

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”.

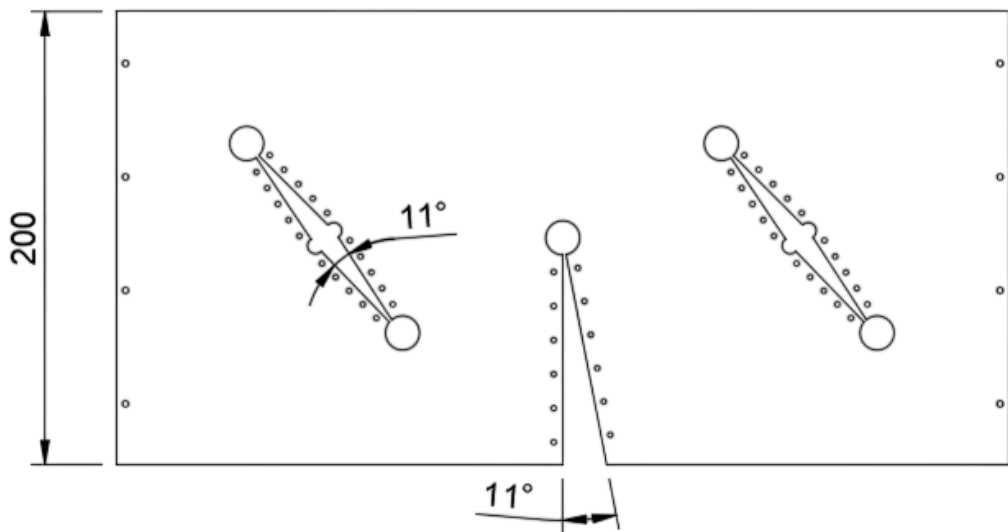
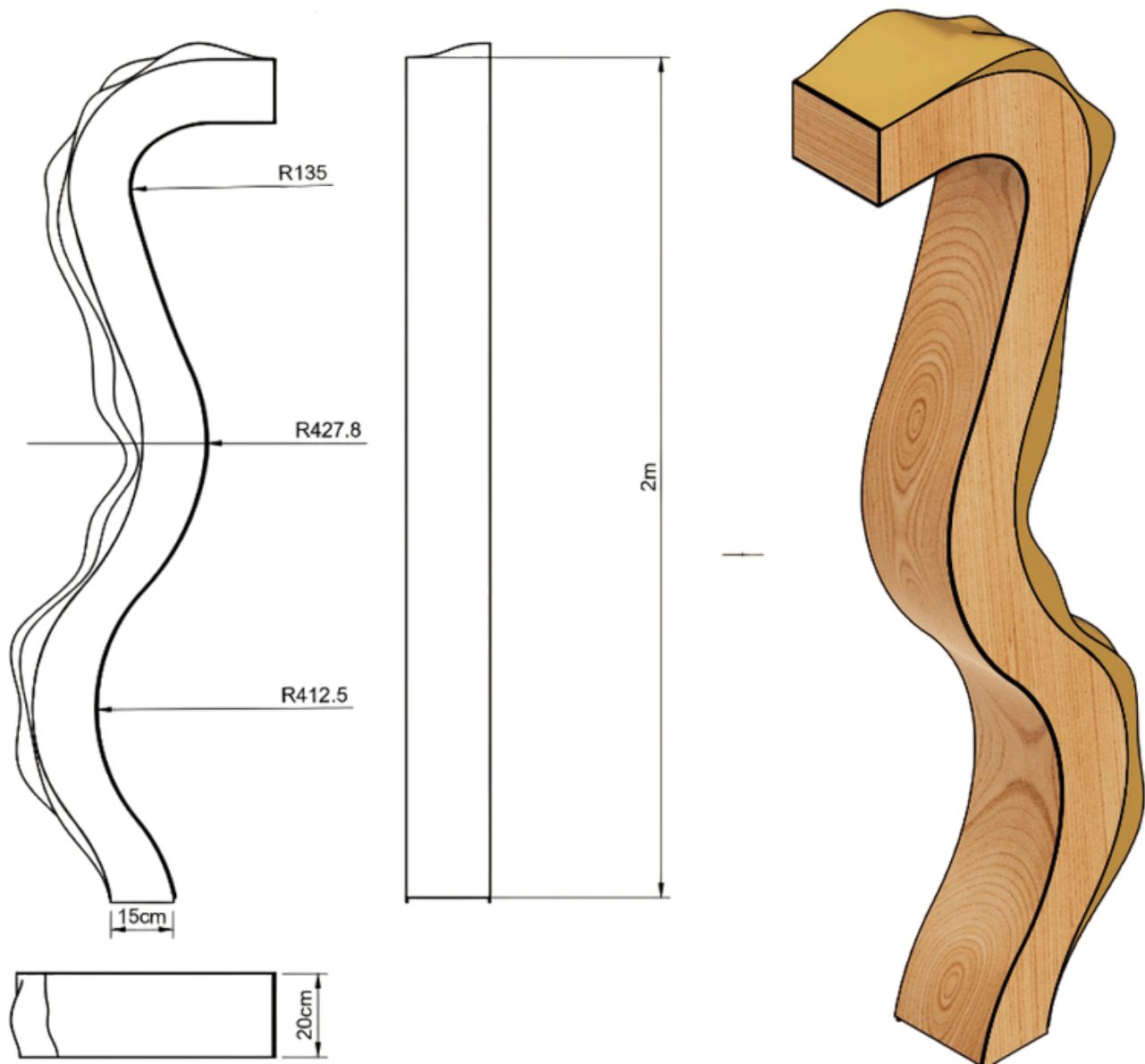


Diagrama de comparación a la altura promedio de hombre (1.73 m) y de mujer (1.59 m).

MÓDULO SONORO



MÓDULO LUMÍNICO

