

# Instructivo de Instalación y Armado

Pasamanos / CO-004

Última Actualización  
19/08/2022

ISO  
9001

Vista General:



¡IMPORTANTE! / Desnivel del terreno no puede superar +/- 10 cm.

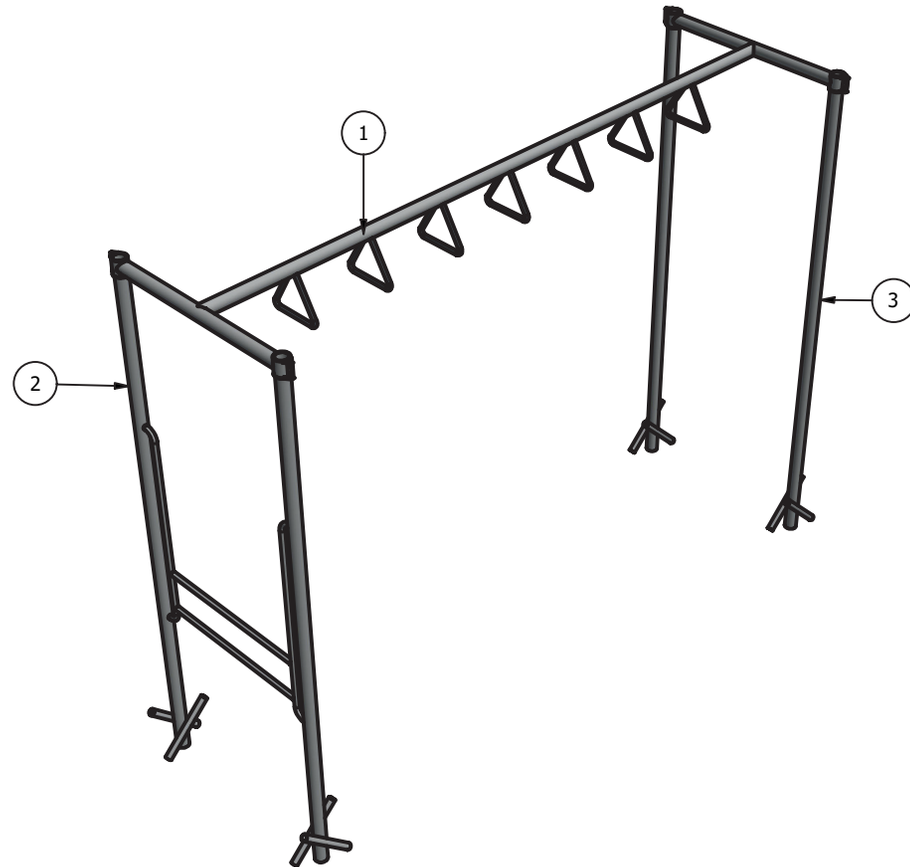
## Especificaciones Generales

- > Largo: 5.1 [m]
- > Ancho: 1.6 [m]
- > Altura: 3.4 [m]
- > Área de Seguridad: 5.2 x 8.7 [m] / (pág. 7)

## Componentes:

Identifique todas las piezas y componentes del producto según el siguiente listado:

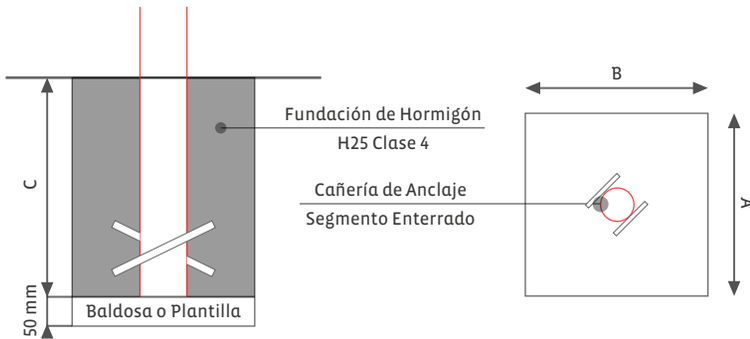
Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Conjunto Bastidor Pasamano	01
2	-----	Conjunto Pilares Pasamano	01
3	-----	Postes Pasamano	02
4	-----	Caja de Pernería	01



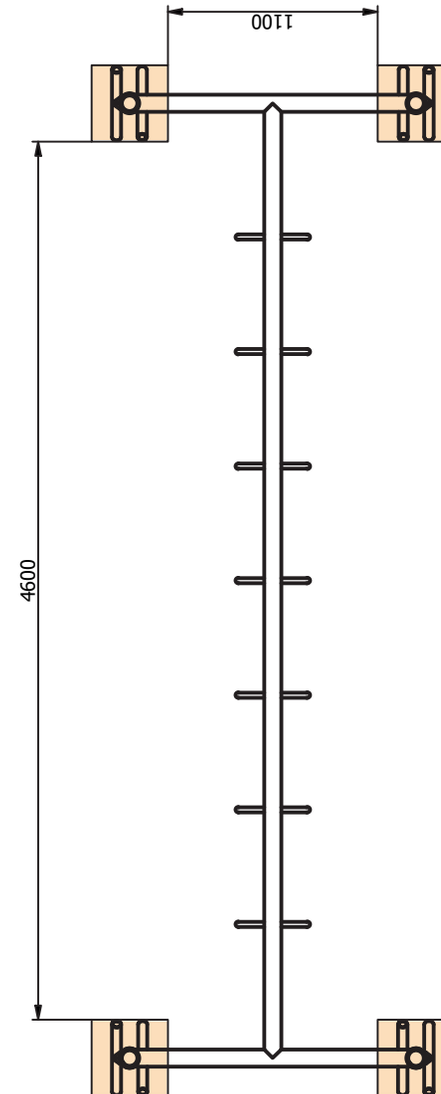
## Fundaciones

- > Trazado del terreno, identifique la ubicación exacta del producto.
- > Marcar posición de fundaciones, según plano.
- > Excavaciones (Según medidas indicadas en recuadro).
- > Emplantillado y nivelación de baldosas o similar.
- > Desembalaje.
- > Instalación de postes y componentes.
- > Nivelación y alineación.
- > Fijación (estacado-amarras).
- > Preparación de hormigón para fundaciones.
- > Relleno de fundaciones.
- > Revisión general, apriete de pernos.
- > Retiro de estacas o amarras.
- > Limpieza general.
- > Dejar pasar 48hrs de fraguado antes de utilizar el juego.

### GRÁFICA DE FUNDACIÓN



Fundaciones	Cantidad	Dimensiones		
		(A) Largo	(B) Ancho	(C) Alto
Poste	6	400	400	400



## Armado del Producto / Tela

Para este paso requerirá los siguientes componentes del producto:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Conjunto Bastidor Pasamano	01
2	-----	Conjunto Pilares Pasamano	01
3	-----	Postes Pasamano	02

De la caja de pernería se necesita:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
4	-----	Perno Hex. Acero Inox. 1/2"	08
5	-----	Golilla 1/2"	08
6	-----	Tuerca Seg. Nylon 1/2"	08

## Instrucciones

> Antes de hormigonar, identifique las piezas correspondientes al producto, además de la pernería necesaria para fijar cada ensamble.

> Posicione ambas estructuras verticales a los extremos del bastidor y ensamble con abrazaderas, como se indica en la imagen referencial. Una vez ensamblado, fijar con pernería de 1/2".



## Área de Seguridad

En base a la norma Nch 3340, se debe establecer una zona de seguridad de 1.8 [m] de distancia hacia el exterior del perímetro del producto.

