donde no hay espacio libre desde los marcos laterales. En ese caso, medir el ANCHO de marco a marco y descontar 1 cm.



EJEMPLO

Si cuando medís el ancho de tu ventana de marco a marco te da un total de 120cm., entonces la medida de ancho a para cotizar es de 119cm



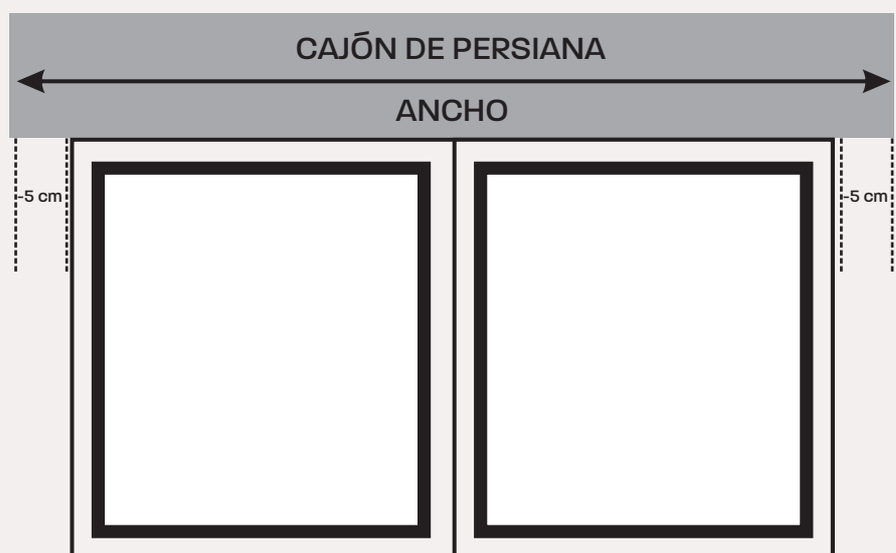
¿Cómo medir cuando hay un cajón de tapa rollo arriba de la ventana/abertura?

La cortina se colocará sobre el cajón del tapa rollo. Al medir el ANCHO del cajón, restar 1 cm. cm



EJEMPLO

Si cuando medís el ancho del CAJÓN de persiana te da un total de 120cm., entonces la medida a cotizar será de 119cm

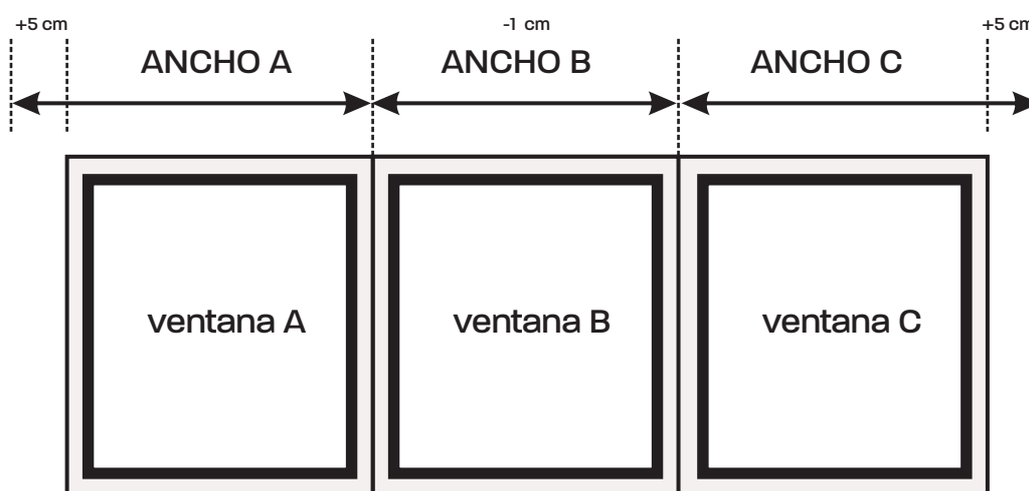


TIPO 5

Varios paños seguidos.

MUY IMPORTANTE – SEGUIR PASOS (apoyarse en imagen ilustrativa):

- Tomar la ventana/abertura A. Medir desde el marco externo izquierdo de la ventana A “hasta el medio del marco izquierdo de la ventana B” que comparte con la A. En el caso de que haya espacio libre, sumar 5 cm.
- Tomar la ventana/abertura B. Medir desde la mitad del marco que comparte con la ventana A “hasta el medio del marco izquierdo de la ventana C” que comparte con la B. Restar 1 cm.
- Tomar la ventana/abertura C. Medir desde la mitad del marco que comparte con la ventana B “hasta el marco derecho ventana C”. Agregar 5 cm. en el caso de que haya espacio libre hacia la derecha.



TIPO 6

Colocación en ángulo.

En este tipo de ventana/abertura, lo IMPORTANTE es lograr el encuentro más perfecto posible entre las dos cortinas para evitar paso de luz.

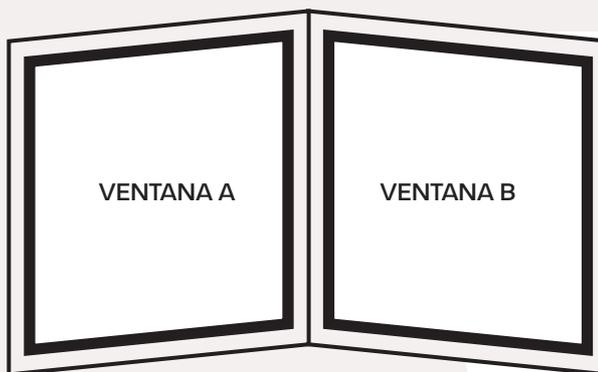
MUY IMPORTANTE – SEGUIR PASOS (apoyarse en imagen ilustrativa):

- Tomar la ventana/abertura A. Medir de marco a marco y agregarle 5 cm. del lado izquierdo si contamos con espacio.
- Tomar la ventana/abertura B. Medir de marco a marco y restar 2 cm. al total ya que luego se compensa con el encuentro de ambas cortinas.

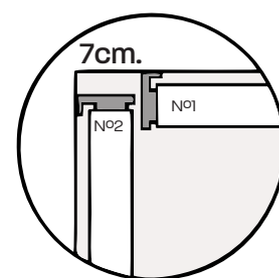
EJEMPLO

Ventana A mide de marco a marco un total de 120cm entonces la cortina deber tener una medida final de 125cm. Mientras que si la ventana B mide de marco a marco un total de 90cm entonces la cortina deber tener una medida final de 88cm

MEDIDA DE CORTINA A = MEDIDA DE VENTANA A + 5 CM
MEDIDA DE CORTINA B = MEDIDA DE VENTANA B - 2CM



Vista Aeréa



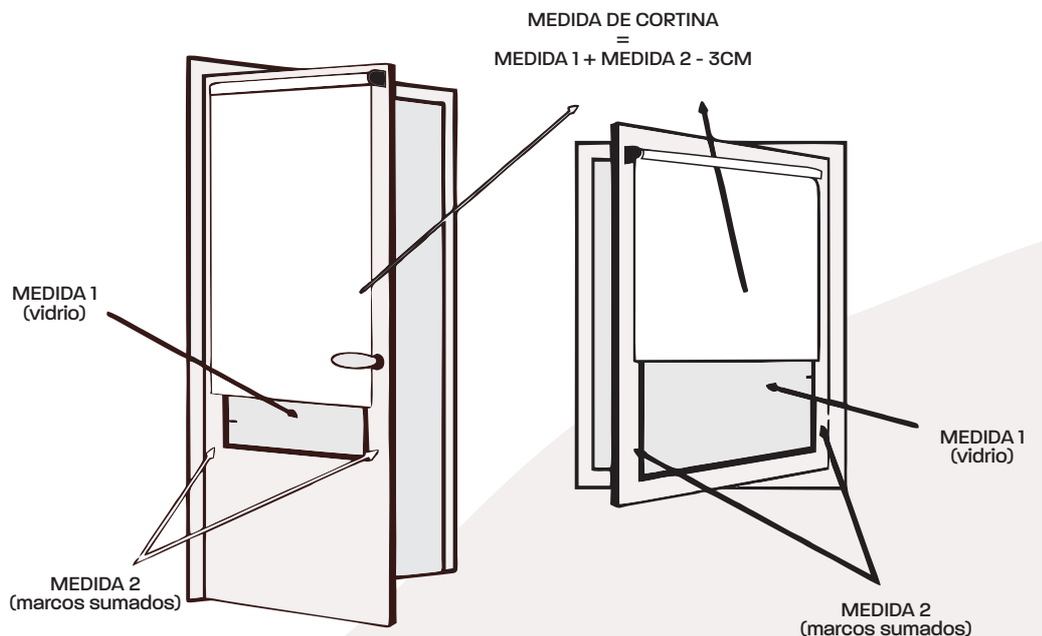
TIPO 7

Colocación a marco o contramarco

En este tipo de ventana/abertura, lo **IMPORTANTE**: es lograr el encuentro más perfecto posible entre las dos cortinas para evitar paso de luz.

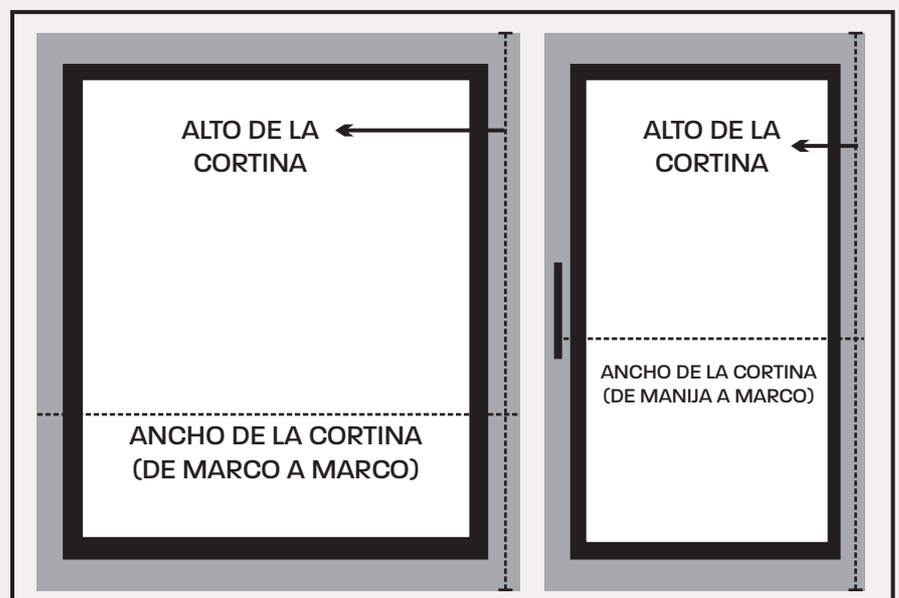
- Tomar la medida del ancho del vidrio
- Tomar la medida del ancho de los marcos laterales
- Sumar la medida del vidrio + la de los anchos de los marcos
- A esta última medida restar 3cm.

Siempre que sea posible, recomendamos evitar la colocación de cortinas en marcos de puertas o ventanas.



¿Cómo colocar sobre perfilaría de aluminio o madera?

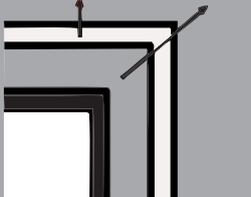
TOMAR LAS MEDIDAS DE MARCO A MARCO



¡TENER EN CUENTA!
La colocación de cortinas en aberturas como puertas o ventanas **siempre se hacen sobre el marco.**

Nunca colocar la cortina en el contramarco

contramarco marco



MANDO DE LA CORTINA

¿Cómo saber de que lado conviene colocarlo?



Elegir el mando según espacio, accesibilidad, comodidad y estética.

CADENA

¿Plástica o metálica?



El tipo de cadena depende generalmente del costo que quieras asumir. La cadena metálica es un poco más cara. La plástica es más económica y de muy buena resistencia.

- **La cadena plástica** puede o no llevar contrapeso. Este le da mejor caída
- **La metálica** es de acero inoxidable, no lleva contrapeso.

SOPORTES

Trabajamos con muy buena calidad de sistemas

Sistemas y Soportes Premium de origen importado. Son metálicos de alta resistencia y tienen una tapa embellecedora.

Sistema y Soporte Estándar de origen nacional. Otorgamos garantía de 18 meses por defectos de fabricación.



TIPO DE CAÍDA

Colocación de la cortina cuando hay manijas.

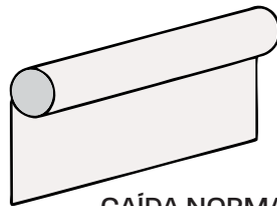
MUY IMPORTANTE: El tipo de caída es súper importante en puertas y ventanas/aberturas que presentan picaporte. El objetivo es que el picaporte no interrumpa la bajada de la cortina.

Medir la profundidad del picaporte

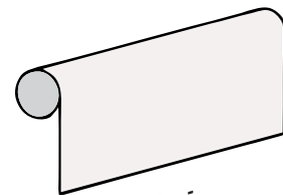
- Si la profundidad es hasta 3 cm, recomendamos caída normal por detrás
- Si la profundidad es mayor a 3 cm, recomendamos caída por delante
- Si la profundidad es mayor a 5 cm, recomendamos instalar un extensor



El gráfico de distancias te ayudará a elegir tu mejor opción.

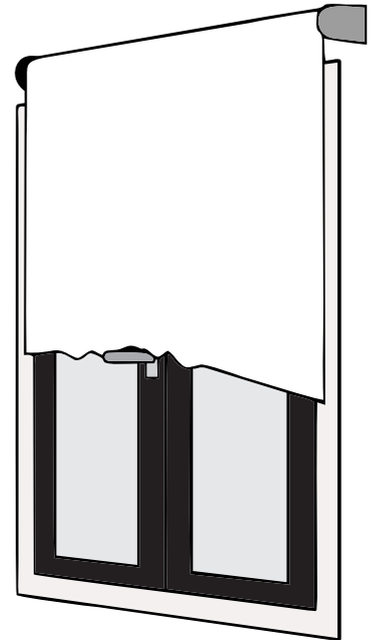
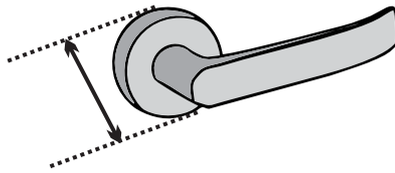


CAÍDA NORMAL



CAÍDA INVERTIDA

¿CÓMO CALCULAR LA PROFUNDIDAD DE UNA MANIJA O PICAPORTE?



**ANTE CUALQUIER DUDA,
¡NO DEJES DE CONSULTANOS!**

ābita

equipamiento interior

ābita

equipamiento interior



www.abita.com.ar



[/ abita](https://www.facebook.com/abita)



[@ abita.equipo](https://www.instagram.com/abita.equipo)

Alem 3389 - (0223) 451-5482 - Mar del Plata - Bs As

