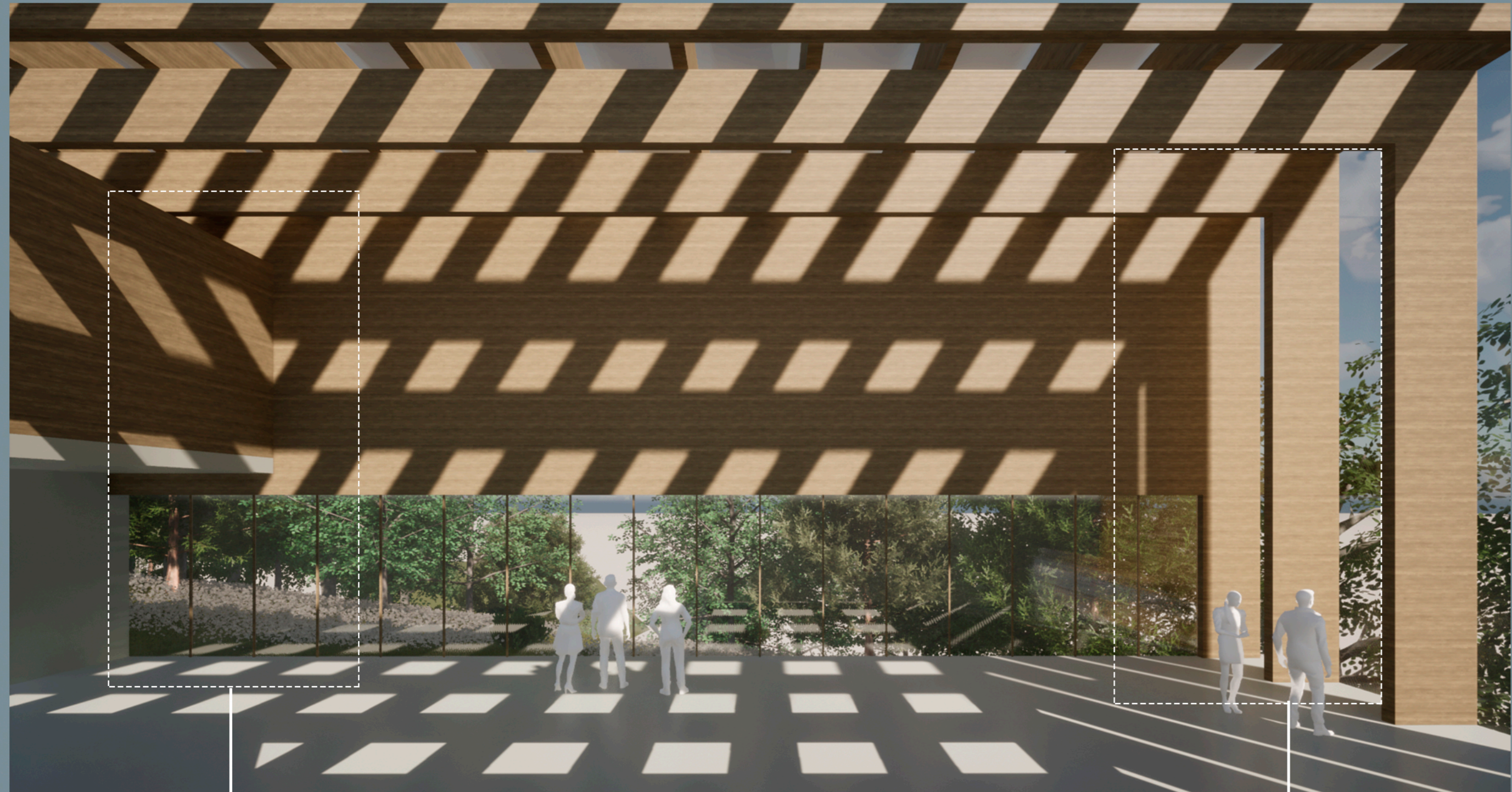


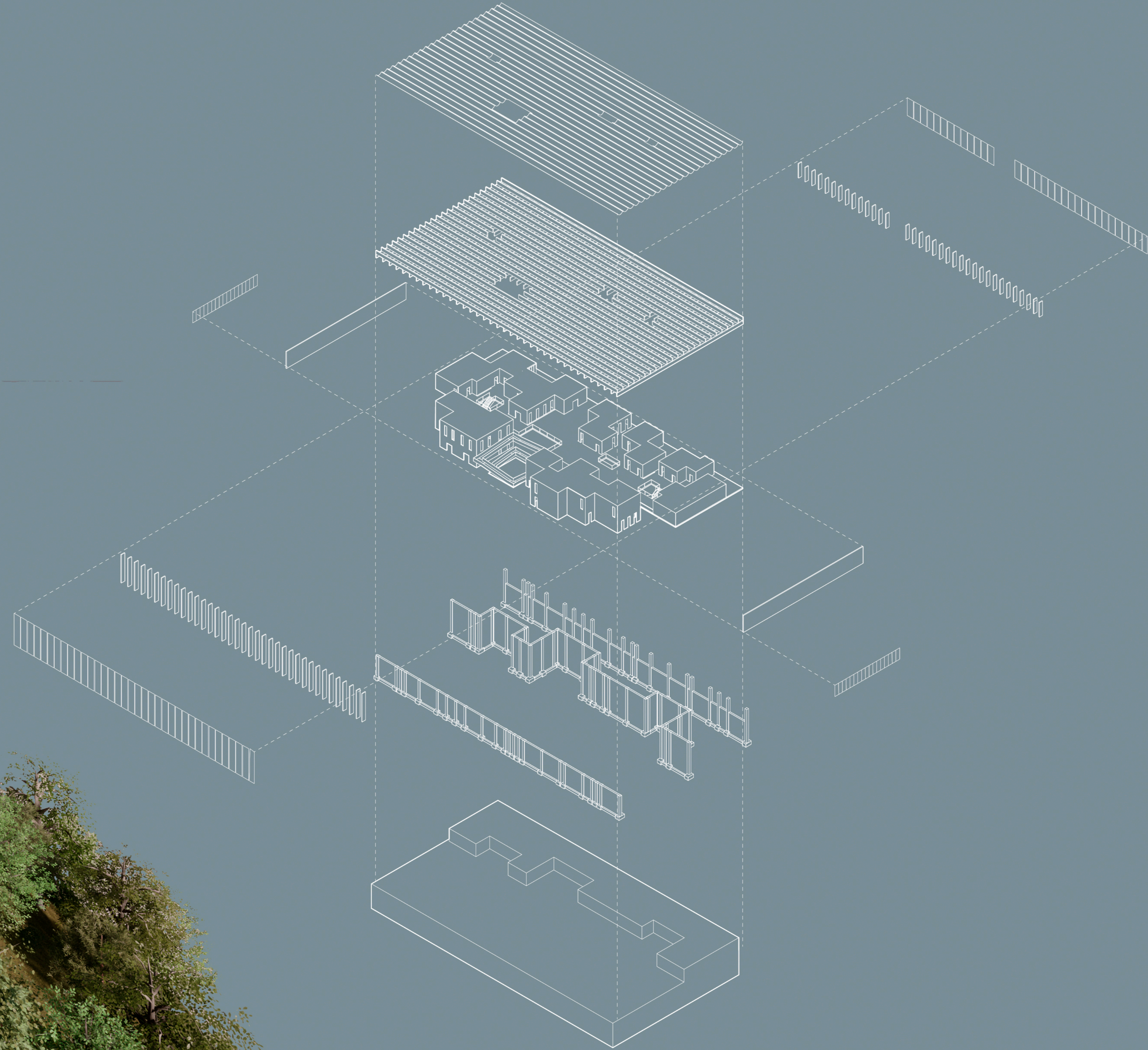
VISTA ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS



DETALLE 2

DETALLE 1

ISOMÉTRICA EXPLOTADA



DETALLES CONSTRUCTIVOS

Cubierta policarbonato  
ondulada translúcida 7 mm  
Viga secundaria  
Madera laminada 8"x40"  
Viga principal  
Madera laminada 8"x40"

Unión metálica interna  
pilar-viga

Muro lateral CLT  
25 cm

Pilar  
Madera laminada 10"x40"

Arco ventana  
Pino oregón

DVH  
50 mm

Unión metálica en H  
Pilar-zócalo

Zócalo HA-25

Terreno compactado



VISTA AÉREA PROYECTO



Cubierta policarbonato  
ondulada translúcida 7 mm  
Viga secundaria  
Madera laminada 8"x40"  
Viga principal  
Madera laminada 8"x40"

Muro CLT  
20 cm

Radier H-20  
7 cm

Membrana poliuretano

Losa HA-25  
25 cm

Enfierradura  
muro-losa  
Ø 4 @ 12 doble malla

Enfierradura losa  
Ø 8 @ 20 doble malla

Enfierradura  
muro-contención  
Ø 8 @ 20 doble malla

Muro de contención  
40 cm

Zócalo HA-25

Terreno compactado

Enfierradura  
muro-cimentación  
Ø 4 @ 12

