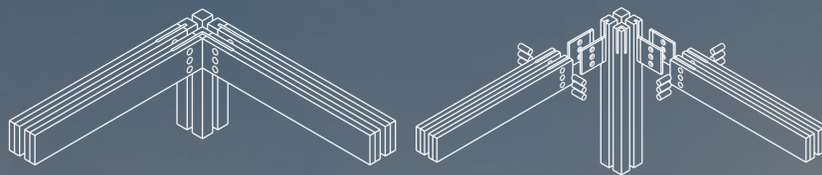
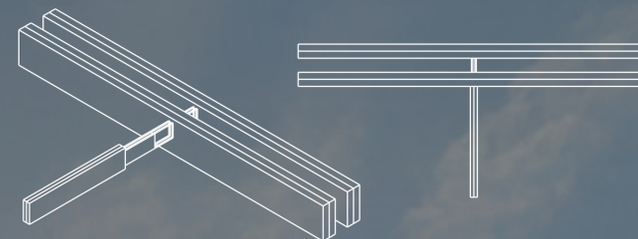


DETALLE - UNIÓN VIGA-VIGA



AXONOMETRÍA

DETALLE - UNIÓN VIGA-VIGA



AXONOMETRÍA

PLANTA

DETALLE - UNIÓN ANILLO-LISTONES



AXONOMETRÍA

DETALLE - UNIÓN COLUMNA-COLUMNA



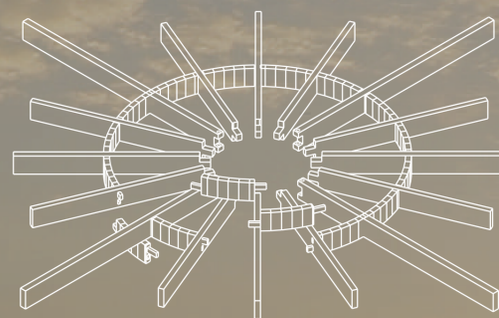
AXONOMETRÍA

PLANTA

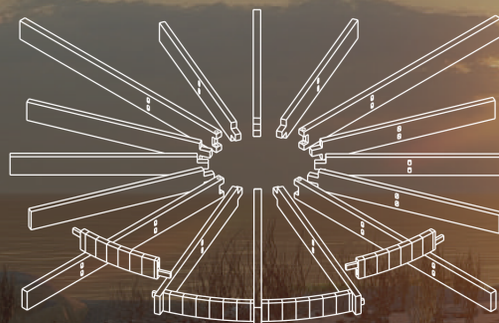
CONVENCIONES

- ① Viga compuesta de madera 0.10 x 0.50
- ② Platina metálica de esquina, empalme 0.04
- ③ Tarugo de madera para trabar 0.60 x 0.30
- ④ Listones, muros de madera 0.50 x 6.00
- ⑤ Platina metálica para empalme 0.04
- ⑥ Tarugo de madera para trabar 0.50 x 0.30
- ⑦ Viga de madera 0.10 x 0.50
- ⑧ Pieza de empalme para componer columna
- ⑨ Columna compuesta de madera 0.50 x 0.50
- ⑩ Listón prefabricado de madera 0.25 x 0.025
- ⑪ Tela tipo lino de recubrimiento
- ⑫ Empalme machiembreado entre listones
- ⑬ Listón horizontal de refuerzo 0.25 x 0.025
- ⑭ Tarugos para trabar listones 0.02 x 0.04
- ⑮ Apoyo escalera 0.04 x 0.03
- ⑯ Arco salvahombres, seguridad 0.025 x 0.40
- ⑰ Empalme machiembreado, escalón a piso
- ⑱ Tarugos para trabar escalón 0.01 x 0.03
- ⑲ Tarugos para trabar escalón 0.01 x 0.03
- ⑳ Empalme listones salvahombres 0.02 x 0.01
- ㉑ Parales de soporte escalera 0.10 x 0.05
- ㉒ Pata estabilizadora escalera 0.20 x 0.12
- ㉓ Terreno natural
- ㉔ Cable acero inoxidable 1 x 7, R 1570 N/mm²
- ㉕ Terminal sujetacables x2 de acero inoxidable
- ㉖ Pilotes preexcavados en punta 0.50 x 0.50 x 2.5

DETALLE - UNIÓN NESTRUCTURA PISO



Ensamble del círculo central con las viguetas.



Ensamble del círculo exterior.

TRASLADO DE LA MADERA



ADQUISICIÓN DE LA MADERA CERTIFICADA DESDE BARRANQUILLA



TRASLADO DE LAS PIEZAS PREFABRICADAS



ARMADO DEL MÓDULO

