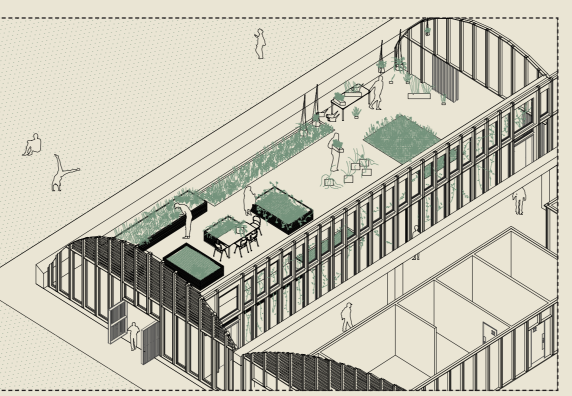
CONCURSO DE ARQUITECTURA 2020

SEMANA DE LA MADERA

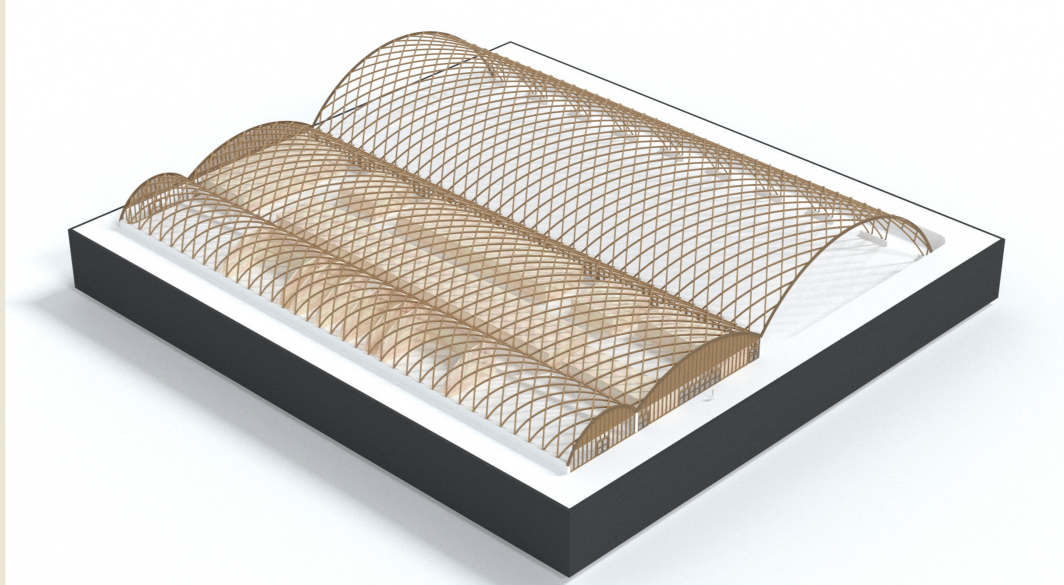
ESPACIOS COMPLEMENTARIOS

EXTENSIÓN AGRÍCOLA



El proyecto propone un espacio extra para la especialidad agrícola ademas de su sala teórica y de taller correspondientes, este espacio es una mezcla entre las características de un invernadero y un taller. Con esto se busca lograr cierto dinamismo a la hora de impartir esta especialidad técnica para los futuros técnicos agrícolas que egresen de el establecimiento, formando un espacio que esta en constante cuidado y cambio producto del uso frecuente de los alumnos y profesores guías. Por otro lado gracias al sistema constructivo de lamelas, se logra un invernadero eficiente, totalmente translucido que permite una permeabilidad agradable y sirve como difusor de la luz directa del exterior.

MAQUETA EDIFICIO ESC 1:100

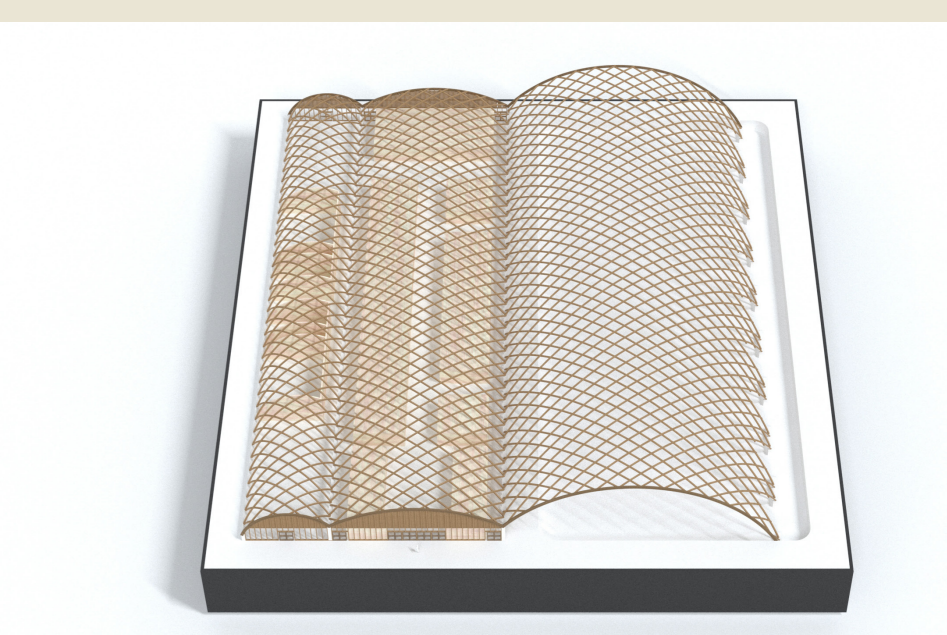


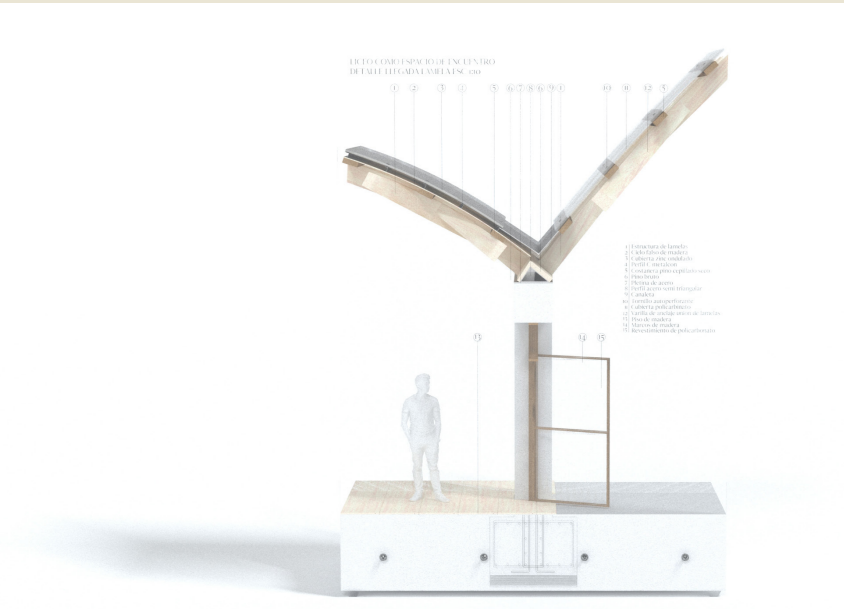


MAOUETA EMPLAZAMIENTO ESC 1:500













Ademas de el espacio agrícola extra, se propone una situación similar con la especialidad maderera, donde se les brinda de un espacio que alberga tanto maquinaria necesaria para la practica de esta especialidad, asi también como la materia prima del lugar que puede ser albergada y protegida del clima en este espacio, destacando al mismo tiempo que el beneficio del sistema constructivo con este espacio es la iluminación natural, muy necesaria para los trabajos y actividades que tengan que ver con manualidades y clases practicas.

EXTENSIÓN SALAS DE CLASES



Para las salas de clases generales, se plantea un espacio común entre ambas salas, este espacio es flexible, dando la posibilidad de generar situaciones como clases compartidas, invitados que realicen charlas y exposiciones a ambos cursos, así también como un espacio de estudio mas intimo y de concentración, esto se logra al disponer en las caras que se enfrentan de ambas salas, unas puertas de lamas, que se reclinan y permiten que el muro de cada sala quede totalmente abierto, dando incluso un uso eficiente en caso de algún catastro.



