

PASO A PASO DE UNA TABLA DE LAVAR

Belenes Triana & David Baena Cordon



HERRAMIENTAS Y MATERIALES

Para la realización de nuestra tabla de lavar, utilizaremos los siguientes materiales y herramientas:

*Varillas

*Listón (0,5 x 1 cm aproximadamente)

*Tablilla

*Lija

*Cola

*Cúter

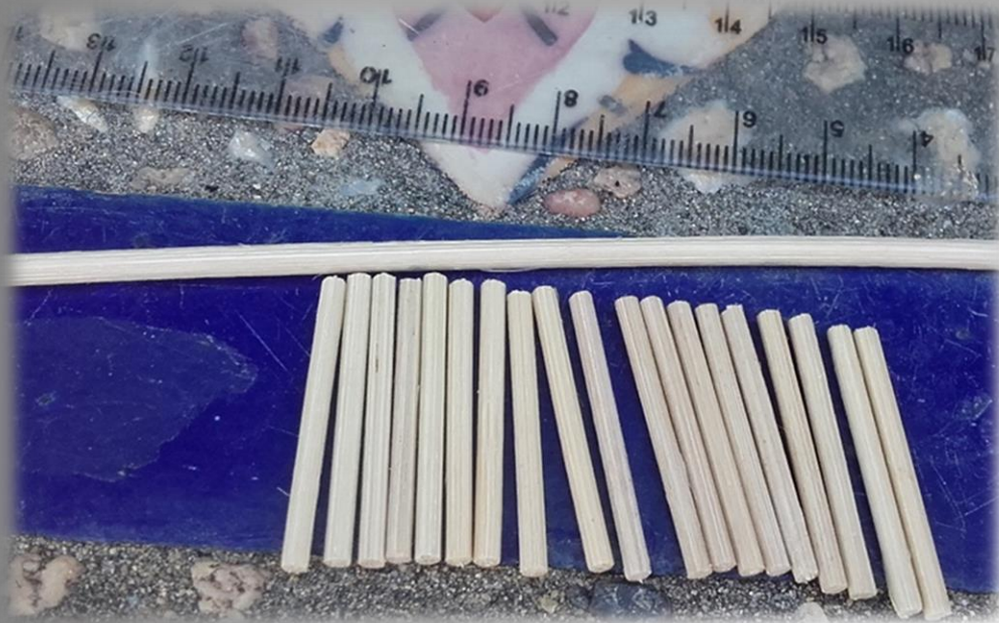
*Sierra o Máquina multiherramienta (Dremel)

*Nogalina



*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO DE ELABORACIÓN



Cortamos la varilla de madera con el ancho deseado y a la escala que vayamos a trabajar (mm).



*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO DE ELABORACIÓN



Cortamos el listón a la longitud deseada, que será el largo de la tabla de lavar marcamos el punto medio longitudinalmente.

*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO DE ELABORACIÓN



Usando una sierra o la multiherramienta dremel, realizamos una acanaladura longitudinal en cada listón de la anchura del diámetro de la varilla, donde encajarán las varillas.

*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO DE ELABORACIÓN

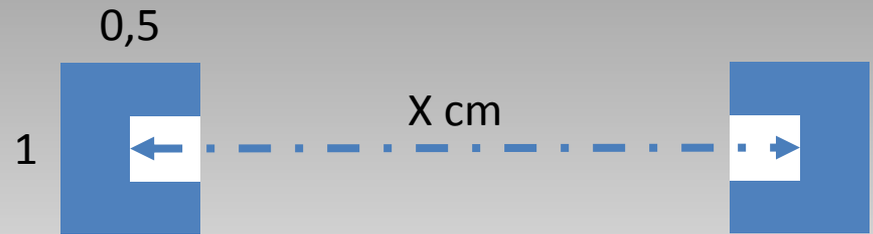


Fijamos con cola las varillas en las acanaladuras de los listones. Dejando una parte a cada lado sin varillas.

Fijamos en la parte trasera dos listones con cola para que no se movieran las varillas durante la manipulación (luego se retiraron con ayuda de un cúter).

*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO TERMINADO



Medimos el hueco y cortamos un trozo de tabilla a medida que entre en las acanaladuras de los dos listones.

PROCESO TERMINADO



Fijamos la tablilla con cola.

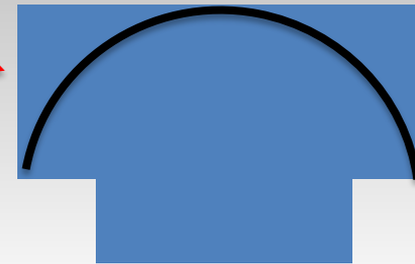
*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO TERMINADO



Retiramos el sobrante de la tablilla cortándolo con un cúter, dejándolo enrasado con los listones.

PROCESO TERMINADO

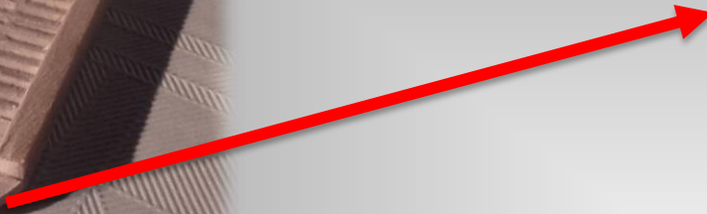


Para la parte inferior cortamos otra tablilla con forma de T, de manera que la parte estrecha entre en la acanaladura de los listones y en la parte ancha nos permita realizar una curva

PROCESO TERMINADO



Lijamos la tablilla inferior hasta darle la curvatura deseada.



Por la parte trasera de la tabla de lavar retiramos con un cúter las tablillas de fijación que colocamos al principio

PROCESO TERMINADO



En la parte superior medimos anchura total de la tabla, y con una anchura suficiente para que quede enrasado por la parte trasera y sobresalga por la delantera

Cortamos una tablilla y la fijamos con cola

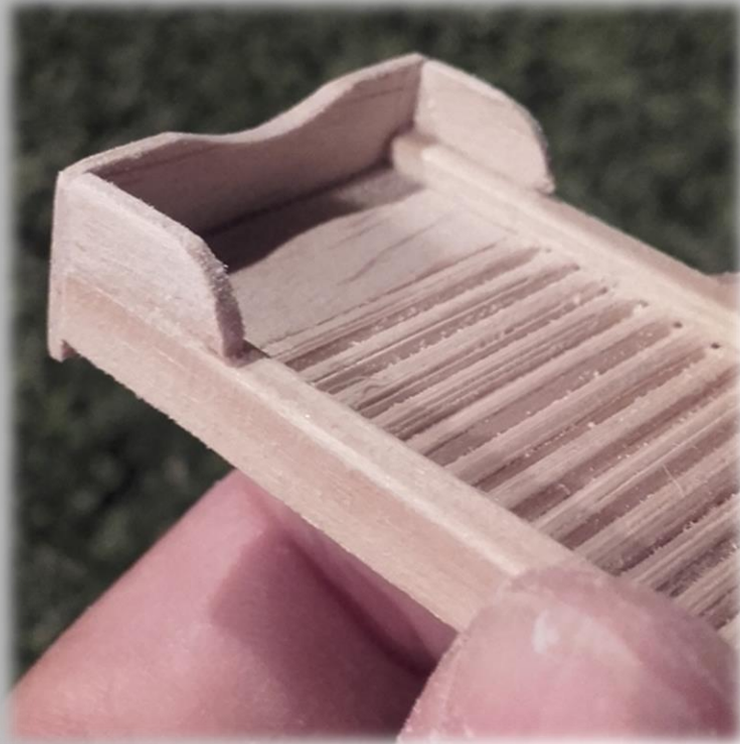
PROCESO TERMINADO



Cortamos dos tabillas de la anchura del sobrevuelo y la longitud de la tablilla del fondo

PROCESO TERMINADO

Con papel de lija realizamos un rebaje circular en la tablilla y redondeamos las tablillas laterales.



*Belenes Triana
& David Baena*

PROCESO TERMINADO

Envejecemos el conjunto con cera de muebles o nogalina, oscureciéndolo según el gusto y ya tenemos realizada nuestra tabla de lavar.



FIN

*Belenes Triana
& David Baena*