

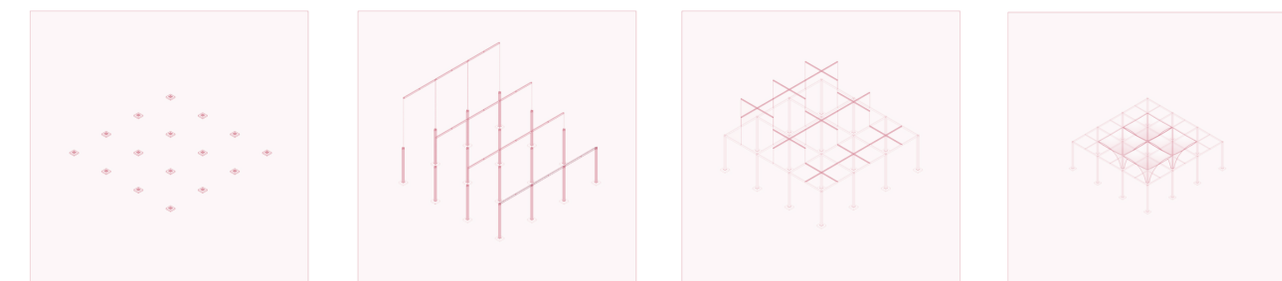
ETAPAS DE MONTAJE

SECUENCIA DE MÓDULO BASE



ETAPA 1: LLEGADA DE PILARES Y VIGAS PREFABRICADAS Y ARMADO DE MARCO
ETAPA 2: LEVANTAMIENTO DE MARCO CON TOPE DE MADERA
ETAPA 3: UNIÓN DE MARCOS CON VIGAS PRINCIPALES (20x 30)
ETAPA 4: INSTALACIÓN DE CRUCETAS (15 x 20)

SECUENCIA GENERAL

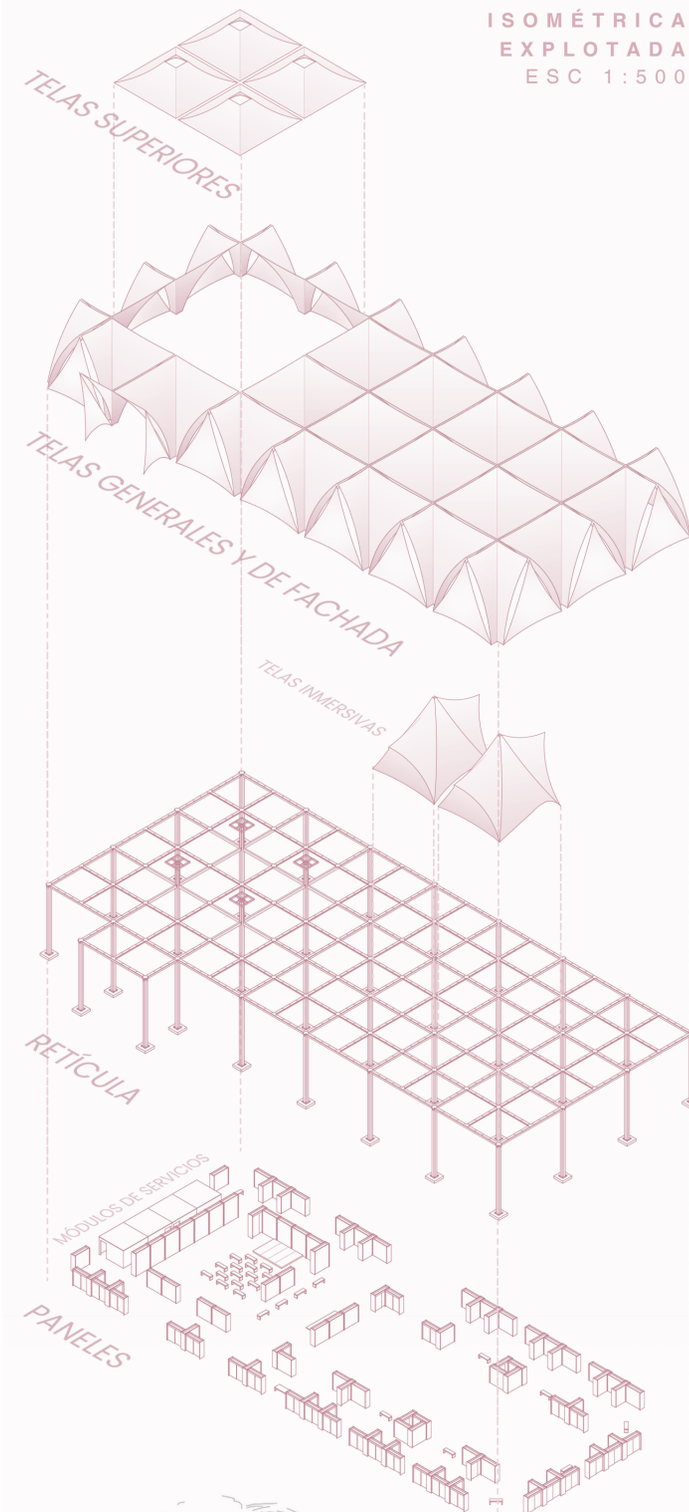


ETAPA 1: ALINEAMIENTO DE BASES EN TERRENO
ETAPA 2: INSTALACIÓN DE PILARES Y VIGAS PRINCIPALES
ETAPA 3: INSTALACIÓN DE CRUCETAS
ETAPA 4: ANCLAJE DE TELAS CENTRALES DE BÓVEDA



ETAPA 5: ANCLAJE DE MEDIAS BÓVEDAS PERIMETRALES Y TRASLADO DE PANELES
ETAPA 6: ANCLAJE DE TELAS DE FACHADA
ETAPA 7: ANCLAJE DE CABLES TENSORES

ISOMÉTRICA EXPLOTADA ESC 1:500



PROTECCIÓN PARA VIGA DE MADERA DE LENGUA CON CORTAGOTERA 32 x 6 cm
VIGA MLE 20 x 30 cm
ANCLAJE METÁLICO PARA TELA
TARUGOS DE AMARRE PILAR - VIGA

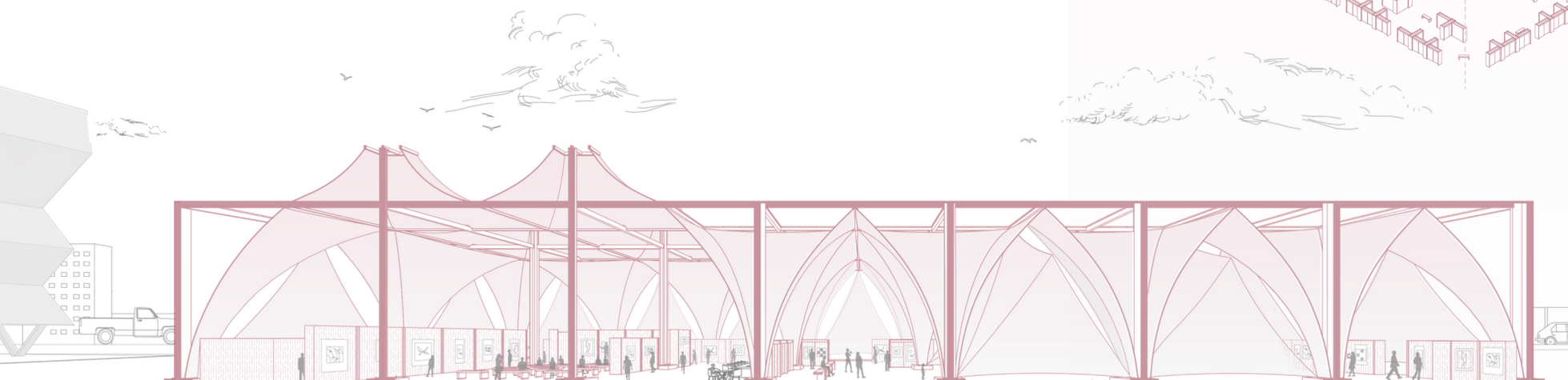
PILAR EN CRUZ 60 x 60cm

TELA DE MEMBRANA BIO-BASADA TPU

PANEL DE CLT e 56mm

CANALETA ACERO PERFIL U H=0,5 e=0,1

BASE DE PILAR CLT 150 x 150 x 30 cm



CORTE FUGADO ESC 1:200

ESCANTILLÓN ESC 1:20