

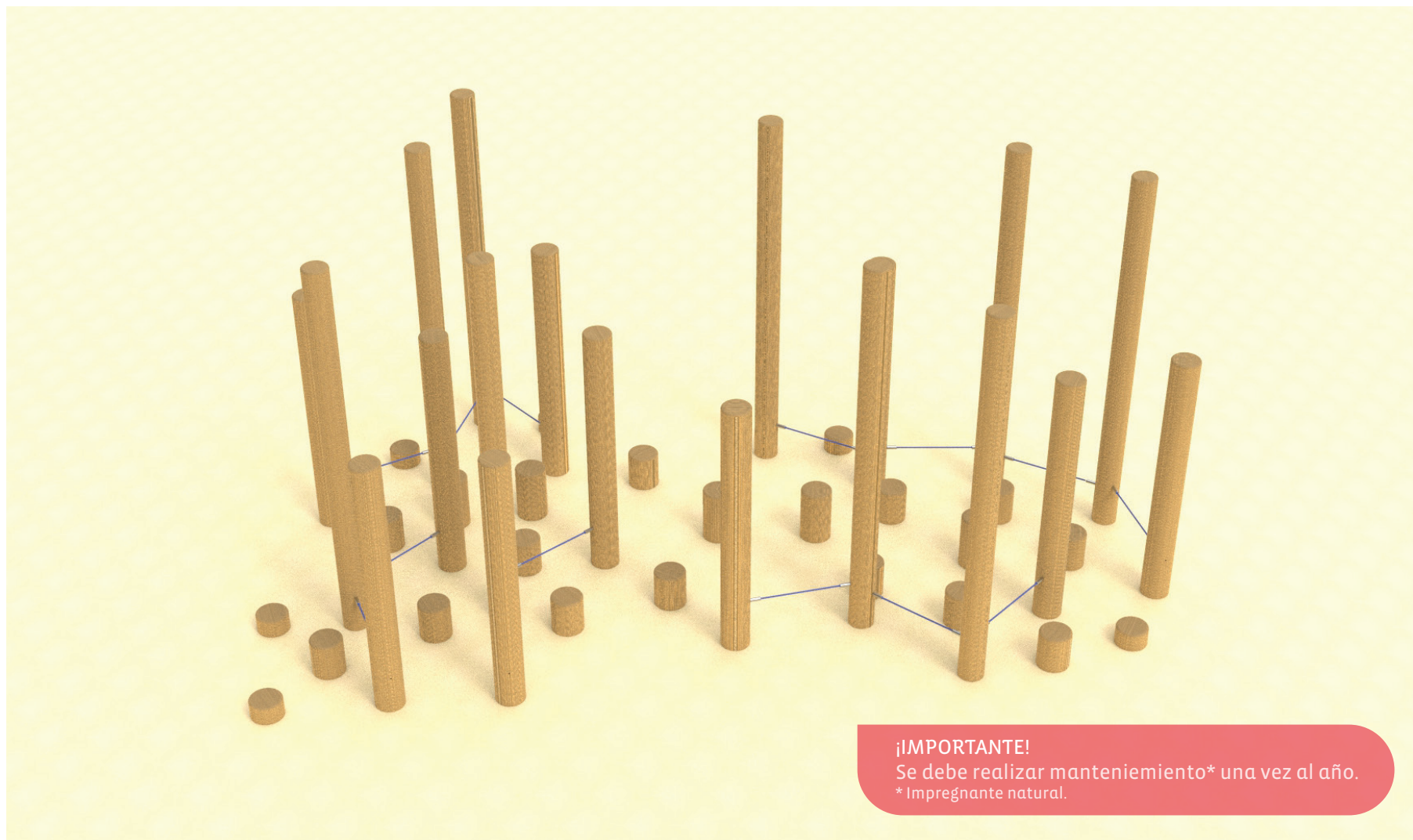
# Instructivo de Instalación y Armado

## Bosque de Troncos / LM-012

Última Actualización  
15/03/2022

ISO | NCh  
9001 | 2909

Vista General:



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

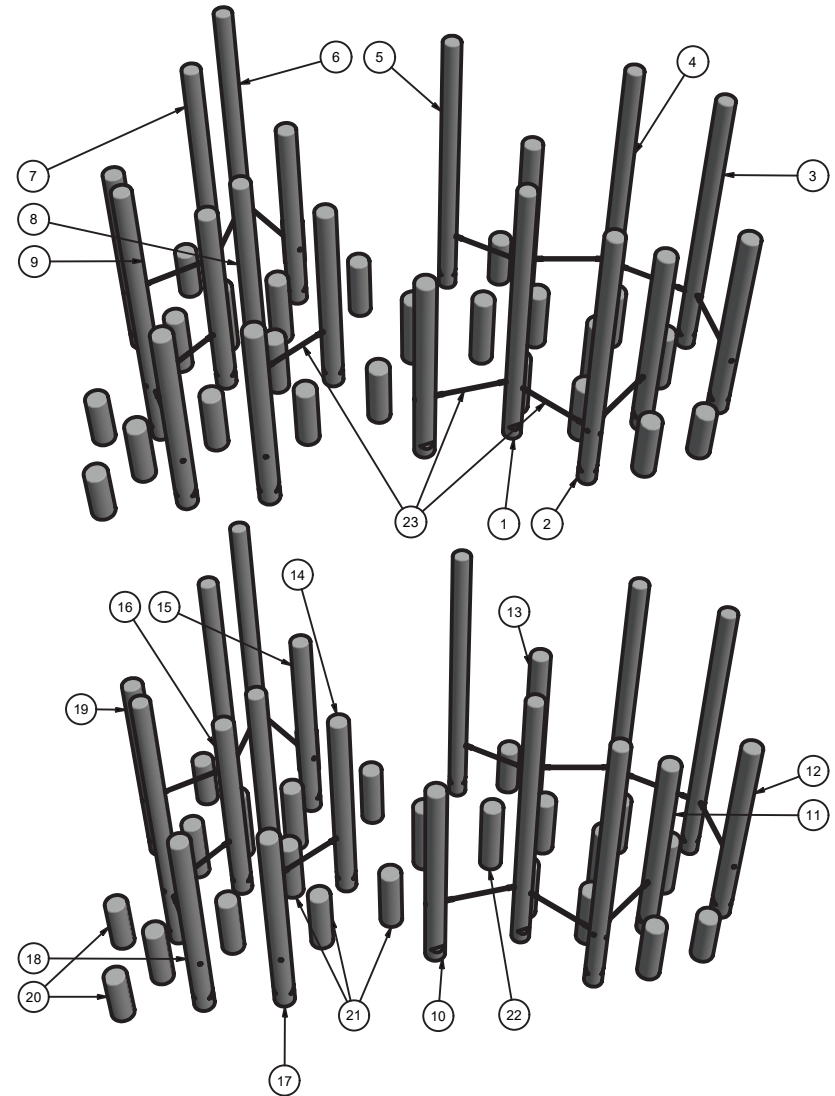
## Especificaciones Generales

- > Largo: 5.4 [m]
- > Ancho: 3.2 [m]
- > Altura: 2.5 [m]
- > Área de Seguridad: 9 x 6.8 [m] / (pág. 6)

## Componentes:

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

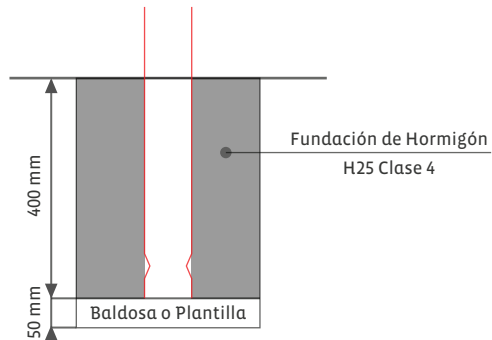
Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Rollizo 6" x 2900	01
2	-----	Rollizo 6" x 2900 (1)	01
3	-----	Rollizo 6" x 2900 (2)	01
4	-----	Rollizo 6" x 2900 (3)	01
5	-----	Rollizo 6" x 2900 (4)	01
6	-----	Rollizo 6" x 2900 (5)	01
7	-----	Rollizo 6" x 2900 (6)	01
8	-----	Rollizo 6" x 2900 (7)	01
9	-----	Rollizo 6" x 2900 (8)	01
10	-----	Rollizo 7" x 2100	01
11	-----	Rollizo 7" x 2100 (1)	01
12	-----	Rollizo 7" x 2100 (2)	01
13	-----	Rollizo 7" x 2100 (3)	01
14	-----	Rollizo 7" x 2100 (4)	01
15	-----	Rollizo 7" x 2100 (5)	01
16	-----	Rollizo 7" x 2100 (6)	01
17	-----	Rollizo 7" x 2100 (7)	01
18	-----	Rollizo 7" x 2100 (8)	01
19	-----	Rollizo 7" x 2100 (9)	01
20	-----	Rollizo 8" x 520	06
21	-----	Rollizo 8" x 640	13
22	-----	Rollizo 8" x 760	05
23	5202410	Cuerda Azul Ø16	14
24	-----	Caja de Pernería	01



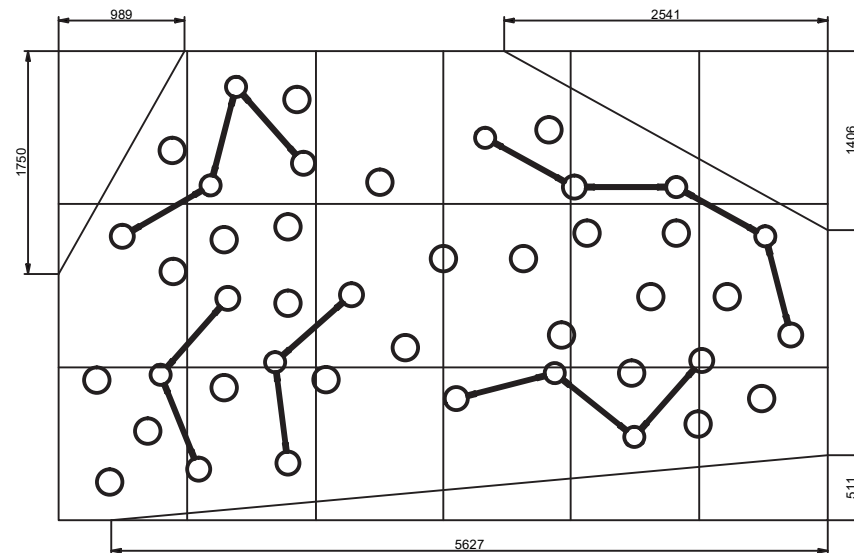
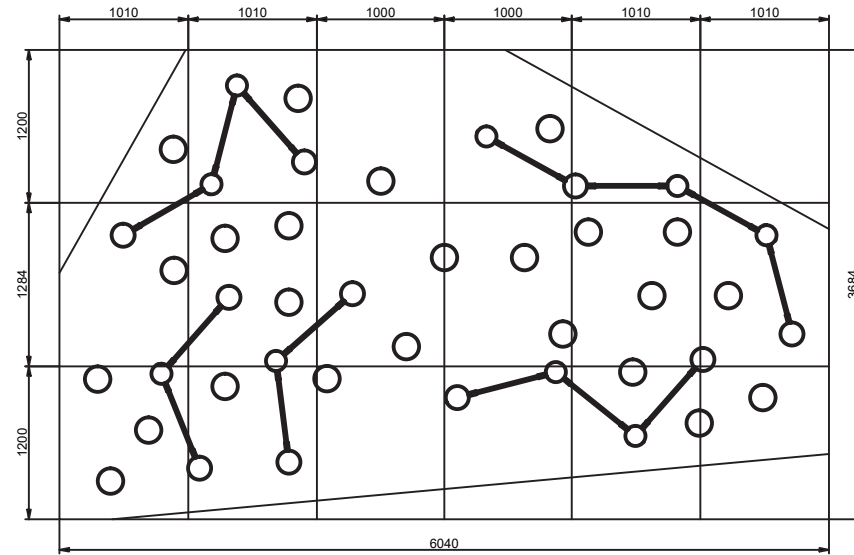
## Fundaciones

- > Trazar cuadrícula de referencia en el terreno.
- > Identificar la ubicación exacta del producto.
- > Marcar posición de fundación, según plano.
- > Excavaciones según medidas indicadas en recuadro.
- > Emplantillado y nivelación de baldosas o similar.
- > Desembalaje.
- > Posicionar rollizos de referencia.
- > Instalar rollizos utilizando como referencia cuadrícula inicial.
- > Ensamblar cuerdas para ajustar distancia entre rollizos.
- > 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



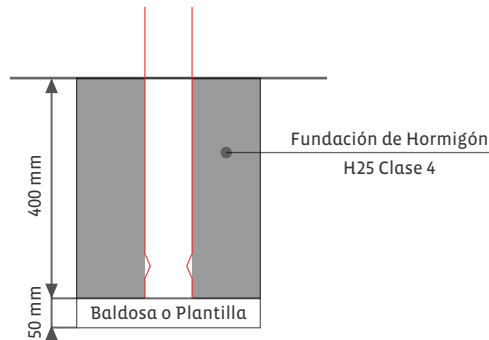
Fundaciones	Cantidad	Dimensiones		
		(A) Largo	(B) Ancho	(C) Alto
Rollizos	1	6040	3684	400



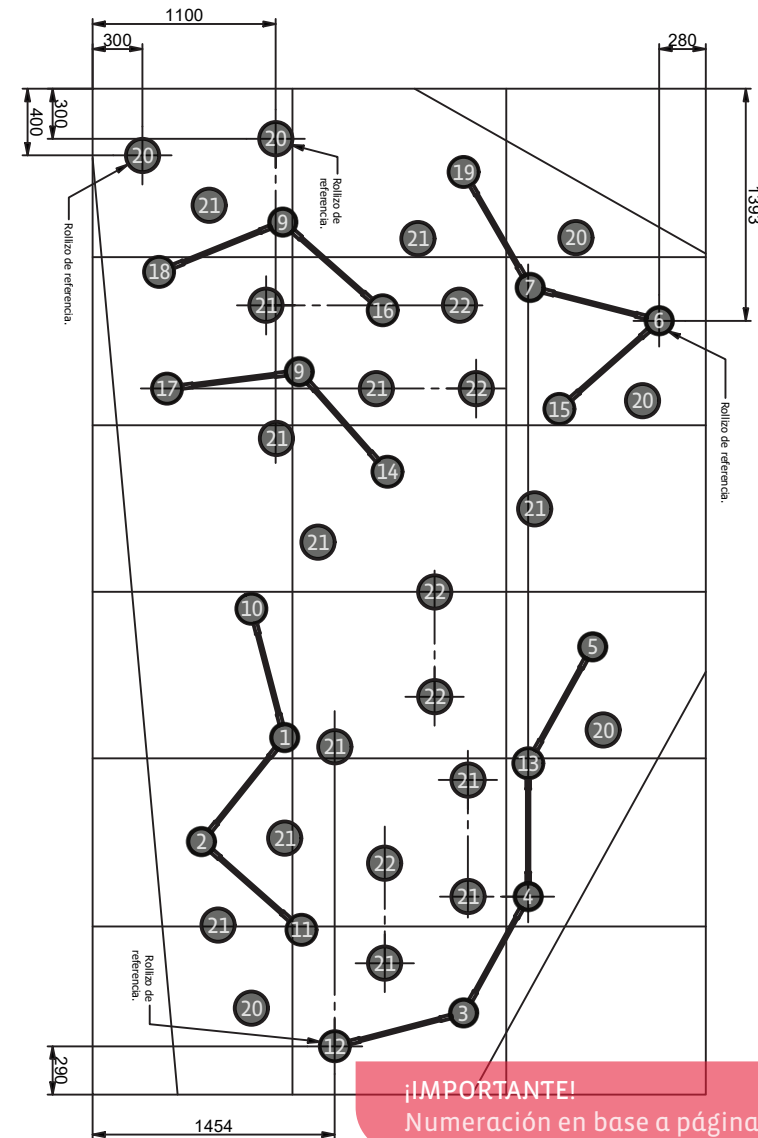
## Fundaciones

- > Trazar cuadrícula de referencia en el terreno.
- > Identificar la ubicación exacta del producto.
- > Marcar posición de fundación, según plano.
- > Excavaciones según medidas indicadas en recuadro.
- > Emplantillado y nivelación de baldosas o similar.
- > Desembalaje.
- > Posicionar rollizos de referencia.
- > Instalar rollizos utilizando como referencia cuadrícula inicial.
- > Ensamblar cuerdas para ajustar distancia entre rollizos.
- > 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
Rollizos	1	6040	3684	400



**¡IMPORTANTE!**  
Numeración en base a página 2.

## Armado del Producto / [Parte]

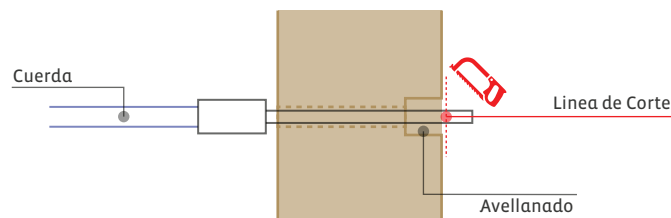
Para este paso requerirá los siguientes componentes del producto:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	5202410	Cuerda Azul Ø16	14

Y de la caja de pernería necesitara:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
2	1700218	Tuerca Seguro Metálico M10 x 1.5	28
3	1800100	Golilla Plana 7/16"	28

### GRÁFICA DE CORTE

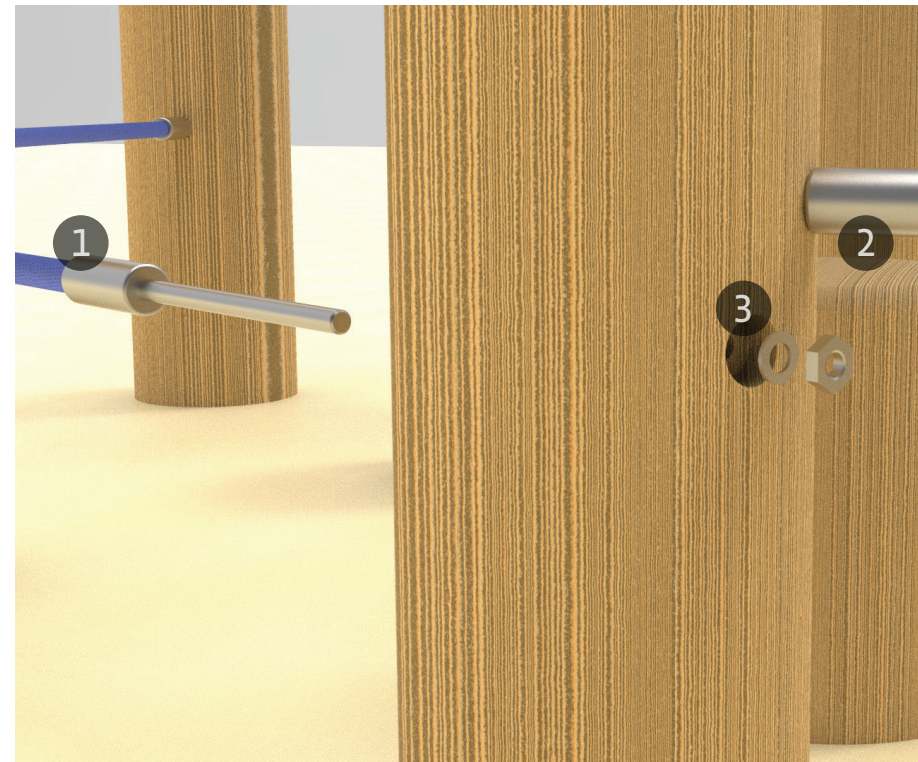


## Instrucciones

> Antes de hormigonar la fundación, se debe ajustar la distancia entre rollizos que poseen cuerdas (las cuerdas deben quedar rectas y paralelas al piso).

> Insertar extremo de la cuerda (barra con hilo) en perforacion inferior del rollizo (no avellanada) y fijar con golilla (1800100) más tuerca (1700218).

> Una vez instalado y hormigonado, cortar extremos sobrantes de las barras con hilo, según gráfica de corte.



## 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.

