

**designer** NAYARA  
MARTÍNEZ BEAMONDE

**product** PORTABLE CRIB

**MATERIALS**

Cylinder pine wood  
1x: 160mmx27mm ø  
1x: 86mmx27mm ø  
2x: 120mmx27mm ø  
1x: 30mmx15mm ø

Canvas Fabric (double)  
300mmx280mm

Wadding  
300mmx280mm

Union screws  
6x: 5mm ø

White cotton cord  
400mx8mm ø

Buttonholes  
6x: 5mm ø

(Colour)cotton cord  
3x: 100mmx5mm ø

Adhesive cork  
10mmx10mmx3mm

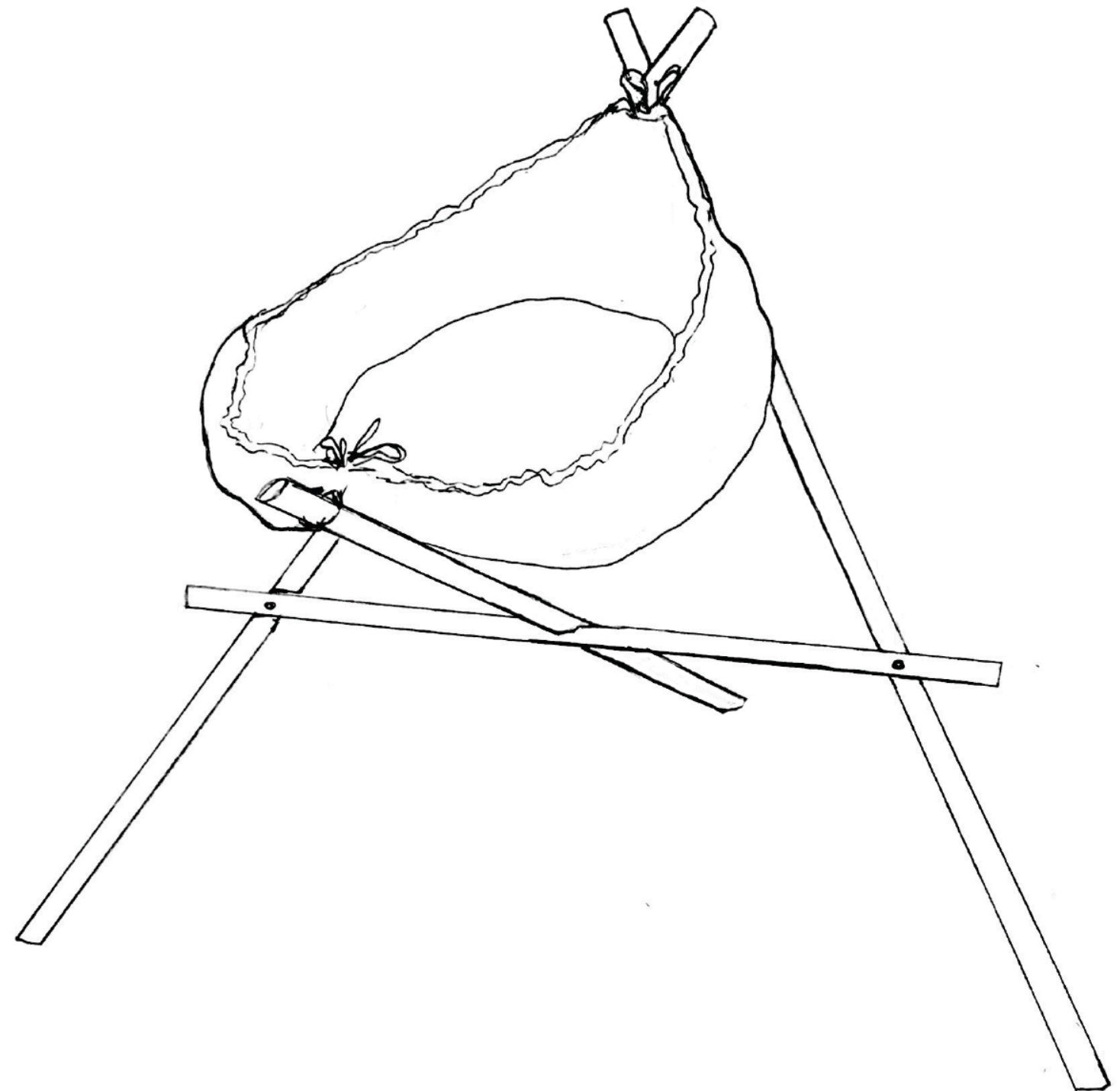
(White yarn package)

**TOOLS**

Scissors Cutter meter Dremel Steel wool Riveter  
Sewing machine Wooden saw Drill

**update** 16/11/2017

ESCUELA SUPERIOR DE DISEÑO DE LA RIOJA (ESDIR)  
OPEN DESIGN WORKSHOP



## Despiece

### PIEZAS PRINCIPALES

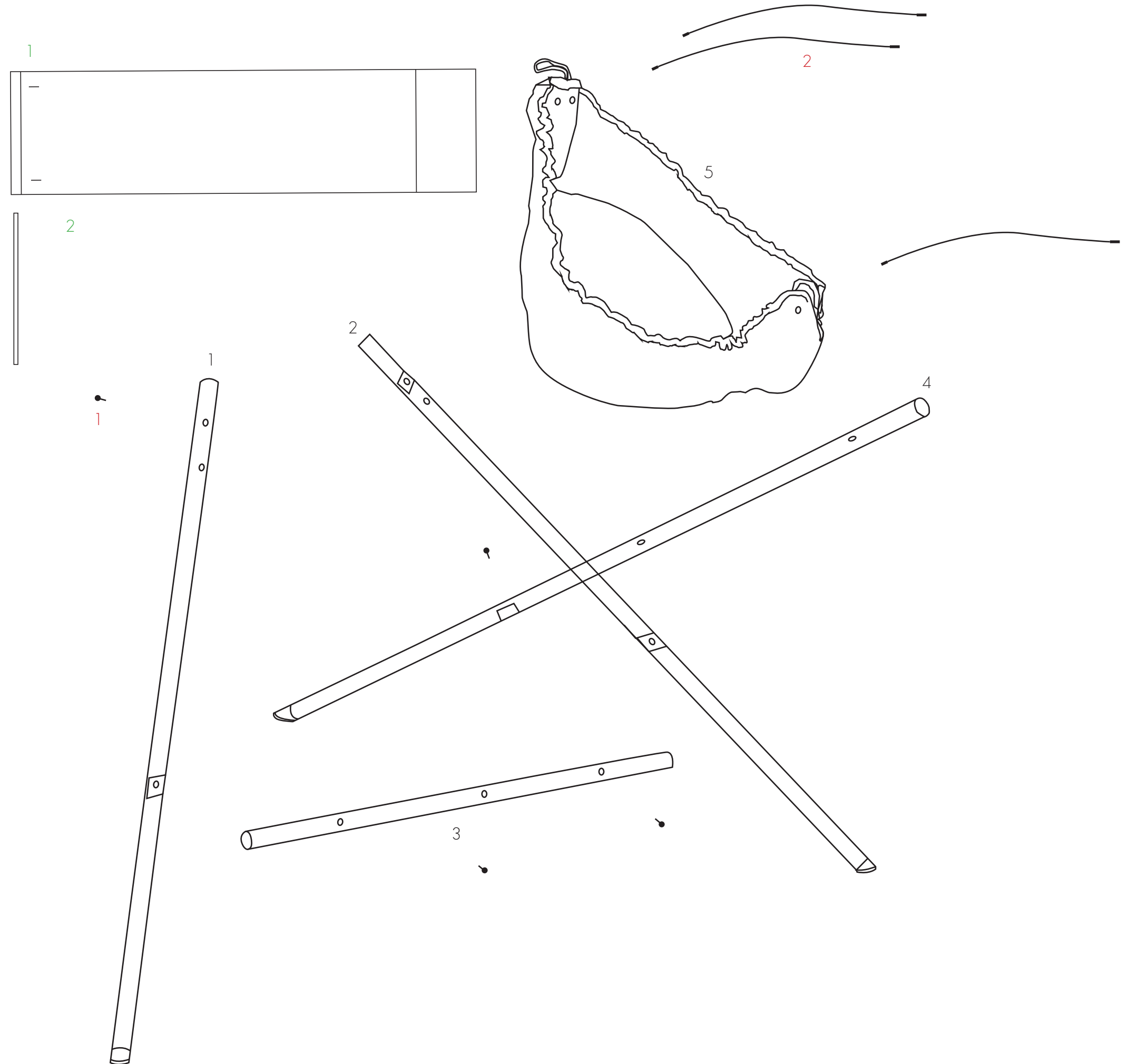
- 1.Varilla 1 (apoyo)
- 2.Varilla 2 (apoyo)
- 3.Varilla 3 (eje apoyo V.4)
- 4.Varilla 4 (apoyo y punto tensión)
- 5.Cuna téxtil

### ELEMENTOS UNIÓN (Estándar)

- 1.Tornillos de unión  
(estructura varillas madera)
- 2.x3 Cordones  
(cuna téxtil atada a la estructura  
madera)

### FUNDA TRANSPORTE

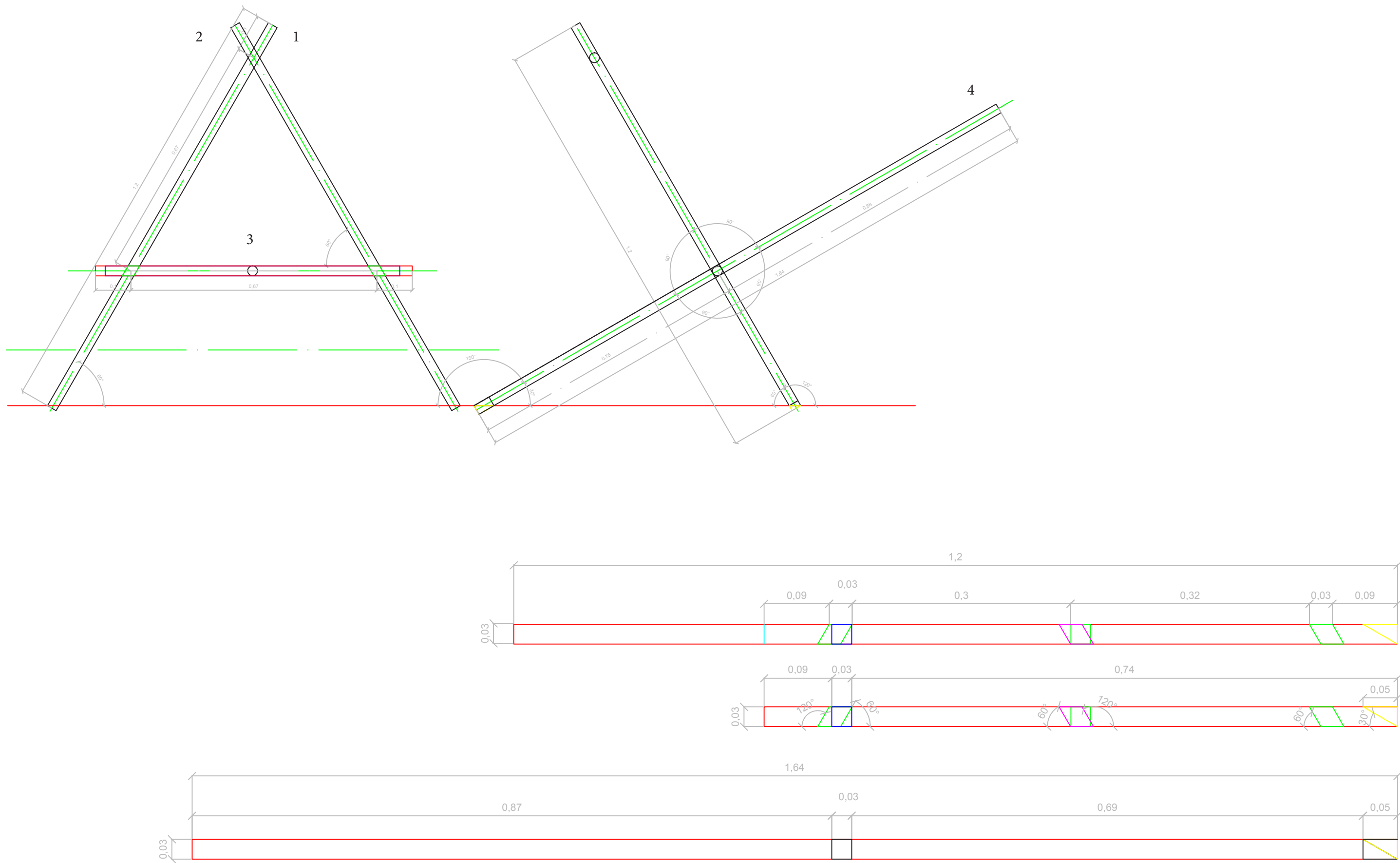
- 1.Funda / bolsillo tornillos - destornillador
- 2.Varilla madera (agarre transportar)

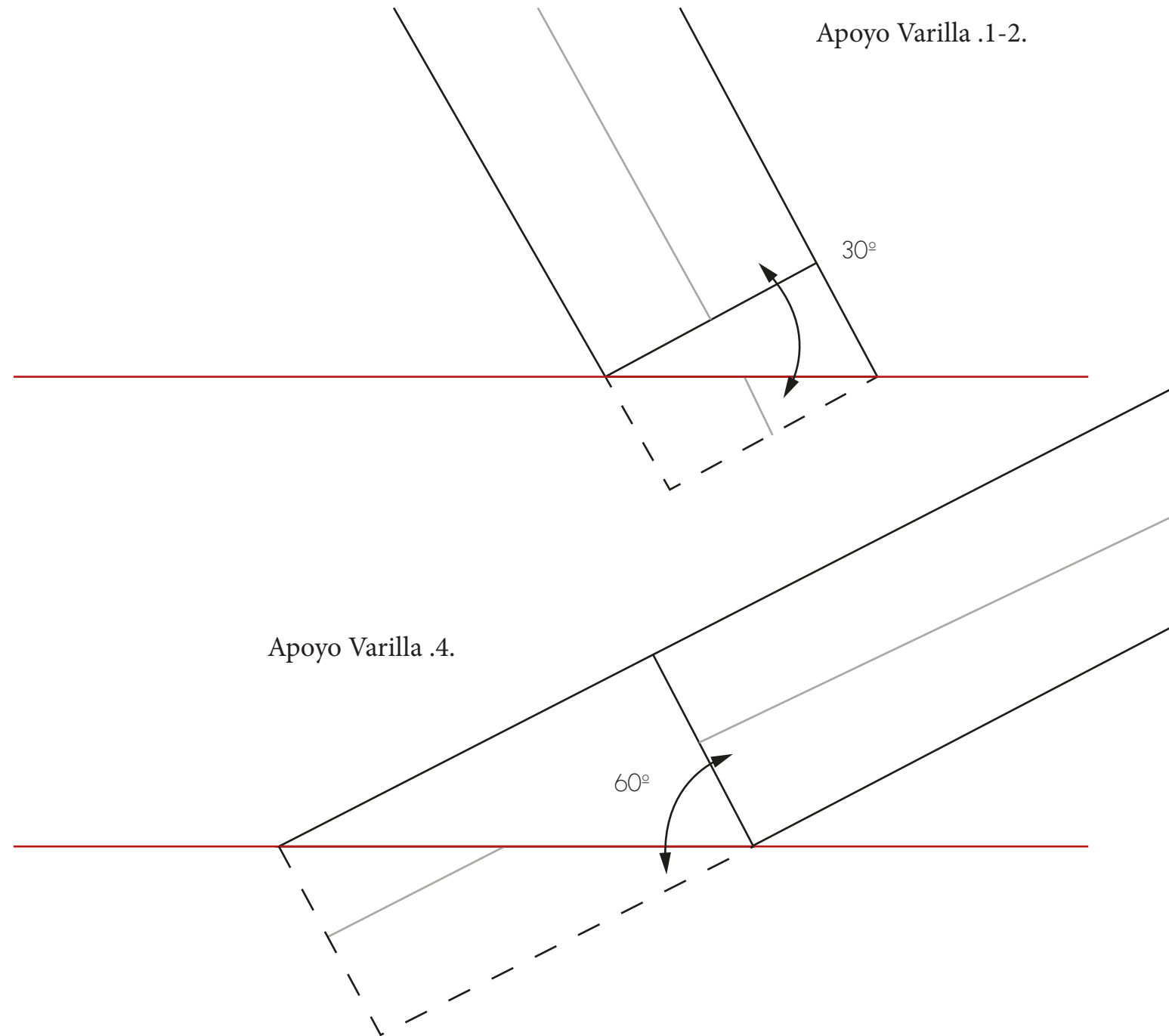


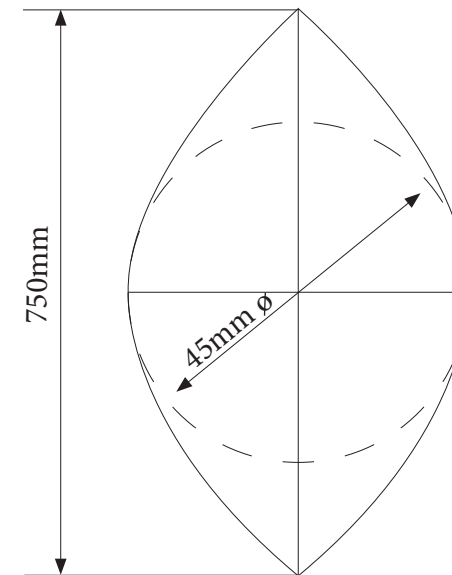
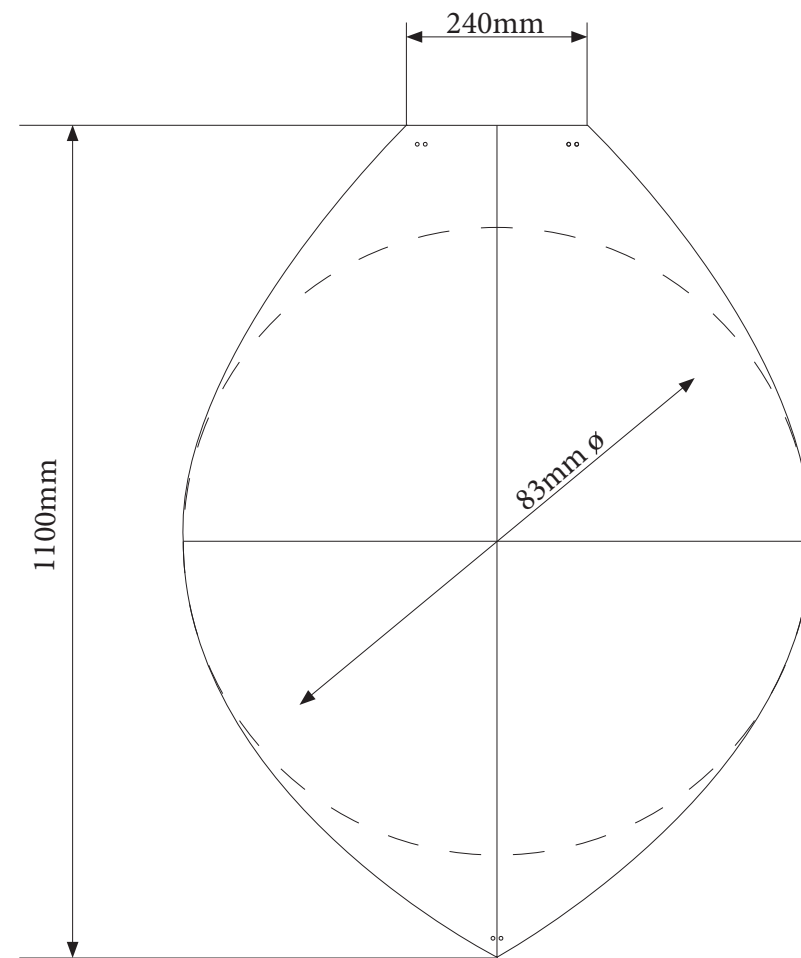


PIEZAS PRINCIPALES

Plano. Varillas / Plantilla corte







Patrón tela loneta rústica

x 2 Grande

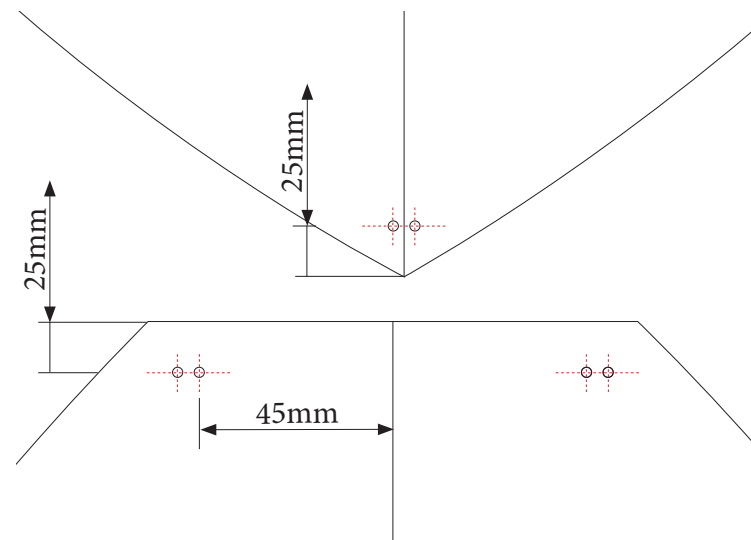
x 1 Pequeño

Patrón guata

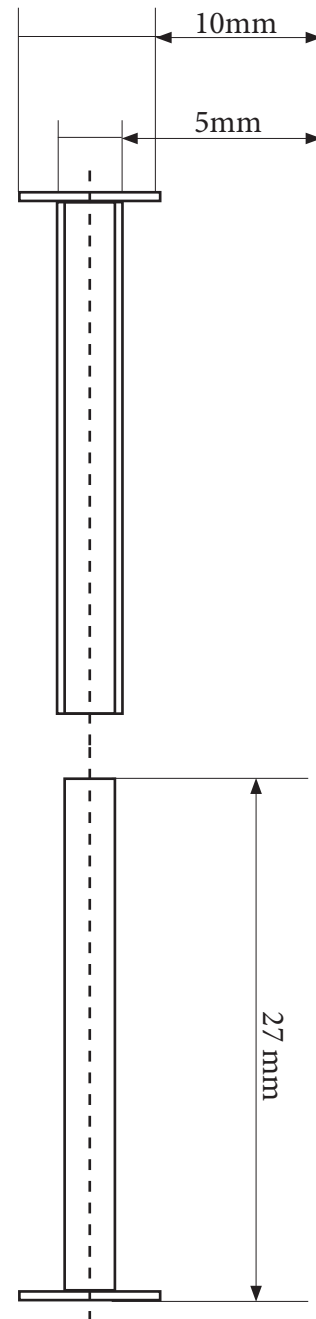
(\*mismas medidas)

x 1 Grande

x 3 Pequeño



Detalle remaches



Tornillo x6

Cordón x3

