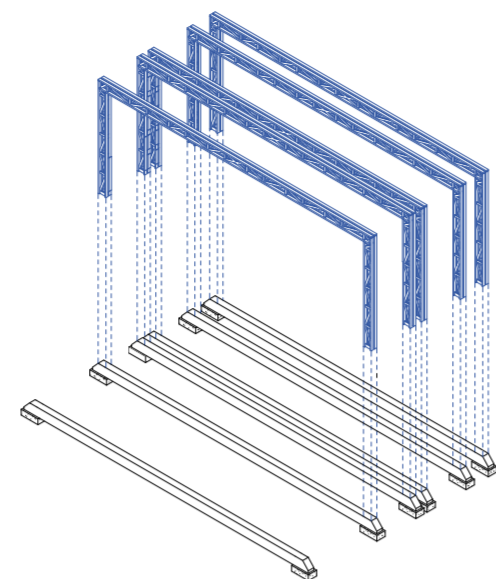
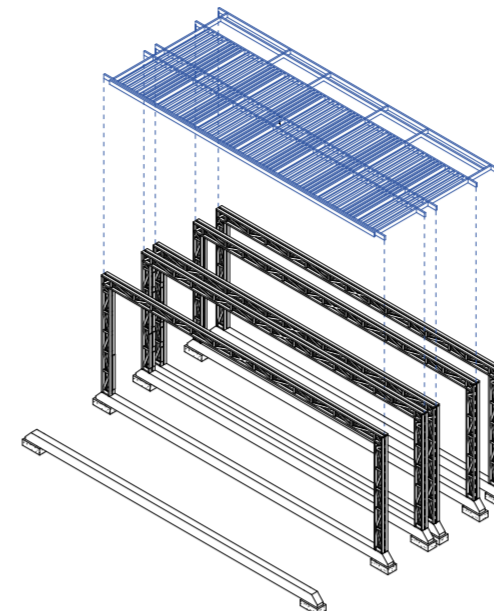


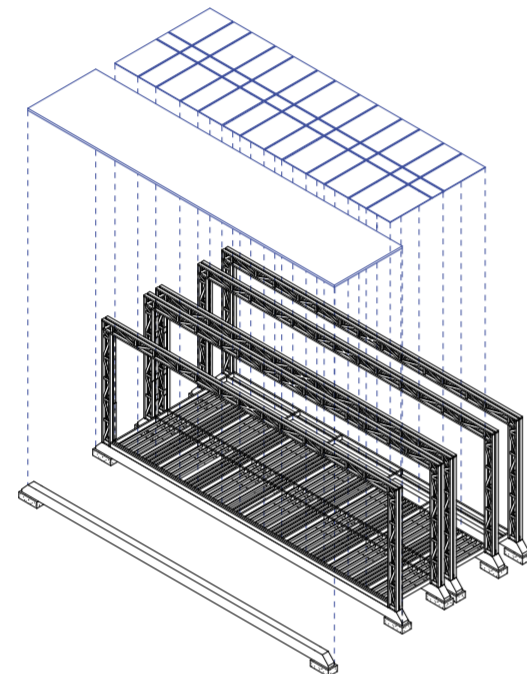
1.- Fundación y ensamble viga de hormigón soportante. (Corchete hormigón)



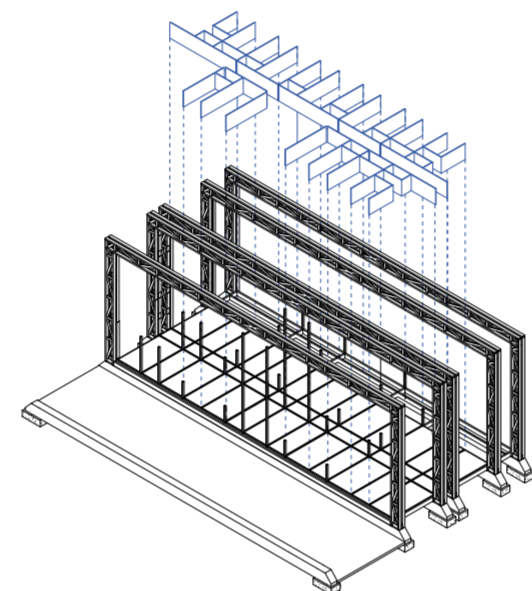
2.- Instalación de pilar y viga compuesta madera laminada. (Corchete madera)



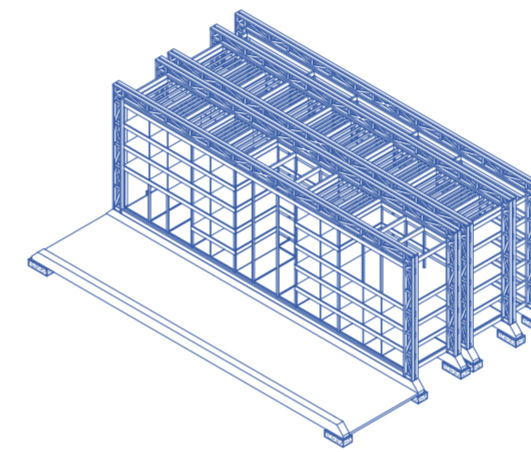
3.- Entramado vigas principales y secundarias.



4.- Instalación de losa de hormigón y ensamble de panel CLT sobre el entramado.



5.- Esamblaje paneles CLT de forma perpendicular al entramado y pilares.



8.- Esqueleto estructural de una cruja de vivienda del proyecto contenida por los corchetes.

ISOMÉTRICA EXPLOTADA

