

# MAMPARAS Y CERRAMIENTOS



veo®

VER EN LA WEB



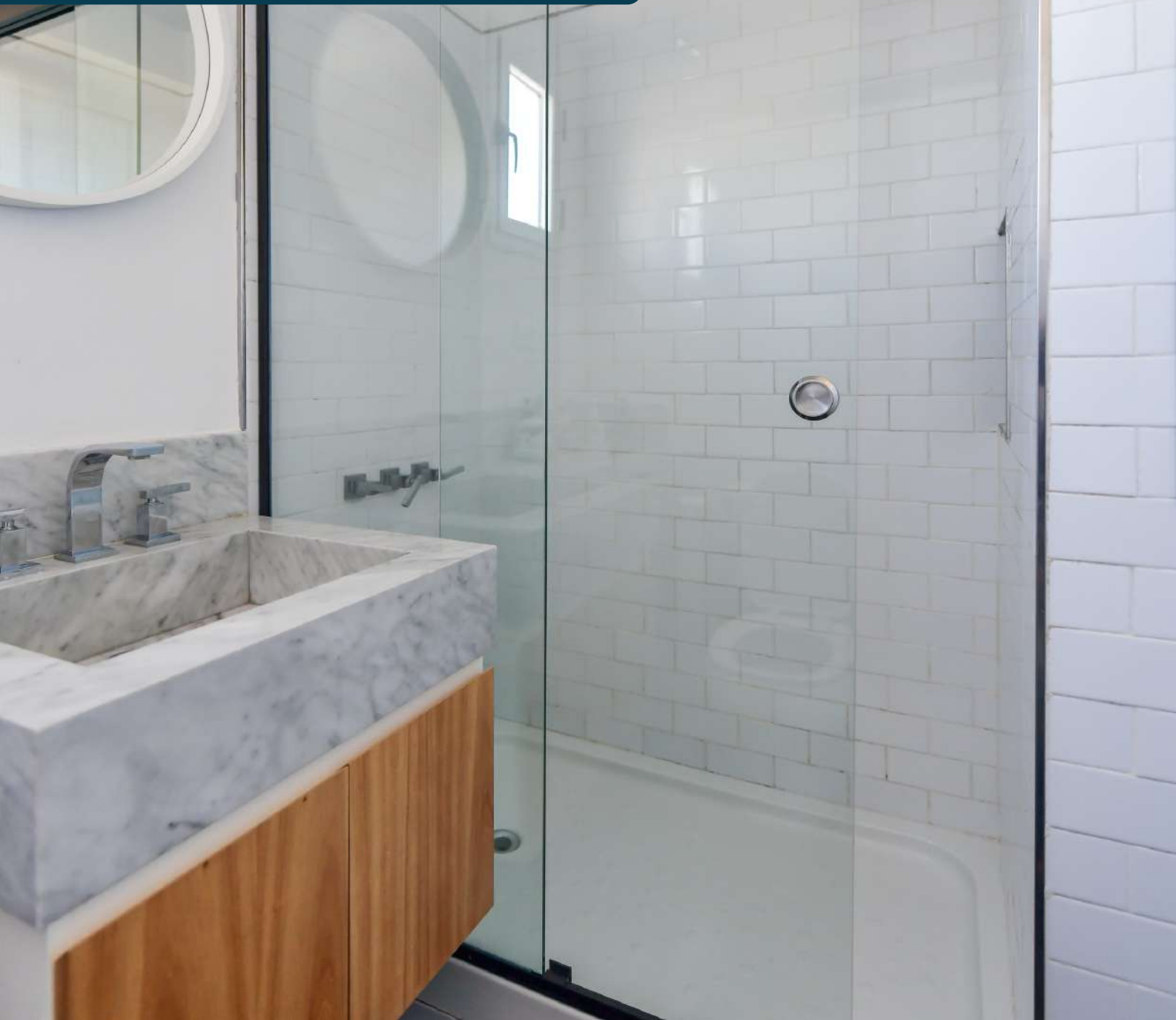


FUNCIONALIDAD Y  
ESTILO PARA TUS  
ESPACIOS

veo®

# MAMPARAS FRONTAL

Baños, bañeras y duchas



Mamparas para baños, bañeras y duchas en cristal templado y aluminio o acero con características técnicas de alta calidad.

Los vidrios de las Mamparas Frontal son de 6 o 8 mm templados y cuentan con tirador embutido o manija tiradora.

En Veo brindamos soluciones a todo tipo de baños y necesidades, tanto en apertura como en terminaciones.

**veo®**

# CORREDIZA DE ALUMINIO Mampara frontal

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Guía inferior, dintel superior y u de aluminio.

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

## ACABADOS

Perfil recto, oval o curvo.

Anodizado gris, pulido gris brillante, negro mate o satinado dorado.

## VIDRIO TEMPLADO

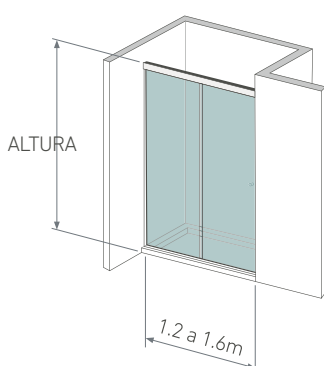
6mm o 8mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



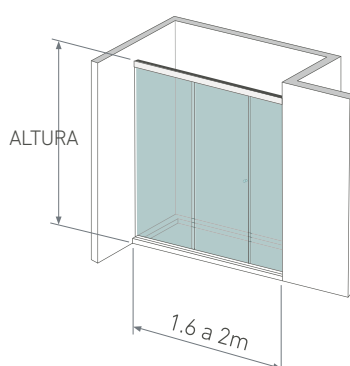
### 2 HOJAS

(1 FIJA, 1 MÓVIL)



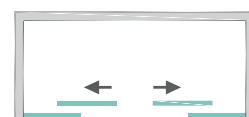
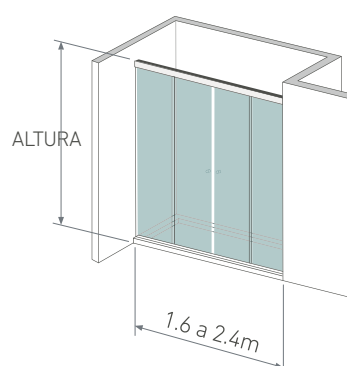
### 3 HOJAS

(2 FIJAS, 1 MÓVIL)  
Paños fijos de 0.2 a 1m



### 4 HOJAS

(2 FIJAS, 2 MÓVILES)  
Paños fijos de 0.2 a 1m



# CORREDIZA DE ALUMINIO STOCK PERMANENTE

## Mampara frontal

### MAMPARAS DE STOCK

Entrega en 10 días (sin esmerilado).

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Guía inferior, dintel superior y u de aluminio.

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

### ACABADOS

Perfil recto o curvo.

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

### VIDRIO TEMPLADO

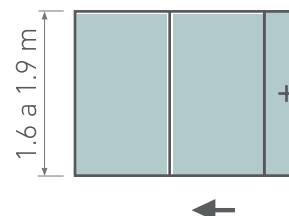
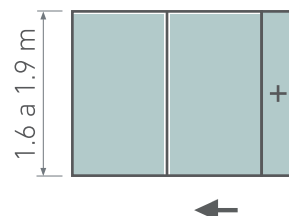
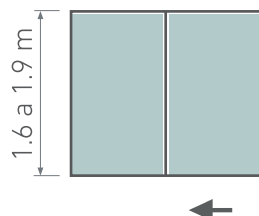
6mm o 8mm de espesor.

### ALTURA

1.6m o 1.9m de alto.



2 HOJAS	3 HOJAS	3 HOJAS	3 HOJAS
1 FIJA + 1 MÓVIL	2 HOJAS + 1 FIJO DE 20cm	2 HOJAS + 1 FIJO DE 30cm	2 HOJAS + 1 FIJO DE 40cm
1.3 a 1.4 m	1.6 m	1.7 m	1.9 m
1.4 a 1.5 m	1.7 m	1.8 m	1.9 m
1.5 a 1.6 m	1.8 m	1.9 m	2 m



# DOBLE CORREDIZA DE ALUMINIO

Mampara frontal

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Dos hojas móviles corredizas.

Guía inferior, dintel superior y u de aluminio.

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

## ACABADOS

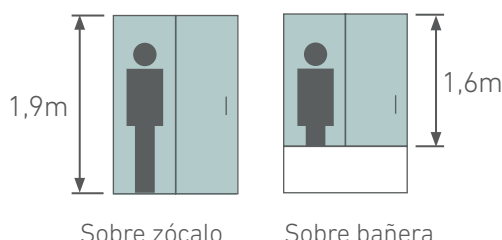
Perfil recto.

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

5mm o 6mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



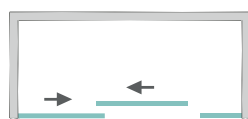
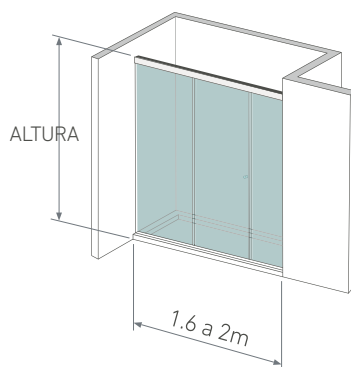
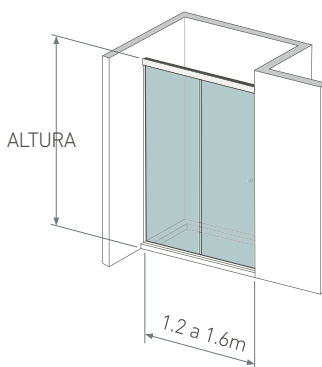
### 2 HOJAS

(2 MÓVIL)

### 3 HOJAS

(1 FIJA, 2 MÓVIL)

Paños fijos de 0.2 a 1m



# CORREDIZA DE ACERO

## Mampara frontal

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema Acero inoxidable colgante sobre barral con rodamientos blindados.

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

### ACABADOS

Satinado gris, pulido gris brillante, negro mate o dorado.

Barral redondo o rectangular.

### VIDRIO TEMPLADO

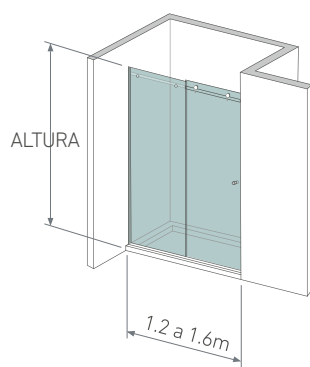
8mm de espesor.

### ALTURAS RECOMENDADAS



### 2 HOJAS

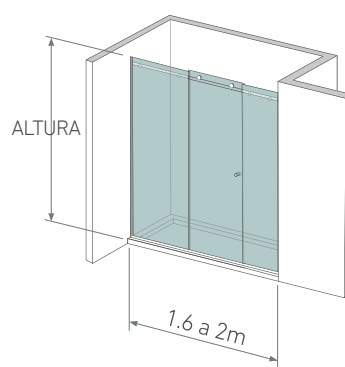
(1 FIJA, 1 MÓVIL)



### 3 HOJAS

(2 FIJAS, 1 MÓVIL)

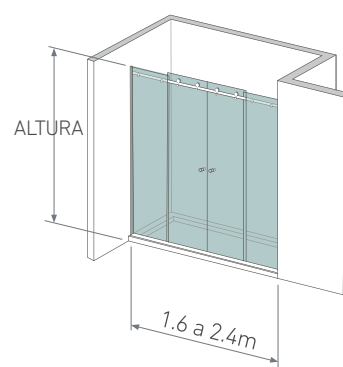
Paños fijos de 0.2 a 1m



### 4 HOJAS

(2 FIJAS, 2 MÓVILES)

Paños fijos de 0.2 a 1m



# Sistema de Acero Inoxidable Colgante sobre barral rectangular con rodamientos blindados

ACABADO: Dorado satinado





## Sistema de Acero Inoxidable Colgante sobre barral rectangular con rodamientos blindados

ACABADOS: Negro mate

# PUERTA BATIENTE DE ACERO

Mampara frontal

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bisagras de acero o aluminio cierre suave.

Herrajes inoxidables de terminaciones rectas.

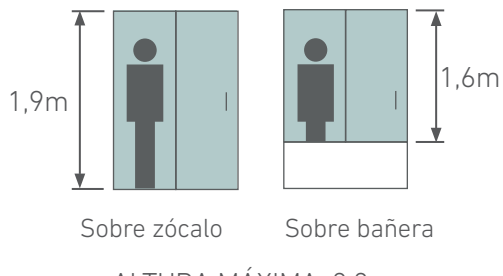
## ACABADOS

Satinado gris, pulido gris brillante, negro mate o dorado.

## VIDRIO TEMPLADO

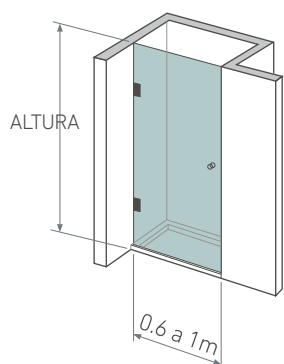
8mm o 10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



### 1 HOJA

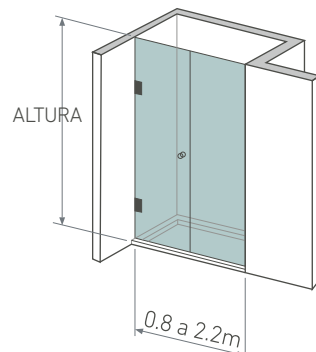
(PUERTA BATIENTE)



### 2 HOJAS

(1BATIENTE + 1 PAÑO FIJO)

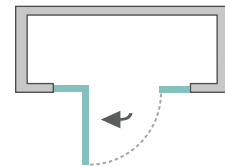
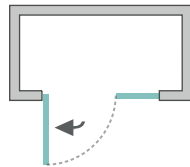
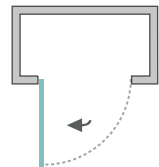
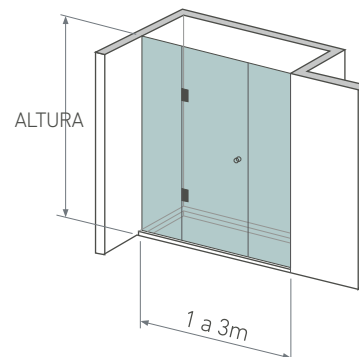
Paños fijos de 0.2 a 1m



### 3 HOJAS

(1BATIENTE + 2 PAÑOS FIJOS)

Paños fijos de 0.2 a 1m



# DOBLE BATIENTE Mampara frontal

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bisagras de acero o aluminio cierre suave. Herrajes inoxidables de terminaciones rectas.

Apertura de ambos lados.

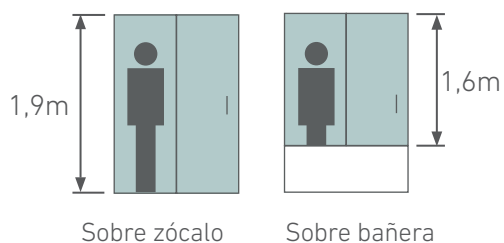
## ACABADOS

Satinado gris, negro mate o pulido gris brillante.

## VIDRIO TEMPLADO

8mm o 10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS

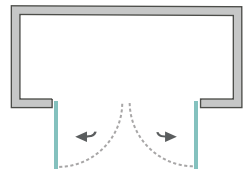
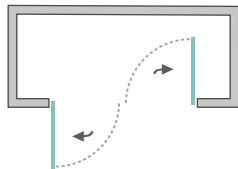
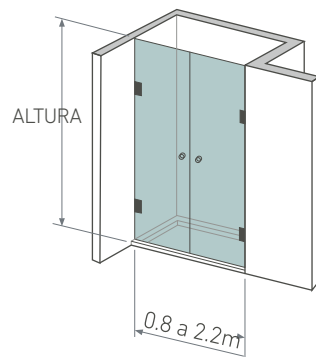
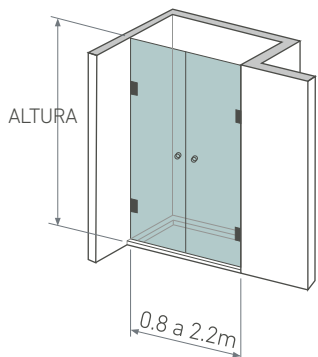


## 2 HOJAS

(2 PUERTAS BATIENTES)

## 2 HOJAS

(2 PUERTAS BATIENTES)



# PUERTA RETRACTIL Mampara frontal

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Mampara para espacios reducidos. Sus rodamientos permiten una apertura completa de la puerta deslizando la misma por el lateral.

Sistema Acero inoxidable colgante sobre barral con rodamientos blindados.

## ACABADOS

Satinado gris, negro o pulido brillante.

## VIDRIO TEMPLADO

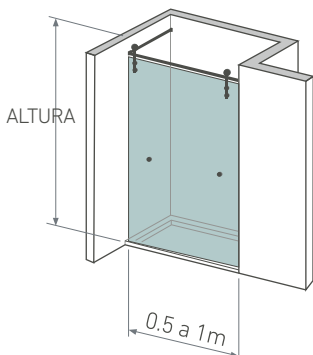
8mm o 10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



## 1 HOJA

(1 PUERTA RETRACTIL)



# SEPARADOR

## Baños, bañeras y duchas



Mamparas para baños, bañeras y duchas en cristal templado y aluminio con características técnicas de alta calidad.

Cuentan con brazo tensor cuando es mayor a 75cm de ancho o mayor a 1,55m de alto, y hoja con regulación de falsa escuadra.



Los vidrios templados de los paños son de 6 o 8 mm de espesor.

En Veo brindamos soluciones a todo tipo de baños y necesidades, tanto en apertura como en terminaciones.

**veo®**

# PAÑO FIJO Separador

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

Brazo tensor cuando es mayor a 75cm de ancho o mayor a 1,55m de alto.

## ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

6mm o 8mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



### 1 HOJA

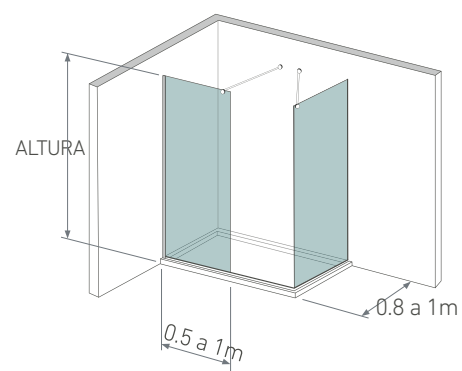
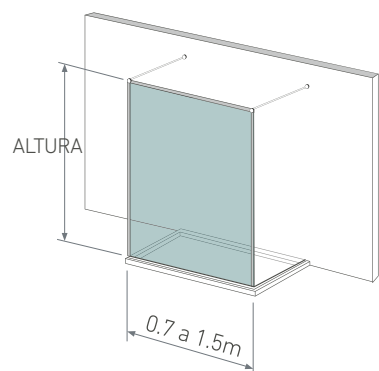
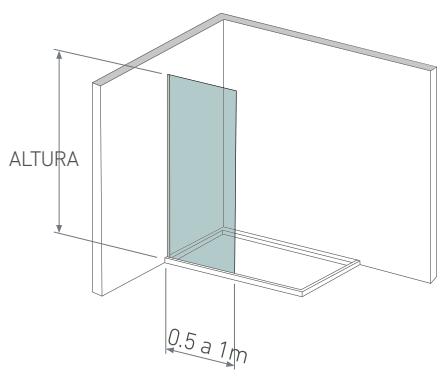
(1 FIJA)

### 1 HOJA

(1 FIJA PARALELA)

### 2 HOJAS

(2 FIJAS MIXTAS)



# Brazo tensor para mayor seguridad

ACABADOS: Negro mate y pulido brillante.



# PAÑO FIJO STOCK PERMANENTE

## Separador

### MAMPARAS DE STOCK

Entrega en 10 días (sin esmerilado).

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

Brazo tensor cuando es mayor a 75cm de ancho o mayor a 1,55m de alto.

### ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

### VIDRIO TEMPLADO

6mm o 8mm de espesor.

### ALTURA

1.55m o 1.85m de alto.



### 1 HOJA

#### 1 FIJO

---

0.75 m

---

---

0.80 m

---

---

0.85 m

---



# PAÑO REBATIBLE Separador

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

Perfil de aluminio.

## ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

6mm de espesor.

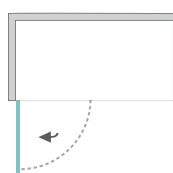
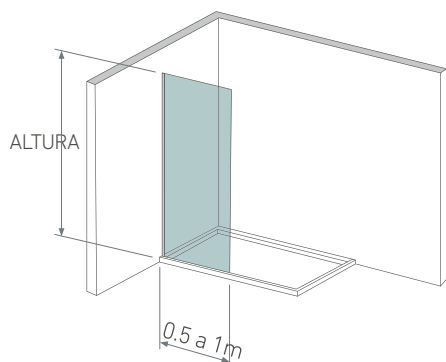
Terminación recta o curva.

## ALTURAS RECOMENDADAS



## 1 HOJA

(1 REBATIBLE)



# PAÑO FIJO + REBATIBLE Separador

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Hoja con regulación de falsa escuadra y brazo tenzor en paño fijo cuando es mayor a 75cm de ancho o mayor a 1,55m de alto.

Perfil de aluminio

## ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

6mm de espesor.

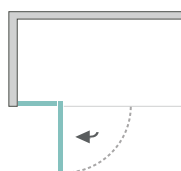
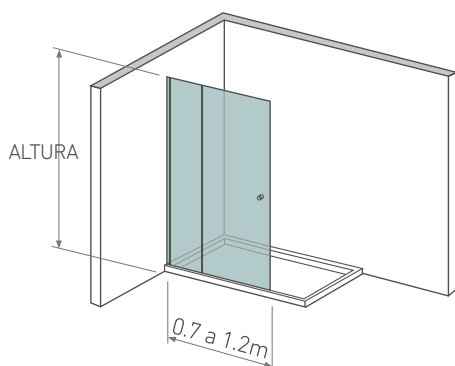
Terminación recta o curva.

## ALTURAS RECOMENDADAS



## 2 HOJAS

(1 FIJA + 1 REBATIBLE)



# MAMPARAS BOX

## Baños, bañeras y duchas



Mamparas para baños, bañeras y duchas en cristal templado y aluminio o acero con características técnicas de alta calidad.

Cuentan con unión imantada en el encuentro de sus hojas.

Los vidrios de las Mamparas Box son de 8 o 10mm templados y cuentan con tirador embutido o manija tiradora.

Brindamos soluciones a todo tipo de baños y necesidades, tanto en apertura como en terminaciones.

**veo®**

# BOX DE ALUMINIO Mamparas box

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Guía inferior, dintel superior y u de aluminio.

Sistema de amure a pared con regulación de falsa escuadra.

Unión Imantada en encuentro de hojas.

## ACABADOS

Perfil recto o curvo.

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

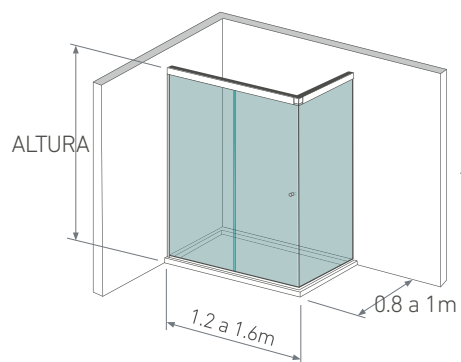
8mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



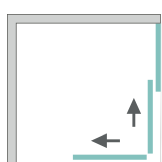
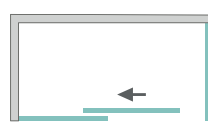
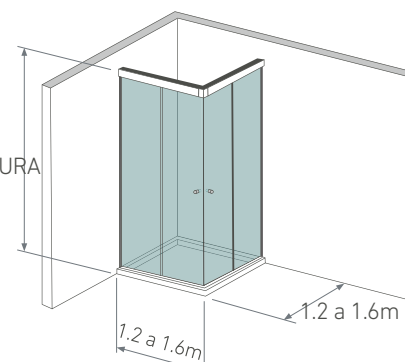
### 3 HOJAS

(CORREDIZA + PAÑO FIJO  
LATERAL A 90°)



### 4 HOJAS

(CORREDIZA  
AMBOS LADOS)



# BOX DE ACERO Mamparas box

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema Acero inoxidable colgante sobre barral con rodamientos blindados.

Unión Imantada en encuentro de hojas.

Guía inferior y u de aluminio.

## ACABADOS

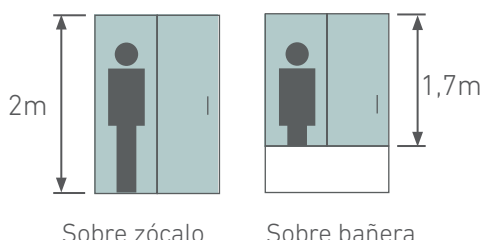
Satinado gris, pulido gris brillante, negro mate o dorado.

Barral redondo o rectangular.

## VIDRIO TEMPLADO

8mm de espesor.

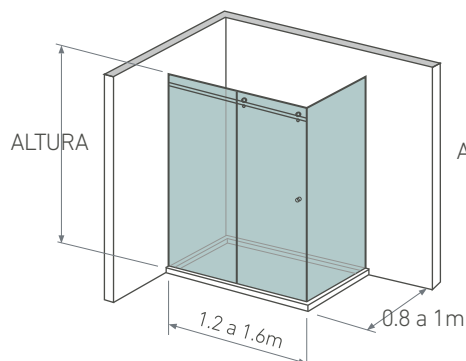
## ALTURAS RECOMENDADAS



### 3 HOJAS

(CORREDIZA + PAÑO FIJO

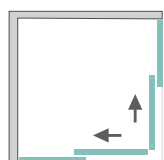
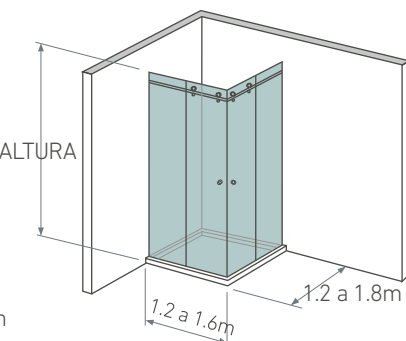
LATERAL A 90°)



### 4 HOJAS

(CORREDIZA

AMBOS LADOS)



# BOX TRES CARAS

## Mamparas box

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bisagras de acero o aluminio cierre suave.

Unión Imantada en encuentro de hojas.

Hoja con regulación de falsa escuadra y brazo tensor cuando es mayor a 75cm de ancho o mayor a 1,55m de alto.

### ACABADOS

Satinado gris, pulido gris brillante, negro mate o dorado.

### VIDRIO TEMPLADO

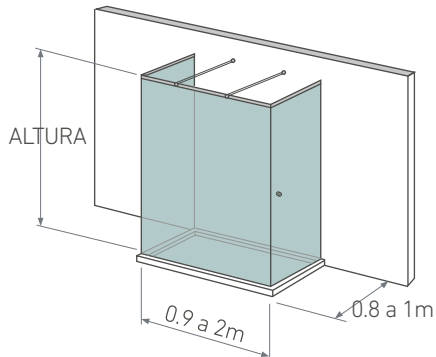
8mm o 10mm de espesor.

### ALTURAS RECOMENDADAS



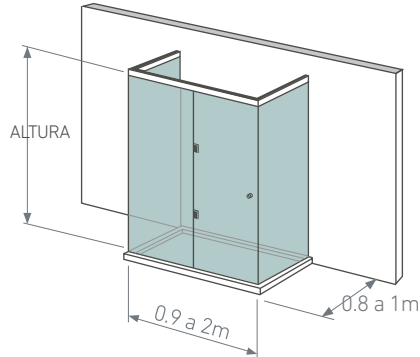
### 3 HOJAS

(APERTURA BATIENTE)



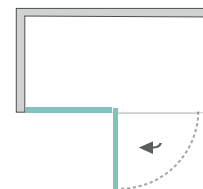
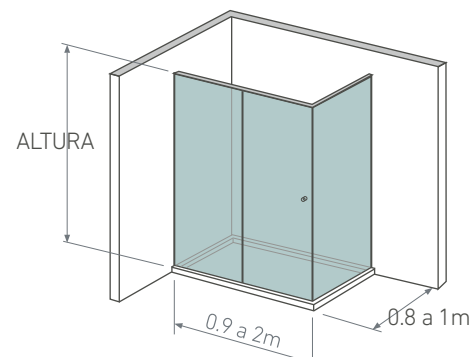
### 3 HOJAS

(APERTURA CORREDIZA)



### 3 HOJAS

(APERTURA BATIENTE)



# Bisagras de acero o aluminio con cierre suave

ACABADOS: Negro mate y pulido brillante.



# PUERTAS CORREDIZAS

## Acrystalamientos



Puertas corredizas en cristal templado con características técnicas de alta calidad. Permiten el ingreso de luz natural a tu hogar, creando un ambiente más iluminado y acogedor.

Paneles de vidrio que se deslizan a lo largo de un riel. Puertas ideales para separar ambientes con limitaciones de espacio, ya que no requieren espacio adicional para abrirse o cerrarse.

Los vidrios templados de las puertas corredizas son de 8 o 10 mm de espesor y cuentan con tirador embutido o manija tiradora.

**veo®**

# PUERTA DE VIDRIO SUSPENDIDA

## Puertas corredizas

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Dintel superior de aluminio.

Unión Imantada en encuentro de hojas  
(para puertas de 2 hojas).

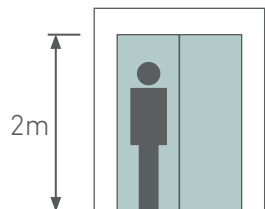
### ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

### VIDRIO TEMPLADO

8mm o 10mm de espesor.

### ALTURAS RECOMENDADAS



ALTURA MÁXIMA: 2.5m

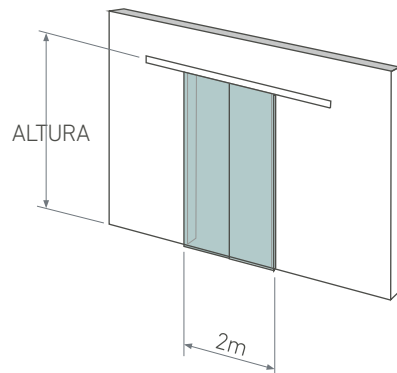
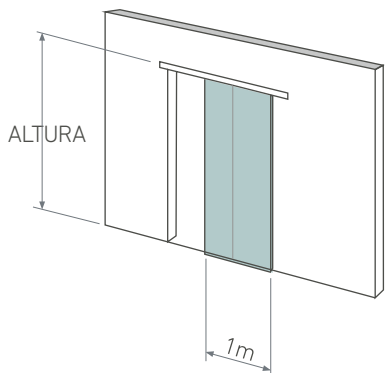


### 1 HOJA

(1 CORREDIZA)

### 2 HOJAS

(2 CORREDIZAS)



# PUERTA DOOR PRO Puertas corredizas

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Barral superior de acero inoxidable.

Unión Imantada en encuentro de hojas  
(para puertas de dos hojas)..

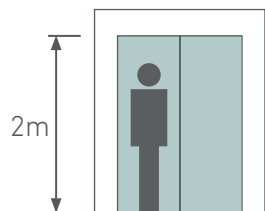
## ACABADOS

Satinado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

8mm o 10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



ALTURA MÁXIMA: 2.5m

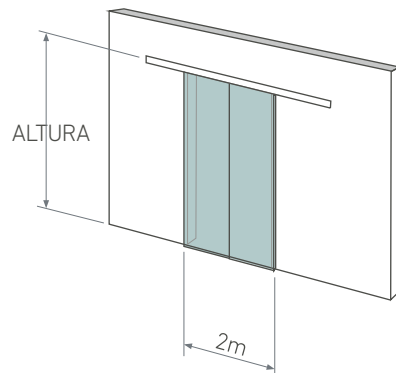
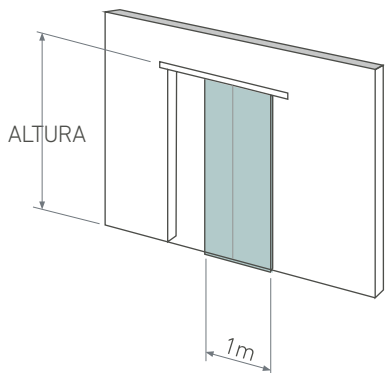


### 1 HOJA

(1 CORREDIZA)

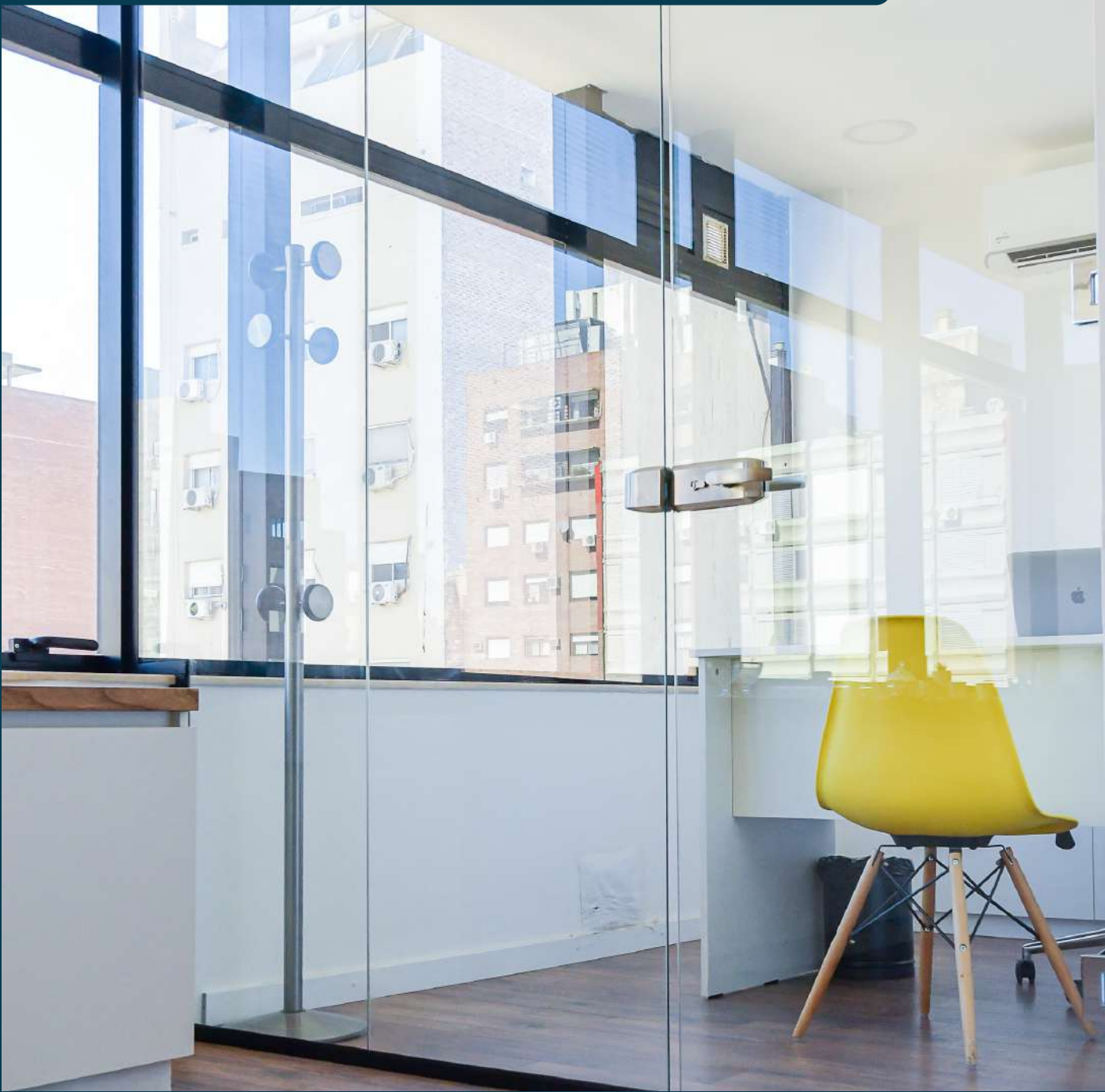
### 2 HOJAS

(2 CORREDIZAS)



# CERRAMIENTO DE AMBIENTES

## Acrystalamientos



Diseñado para disfrutar de ambientes con amplitud de abertura, nuestros cerramientos son la solución definitiva para transformar tu espacio al aire libre.

Diseño elegante, en color gris, blanco o negro. Fabricado en vidrio templado para máxima seguridad. Apertura rápida y sencilla.

Podes iluminar los espacios con luz natural y disfrutar de las vistas sin restricciones. ¡La elegancia y la funcionalidad se unen con nuestros cerramientos!

**veo®**

# PUERTA REBATIBLE + PAÑO FIJO

Cerramiento de ambientes

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Permite una vista plena gracias a su gran superficie de vidriado.

Bisagras de acero. Perfil de aluminio.

## ACABADOS

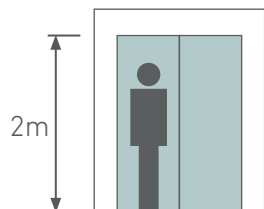
Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

10mm de espesor.

Se puede esmerilar para mayor privacidad.

## ALTURAS RECOMENDADAS

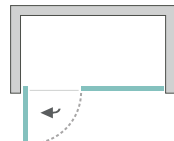
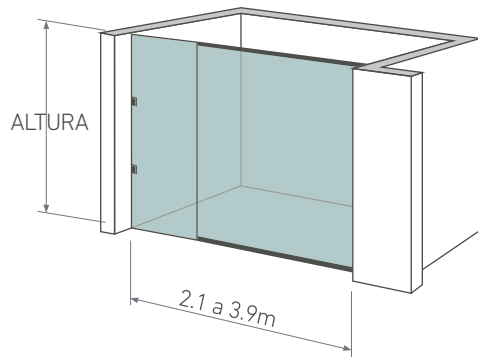


ALTURA MÁXIMA: 2.5m



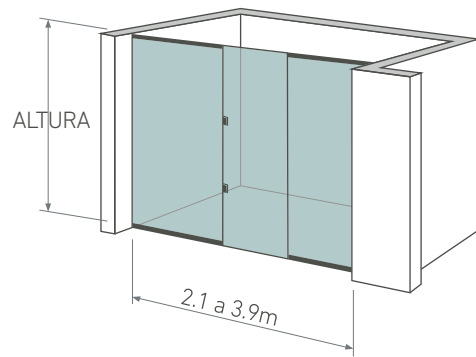
## 2 HOJAS

(1 REBATIBLE  
+ 1 PAÑO FIJO)



## 3 HOJAS

(1 REBATIBLE  
+ 2 PAÑOS FIJOS)



# BOX REBATIBLE + PAÑO FIJO

Cerramiento de ambientes

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Brinda privacidad y la vez que otorga iluminación natural al espacio.

Bisagras de acero. Perfil de aluminio.

## ACABADOS

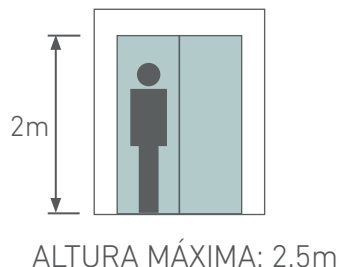
Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

10mm de espesor.

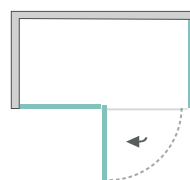
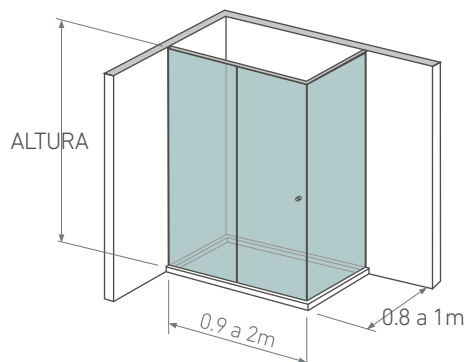
Se puede esmerilar para mayor privacidad.

## ALTURAS RECOMENDADAS



## 3 HOJAS

(1 REBATIBLE  
+ 2 PAÑOS FIJOS)



# SISTEMA DESLIZANTE

Cerramiento de ambientes

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Permite una vista plena gracias a su gran superficie de vidriado. 2 a 6 hojas.

Guía de aluminio de 15mm de alto.



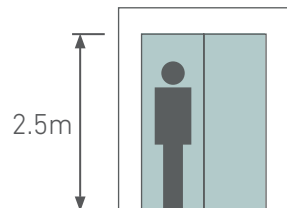
## ACABADOS

Negro mate, Blanco o anodizado natural

## VIDRIO TEMPLADO

10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS

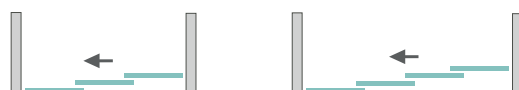
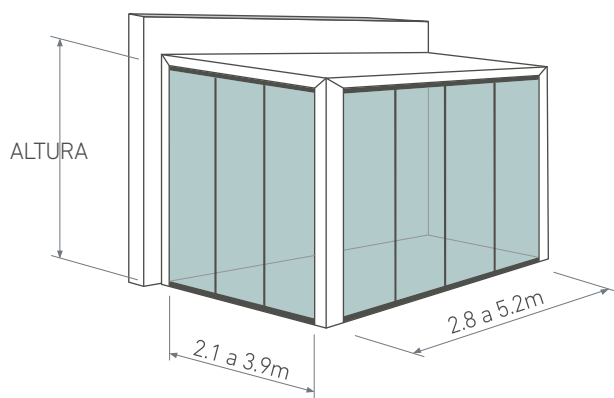


ALTURA MÁXIMA: 2.5m



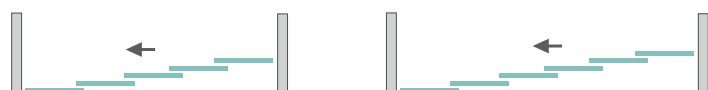
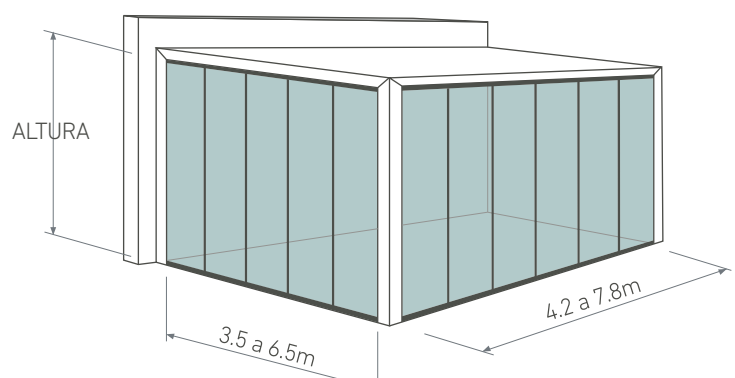
## 3 HOJAS - 4 HOJAS

(7 CORREDIZAS)



## 5 HOJAS - 6 HOJAS

(11 CORREDIZAS)



# Sistema deslizante con Guía de aluminio de 15mm de alto



# SISTEMA TELESCÓPICO CIERRE SUAVE

## Cerramiento de ambientes

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Permite una vista plena gracias a su gran superficie de vidriado. 3 hojas.

Sistema colgante con rodamientos en guía superior.

No cuenta con guía en el piso evitando obstáculos al caminar.

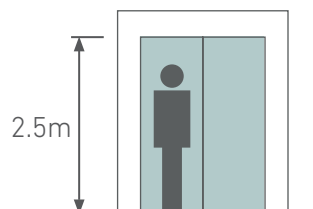
### ACABADOS

Negro mate, blanco o anodizado natural.

### VIDRIO TEMPLADO

10mm de espesor.

### ALTURAS RECOMENDADAS

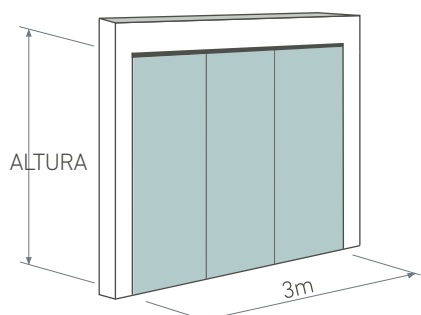


ALTURA MÁXIMA: 3m



### 3 HOJAS

(1 FIJA + 2 CORREDIZAS)



# BARANDAS CRISTAL

Acrystalamientos



Las barandas resultan invisibles, ya que se encuentran conformadas por un zócalo oculto, donde se encuentra la sujeción del vidrio.

Los cálculos están realizados para que puedan ser implementadas en construcciones particulares de hasta 10m de altura.

Las barandas cuentan con vidrio templado de 8 o 10 mm de espesor.

Sistema de sujeción en aluminio estructural permite que sólo se vea vidrio, sin pasamanos ni parantes.

**veo®**

# BARANDA DE ALUMINIO

Acristalamientos

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema slim, de compresión en el diseño permite utilizar el acristalamiento al máximo absolutamente compacto de 10x10cm.

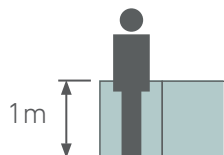
## ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

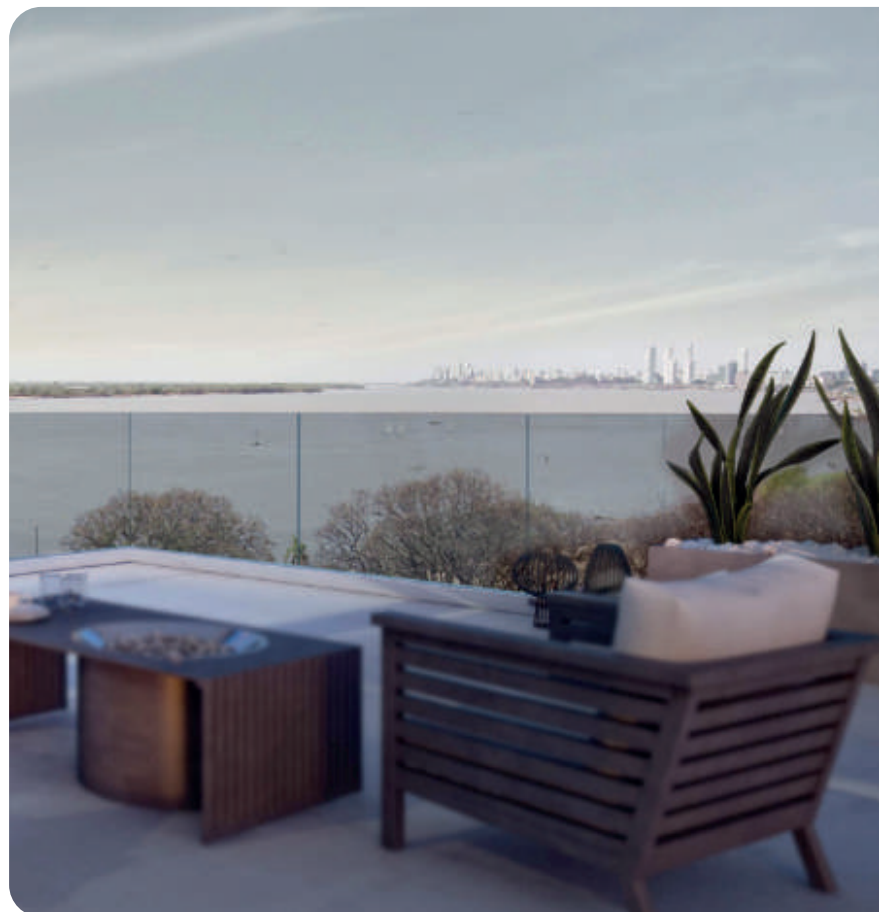
8mm o 10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



Sobre zócalo

ALTURA MÁXIMA: 2.2m

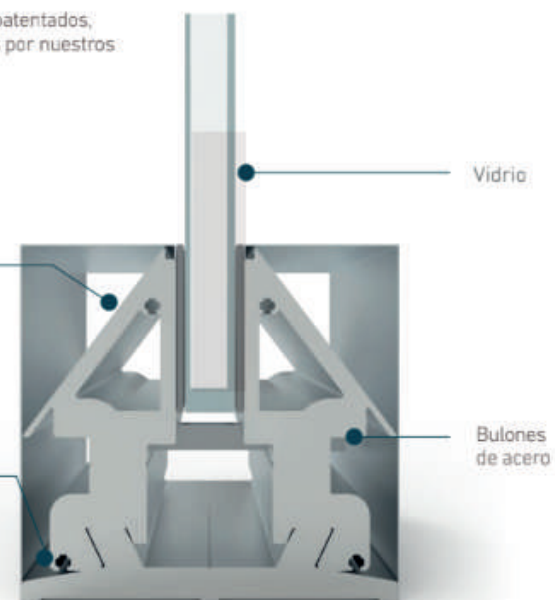


## Corte estructural

Modelos diseñados y patentados, soluciones específicas por nuestros especialistas.

Exclusivo sistema presor espejo que asegura fijación homogénea

Perfil base del sistema



El sistema de sujeción en aluminio estructural permite que sólo se vea vidrio, sin pasamanos ni parantes.



# BARANDA DE ACERO

Acristalamientos

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Baranda de acero con pasamanos y columnas de tubo rectangular o circular para vidrio templado.

Base con sistema de sujeción al piso oculto.

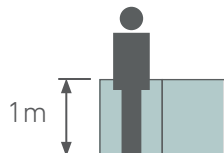
## ACABADOS

Anodizado gris, pulido gris brillante o negro mate.

## VIDRIO TEMPLADO

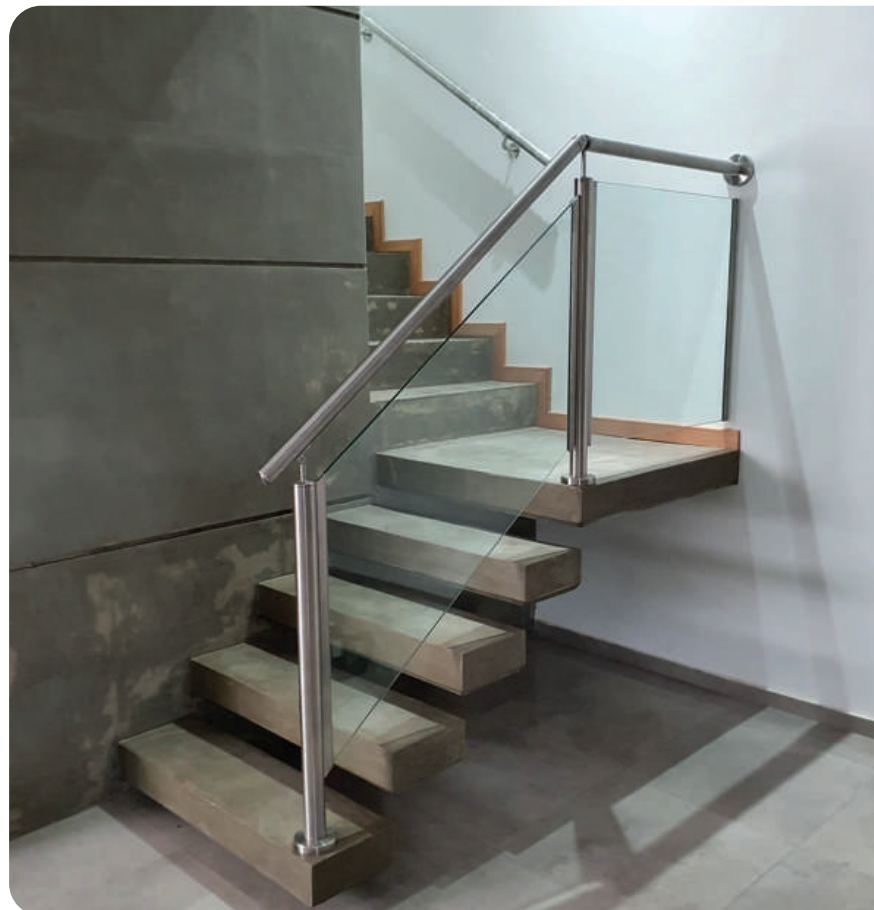
8mm a 10mm de espesor.

## ALTURAS RECOMENDADAS



Sobre zócalo

ALTURA MÁXIMA: 2.2m



## PASAMANOS Y COLUMNAS

Baranda de sección cuadrada:



Baranda de sección circular:



Soportes inferiores para atornillar la baranda al suelo con bases que permiten ocultar los tornillos.



#### SHOWROOM Rosario



Ovidio Lagos 17  
(2000) Rosario, Santa Fe, Argentina  
Cel.: +54-341 661-1472  
Cel.: +54-341 312-8903  
COMERCIALIZAMOS A TODO EL PAIS

#### SHOWROOM Funes



Av. Illia 1223  
(2132) Funes, Santa Fe, Argentina  
Cel.: +54 9 3416 75-1735

#### FÁBRICA Rosario

Av. Uriburu 6800 Lote 11, Park Empresario.  
(2000) Rosario, Santa Fe, Argentina  
Cel.: +54- 341 321-9128

#### CONTACTO

comercial@e-veo.com

#### ATENCIÓN AL CLIENTE Y AL CONSUMIDOR

ac@e-veo.com

e-veo.com

@veo.arg



IR A LA WEB

