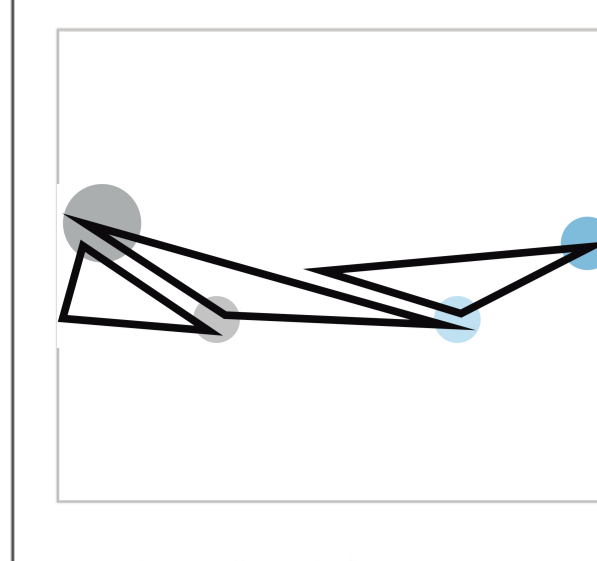


Esteban Javier Sánchez Jiménez

Centro Comunal Playa Potrero

Costa Rica



logotipo del proyecto

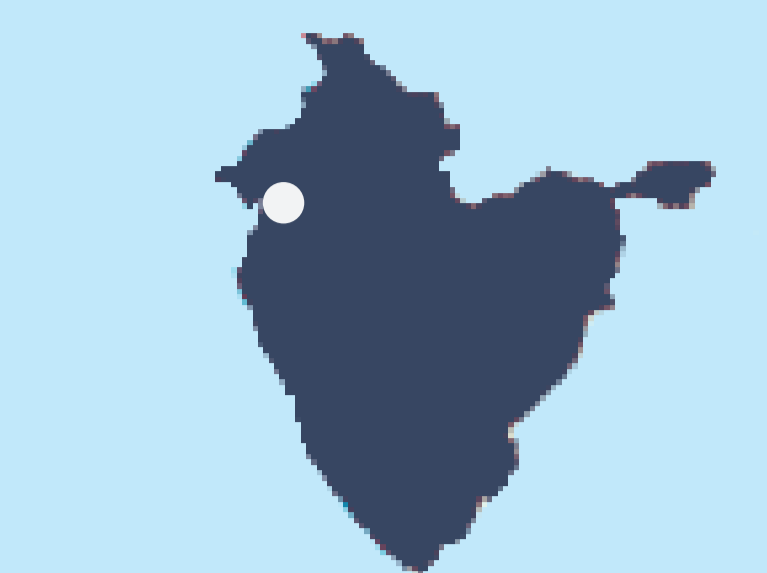
Código y nombre del curso
FG59 - Proyecto Tesis Arquitectura-2 - Grupo: 1

Nombre del docente

Diego Horacio Levinson

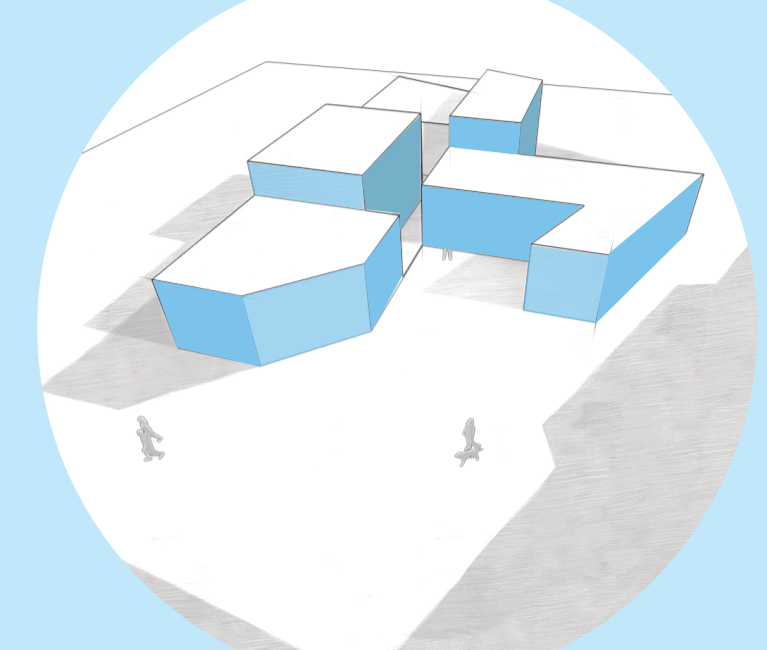


Costa Rica



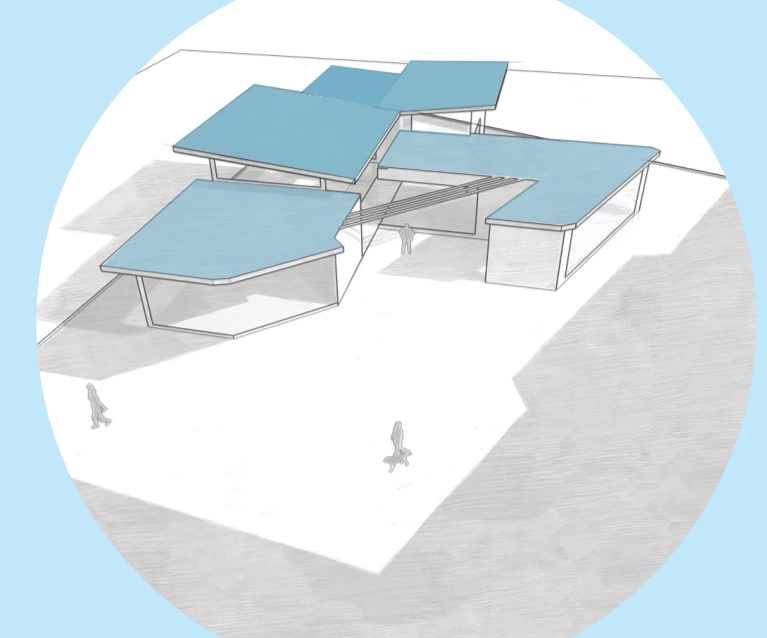
Santa Cruz, Gunacaste
Sector de Playa Potrero

Exploración Volumétrica



Volumen Inicial

(El Volumen planteado abre el proyecto hacia la plaza de deportes)



Desarrollo del Volumen

(Exploración en cubiertas según requerimientos climáticos)

Vegetación

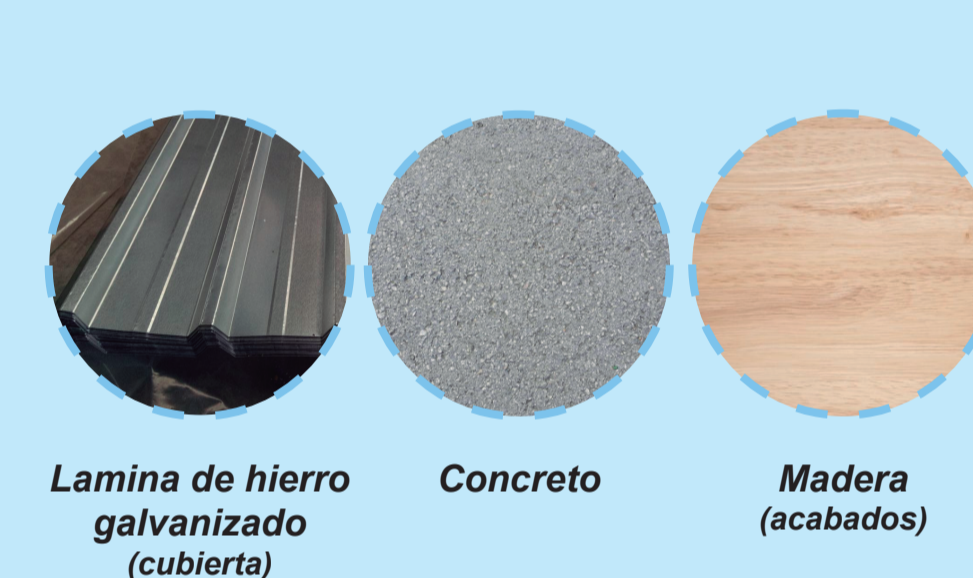
Palmera Phoenix Dactylifera



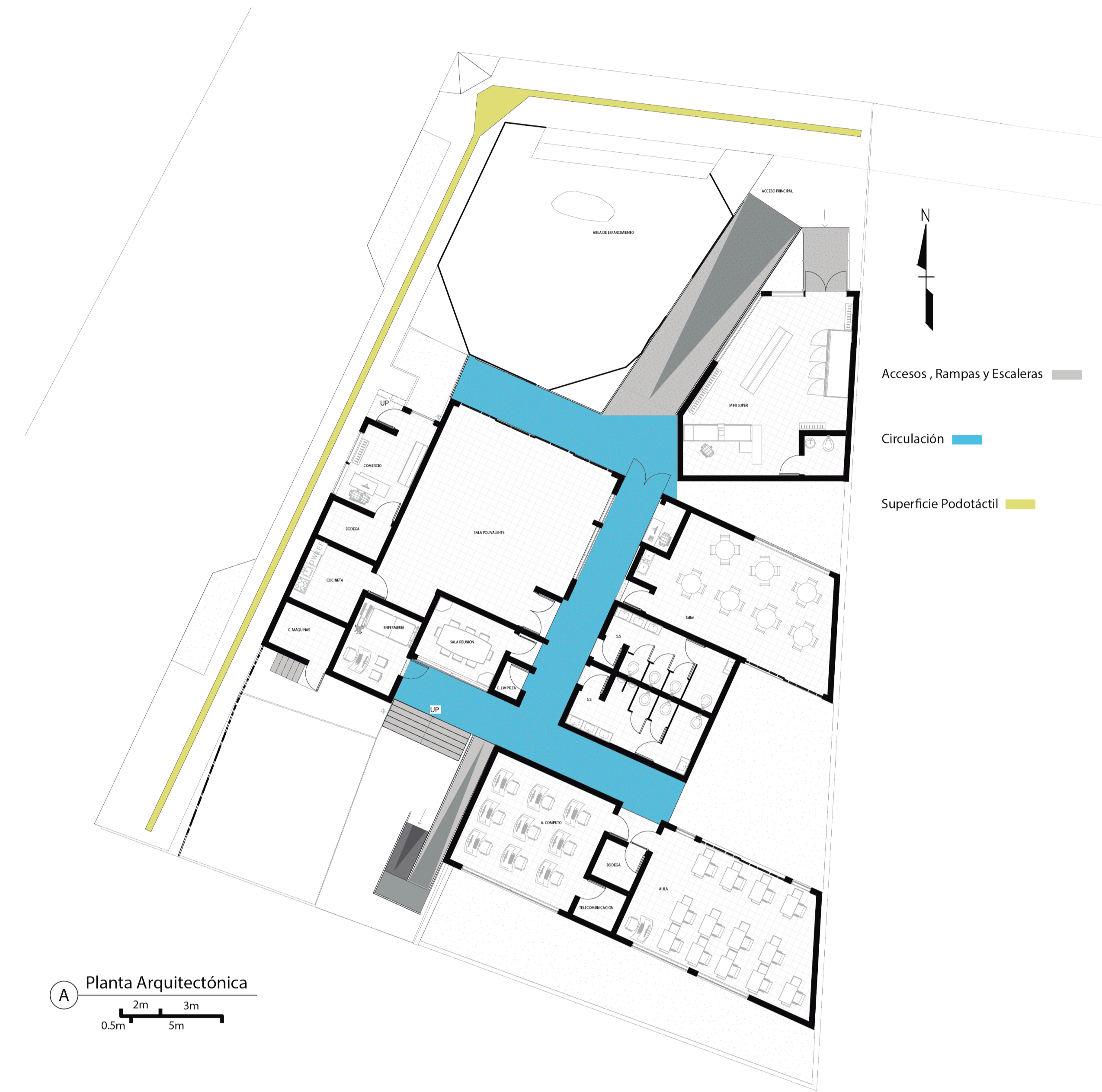
Palmera Enana (Phoenix Roebelenii)



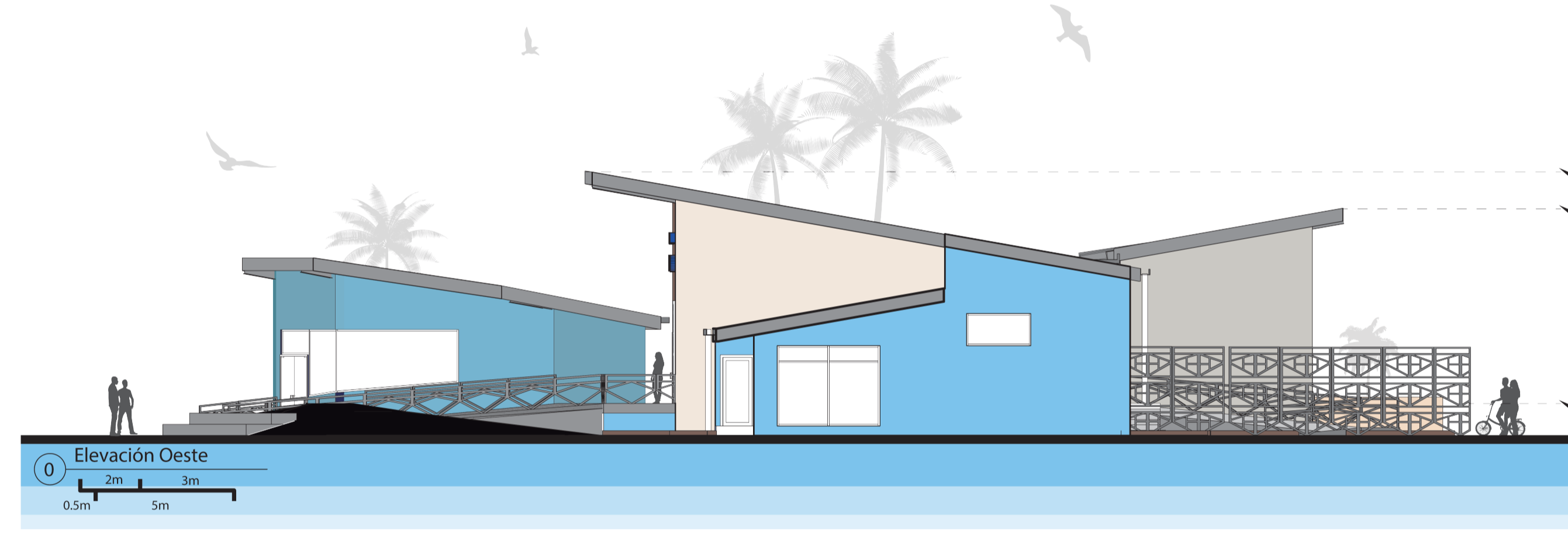
Materialidad



Planta De Conjunto



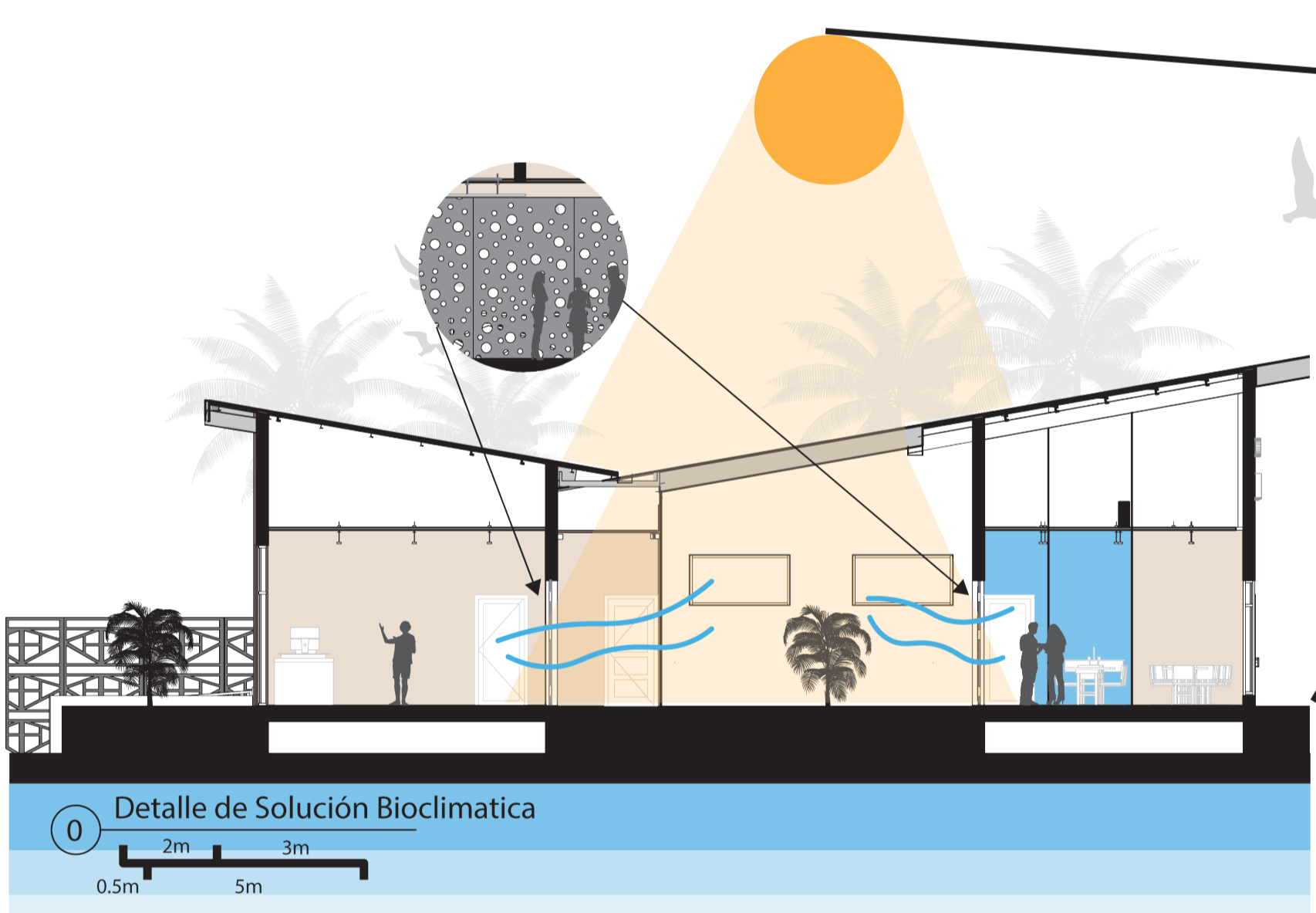
Planta Arquitectónica



Elevación Oeste



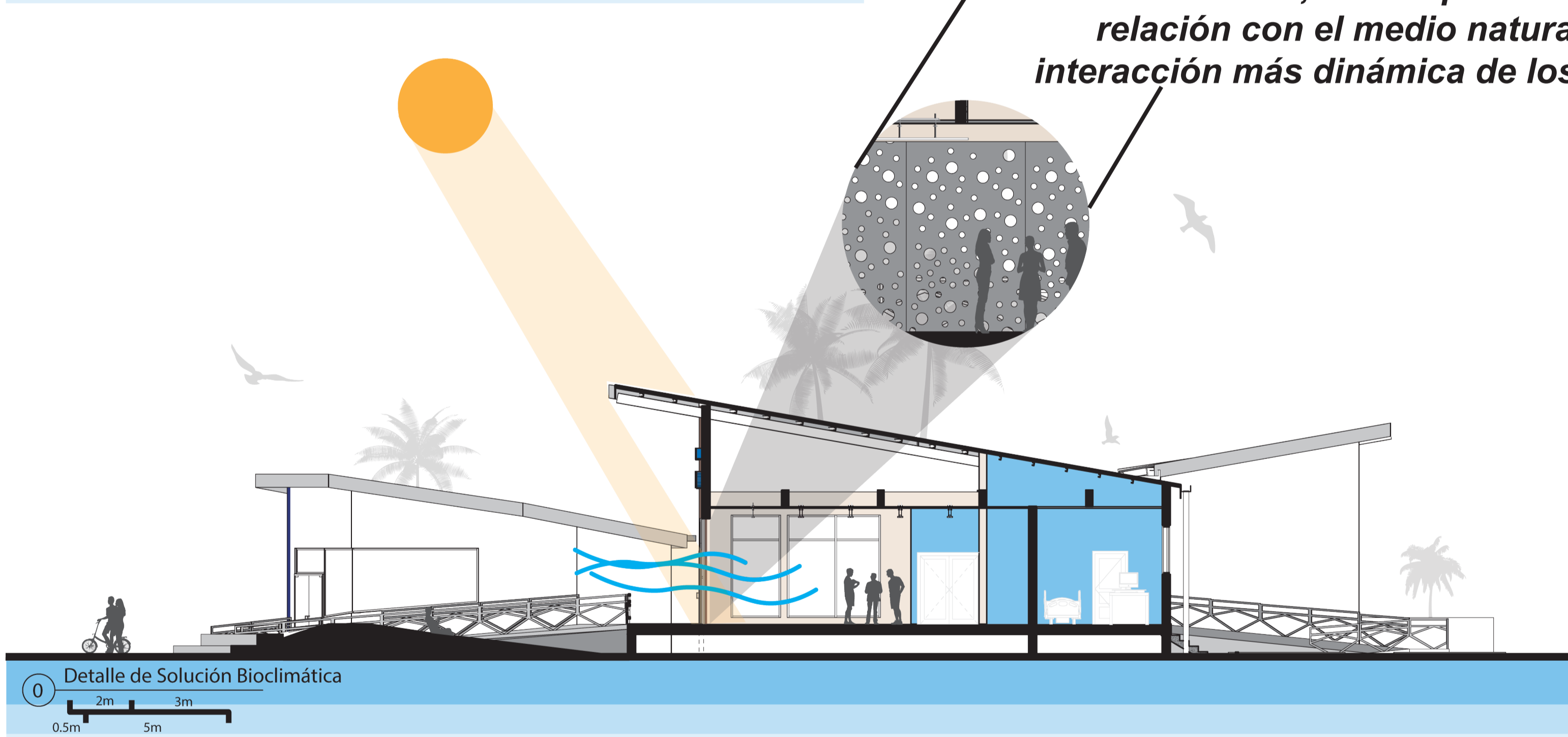
Elevación Norte



Detalle de Solución Bioclimática

El proyecto cuenta con paredes perforadas para el ingreso de la luz de manera controlada al igual que permite una buena ventilación dentro de los espacios que más albergan usuarios.

Las paredes perforadas también son abatibles hacia el exterior, lo cual permite una mejor relación con el medio natural y una interacción más dinámica de los espacios.



Detalle de Solución Bioclimática

