

BREAK OUT SPACE

ESPACIO DE RECREACIÓN EDUCATIVA

Contenido

& Concepto | Intenciones

14 Vistas y visuales

ST/LAB



BREAK OUT SPACE

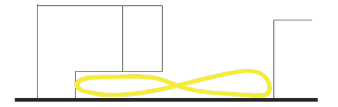
ESPACIO DE RECREACIÓN EDUCATIVA





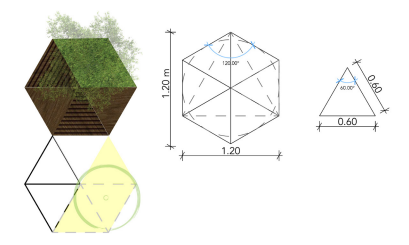


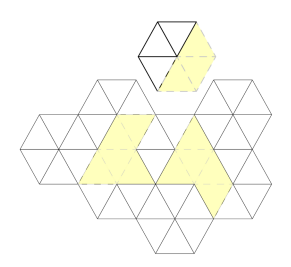




BREAK OUT SPACE

Ubicación: Posgrado PUCMM CSTA. Área de construcción: 1,800 m² Tipología: Educacional Año: 2017 Estado: Propuesta



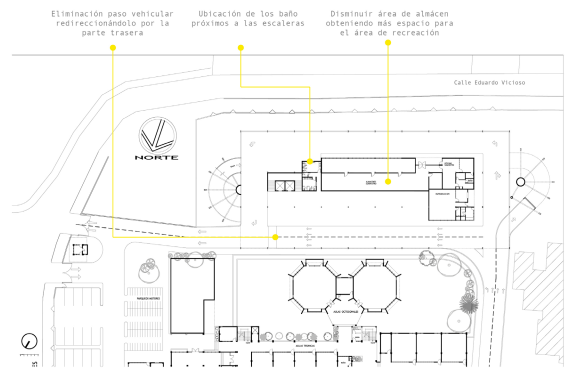


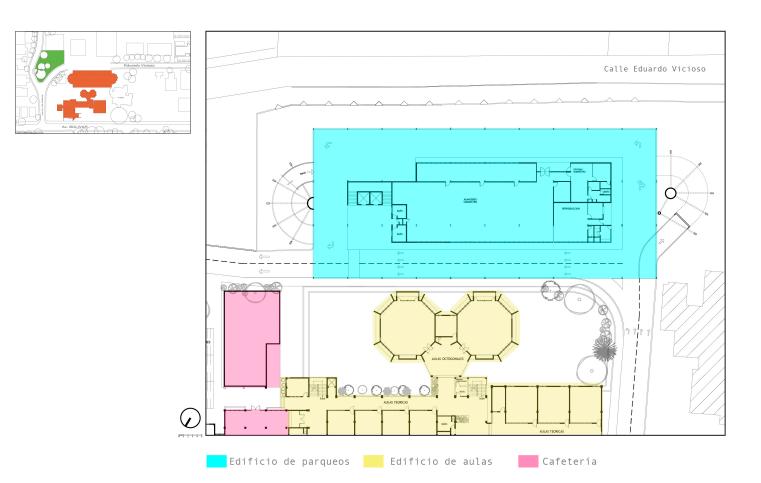
El proyecto consiste en la adaptación de un espacio de recreación para los estudiantes en el edificio de parqueos de Posgrado de la universidad PUCMM campus Santo Domingo. El proyecto busca aportar espacios de estudio informales y de ocio para los usuarios del campus y que sirvan de transición hacia los salones de clases.

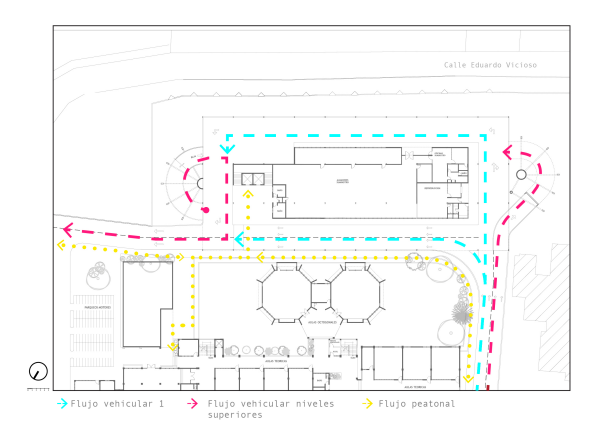
La intervención se ubica entre el edificio de aulas y el edificio de parqueos, en el primer nivel del edificio de aparcamientos que actualmente se encuentra parte de los almacenes del campus.

Como punto de inicio conceptual se implementa como idea arquitectónica la **Banda de Möbius**, donde sus caras son interiores y exteriores a la vez, este concepto de transición de interior a exterior es la utilizada como base a nuestro proyecto.

El elemento unificador es planteado como una piel instalado como pavimento y se convierte en la fachada a su vez. Se distribuye desde el espacio de área verde ubicado entre los octogonales y se desplaza hacia el interior del primer nivel de los parqueos y continua hacia la fachada del mismo edificio. Esta piel es estructurada en módulos de triángulos equiláteros de madera que conforman un hexágono y va repitiéndose hasta conformar las cubiertas.







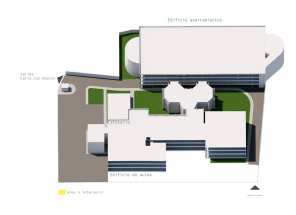












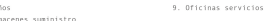


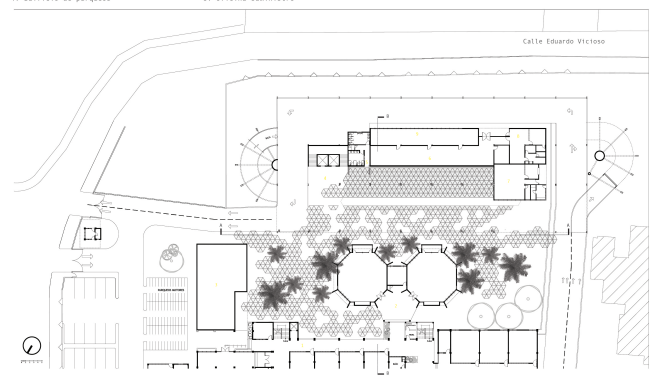


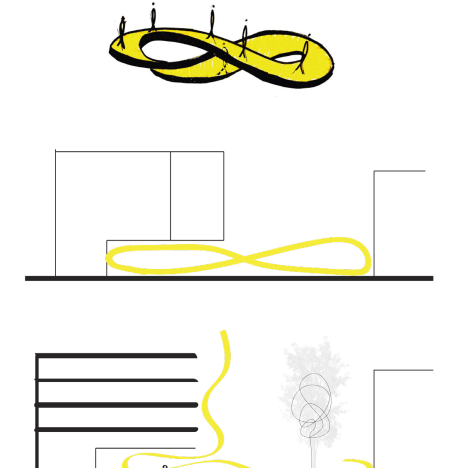




- 1.Aulas teóricas
- 2.Aulas Octogonales
- 3. Cafetería
- 4. Edificio de parqueos
- 5. Baños
- 6. Almacenes suministro
- 7. Reproducción
- 8. Oficina suministro





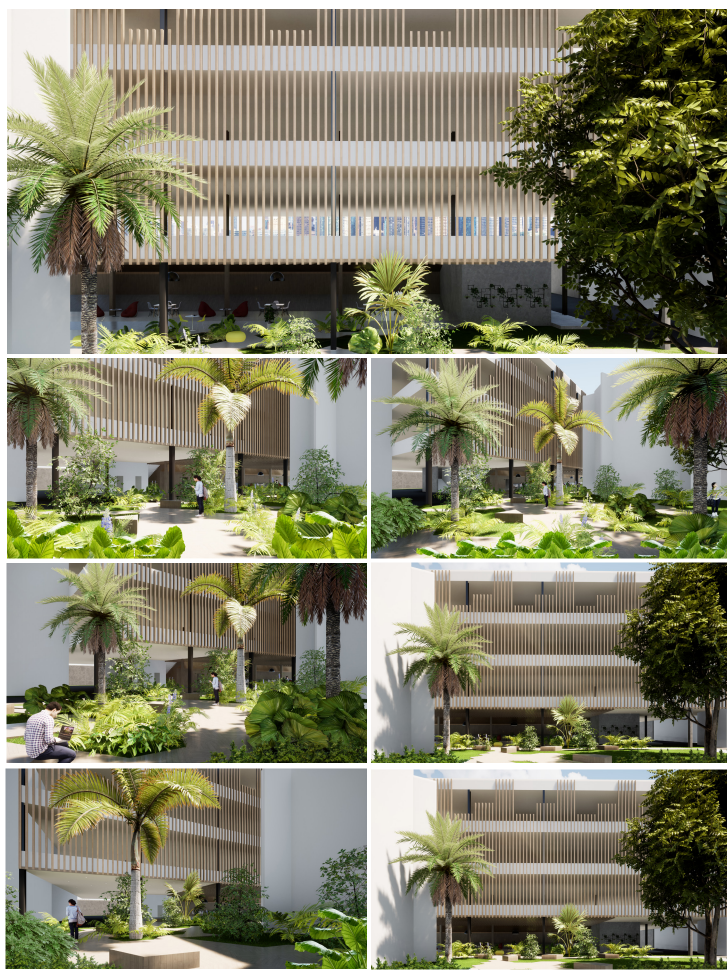


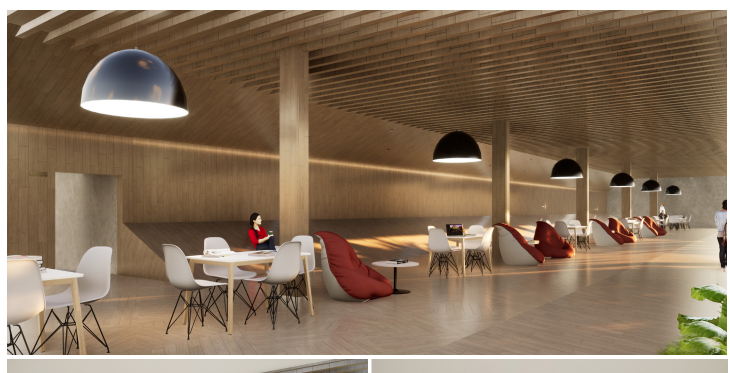
















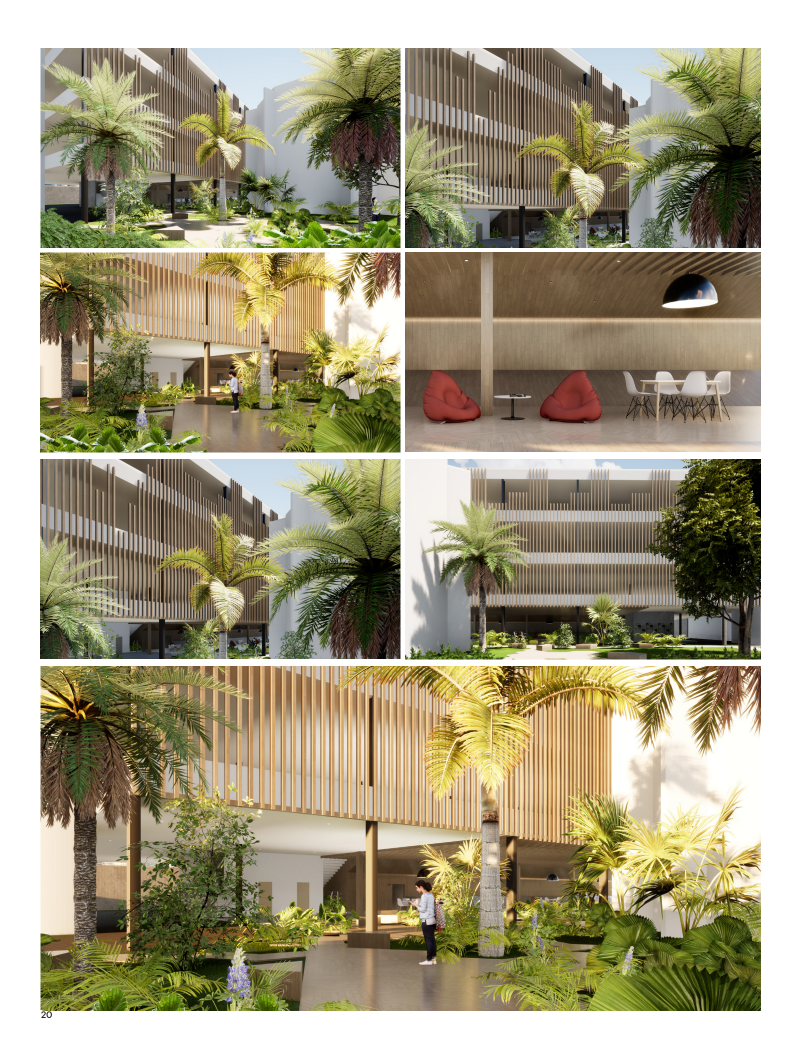


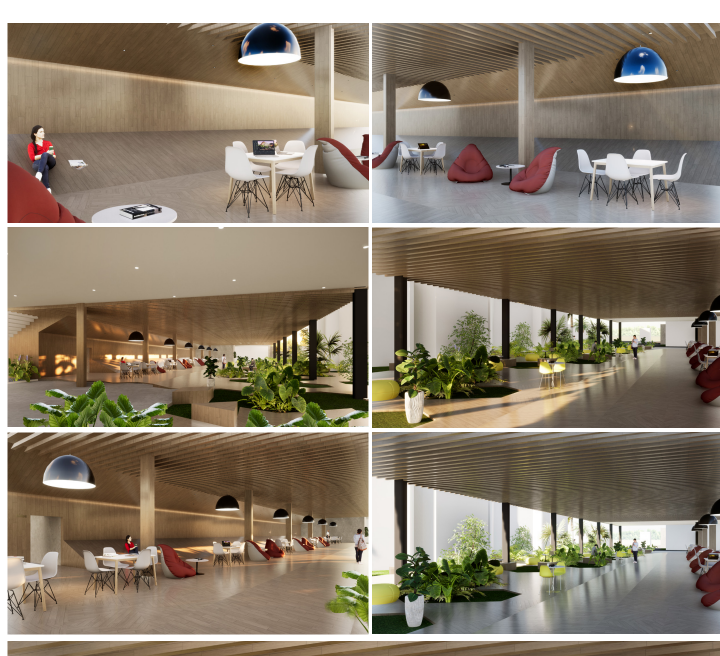






© ST/LAB | BREAK OUT SPACE







©ST/LAB | BREAK OUT SPACE





