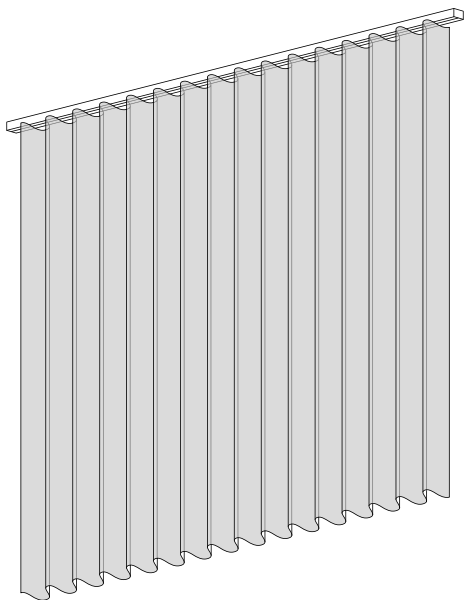




## **CORTINAS**

### GUÍA DE MEDICIÓN



# Indice

## 1 | Medidas de la cortina

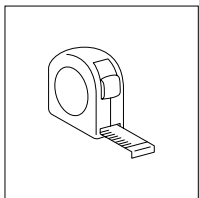
### 2 | Medición del ancho

- 2.1 | Ya tenemos un riel instalado
- 2.2 | Ya tenemos una barra instalada
- 2.3 | Con espacio a ambos lados
- 2.4 | Con espacio a un solo lado
- 2.5 | Entre paredes

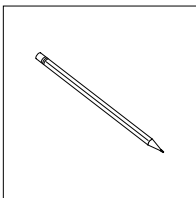
### 3 | Medición del alto

- 3.1 | Onda perfecta con riel a techo
- 3.2 | Tablas, rizado o 3 pliegues con riel a techo
- 3.3 | Onda perfecta, tablas, rizado o 3 pliegues con riel a pared
- 3.4 | Tablas, rizado o 3 pliegues con barra a pared
- 3.5 | Ojales o presillas con barra a pared

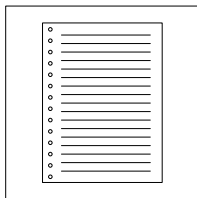
# Necesitamos



**Metro**

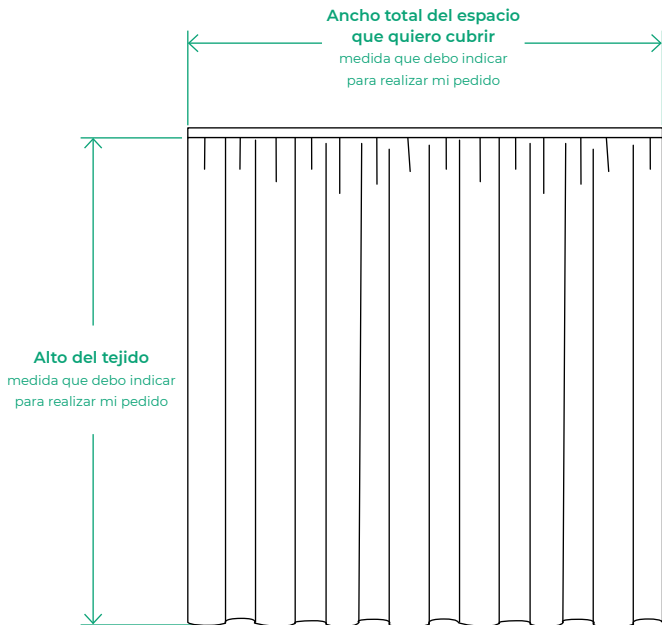


**Lápiz**



**Bloc de notas**

# 1| Medidas de la cortina



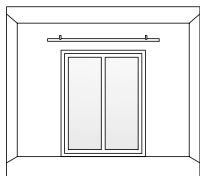
---

El **ancho** de la cortina que indicaremos en la web, corresponde al **espacio que queremos cubrir** con la cortina. **No corresponde** al ancho total del tejido.

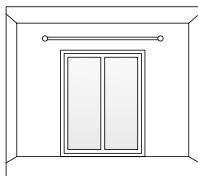
El **alto** que indicaremos corresponde al **alto total** del tejido, sin contar el riel o la barra.

## 2 | Medición del ancho

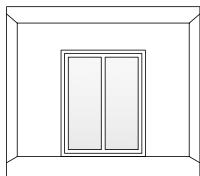
Debemos identificar como se encuentra instalada nuestra puerta o ventana. Cada una de estas 5 opciones tiene una forma de medición distinta:



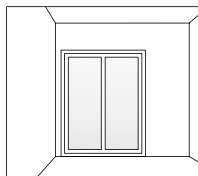
Ya tenemos un riel instalado



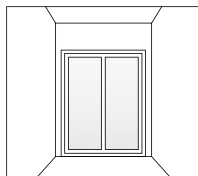
Ya tenemos una barra instalada



Con espacio a ambos lados



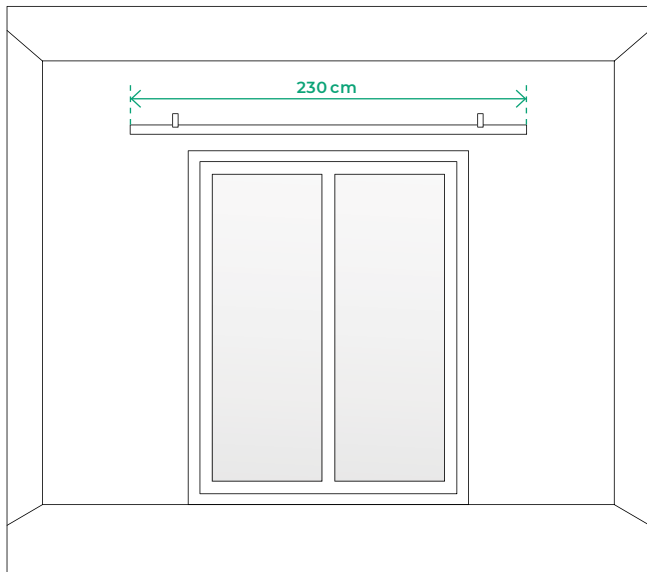
Con espacio a un solo lado



Entre paredes

## 2.1| Ya tenemos un riel instalado

Ejemplo de medición, ancho



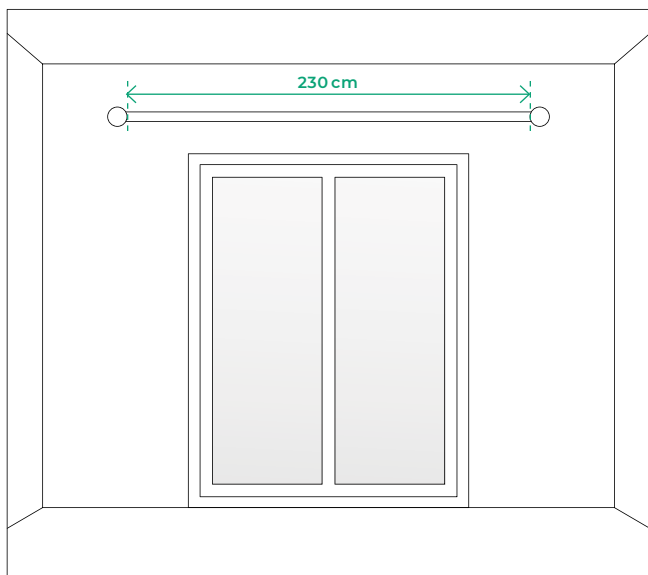
---

Medimos y apuntamos el ancho total de nuestro riel, en este caso, 230 cm.

El ancho de nuestra cortina será: **230 cm.**

## 2.2| Ya tenemos una barra instalada

Ejemplo de medición, ancho



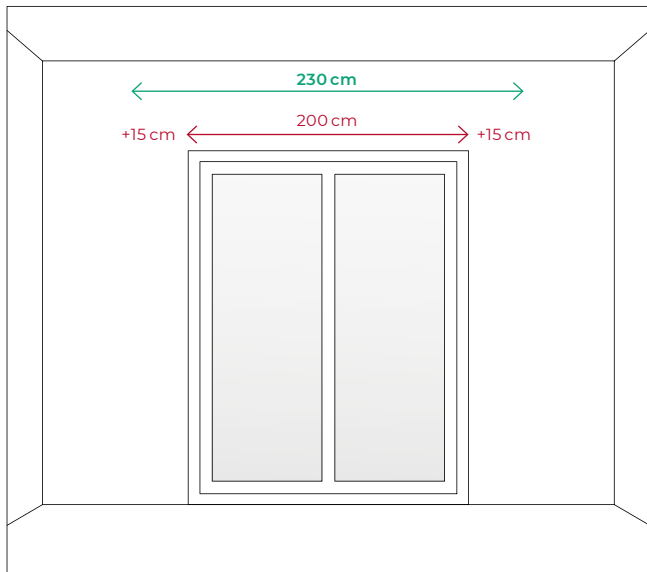
---

Medimos y apuntamos el ancho de nuestra barra, sin contar los embellecedores laterales, en este caso, 230 cm.

El ancho de nuestra cortina será: **230 cm.**

## 2.3| Con espacio a ambos lados

### Ejemplo de medición, ancho



---

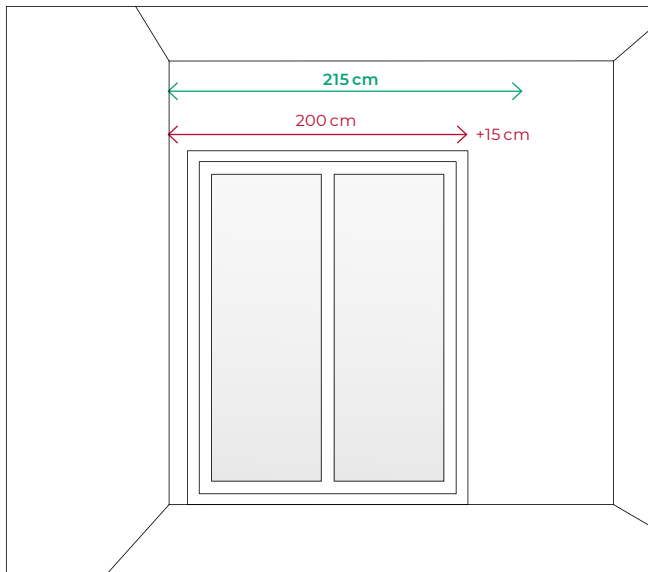
Medimos y apuntamos el ancho de nuestra ventana, en este caso, 200 cm. Sumamos 15 cm a la derecha y 15 cm a la izquierda.

El ancho de nuestra cortina será  
 **$200 + 15 + 15 = 230$  cm.**



## 2.4 | Con espacio a un solo lado

### Ejemplo de medición, ancho



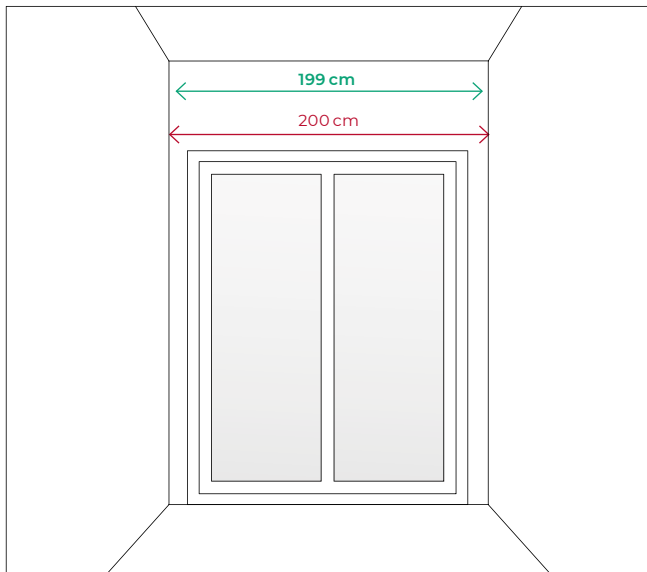
---

Medimos y apuntamos el ancho de nuestra ventana hasta la pared, en este caso, 200 cm. Sumamos 15 cm en el lado donde hay espacio.

El ancho de nuestra cortina será  
 **$200 + 15 = 215$  cm.**

## 2.5 | Entre paredes

### Ejemplo de medición, ancho



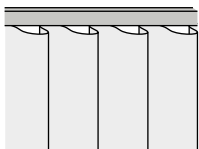
---

Medimos y apuntamos el ancho que tenemos entre las dos paredes, en este caso, 200 cm y restamos 1 cm (0,5 cm a cada lado)

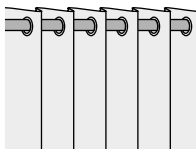
El ancho de nuestra cortina será  
 **$200 - 0,5 - 0,5 = 199 \text{ cm.}$**

## 3 | Medición del alto

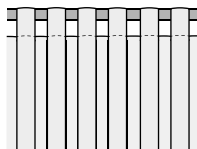
Para medir el alto, debemos tener en cuenta el tipo de confección y el tipo de instalación de nuestra cortina.  
Existen 6 tipos de confecciones diferentes :



**Onda perfecta**  
Instalación riel



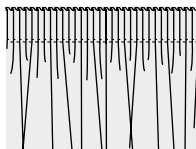
**Ojales**  
Instalación barra



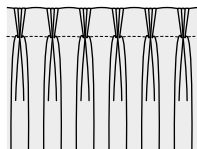
**Presillas**  
Instalación barra



**Tablas**  
Inst. barra o riel



**Rizados**  
Inst. barra o riel



**Tres pliegues**  
Inst. barra o riel

Estas 5 opciones tendrán una forma de medición distinta :

3.1 | Onda perfecta con riel a techo

3.2 | Tablas, rizado o 3 pliegues con riel a techo

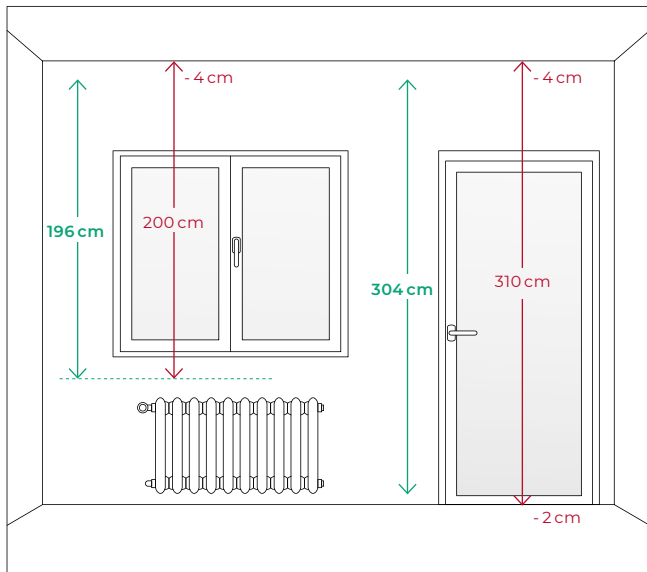
3.3 | Onda perfecta, tablas, rizado o 3 pliegues con riel a pared

3.4 | Tablas, rizado, 3 pliegues con barra a pared

3.5 | Ojales, presillas con barra a pared

## 3.1| Onda perfecta con riel a techo

### Ejemplo de medición, alto



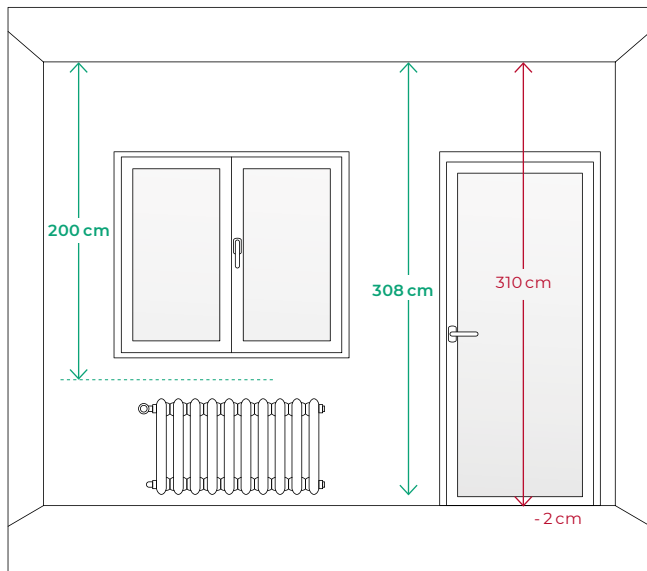
Medimos y apuntamos el alto desde el techo hasta donde queramos que llegue la cortina y restamos el alto del riel. Si va hasta el suelo, recomendamos restarle 2 cm adicionales. En este caso, nuestro riel mide 4 cm.

**200 - 4 = 196 cm (ventana)**

**310 - 4 - 2 = 304 cm (puerta)**

## 3.2| Tablas, rizado o tres pliegues con riel a techo

Ejemplo de medición, alto

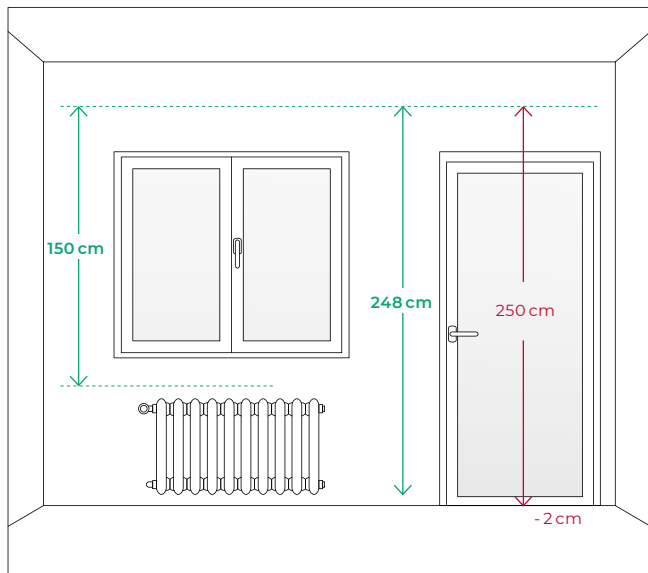


Medimos y apuntamos el alto desde el techo hasta donde queremos que llegue la cortina. Si va hasta el suelo, recomendamos restarle 2 cm.

200 cm (ventana)  
 $310 - 2 = 308$  cm (puerta)

### 3.3 | Onda perfecta, tablas, rizado o tres pliegues con riel a pared

Ejemplo de medición, alto

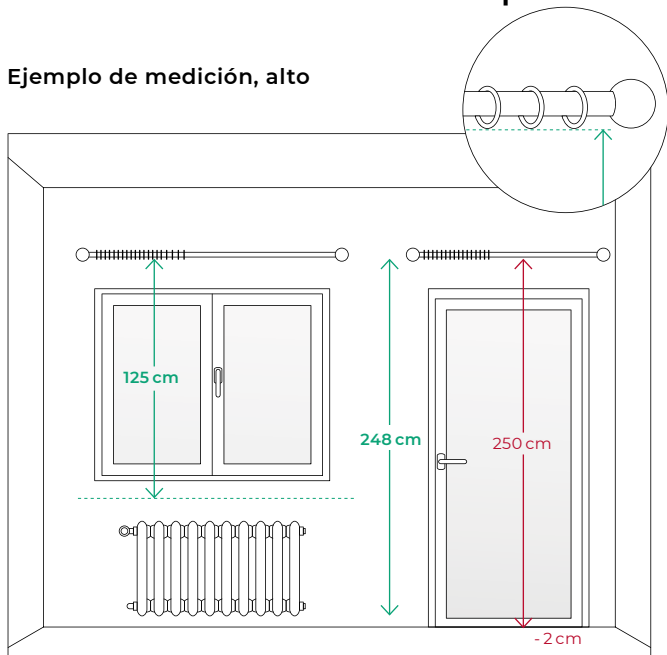


Medimos y apuntamos el alto desde el punto de la pared donde queremos colocar nuestro riel hasta donde queremos que llegue la cortina. Si va hasta el suelo, recomendamos restarle 2 cm.

**150 cm (ventana)**  
 **$250 - 2 = 248$  cm (puerta)**

### 3.4 | Tablas, rizado o tres pliegues con barra a pared

Ejemplo de medición, alto

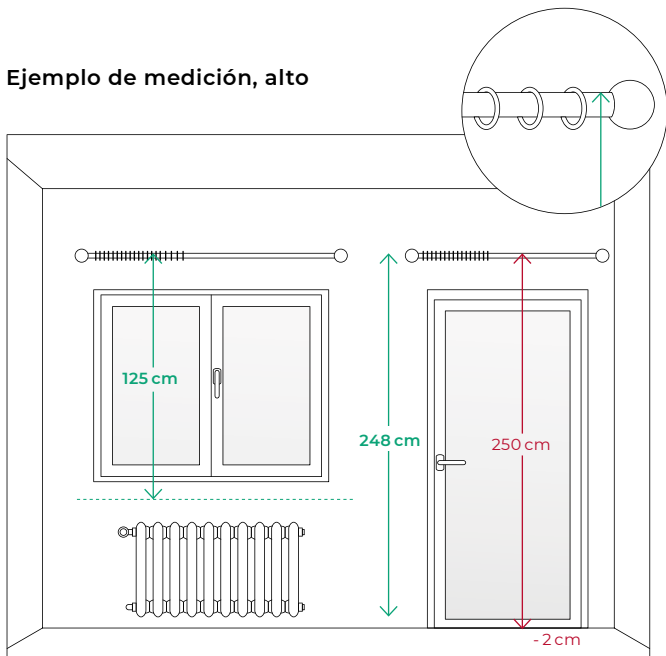


Medimos y apuntamos el alto desde la parte inferior de la anilla hasta donde queremos que llegue nuestra cortina. Si va hasta el suelo, recomendamos restarle 2 cm.

**125 cm (ventana)**  
**250 - 2 = 248 cm (puerta)**

## 3.5| Ojales o presillas con barra a pared

Ejemplo de medición, alto



Medimos y apuntamos el alto desde la parte superior de la barra hasta donde queremos que llegue nuestra cortina. Si va hasta el suelo, recomendamos restarle 2 cm.

**125 cm (ventana)**  
 **$250 - 2 = 248$  cm (puerta)**



**Atención al cliente**

[soporte@cortinadecor.com](mailto:soporte@cortinadecor.com)

966 181 033

[www.cortinadecor.com](http://www.cortinadecor.com)