

# DETALLES DE FABRICACIÓN

## HERRAMIENTAS Y MATERIALES

Priorizamos el uso de maderas nativas chilenas; en este caso, utilizamos coihue, una especie que destaca por su buena resistencia a la humedad en exteriores. Además, es una madera densa, lo que la hace ideal para aplicaciones que requieren resistencia estructural. Su durabilidad natural y comportamiento frente a condiciones climáticas adversas la convierten en una excelente opción para proyectos de larga vida útil. Al trabajar con coihue, también fomentamos el uso responsable de recursos locales y el valor de la biodiversidad forestal de nuestro país.

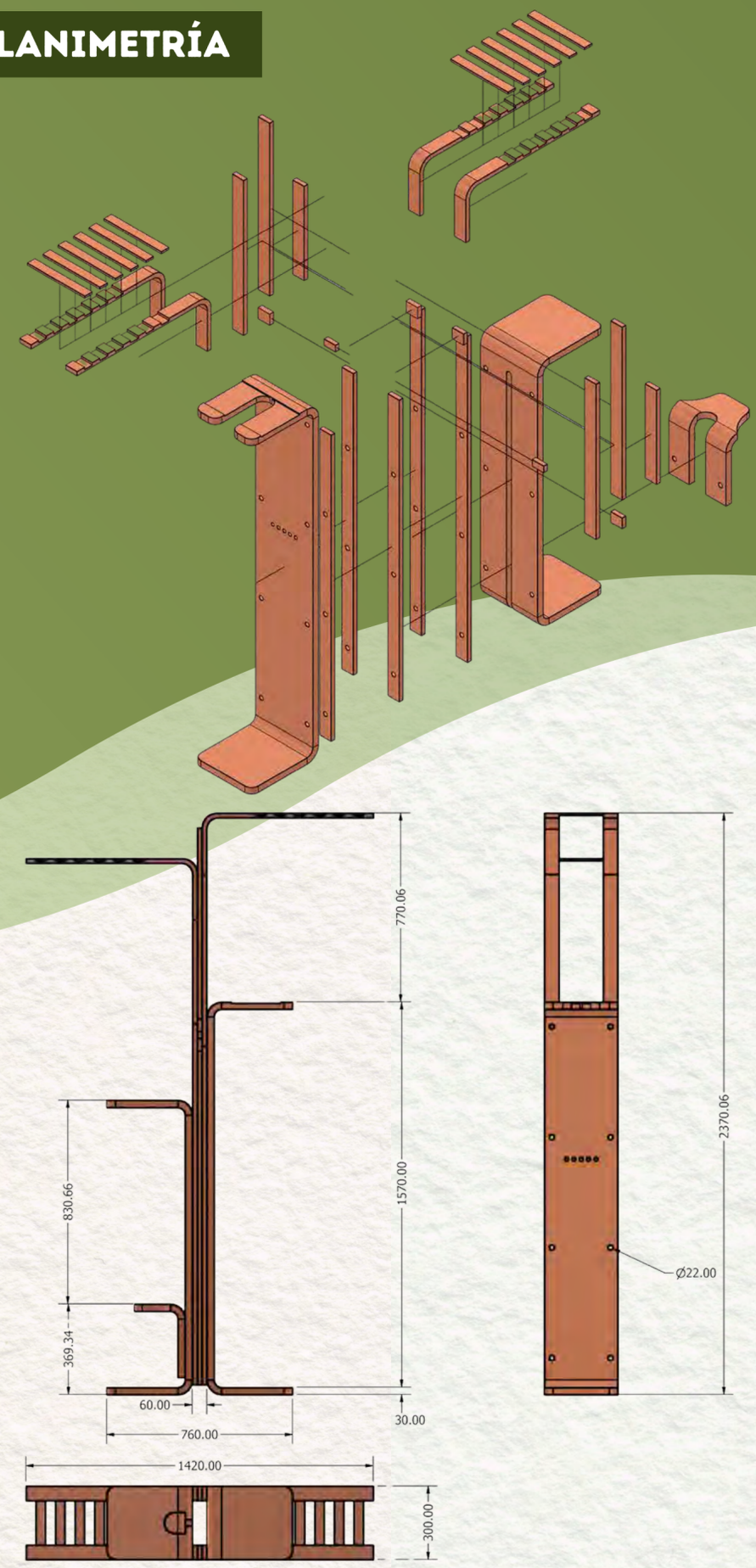
|  |   |   |
|--|---|---|
|    |    |    |
| Coihue   | Madera laminada   | Madera Curvada  |
|   |   |   |
| Cera de abeja y aceites naturales  | Piola de acero  | Tubería Cobre   |
|  |  |  |
| Horno para madera (Al vapor)   | Molde para madera   | Herramientas bicicleta  |

## DETALLES DE ENSAMBLE Y UNIONES



Lamina 3 equipo: DIS306

## PLANIMETRÍA



## PROTOTIPO 1:1

