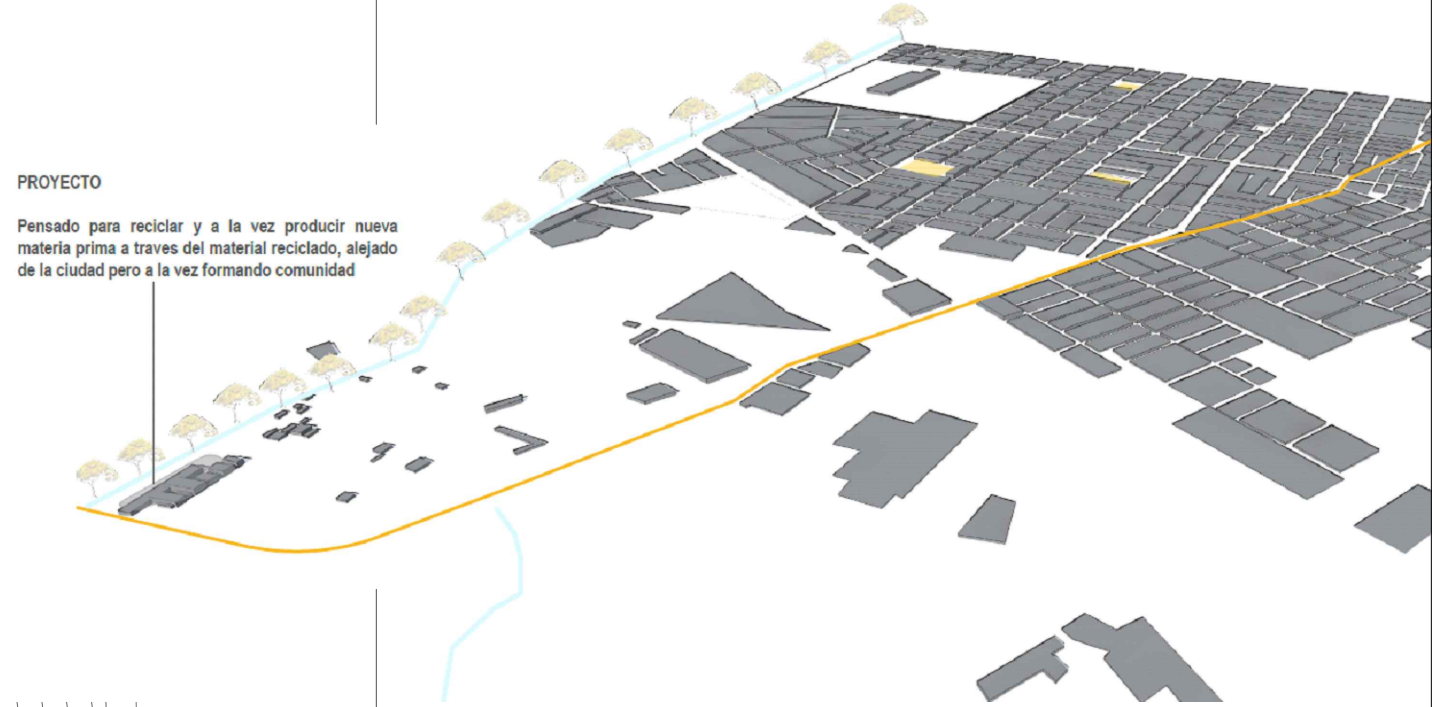
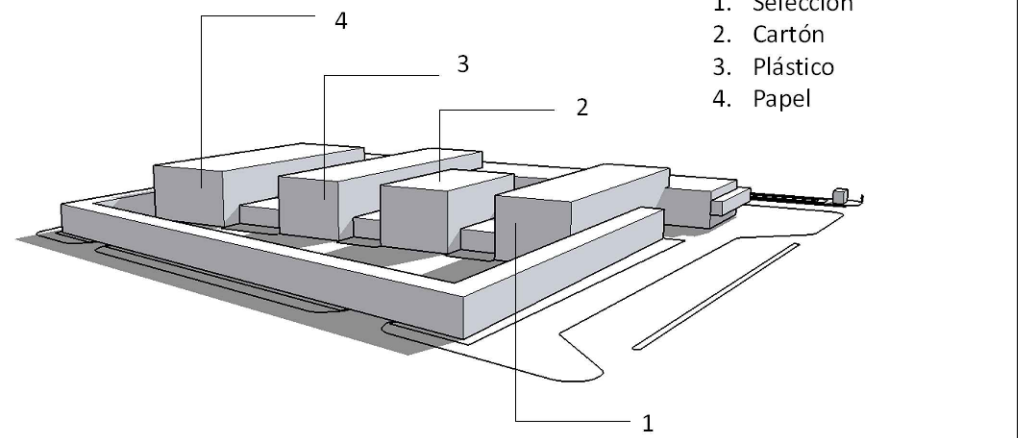


UBICACIÓN

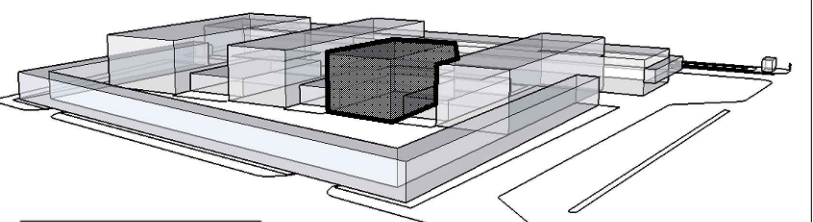


PROYECTO
Pensado para reciclar y a la vez producir nueva materia prima a través del material reciclado, alejado de la ciudad pero a la vez formando comunidad

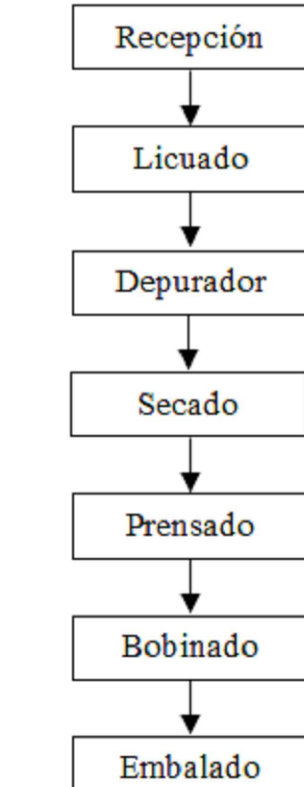
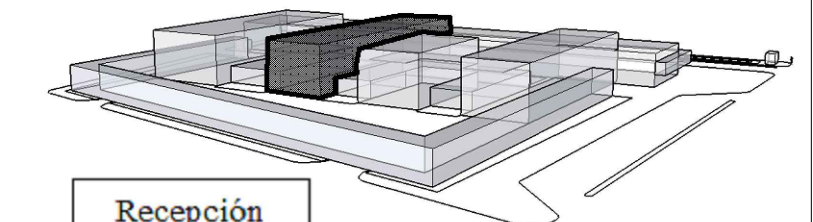
PROCESOS



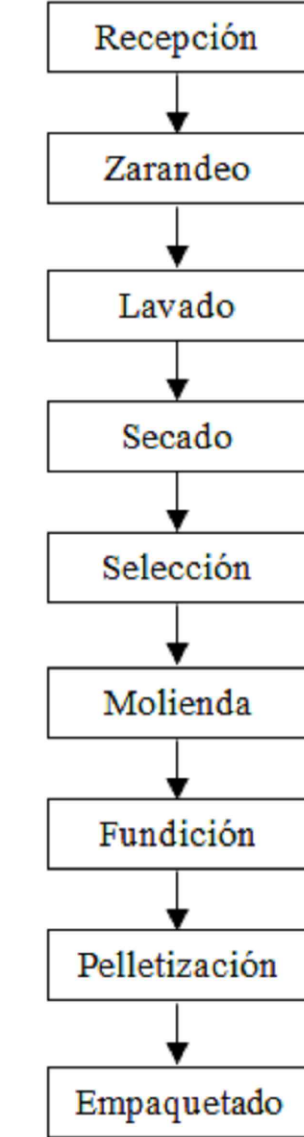
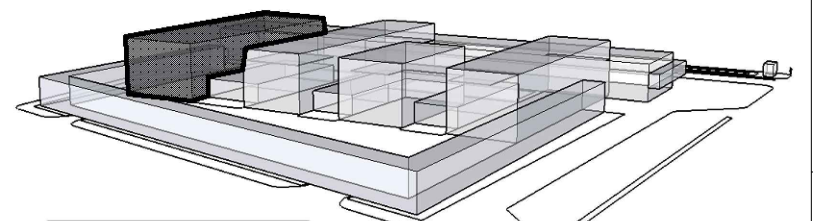
- 1. Selección
- 2. Cartón
- 3. Plástico
- 4. Papel



2 CARTON

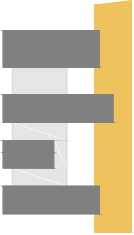


3 PLASTICO



4 PAPEL

PROYECTO CENTRO DE RECICLAJE Y CAPACITACIÓN AMBIENTAL



ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE ARQUITECTO

TÍTULO:
CENTRO PILOTO MUNICIPAL DE ACOPIO Y TRANSFORMACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS INORGÁNICOS PARA REDUCIR LA CONTAMINACIÓN Y MEJORAR LA CONCIENCIA AMBIENTAL EN EL DISTRITO DE LA VICTORIA

ELABORADO POR:
YESSENIA STEFANIA ROJAS LLANOS

ASESOR PRINCIPAL:
ARQ. MARIA TERESA MONTENEGRO GOMEZ CAP. 3705

DESCRIPCION:
MASTER PLAN

LEYENDA
M2
Area libre 10 329.45 m²
Area ocupada 7 783 m²
Area total del terreno 18 312.45 m²

UBICACION:

1/500

FECHA:

AGOSTO / 2017

M-01