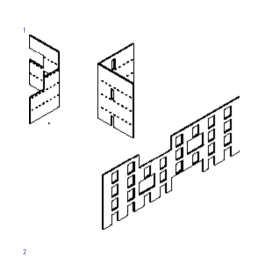
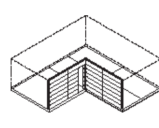
# COMUNIDAD A 4 ESCALAS: Vivienda de apoyo a la mujer.

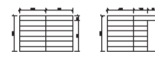
En Santiago existe la necesidad de brindar espacios seguros para familias vulneradas, donde los integrantes de estas puedan desarrollarse personalmente y en comunidad. Con un enfoque particular en las mujeres pertenecientes a estas familias, se brindan oportunidades y espacios que mejoren su calidad de vida, a menudo comprometida por falta de tiempo para ellas mismas. La propuesta se basa en viviendas transitorias con espacios comunes a diversas escalas, y se implementa mediante un sistema de arriendo que permite a las familias

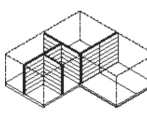
ahorrar durante su estancia. La propuesta consiste en un edificio de viviendas que incorpora la prefabricación de piezas de CLT, con un vacío central, rodeado de la circulación. La configuración espacial de las unidades de vivienda en el perímetro de cada nivel genera espacios comunes de diversas dimensiones y escalas, en adición a las áreas comunes del primer nivel. Las áreas de interacción son de gran importancia para el desarrollo de las mujeres que los habitarán, además de brindar oportunidades de aprendizaje y espacios para el emprendimiento.

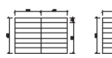












# 1. Muros estructurales CLT

El proyecto se sostiene gracias a muros estructurales de CL1 que conforman los limites interiores exteriores del edificio.

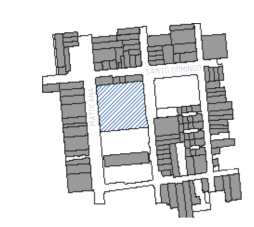
En estos muros existen piezas de CLT que funcionan como soporte de las losas que separan cada n

#### 2. Muros CLT límite viviendas Los límites de las viviendas se

Los **límites de las viviendas** se logran gracias a 2 tipos de **muros prefabricados de CLT**, uno que permite la apertura de la puerta y otro que funciona sin ningún tipo de vano.

# 3. Muros divisorios CLT interior viviendas

La configruación de muros de completa con las **divisiones interiores** de las viviendas se logran gracias fipos de **muros prefabricados de CLT.** 

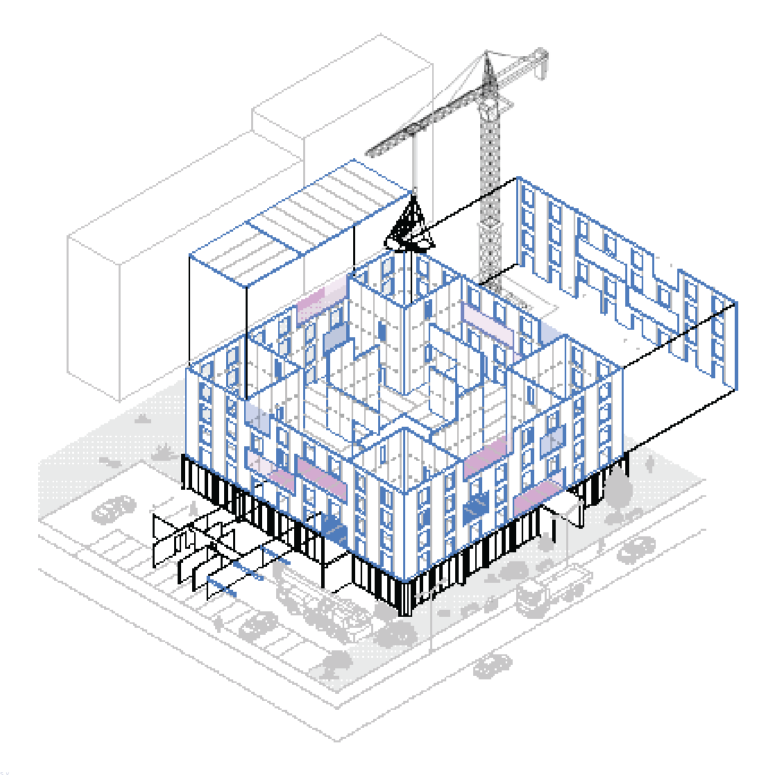


El vacío central permite buena iluminación aledificio además de una venti lación adecuada

Las losas de CLT conforman la superficie donde se posicionarán las unida

### Ubicación

ector límite comuna Santiago Centro y Quinta Normal, comunas con gran



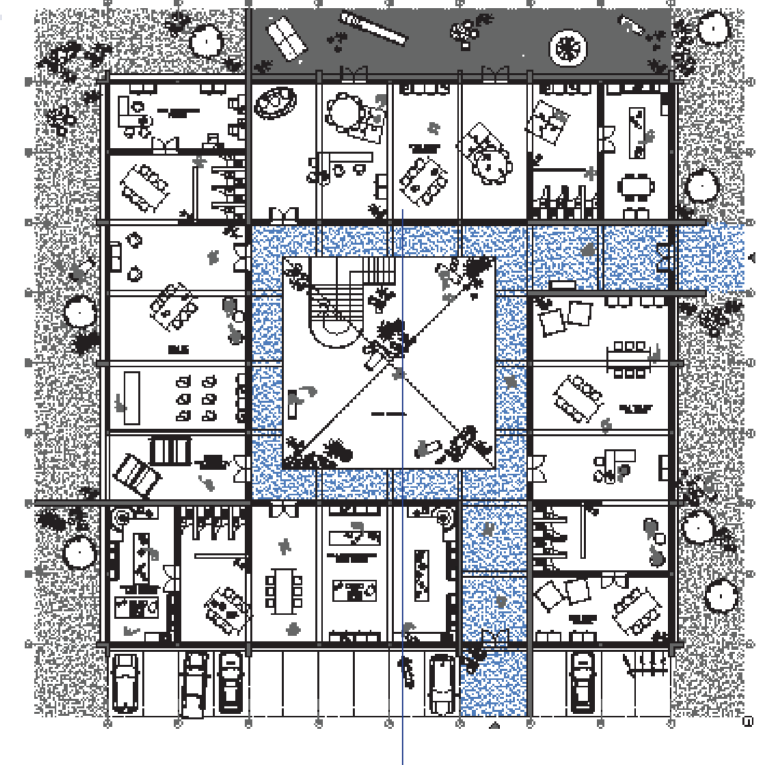
La **galería** del primer nivel posee un carácter público, reune personas extenas al edificio con los residentes del mismo.

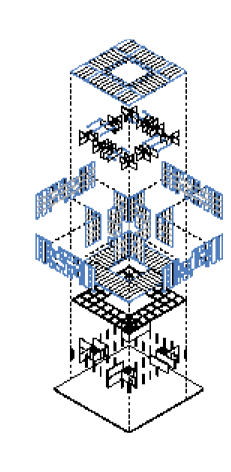




La materialidad de la fachada corresponde a madera carbonizada para la

#### PLANTA NIVEL 1 1:150





El primer nivel del edificio está fabricado con hormigón armado, material que brinda un soporte que se adapta a cualquier tipo de terreno y superficie. La versatilidad constructiva también se debe al uso de piezas prefabricadas que minimizan tiempos y costos de construcción.



Las **salas multiuso** albergan actividades para los y las vecinas como talleres,

Las **Dark kitchen** son un espacio donde las mujeres del edificio pueden emprender junto con otras vecinas.



La **Guardería** es el espacio donde las madres del edificio pueden dejar a s



L1-3