

12

mueblaría



Serie **Cómo Hacer**



## Sillas Multiusos

- 4 Sillas con sólo un tablero terciado ARAUCOPLY Moldaje.
- Económicas y fáciles de armar.

[araucosoluciones.com](http://araucosoluciones.com)



**ARAUCO.**  
Sembremos Futuro



# Sillas Multiuso

## Introducción

**12.1**

Presentamos un juego de 4 Sillas Multiuso de diseño simple, económico y fáciles de armar

Para realizar este novedoso proyecto, sólo requiere de 1 Tablero de ARAUCOPLY Moldaje.

## Materiales

**12.2**

Para fabricar el proyecto, se necesitan los materiales indicados en esta lista. Usándola puede calcular el costo de su proyecto.

### LISTADO DE MATERIALES

Cantidad	Material	Valor Unitario	Valor Total
1	Tablero de ARAUCOPLY Moldaje de 18mm (1,22x2,44m)	\$	\$
48	Tornillos Autoperforantes para madera de 1 1/2 x 6	\$	\$
1/4 kg	Cola para madera	\$	\$
1 lt	Barniz o Laca (a elección)	\$	\$
Totales			\$

## Herramientas

**12.3**

- Sierra caladora eléctrica.
- Destornillador manual o eléctrico.
- Cinta métrica y escuadra de carpintero.
- Punzón.
- Lija fina.

## Piezas de ARAUCOPLY Moldaje

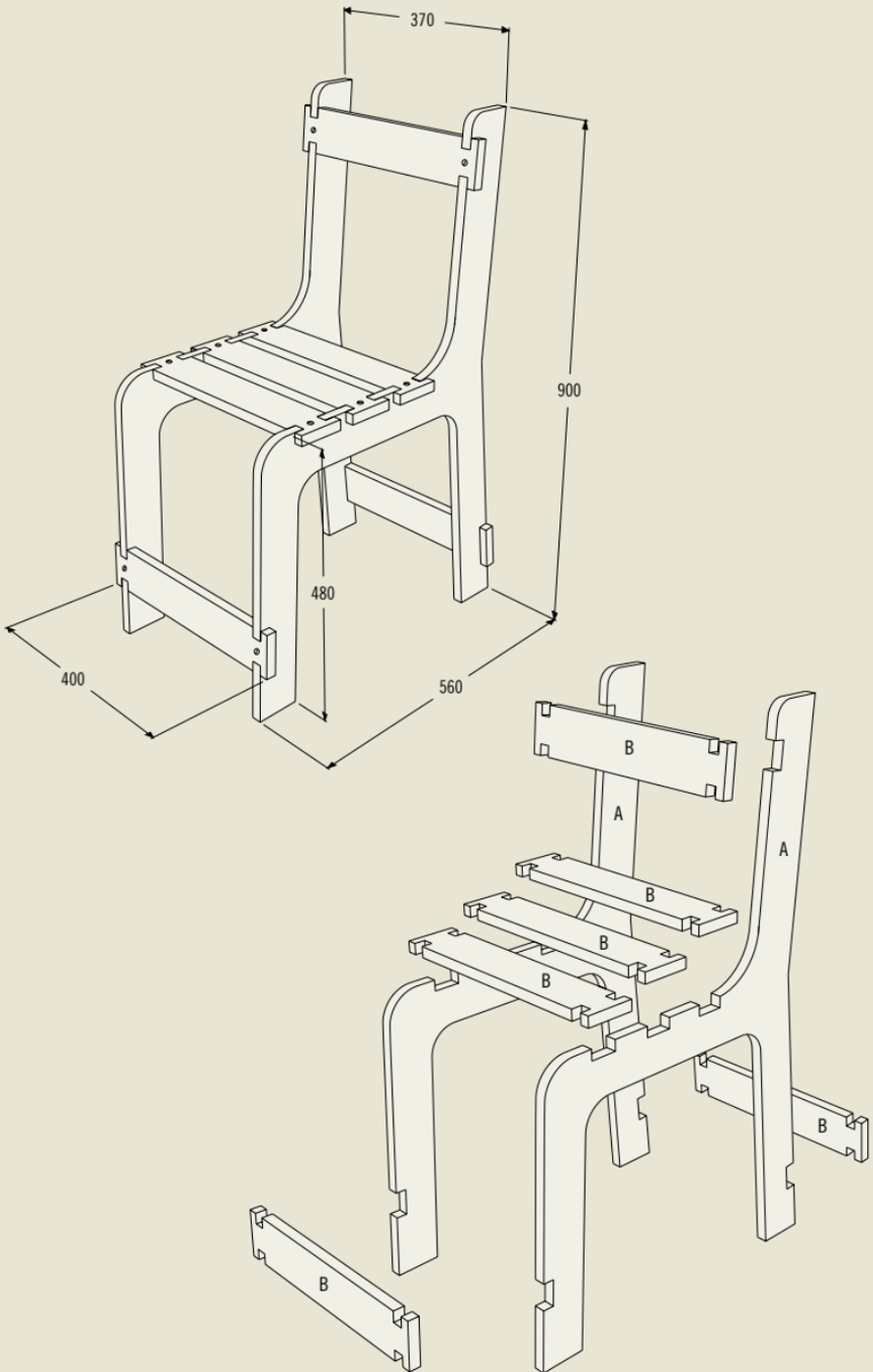
**12.4**

Pieza	Descripción	Cantidad	Largo mm	Ancho mm	Espesor mm
A	Soportes	8	900	560	18
B	Travesaños	24	400	80	18

Descargue toda la información necesaria para la construcción de este proyecto en: [araucosoluciones.com](http://araucosoluciones.com)

## Esquemas Silla Multiuso

12.5

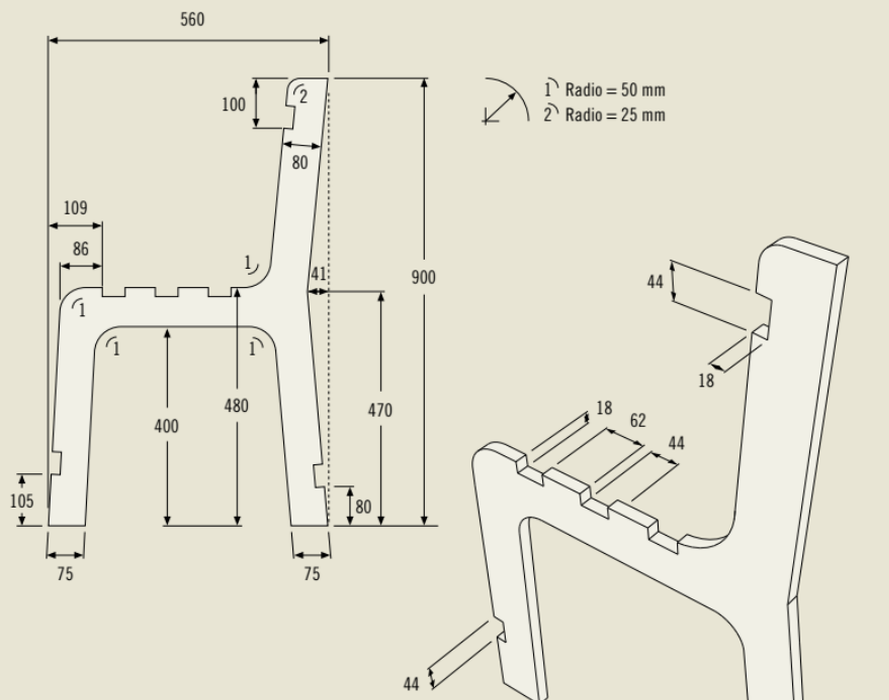




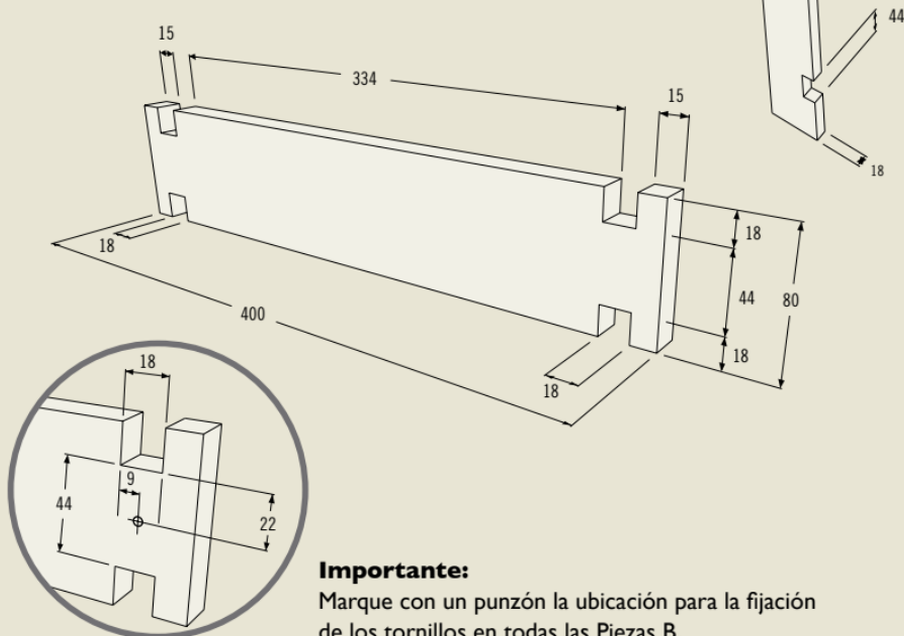
## Medidas, Cortes y Calados

12.6

### Piezas A:



### Piezas B:

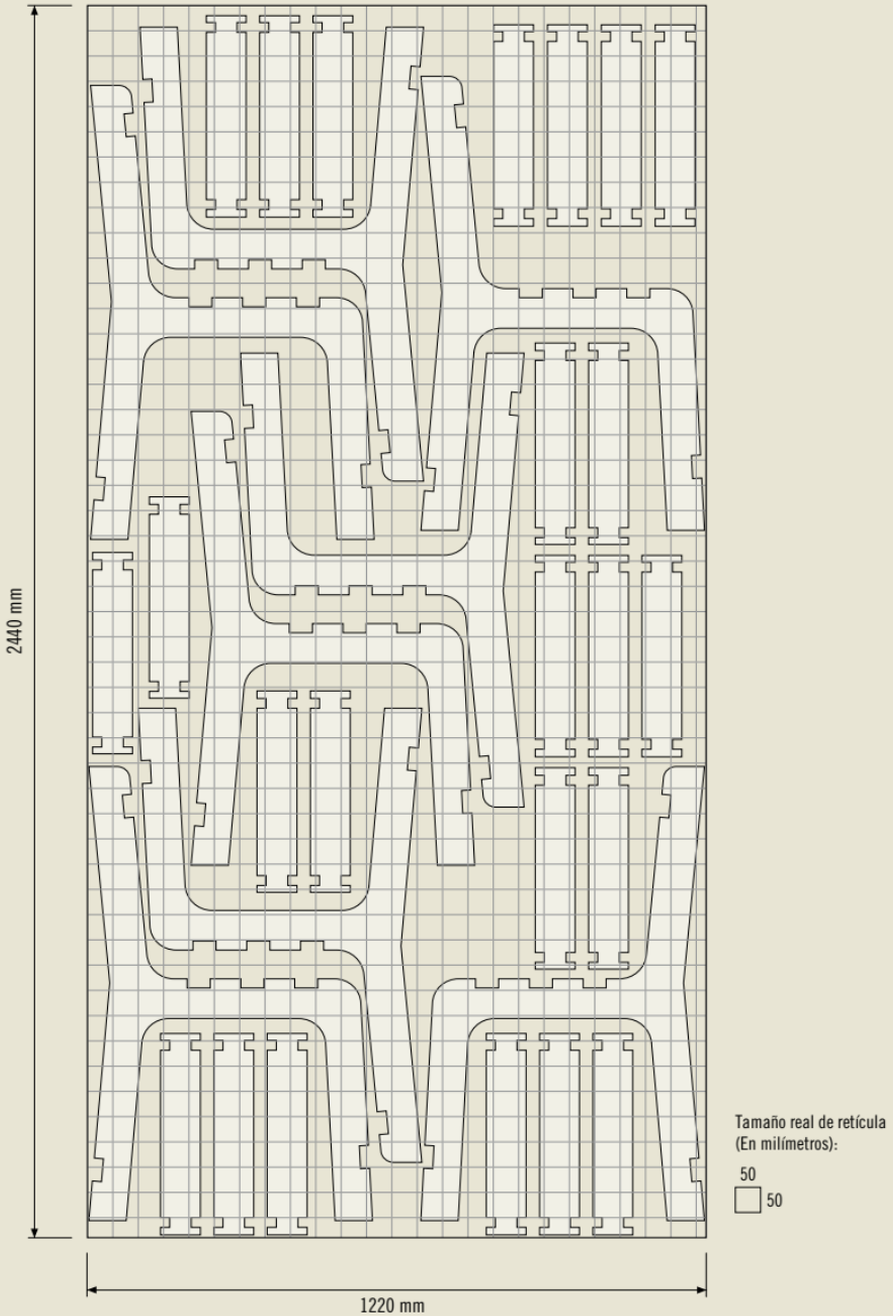


### Importante:

Marque con un punzón la ubicación para la fijación de los tornillos en todas las Piezas B.

## Diagrama de Cortes del Tablero

12.7



**Nota:** Si desea utilizar este diagrama de cortes como guía total o parcial, descargue los planos de este proyecto.

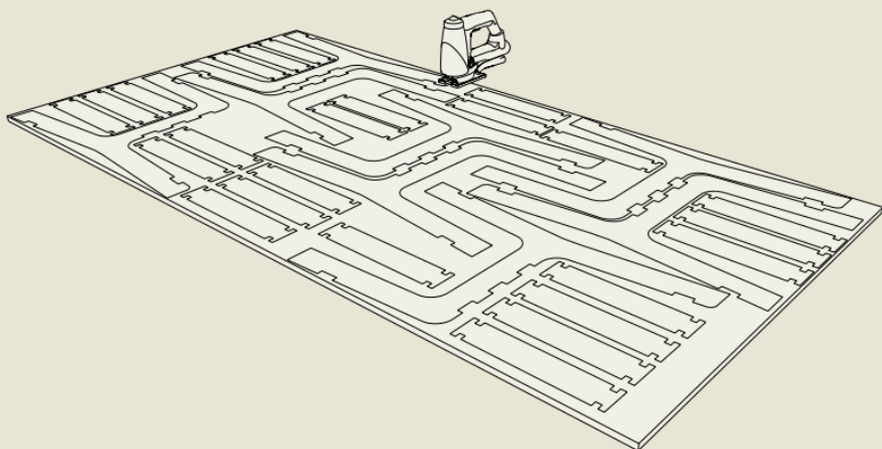


### Paso a Paso: Armado de las Sillas Multiuso

12.8

#### **PASO 1:**

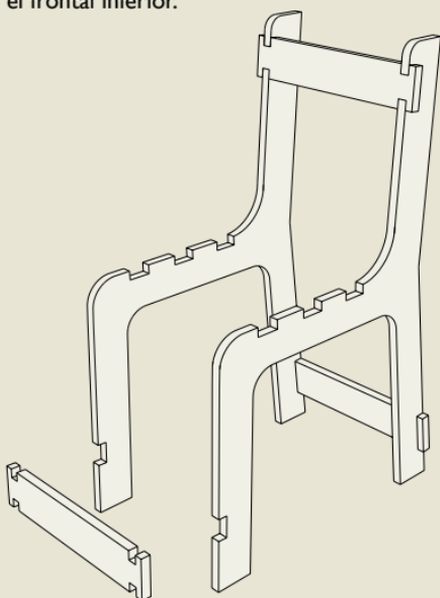
Trace las piezas sobre el tablero terciado ARAUCOPLY Moldaje y córtelas con la sierra caladora. Luego, lije todas las piezas hasta que queden lisas y suaves.



#### **PASO 2:**

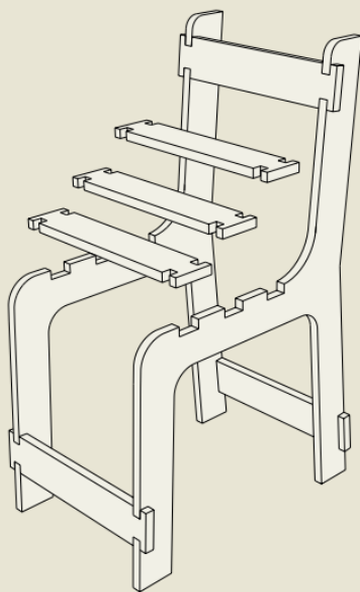
Aplique cola para madera en todas las zonas de contacto.

Ensamble el travesaño frontal superior, continúe con el posterior inferior y luego el frontal inferior.



#### **PASO 3:**

Ensamble los travesaños de apoyo.

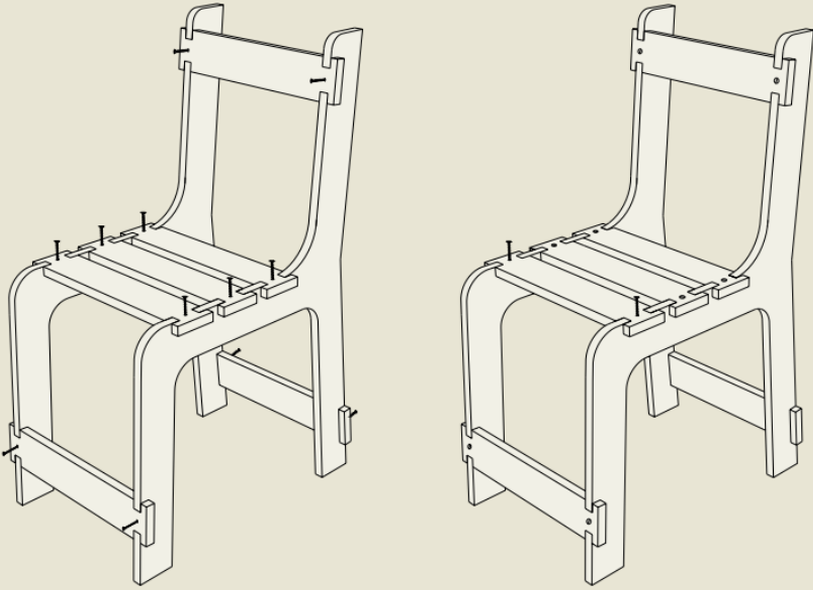


## Paso a Paso: Armado de las Sillas Multiuso

12.8

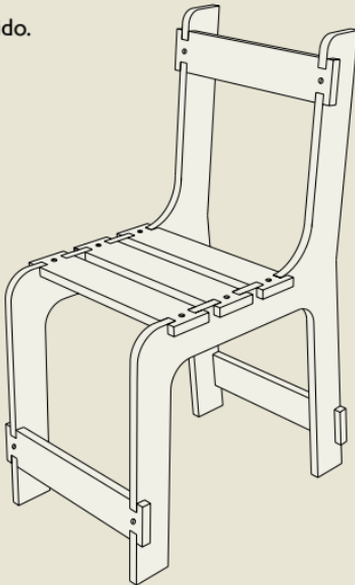
### PASO 4:

Fije los tornillos siguiendo las guías de posición previamente realizadas y proceda a repetir los pasos en el armado de las sillas restantes.



### PASO 5:

Aplique el tipo de acabado elegido.



## ARAUCO Soluciones

La más completa variedad de productos e información técnica para que sus proyectos de mueblería y construcción sean eficientes, de calidad y amigables con el medioambiente.

**ARAUCOPLY.**

 ARAUCO.  
**Trupan.**

**FA PLAC**  
melamina

 ARAUCO.  
**MSD**

Las instrucciones pertinentes a los proyectos que da cuenta esta publicación han sido elaboradas cuidadosamente teniendo en consideración las características específicas que gozan los productos ARAUCO y los procedimientos recomendados por normas nacionales e internacionales respecto a la construcción en madera. Entendiendo que el trabajo y construcción en madera es una técnica que requiere ciertas habilidades, conocimiento y metodologías determinadas. ARAUCO, como productor, y los autores o los distribuidores de estas instrucciones, en ningún caso pueden responsabilizarse en grado alguno de los resultados y/o efectos que en la práctica se produzcan a consecuencia del uso y/o aplicación que se haga de los productos e instrucciones indicados.

Visítenos e inscribáse en:

[araucosoluciones.com](http://araucosoluciones.com)



**ARAUCO.**  
Sembremos Futuro