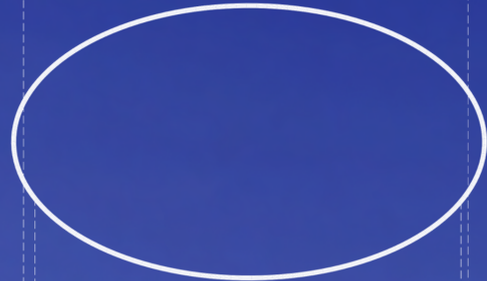
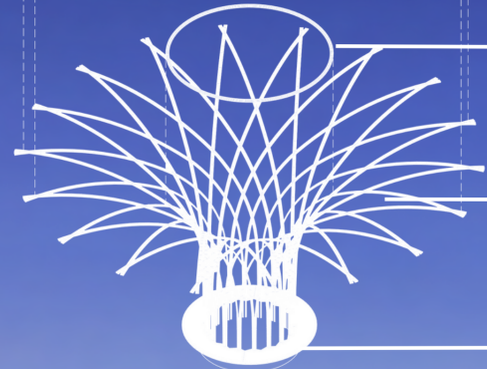


Estructura de Techo Ligera con Totora, Planta propia de la zona norte de Atacama, utilizada para proporcionar sombra.



Viga Circular externa para mantener la estructura en Flexión.



Viga Circular interna para mantener la estructura central traccionada.

Estructura Trenzada de madera 1"x 3", tratadas con agua.

Asiento o banca de hormigón y madera para fijar la estructura de base.



PROCESO DE MONTAJE

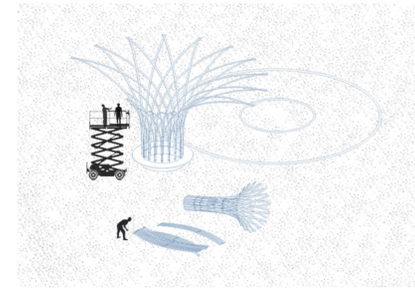
1. Ensamblado de piezas



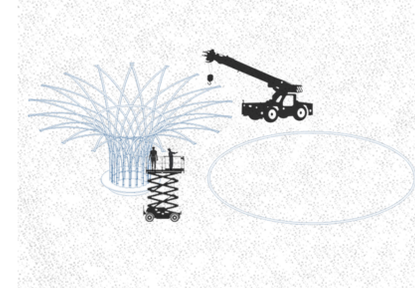
2. Colocación y expansión del entramado



3. Montaje de vigas superiores curva



4. Montaje de vigas superiores



5. Montaje de placas superiores



MADERA MICRO LAMINADA EN LA ESTRUCTURA.

La madera micro laminada esta compuesto por varias capas de madera unidas entre sí mediante adhesivos de alta resistencia. Por ello, es resistente y flexible. La estructura en capas distribuye las cargas de manera eficiente, permitiendo que soporten esfuerzos considerables y resistiendo el paso del tiempo, gracias a esto es posible desarrollar estructuras mas esbeltas.

