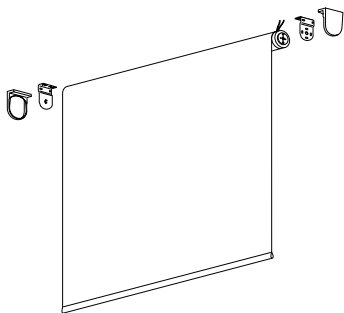
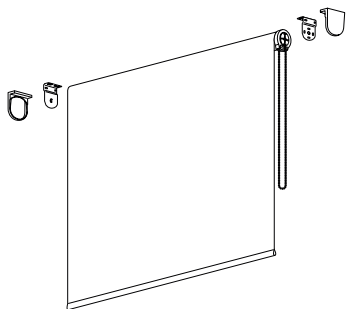
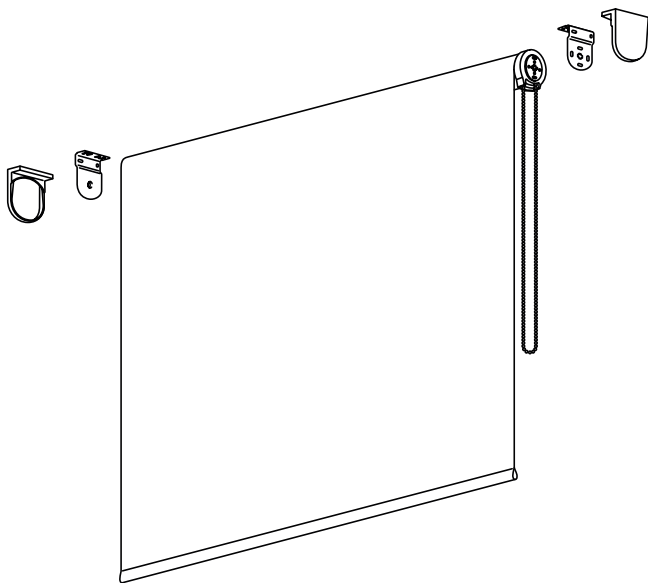


## ESTORES ENROLLABLES Y MOTORIZADOS GUÍA DE INSTALACIÓN

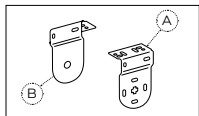


1.

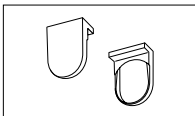
## ESTORES ENROLLABLES



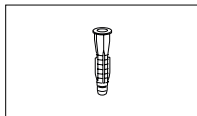
# Comprobamos las piezas



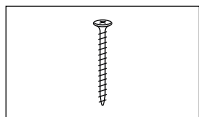
**Soporte A  
Soporte B**



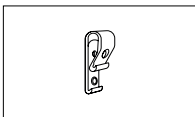
**Embellecedores**



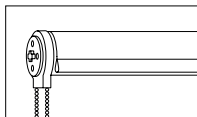
**Tacos\***



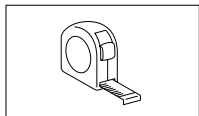
**Tornillos\***



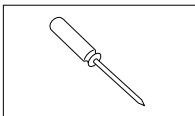
**Seguridad niños**



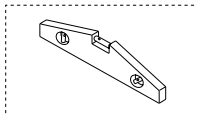
**Estor**



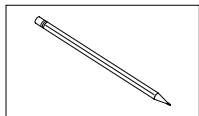
**Cinta métrica**



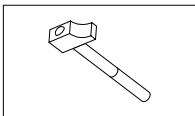
**Destornillador  
de estrella**



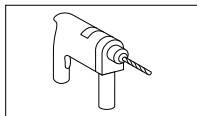
**Nivel  
instalación a pared**



**Lápiz**



**Martillo**

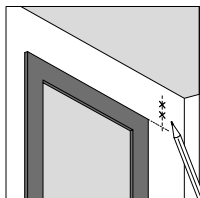


**Taladro**

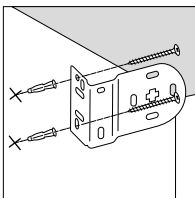
*\*Si la instalación se va a realizar en alguna superficie que no sea ladrillo, es recomendable adquirir alguna tornillería específica.*

# 1| Ubicamos el soporte A

## INSTALACIÓN A PARED

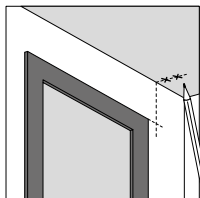


Medir y marcar

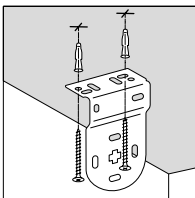


Fijar

## INSTALACIÓN A TECHO



Medir y marcar



Fijar

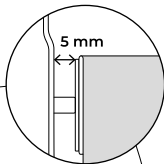
---

El primer soporte que colocaremos será el **soporte A**. Este soporte se coloca **en el lado donde queremos el mecanismo** (cadenilla o motor).

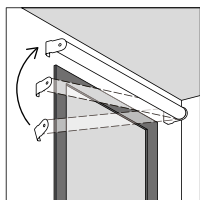
Con el metro, medimos y marcamos su ubicación.

Taladramos, colocamos los tacos y fijamos el soporte.

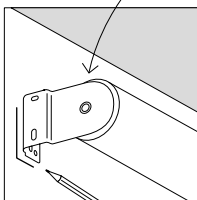
## 2 | Ubicamos el soporte B



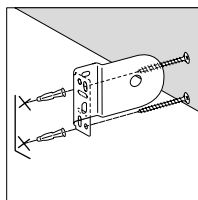
### INSTALACIÓN A PARED



Colocar

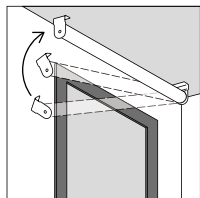


Marcar

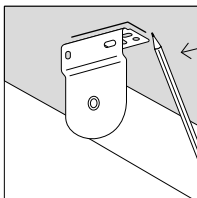


Fijar

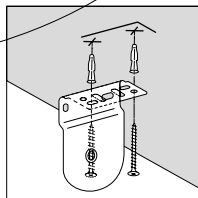
### INSTALACIÓN A TECHO



Colocar



Marcar

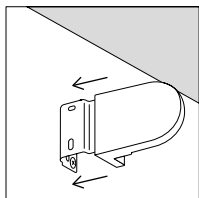


Fijar

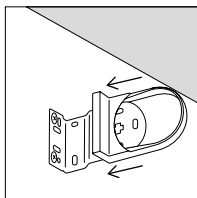
Introducimos el estor en el **soporte A** ya colocado y calculamos donde se ubicará el soporte B, **dejando medio centímetro** entre el **soporte B** y el estor **como en el dibujo**. Marcamos su ubicación con un lápiz, quitamos el estor, taladramos, colocamos los tacos y fijamos el soporte B. Es recomendable usar el nivel para la instalación a pared.

### 3 | Colocamos los embellecedores

#### INSTALACIÓN A PARED

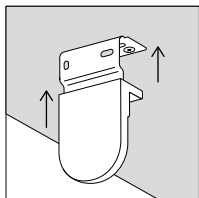


Soporte B

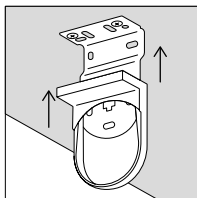


Soporte A

#### INSTALACIÓN A TECHO



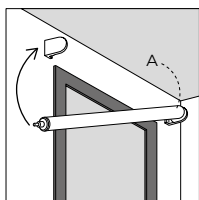
Soporte B



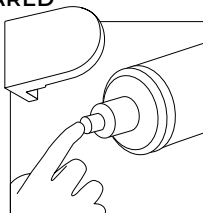
Soporte A

## 4 | Fijamos el enrollable

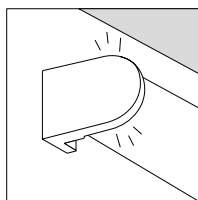
### INSTALACIÓN A PARED



Colocar

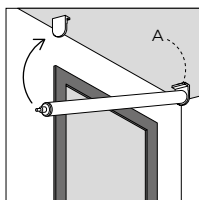


Presionar

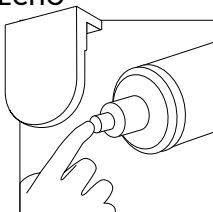


Clic

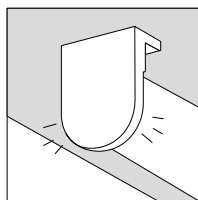
### INSTALACIÓN A TECHO



Colocar



Presionar

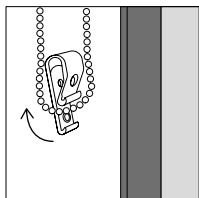


Clic

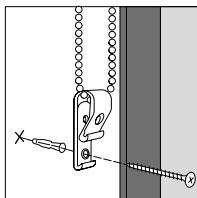
---

Introducimos el extremo del estor que lleva el accionamiento (cadenilla o motor) en el **soporte A**. A continuación, presionamos el otro extremo del estor para fijarlo en el **soporte B** hasta que haga «clic».

## 5 | Seguridad niños



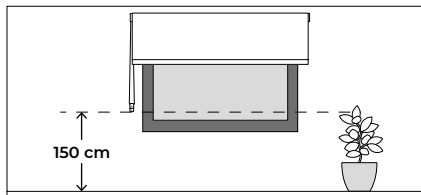
Colocar



Taladrar y atornillar

*La seguridad niños se atornilla a la pared. De esta manera, los niños no podrán jugar con la cadenilla, evitando posibles accidentes.*

### ADVERTENCIA



Medir



*La altura de la cadena debe quedar instalada como mínimo a 150 cm del suelo.*

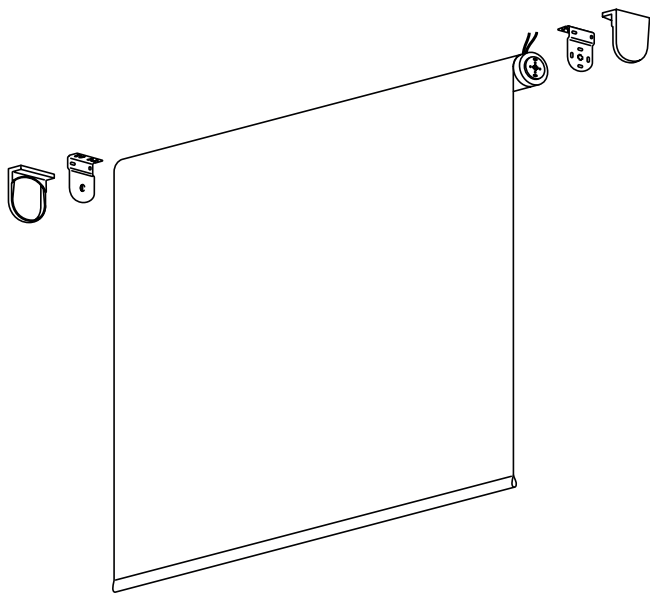
---

Introducimos la cadenilla en la seguridad niños y marcamos la ubicación. Taladramos, colocamos los tacos y fijamos la pieza.

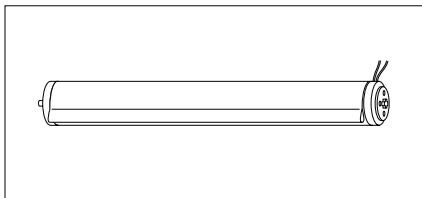


2.

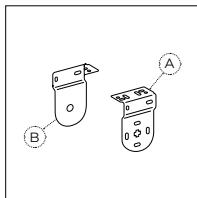
## ESTORES ENROLLABLES MOTORIZADOS



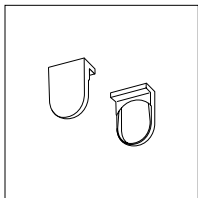
# Comprobar piezas



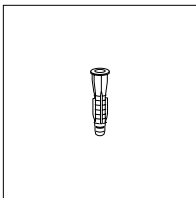
**Estor**



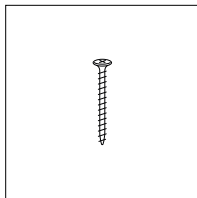
**Soporte A  
Soporte B**



**Embellecedores**



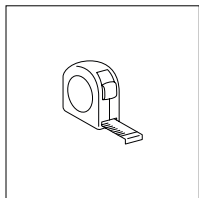
**Tacos\***



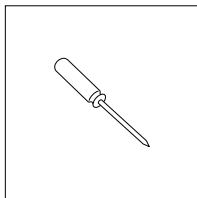
**Tornillos\***

*\*Si la instalación se va a realizar en alguna superficie que no sea ladrillo, es recomendable adquirir alguna tornillería específica.*

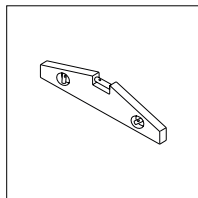
# Necesitamos



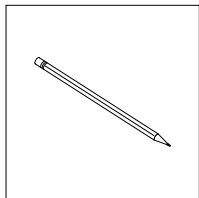
**Cinta métrica**



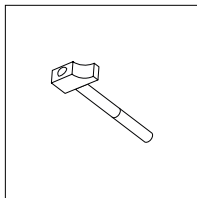
**Destornillador  
de estrella**



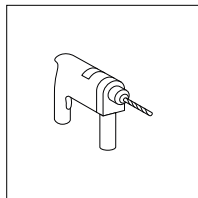
**Nivel  
instalación a pared**



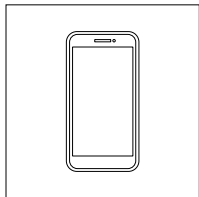
**Lápiz**



**Martillo**



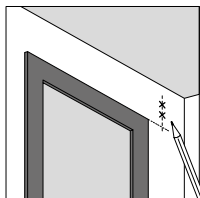
**Taladro**



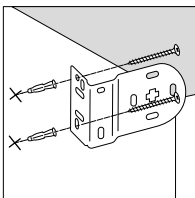
**Teléfono móvil**

# 1| Ubicamos el soporte A

## INSTALACIÓN A PARED

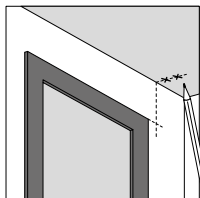


Medir y marcar

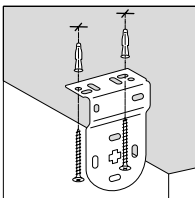


Fijar

## INSTALACIÓN A TECHO



Medir y marcar

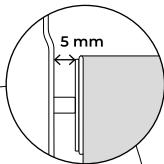


Fijar

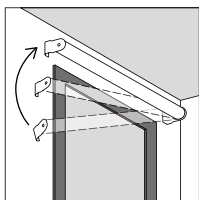
---

El primer soporte que colocaremos será el **soporte A**. Este soporte se coloca **en el lado donde queremos el mecanismo** (motor). Con el metro, medimos y marcamos su ubicación. Taladramos, colocamos los tacos y fijamos el soporte.

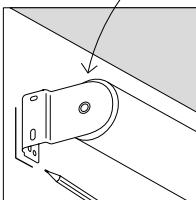
## 2 | Ubicamos el soporte B



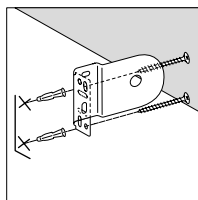
### INSTALACIÓN A PARED



Colocar

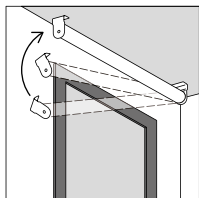


Marcar

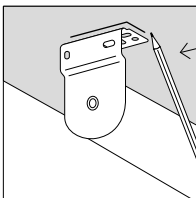


Fijar

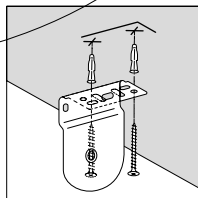
### INSTALACIÓN A TECHO



Colocar



Marcar

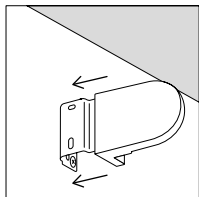


Fijar

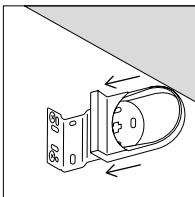
Introducimos el estor en el **soporte A** ya colocado y calculamos donde se ubicará el soporte B, **dejando medio centímetro** entre el **soporte B** y el estor **como en el dibujo**. Marcamos su ubicación con un lápiz, quitamos el estor, taladramos, colocamos los tacos y fijamos el soporte B. Es recomendable usar el nivel para la instalación a pared.

### 3 | Colocamos los embellecedores

#### INSTALACIÓN A PARED

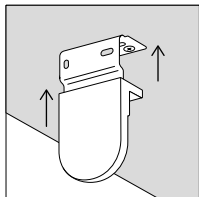


Soporte B

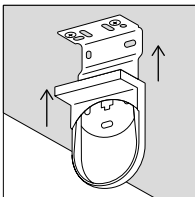


Soporte A

#### INSTALACIÓN A TECHO



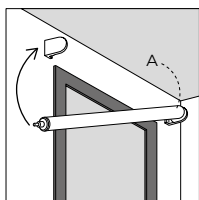
Soporte B



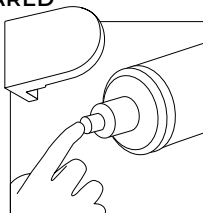
Soporte A

## 4 | Fijamos el enrollable

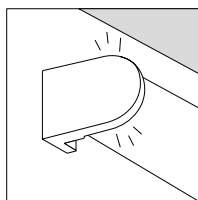
### INSTALACIÓN A PARED



Colocar

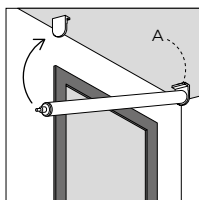


Presionar

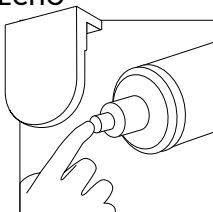


Clic

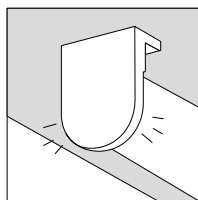
### INSTALACIÓN A TECHO



Colocar



Presionar

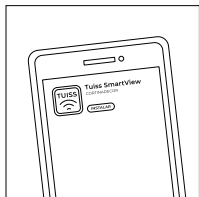


Clic

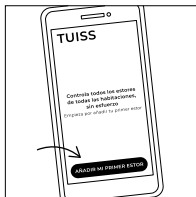
---

Introducimos el extremo del estor que lleva el accionamiento (cadenilla o motor) en el **sopORTE A**. A continuación, presionamos el otro extremo del estor para fijarlo en el **sopORTE B** hasta que haga «clic».

## 5| Vinculamos el estor



Instalar



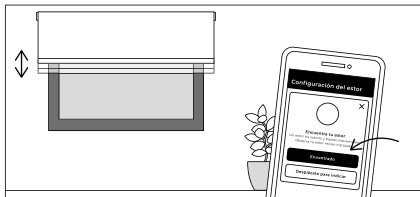
Añadir



Añadir



Escanear



Probar

**Descargamos** la aplicación **Tuiss SmartView** en Apple Store o Google Play Store. Nuestros estores van acompañados de una etiqueta\* con un código QR que **deberemos escanear** para conectar los estores a la app.

*\*; **Importante!** Conservar la etiqueta con código QR, por si necesitamos volver a emparejar los estores con al app.*



**Atención al cliente**

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

966 181 033

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