

MAKEA



**La familia
Valencina**



Capacitats
 FORMADORA Y FACILITADORA
 DISEÑO ESTRATÉGICO Y GRÁFICO
 (ESTUDIÉ INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL)
 Puntos forts
 TRABAJO EN EQUIPO
 EMPATÍA
 COMUNICACIÓN
 IDEACIÓN
 Aparentatges
 GESTE MOLONA
 PROTOTIPADO

Sonia Rodriguez

1
 CREACIÓN DE EQUIPO
 +
 CONTEXTO



Capacitats
 - Manejo de herramientas con pintura
 - Conocimiento de bioconstrucción
 - Escucha
 Puntos forts
 - Experiencia creación/conservación mobiliario/objetos con materiales reciclados
 - Experiencia en procesos cooperativos
 Aparentatges
 - Participación en procesos de diseño colectivo
 - Uso de materiales tecnológicos
 - Uso de otras tecnologías

Dorge



Capacitats
 - Diseño
 - Proyectos
 - Comunicación
 - Prototipado
 - Fabricación - herramientas
 Puntos forts
 - ~~Procesos~~ ~~adicionales~~
 - Resolutivo
 Aparentatges
 - Trabaja colaborativo mejor con herramientas digitales

MANU



Capacitats
 PINTAR
 CREATIVIDAD
 ORGANIZACIÓN
 LIDERAZGO
 ESCRITURA
 INTENCIONAMIENTO
 Puntos forts
 MANEJO DEL COLOR
 SENTIDO DE LA ESTRUCTURA
 TIRAR PAU EN LOS CONTENIDOS
 VERGENTAR Y ME ENCUENTRO EN EL
 KATON.
 Aparentatges
 Aprender algo nuevo/manejar...

ALICIA

Compartir espacio.
 aportar ideas.
 Co-crear aprender

generación de ideas

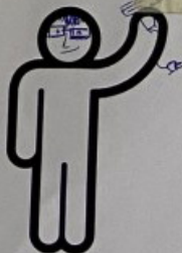
1

altavoz / mecanismos de comunicación

2

Crear ciudad teniendo en cuenta distintas miradas / perspectivas.

experimentando y aprendiendo compartiendo



Capacitats
 Comunicació
 Manipulació de ferramentes

Puntos forts
 Escribir i aportar ideas a un grup

Aparentatges
 Utilització de maquinari específic (impresión 3D?)

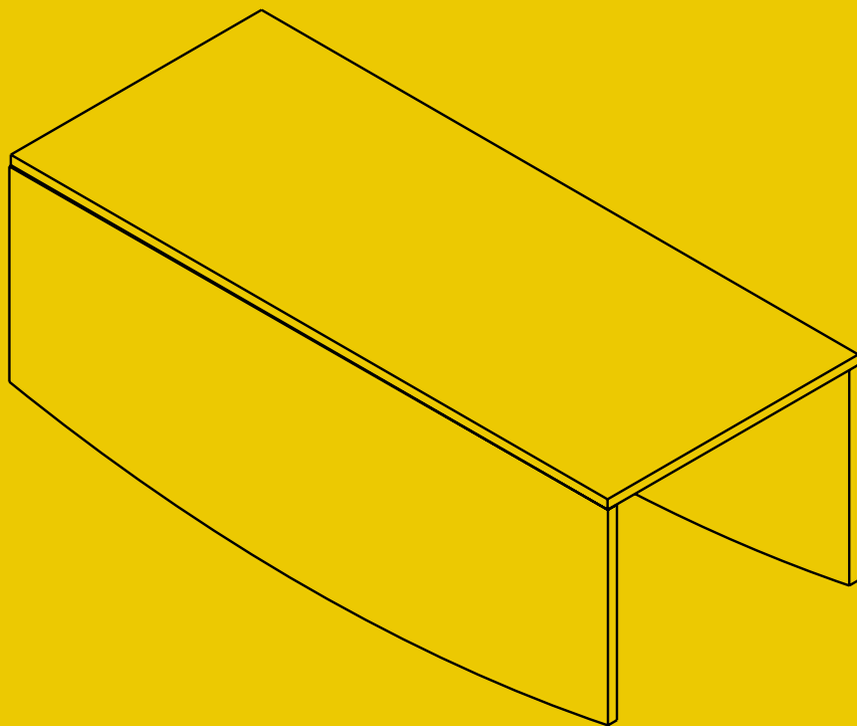
Vicior Chirer

AGCOMCRAT

ESPACIO DE DESCONEXIÓN Y RELAX

VALENCINA

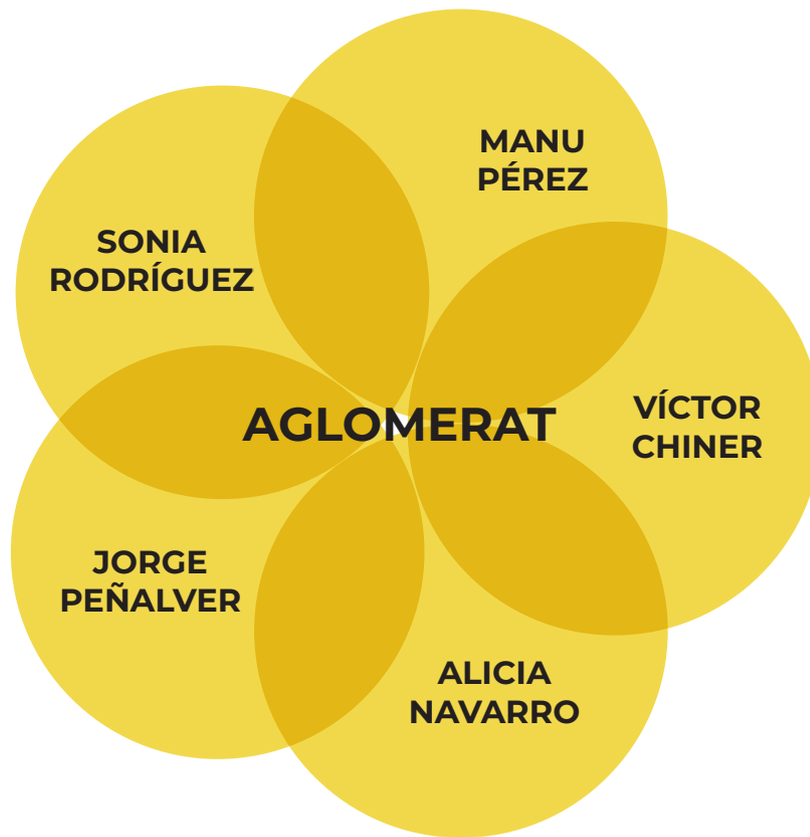
Equilibra tus ideas



Valencina es una familia de balancines que forma parte de un sistema de mobiliario interior, diseñada y creada dentro del **Taller de Co-creación y Prototipado de Mobiliario en Código Abierto**, para equipar La Farinera, espacio donde tendrá la nueva sede Ciutat-Lab, el laboratorio ciudadano del Ajuntament de València impulsado por las Naves.

El taller fue coordinado por el colectivo Makea tu Vida, entre el 12 y el 16 de diciembre de 2022, con una duración total de 25 horas.

NUESTRO EQUIPO





1. Valencina

2. Recetario

3. Pasos a seguir

VALENCINA

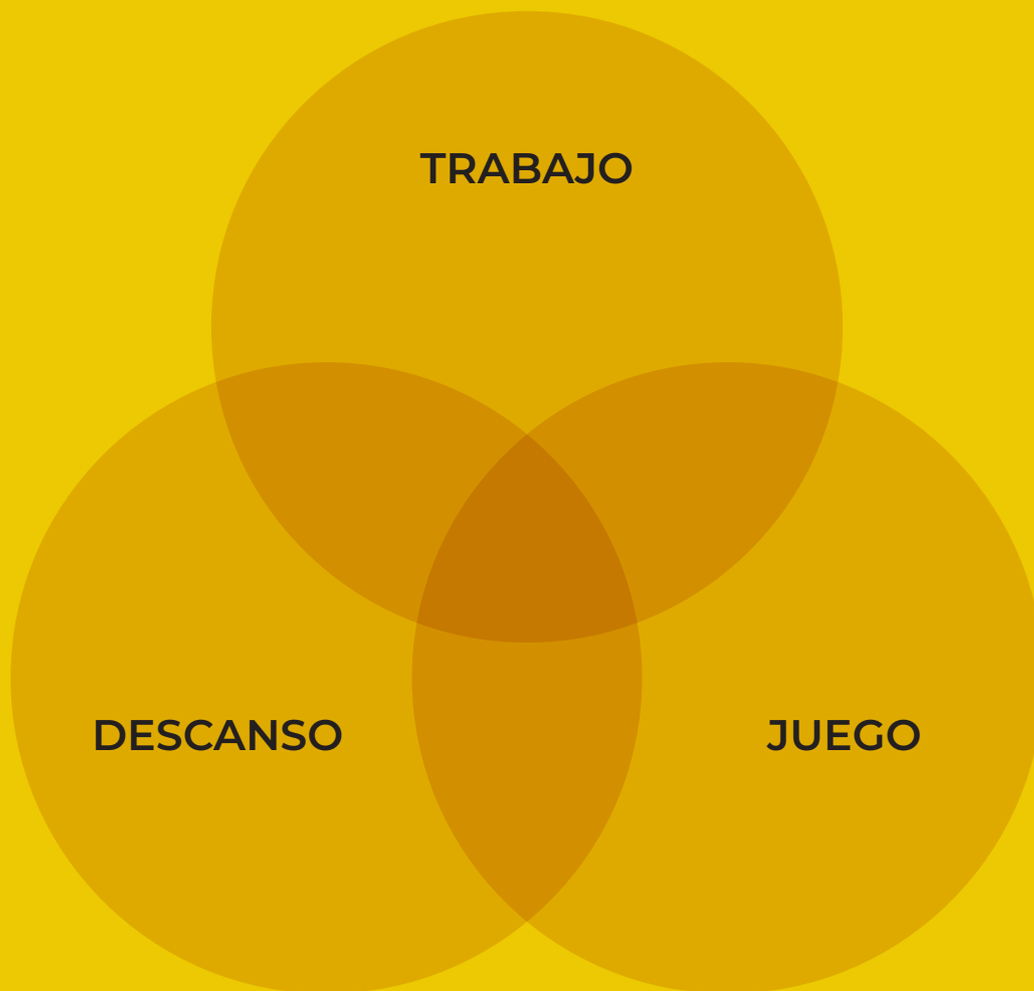


VALENCINA

Entre los participantes en el taller, se conformaron 5 grupos. En cada uno de estos grupos se acordó vincular un concepto con el que se identificase un laboratorio ciudadano y las actividades que tienen lugar en él con una tipología de mobiliario.

En este caso, nuestro grupo Aglomerat apostó por el concepto de "conectar a la gente" y una tipología que pudiera integrar el descanso con lo lúdico y lo productivo. Tras un proceso de lluvia de ideas, bocetos y algunas maquetas, nace VALENCINA, una familia de asientos basculantes, con reminiscencias entre cuna, merecedora, columpio y caballito balancín, un lugar para el encuentro, que a la vez que permite el descanso e invita al juego, puede activar procesos creativos que contribuyan al trabajo.

FUNCIONALIDAD



MAKE



RECETARIO



RECETA

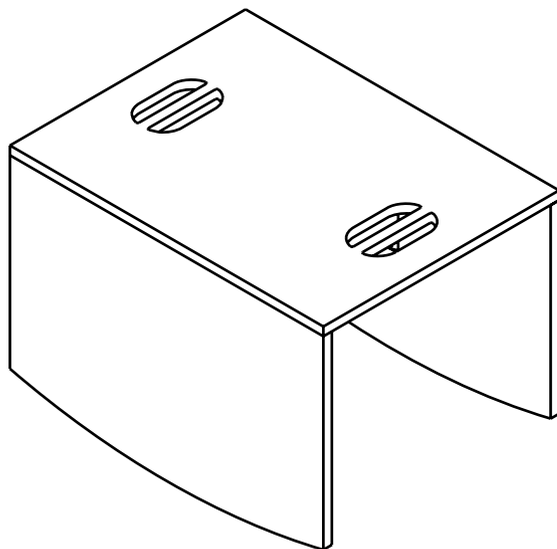
Módulo A

Dificultad: 

Tiempo: 2 horas

Nº de comensales: 1 pax.

Nº de calorías: -150 kCal/hora.



67 x 50 x 45cm

INGREDIENTES

- Cola de carpintero
- x10 Tornillos
- Tablero de contrachapado
1200 x 1200 mm
Espesor: 18mm

HERRAMIENTAS

- Máquina CNC
- Lija
- Taladro
- Atornillador

RECETA

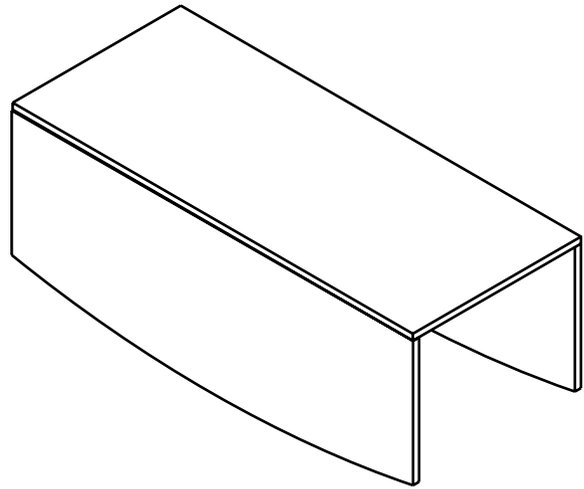
Módulo B

Dificultad: 

Tiempo: 2 horas

Nº de comensales: 2-3 pax.

Nº de calorías: -150 kCal/hora.



120 x 50 x 45cm

INGREDIENTES

- Cola de carpintero
- x16 Tornillos
- x1 tablero de contrachapado
Espesor: 18mm
1200 x 2400 mm

HERRAMIENTAS

- Máquina CNC
- Lija
- Taladro
- Atornillador

RECETA

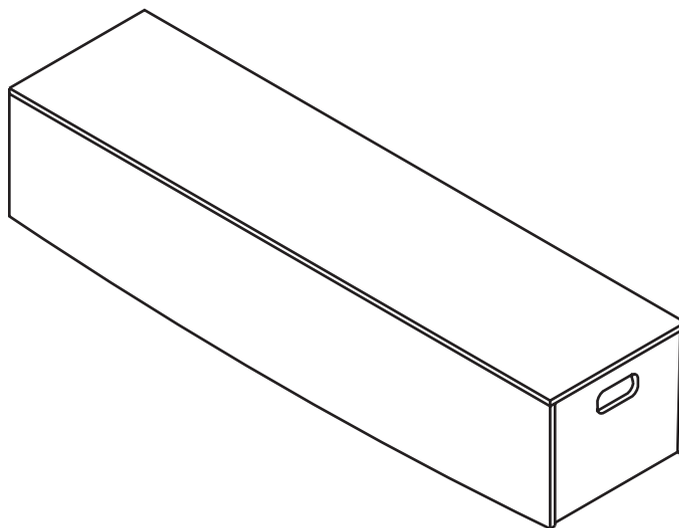
Módulo C

Dificultad: 

Tiempo: 2 horas 30 minutos

Nº de comensales: 3-5 pax.

Nº de calorías: -150 kCal/hora.



200 x 50 x 45cm

INGREDIENTES

- Cola de carpintero
- x32 Tornillos
- x2 tableros de contrachapado
Espesor: 18mm
1200 x 2400 mm

HERRAMIENTAS

- Máquina CNC
- Lija
- Taladro
- Atornillador

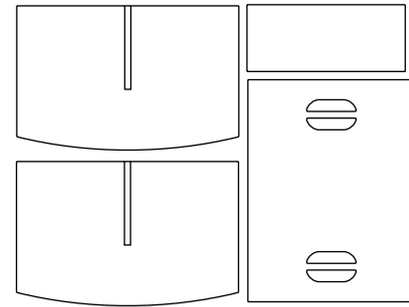
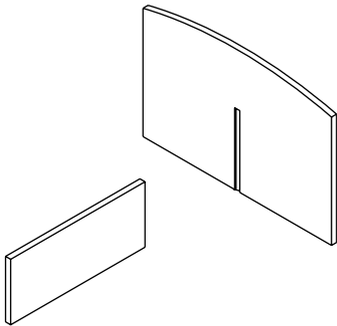
INSTRUCCIONES

3

Módulo A

PASO 1

Descargar el archivo con los planos de corte y enviarlo a tu máquina CNC.

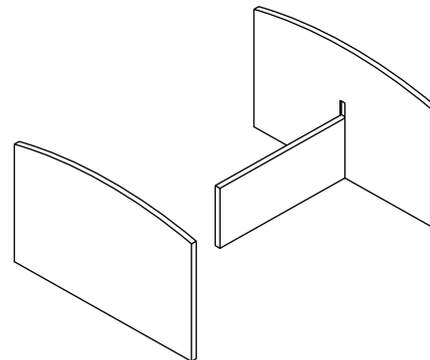


PASO 2

Repasar las piezas con el uso de una lija o un papel de lija.

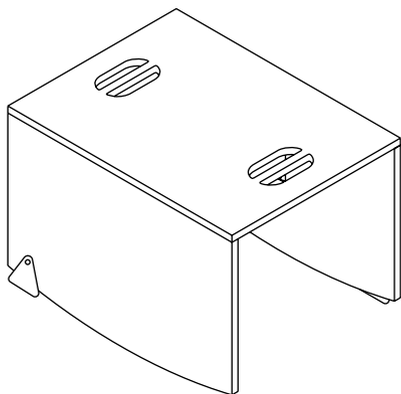
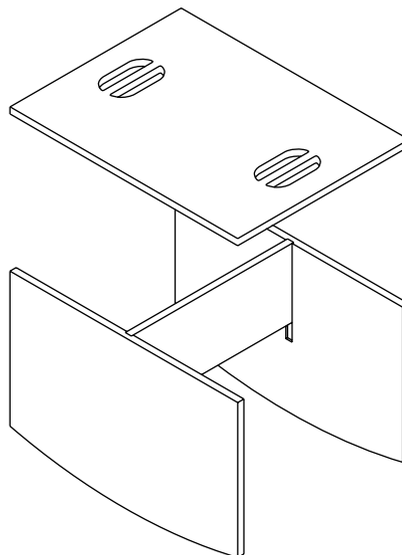
PASO 3 COSTILLAS

- 1) Colocar las piezas
- 2) Marcar los 2 tornillos
- 3) Encolar
- 4) Atornillar
- 5) Repetir con el otro lateral



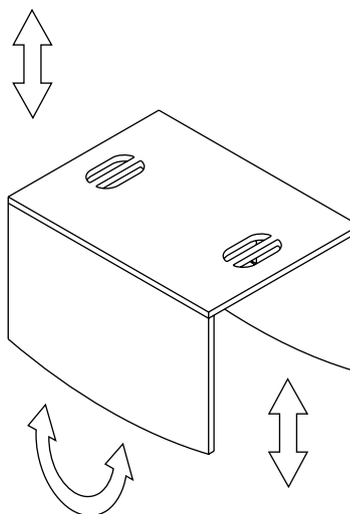
PASO 4 SOBRE (TAPA)

- 1) Girar y colocar las piezas
- 2) Marcar los 6 tornillos sobre la tapa
- 3) Encolar
- 4) Atornillar



PASO 5

Taladrar y atornillar el freno.



PASO 6

¡Hazlo tuyo! Acáballo como quieras;
con pintura, vinilos adhesivos, cuerdas,
cojines...

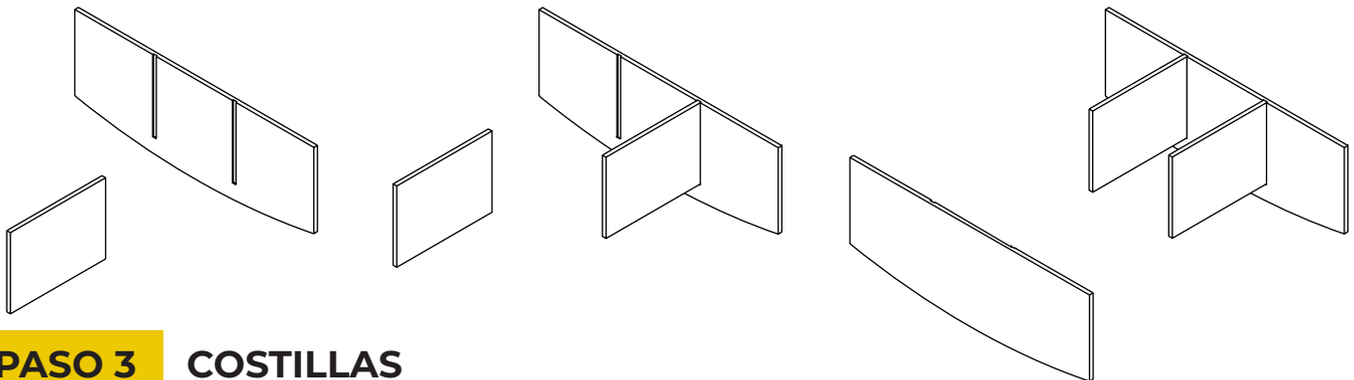
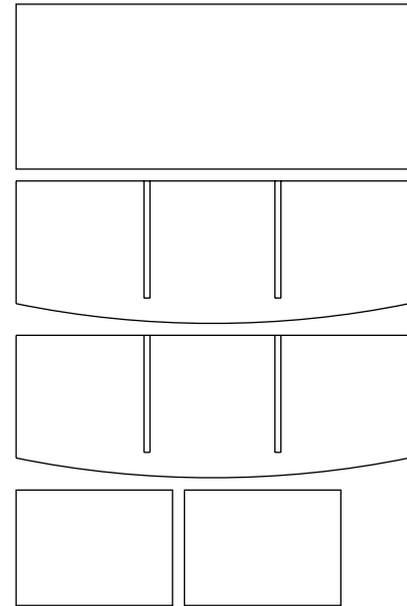
Módulo B

PASO 1

Descargar el archivo con los planos de corte y enviarlo a tu máquina CNC.

PASO 2

Repasar las piezas con el uso de una lija o un papel de lija.

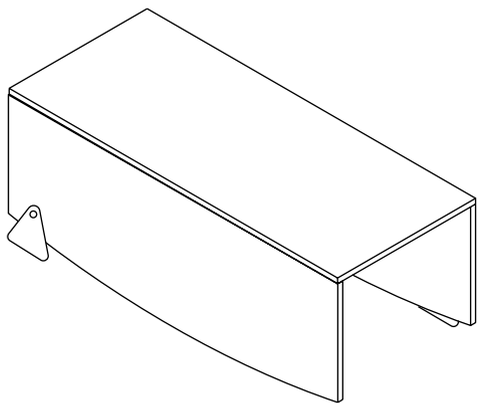
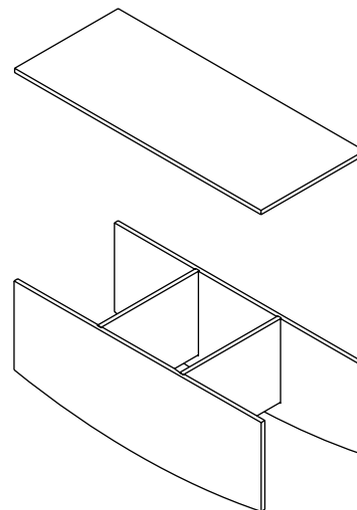


PASO 3 COSTILLAS

- 1) Colocar las piezas
- 2) Marcar 2 tornillos a cada lado de cada costilla
- 3) Encolar
- 4) Atornillar

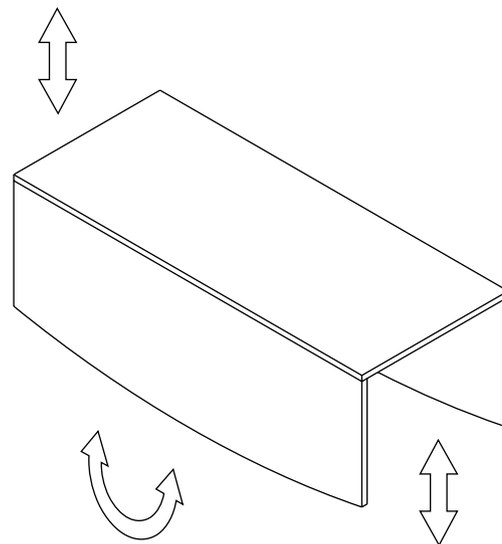
PASO 4 SOBRE (TAPA)

- 1) Colocar las piezas
- 2) Marcar los 8 tornillos sobre la tapa
- 3) Encolar
- 4) Atornillar



PASO 5

Taladrar y atornillar el freno.



PASO 6

¡Hazlo tuyo! Acáballo como quieras;
con pintura, vinilos adhesivos, cuerdas,
cojines...

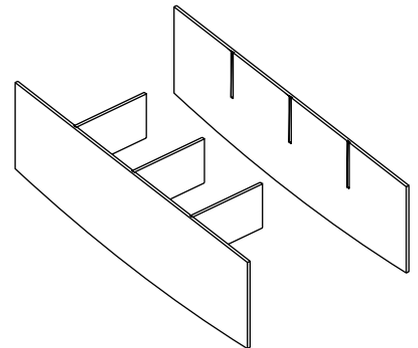
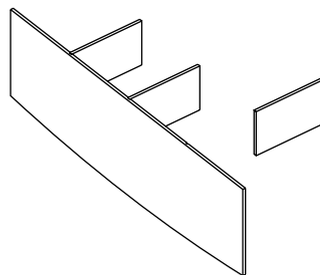
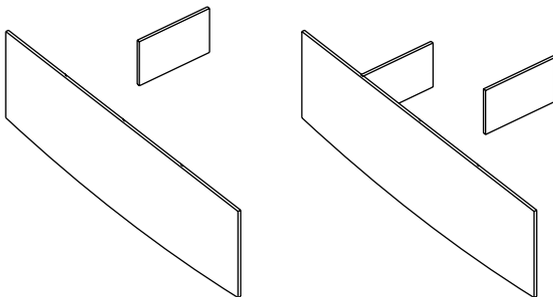
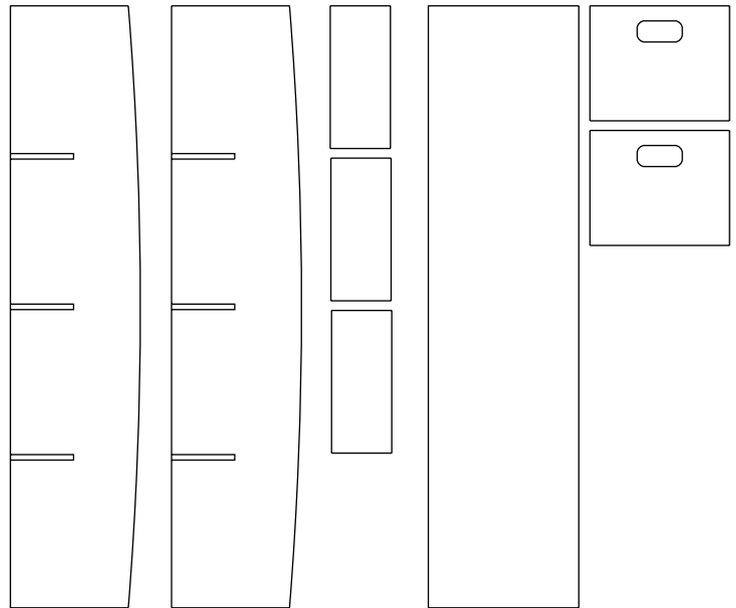
Módulo C

PASO 1

Descargar el archivo con los planos de corte y enviarlo a tu máquina CNC.

PASO 2

Repasar las piezas con el uso de una lija o un papel de lija.



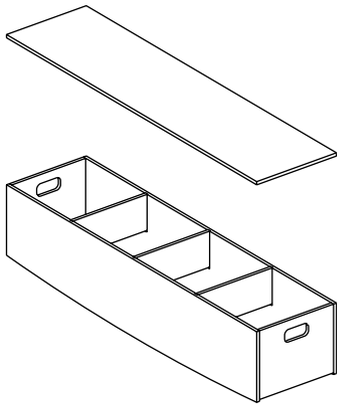
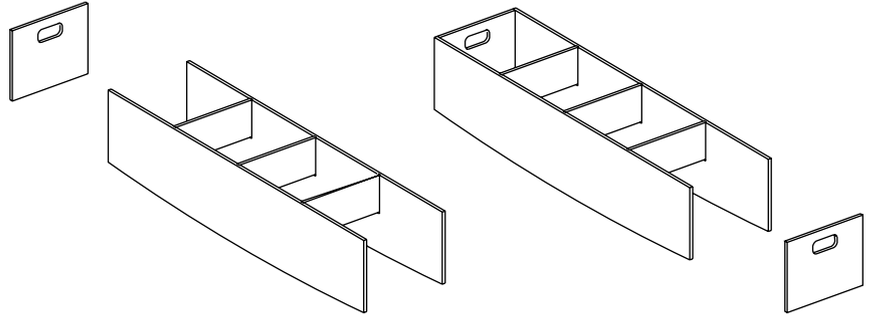
PASO 3 COSTILLAS

- 1) Colocar las piezas
- 2) Marcar 2 tornillos a cada lado de cada costilla

- 3) Encolar
- 4) Atornillar

PASO 4 COSTADOS

- 1) Colocar las piezas
- 2) Marcar los 4 tornillos sobre cada costado
- 3) Encolar
- 4) Atornillar

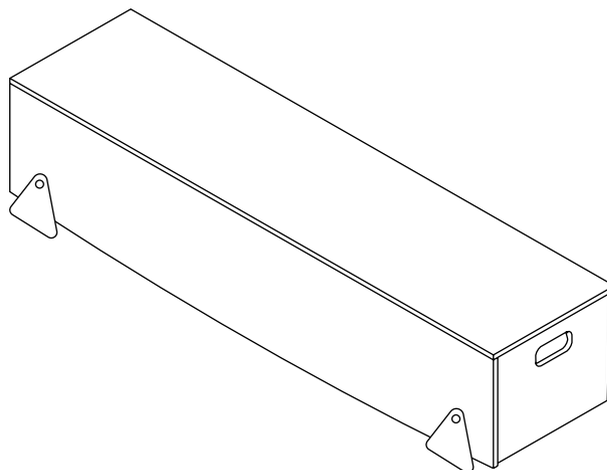
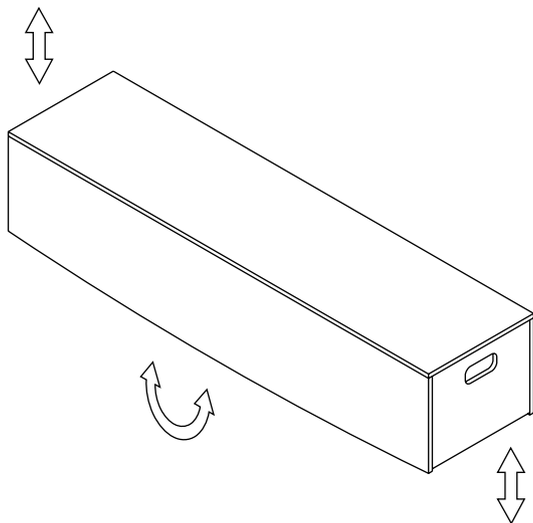


PASO 5 TAPA

- 1) Colocar las piezas
- 2) Marcar los 12 tornillos sobre la tapa
- 3) Encolar
- 4) Atornillar

PASO 6

Taladrar y atornillar los frenos. En este modelo, debido a sus dimensiones, se recomiendan dos frenos a cada lado



PASO 7

¡Hazlo tuyo! Acáballo como quieras; con pintura, vinilos adhesivos, cuerdas, cojines...

