

PLANTA DE ARQUITECTURA ESCALA 1:200

- ESTRUCTURA CUBIERTA  
viga laminada 25x10
- ESTRUCTURA CUBIERTA  
costanera liston pino 5x5"
- ESTRUCTURA CBIERTA  
cercha madera laminada encolada
- ESTRUCTURA CBIERTA  
zinc acanalado trasparente
- ESTRUCTURA CUBIERTA  
tensor
- LUCARNA  
madera lamina encolada
- ESTRUCTURA PRIMARIA  
viga laminada 25x10
- ESTRUCTURA PRIMARIA  
puntal viga laminada encolada
- ESTRUCTURA ENVIE  
liston de celosia 1x4"
- CERRAMIENTO  
terciado estructural 3 cm
- MUEBLE ESTANTERIA  
terciado estructural 3 cm
- ESTRUCTURA PRIMARIA  
viga laminada 25x10
- PUERTA PLEGABLE
- BARANDA  
Liston de madera 12x4"
- BARANDA  
pletina de acero
- TABIQUE  
viga laminada 25x10
- BARANDA  
solera perfil pletina 100x100x5
- TABIQUE  
Revest. terciado est 3 cm
- TABIQUE  
Aislamiento temperatura fibra vegetal
- TABIQUE  
montante liston pino 2x11"
- VENTANA ABATIBLE
- VENTANA  
vidrio templado 3 mm
- PISO TERMINADO  
madera laminada para pisos ch
- ENTRE PISO  
liston de madera 4x2"
- MUEBLE
- EST. ENTREPISO  
viga laminada encolada
- EST. ENVOLVENTE  
madera liston 1x4"
- EST. ENVOLVENTE  
solera inferior 4x2"
- ESTRUCTURA PRIMARIA  
viga laminada 25x10
- EST. ENTRE PISO  
enrigado pino radiata
- ESTRUCTURA PRIMARIA  
viga laminada 25x10
- EST. MODULO DE CIELO  
lamina 25x10
- ESTRUCTURA PRIMARIA  
viga laminada 25x10
- PISO TERMINADO  
madera laminada para pisos ch
- ESTRUCTURA PRIMARIA PILAS  
madera laminada 25x10
- ANCLON PILAS  
liston de madera
- UNION PILAS SUELO  
perfil doble T 100x100x10



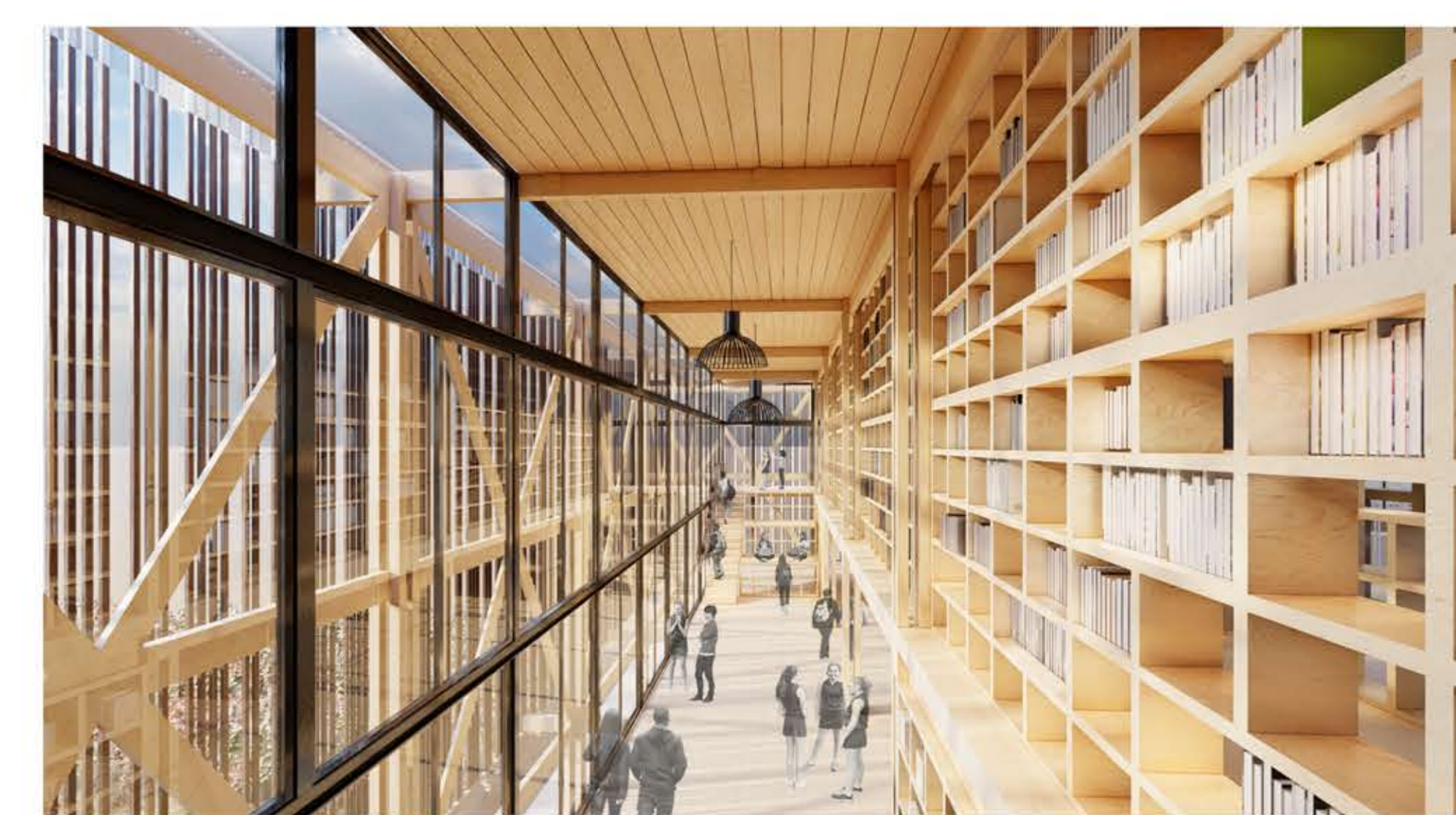
ESCANTILLON ESCALA 1:30



Desde la sala de estudios



Desde la sala de clases



Desde la biblioteca