

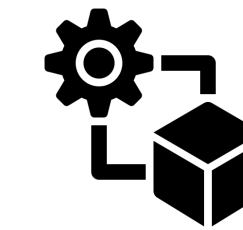
DETALLES DEL DISEÑO

El **material principal** del planner es el MDF de 10mm, éste derivado de la madera entra en el campo de los tableros. Está compuesto de residuos de madera mezclados con aglomerantes y resinas.



Materiales secundarios:

- Policarbonato (1): es transparente y con una superficie lisa, así se crear la zona de la pizarra.
- Plástico y vidrio (2)
- Metal (3)



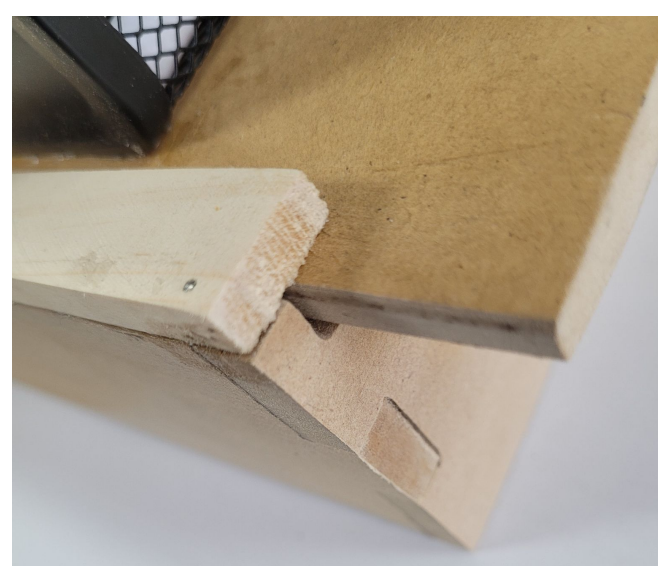
Proceso productivo:

El proceso fue artesanal en donde se utilizó maquinaria manual y se hicieron los acabados, las uniones y ensambles de la misma forma.

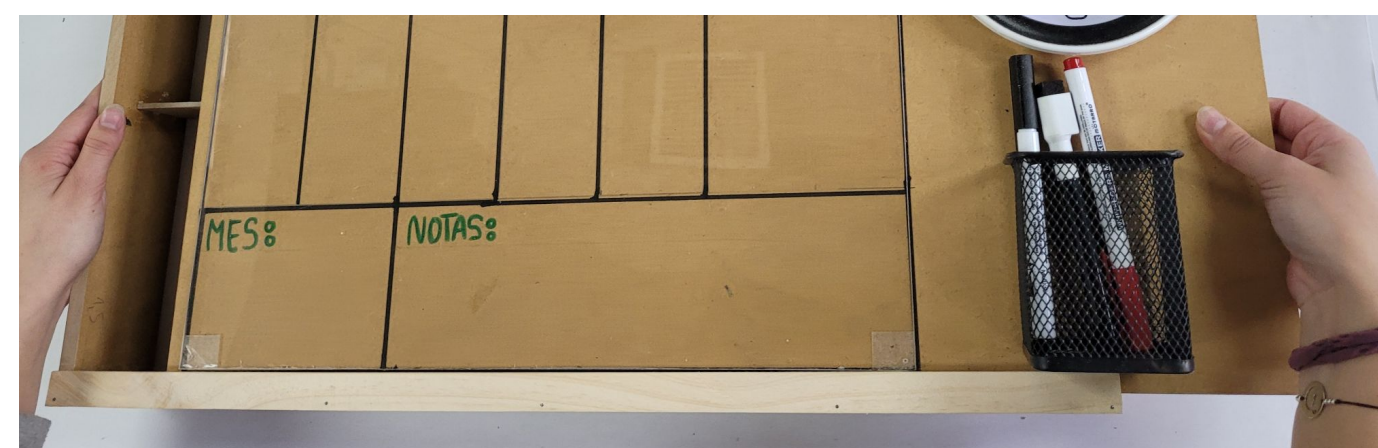


Detalles Constructivos de la puerta

Para que la puerta fuera corrediza, se pudiera abrir de manera fácil y práctica, se creó un riel con la medida exacta para que cupiera la puerta. este también se creó con madera, se aseguro con pegamento y clavos.



Se dejó un sobrante en la puerta que sobresale de la caja que crea una especie de manilla para que sea más fácil abrirla.



Sustentabilidad del Producto

Este producto tiene bastantes ventajas en el término de sustentabilidad, tales como:

- como se mencionó antes está hecho de los residuos de la madera.
- también es más durable que la madera maciza, por lo que su vida de uso es mayor.
- no usa energía de ningún tipo.
- los recursos que se usan en su proceso. son los mínimos, por su simpleza en todos los aspectos.