

## MATERIALES PRINCIPALES DE PROTOTIPO

- MDF 3 mm para estructura principal.
- TERCIADO EUCALIPTUS 3mm para recubrimiento interior.
- CHAPA ROBLE QUARTIER 0.4 mm para recubrimiento exterior.
- PALOS REDONDOS DE MADERA para elemento sonoro.
- LUCES LED color cálido.
- CUERDA DE ALGODÓN 2.4 mm para hilado en ángulo.

## TÉCNICAS PRINCIPALES

- Curvado de madera.
- Costura de madera "darting".

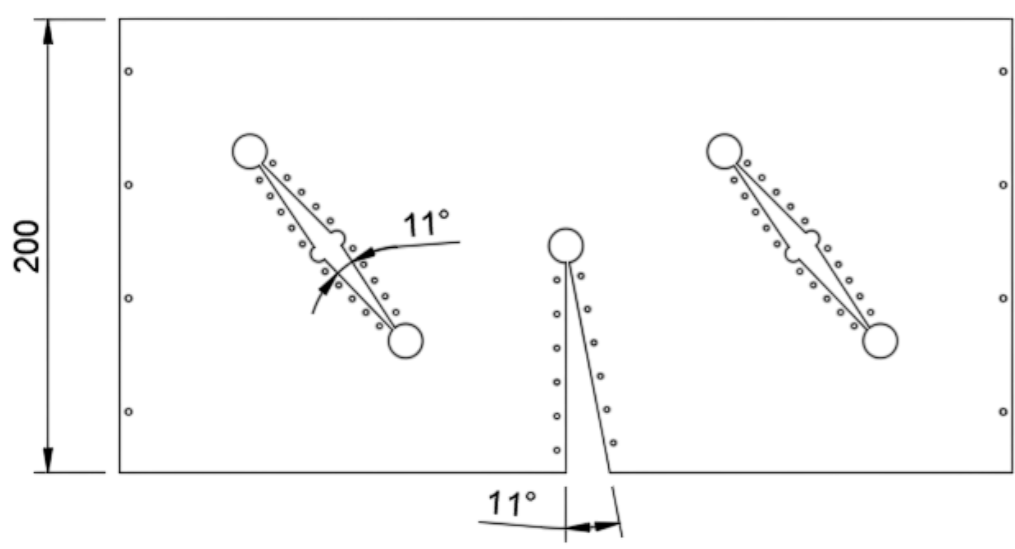
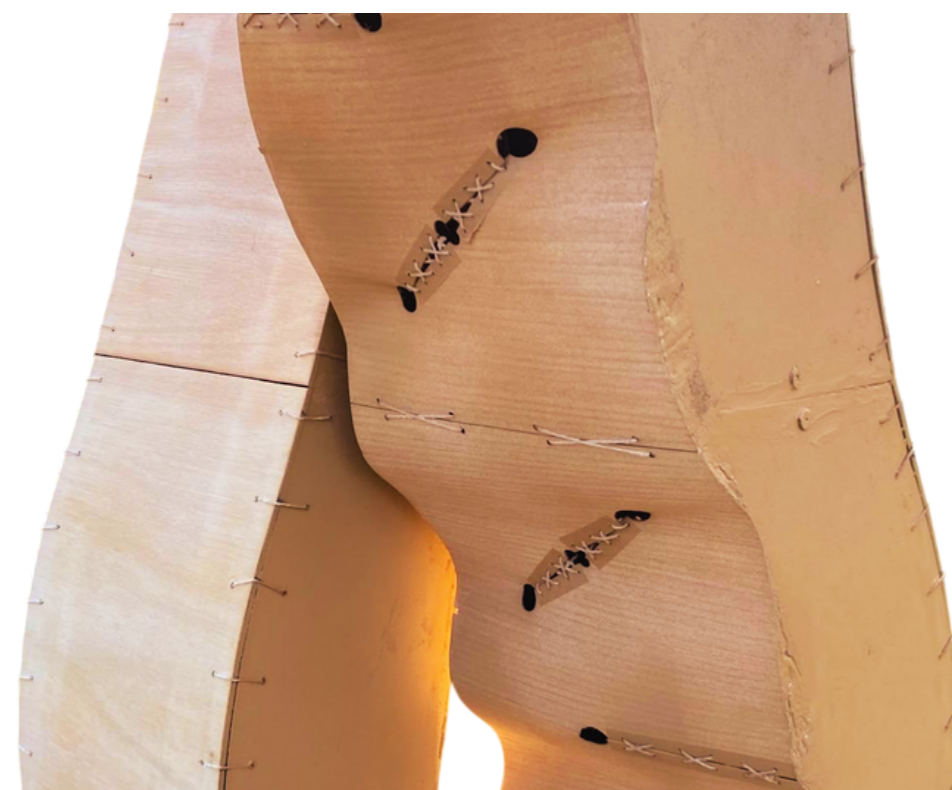
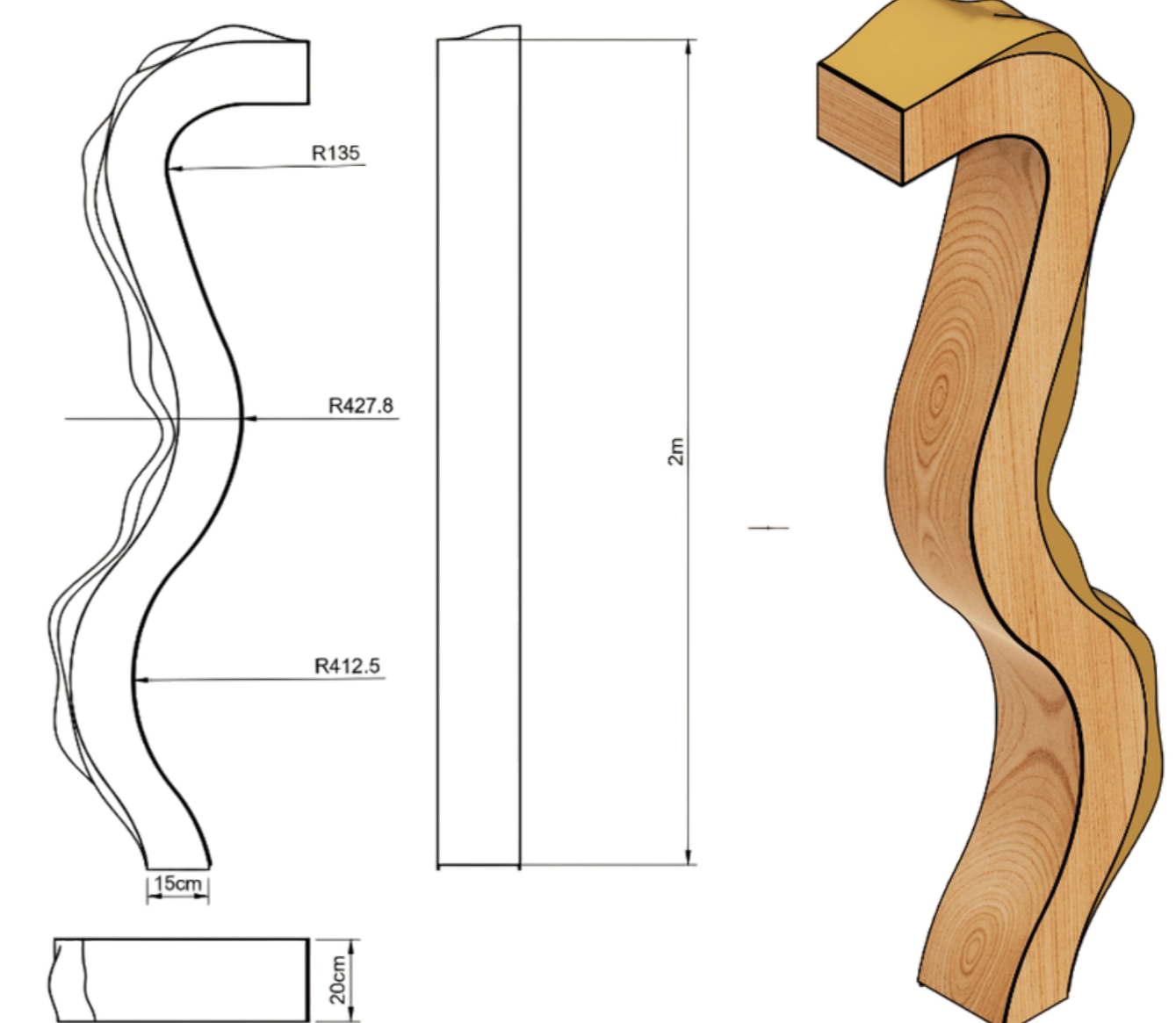


Diagrama de comparación a la altura promedio de hombre (1.73 m) y de mujer (1.59 m).

## MÓDULO SONORO



## MÓDULO LUMÍNICO

