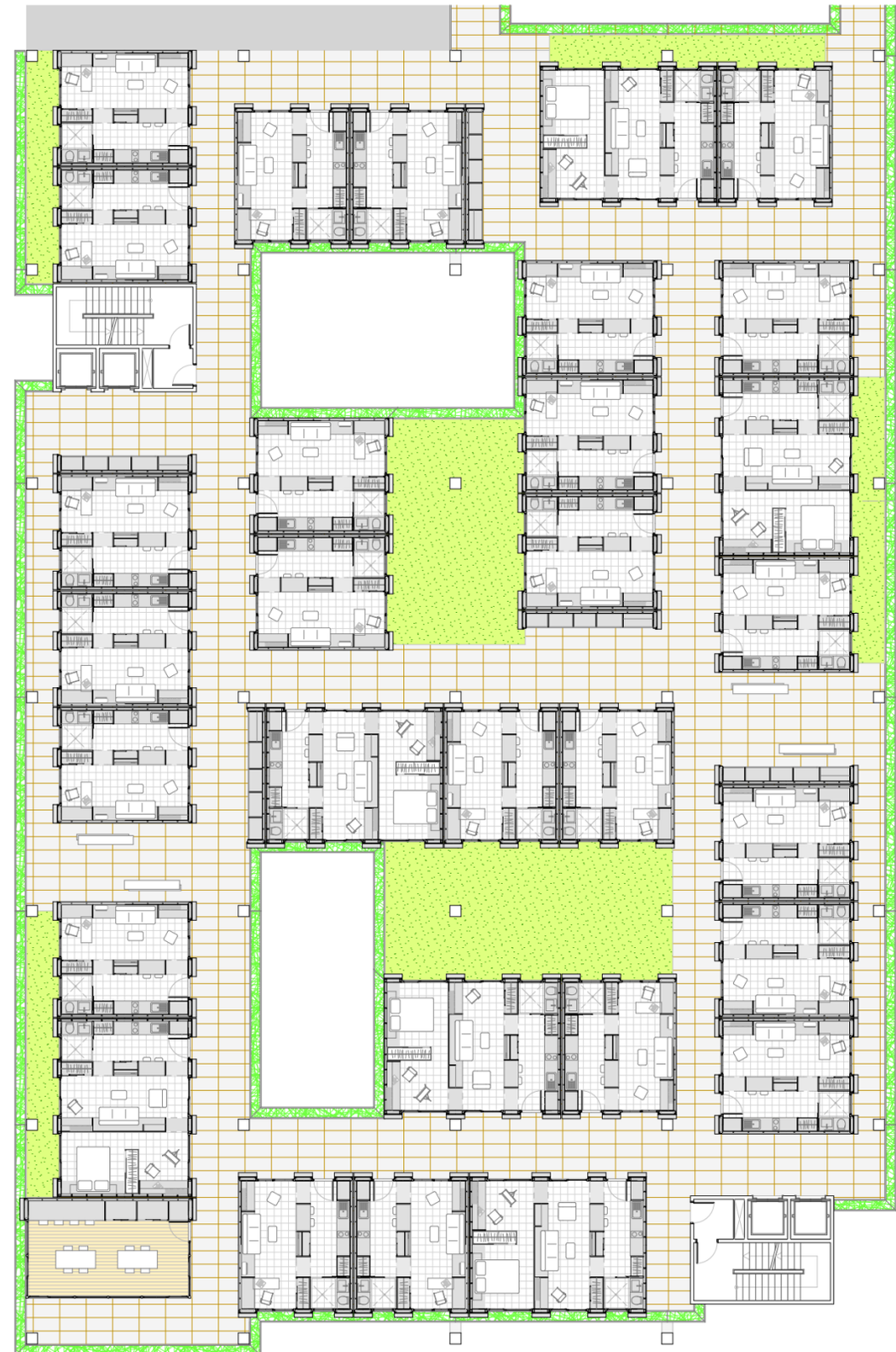
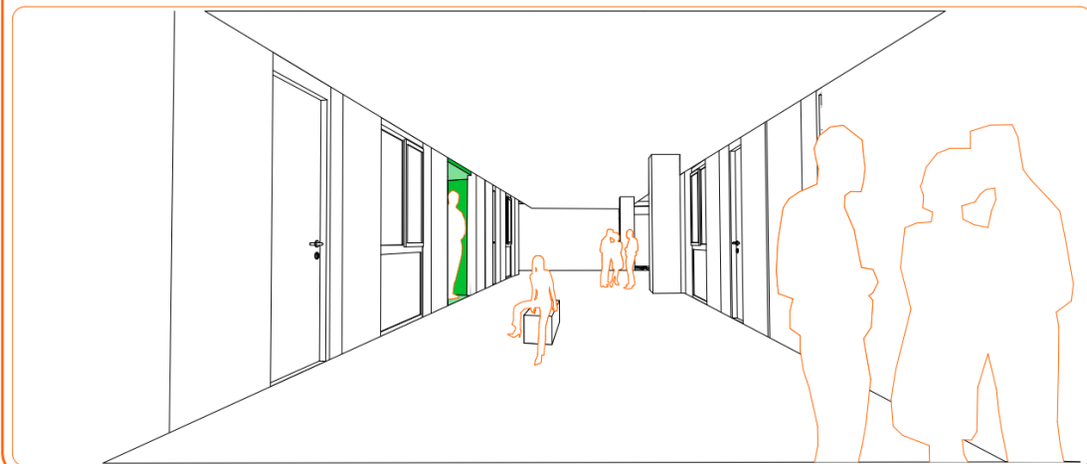
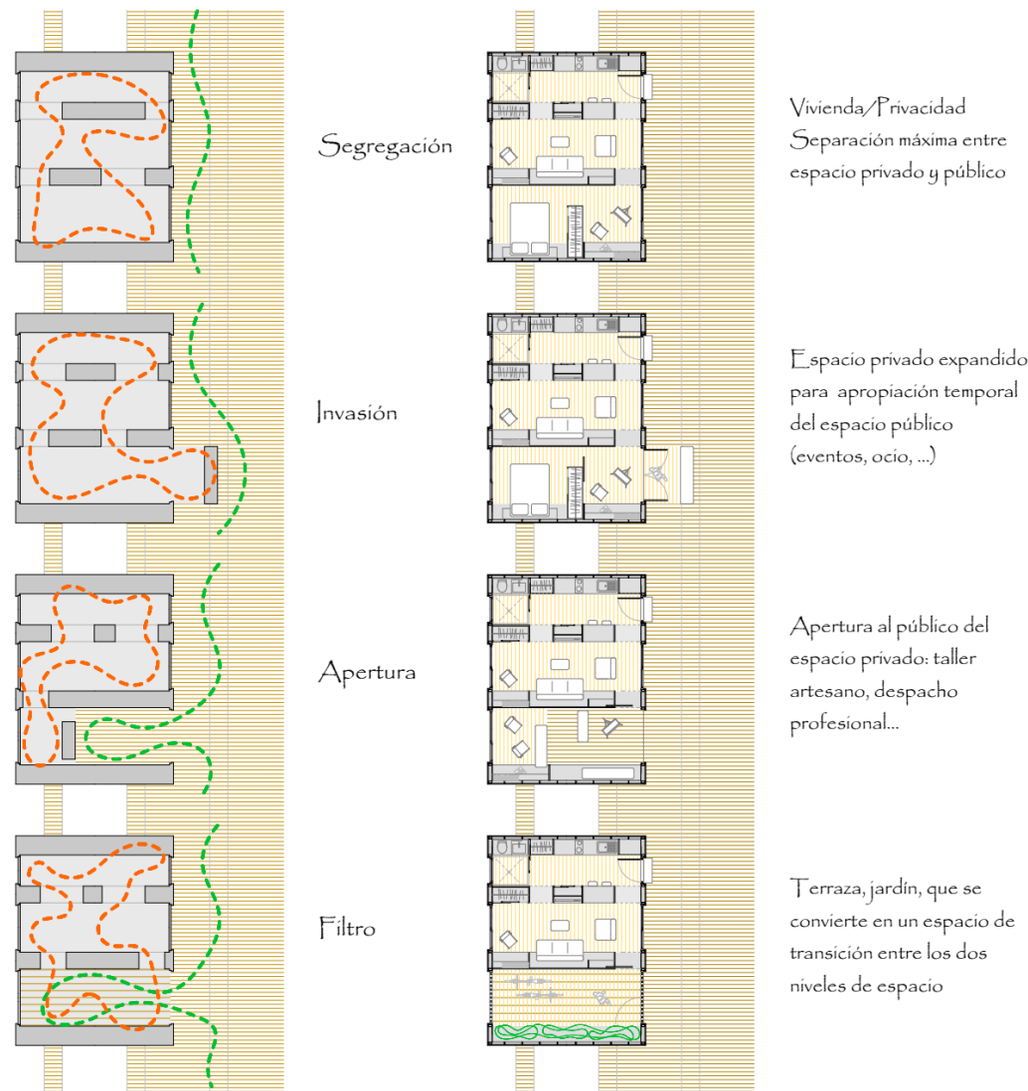
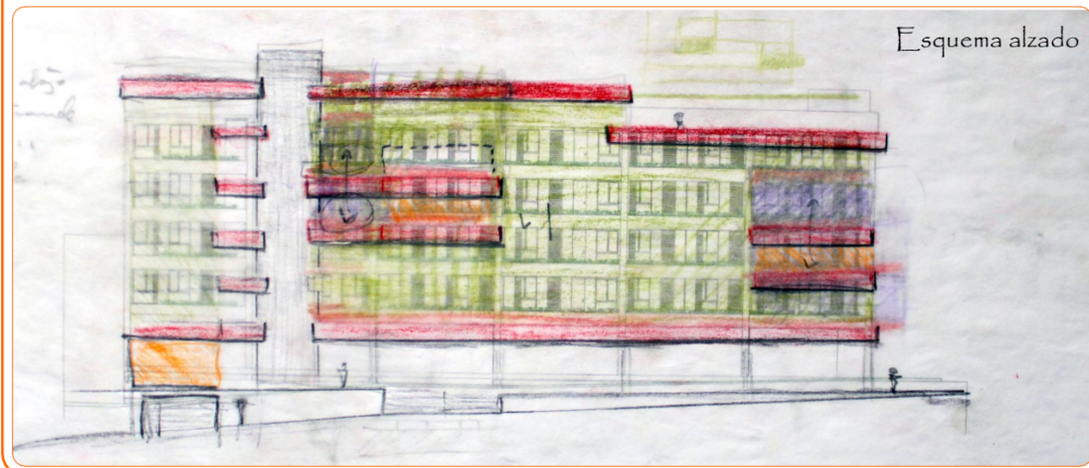


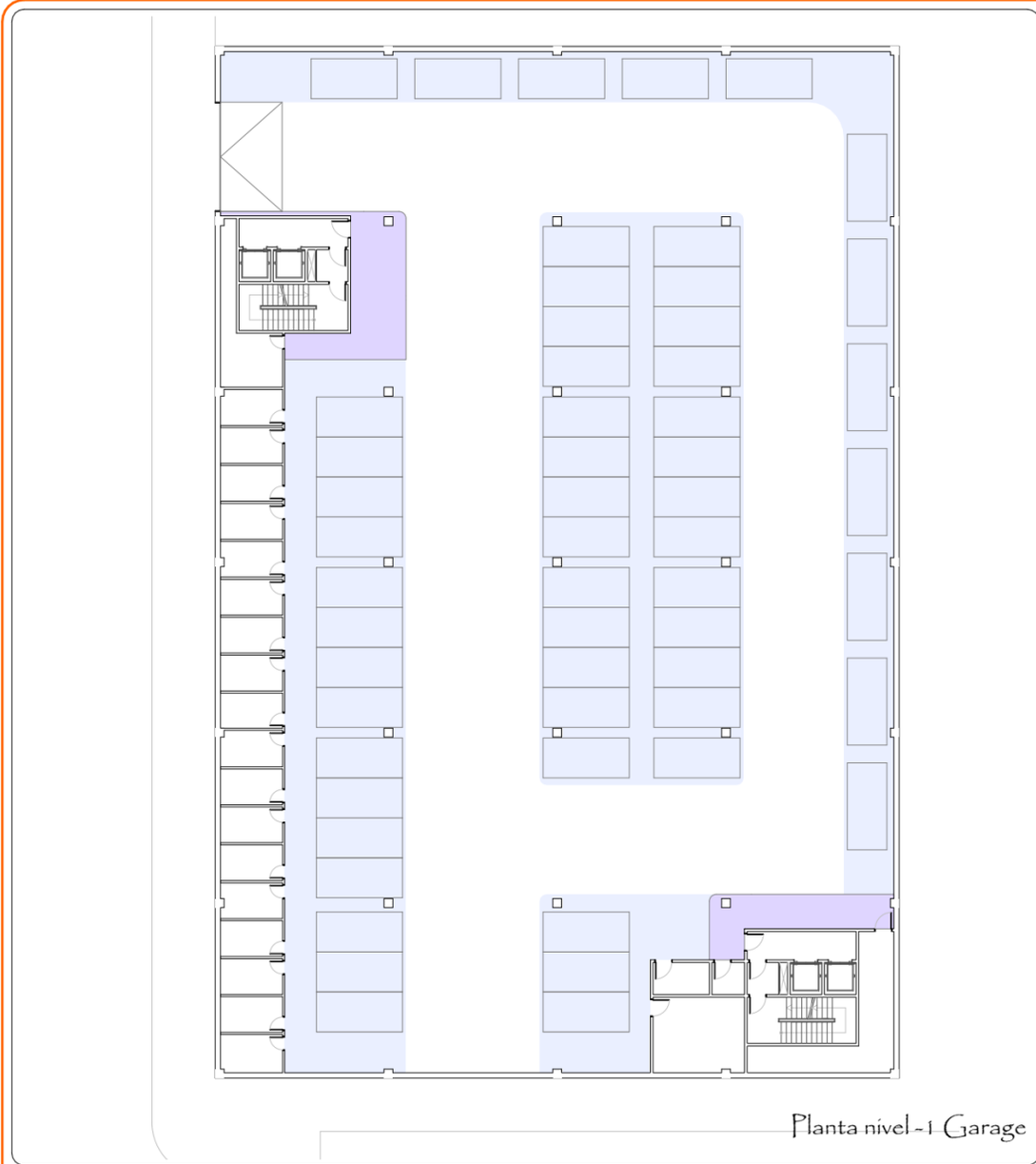
Relaciones espacio público - privado



Planta nivel +1 E: 1/250



Esquema alzado

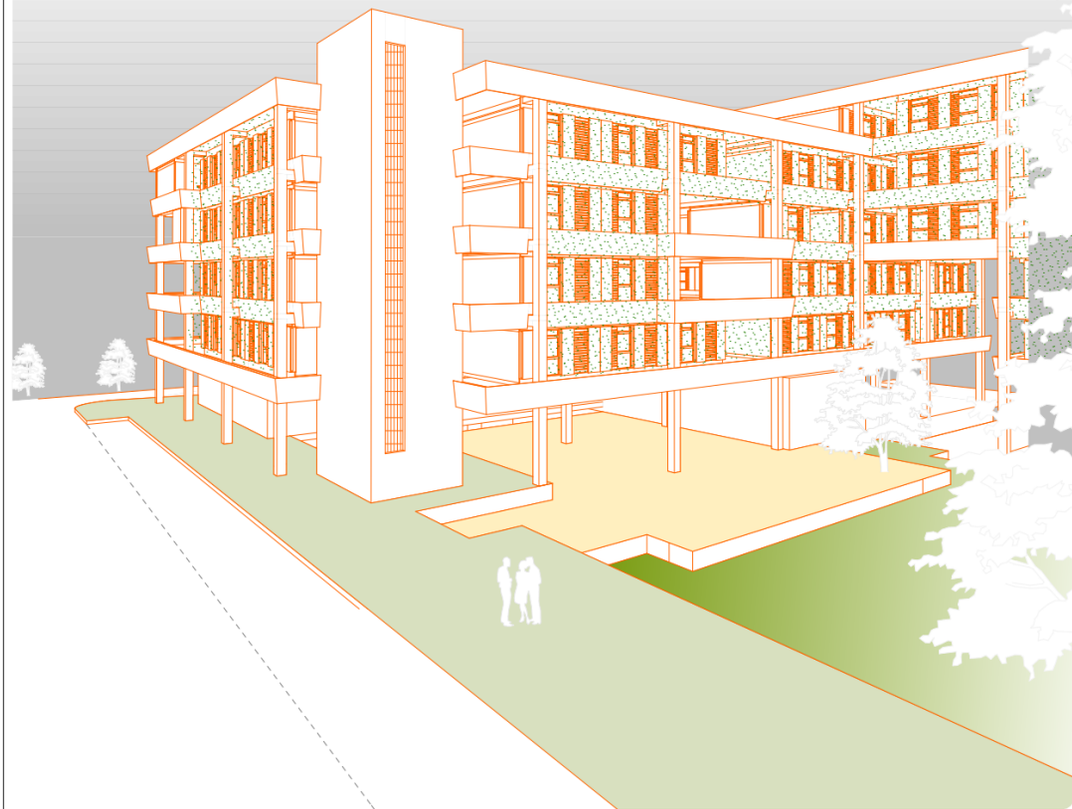


Planta nivel -1 Garage



Planta nivel +2 E: 1/250

Interior / Exterior



Esquema alzado



Planta nivel +3 E: 1/250



Noviembre 2012
PFC

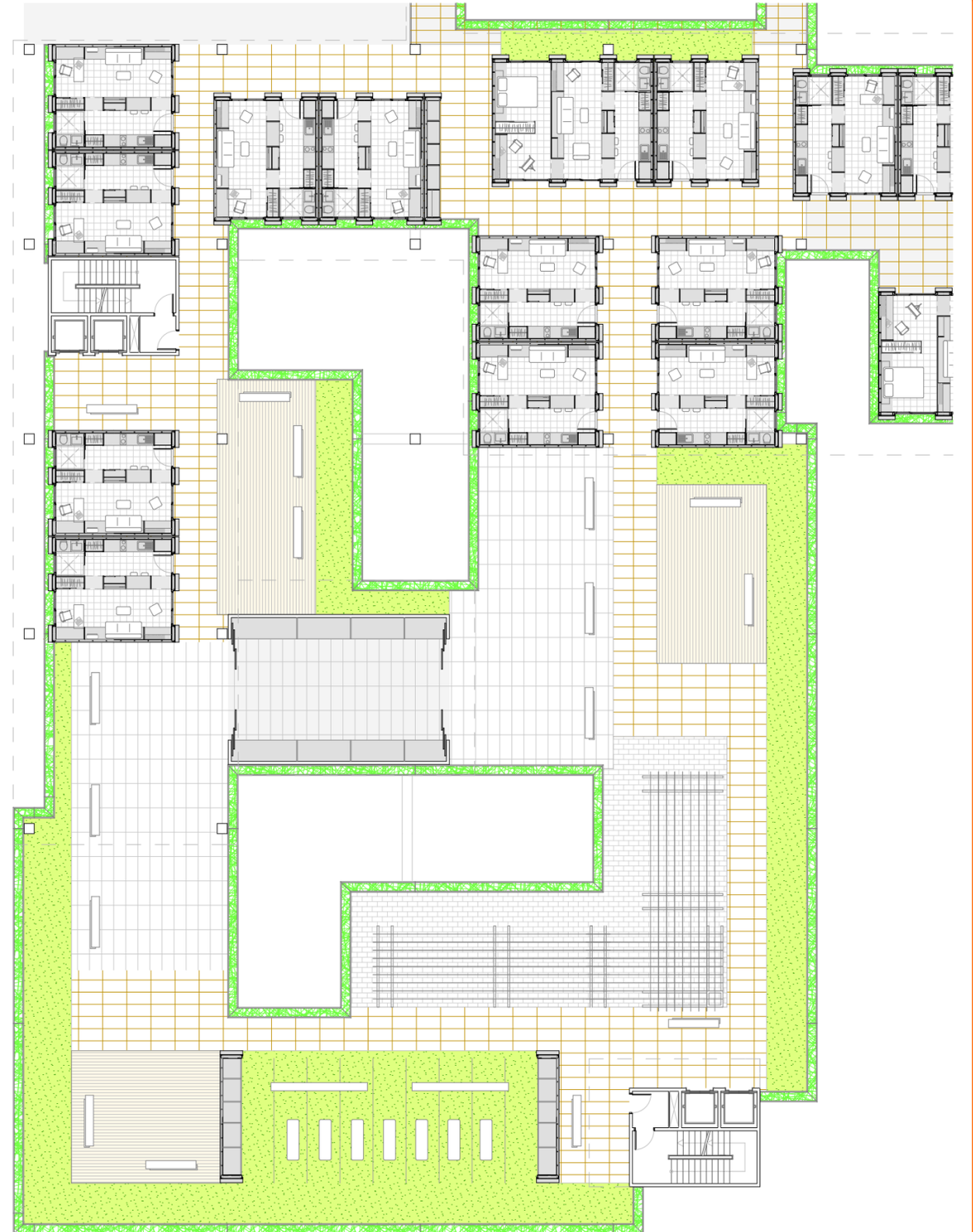
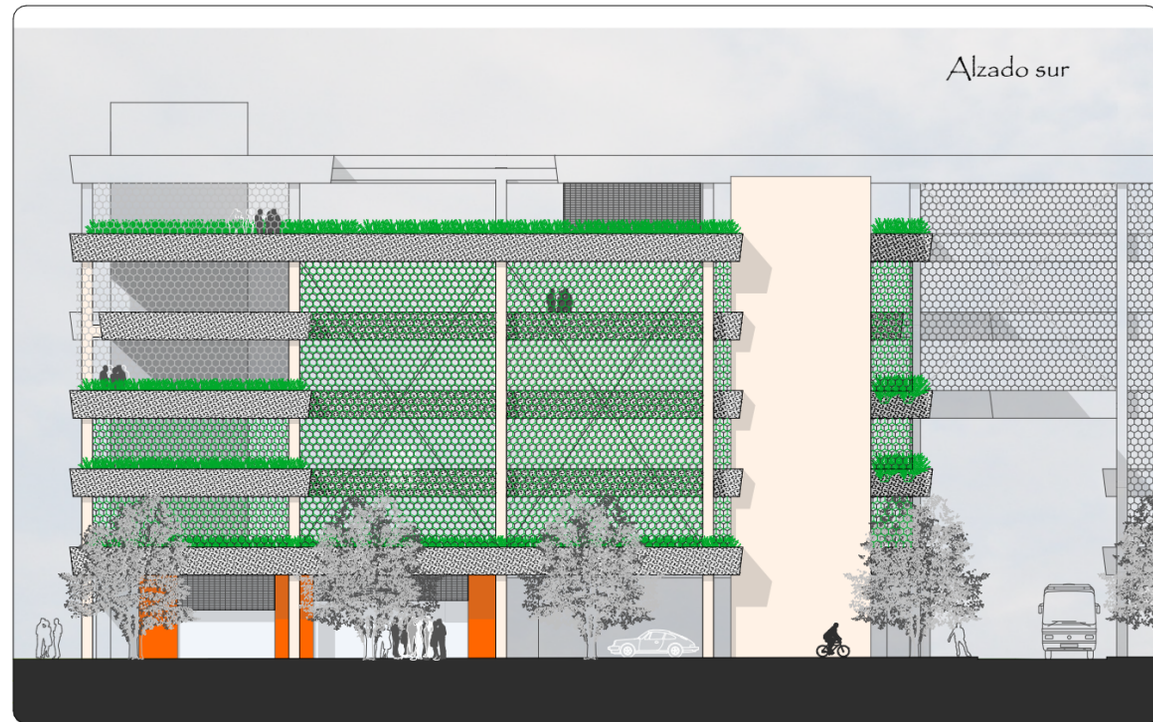


Planta sector

Alzado Oeste



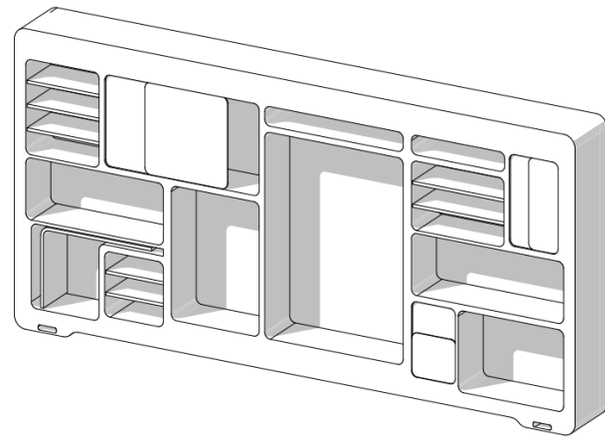
Planta nivel +4 E: 1/250



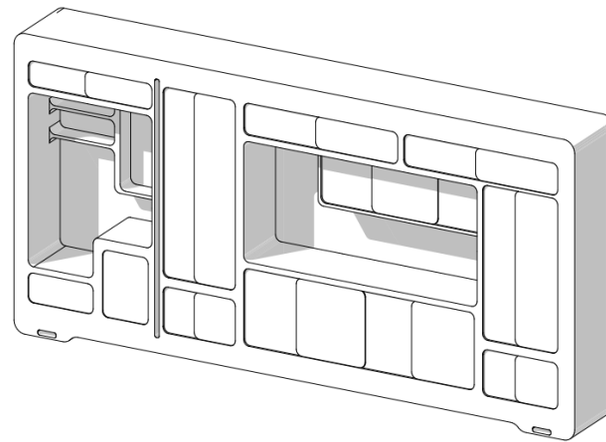


Módulo equipado

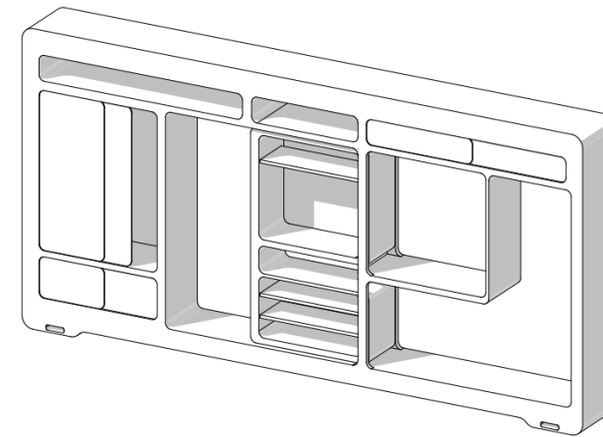
El módulo equipado delimita un espacio y lo prepara para un determinado uso.



Módulo lateral estar. Escritorio, sofá-cama y espacio de almacenaje aparecen en esta pieza

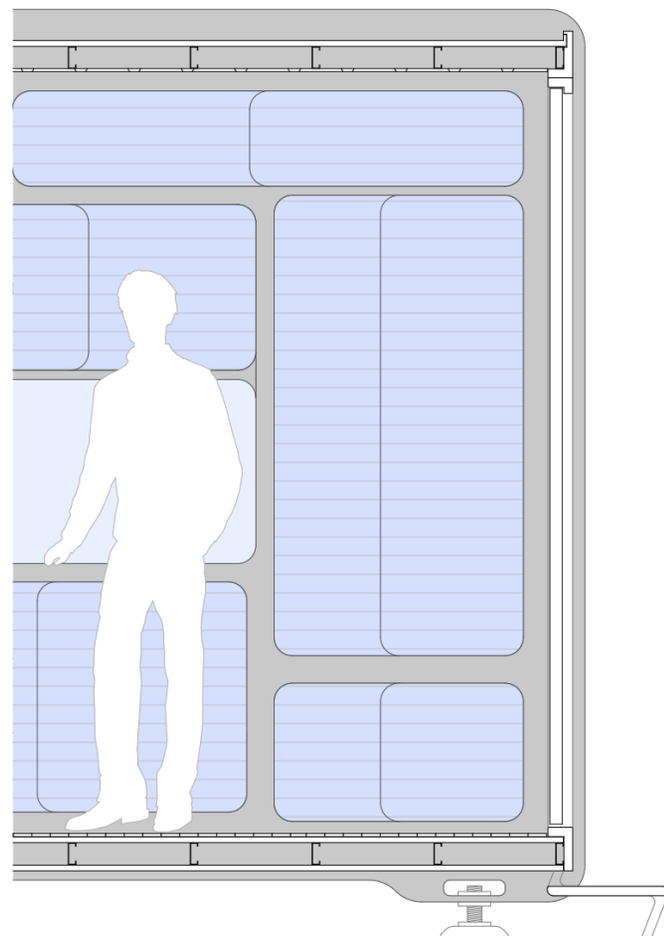


Módulo lateral de cocina y baño. Contiene las instalaciones principales y será el que en este sentido conecte con el edificio



Módulo intermedio. Incluye armario, mesa, estantes y huecos de paso entre otros

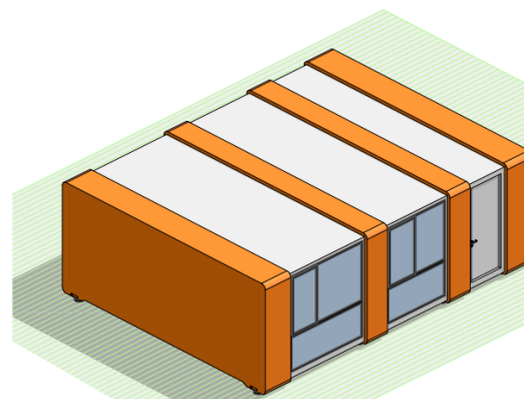
Generados como piezas sustituibles para adaptarse a un posible crecimiento, la aparición de nuevas necesidades o simplemente para cambiar su diseño.



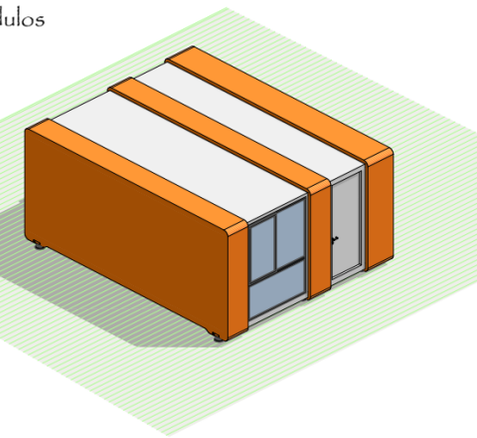
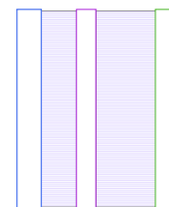
Variables

- Tipo de módulo
- Número de módulos
- Distancia entre módulos
- Cerramiento espacio entre módulos

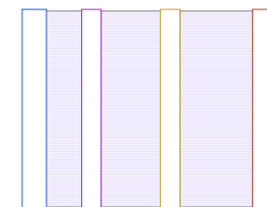
Esta forma de agrupación y la prefabricación de los módulos permite un gran número de variantes modificando cualquiera de los parámetros.



Vivienda tipo A

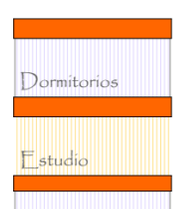
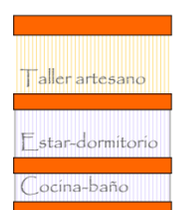
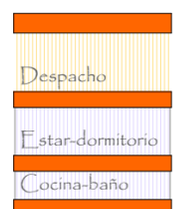
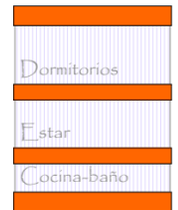
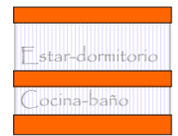


Vivienda tipo B



En principio se definen cinco módulos estandarizados capaces de conformar dos tipos de viviendas, aunque pueden desarrollarse diferentes variantes.

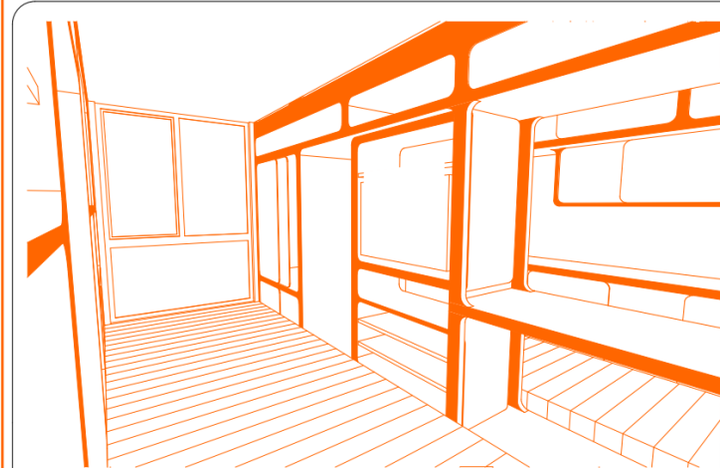
- Módulo cierre: cocina - baño
- Módulo intermedio: mesa, paso y almacenaje.
- Módulo cierre: Escritorio, sofá y almacenaje.
- Módulo intermedio: sofá, estantería y almacenaje.
- Módulo cierre: Armario, cama y escritorio.



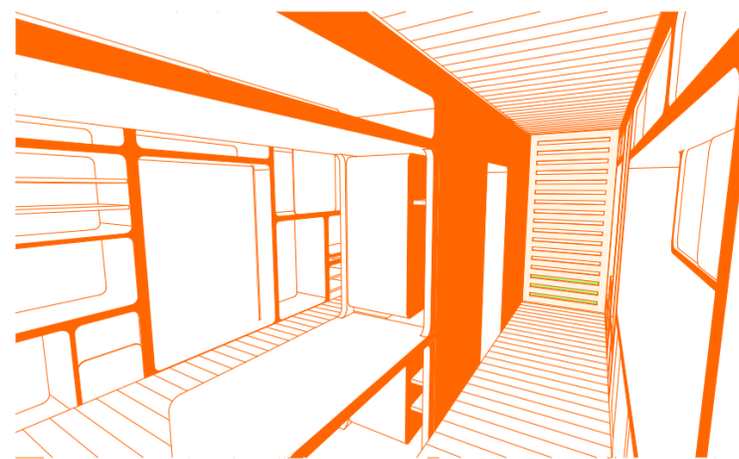
Vivienda tipo A superficie: 31 m²



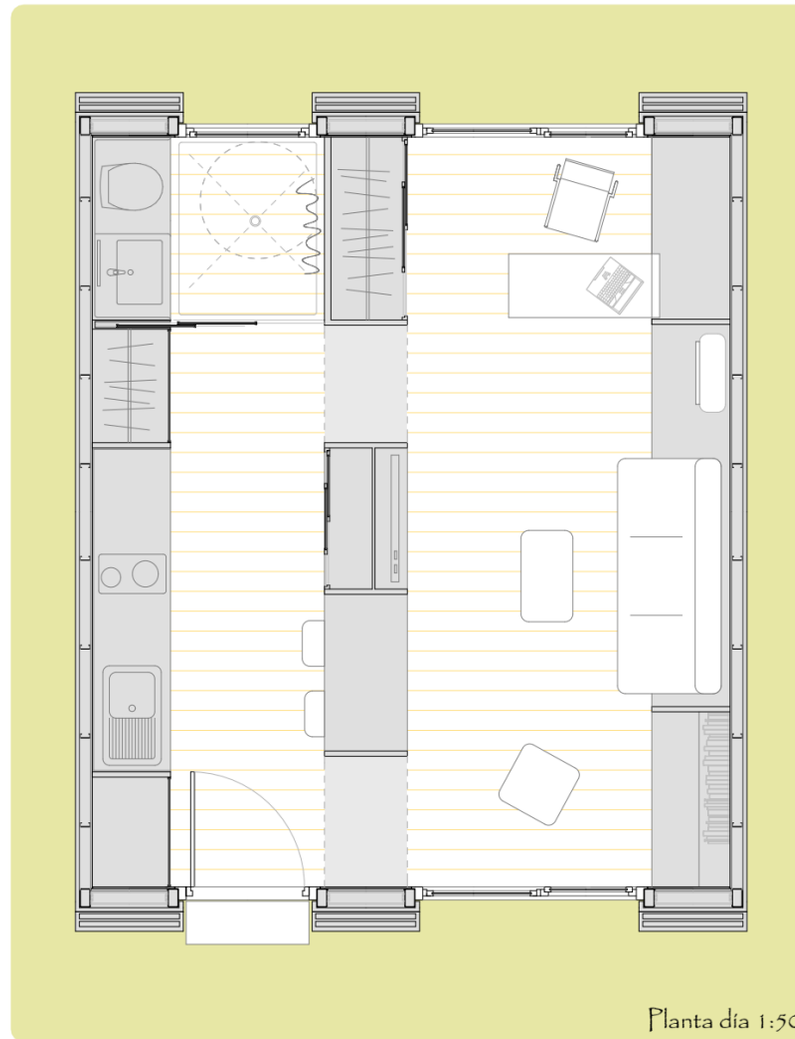
Mód. equipado + Espacio servicio + Mód. equipado + Espacio estancia + Mod. equipado



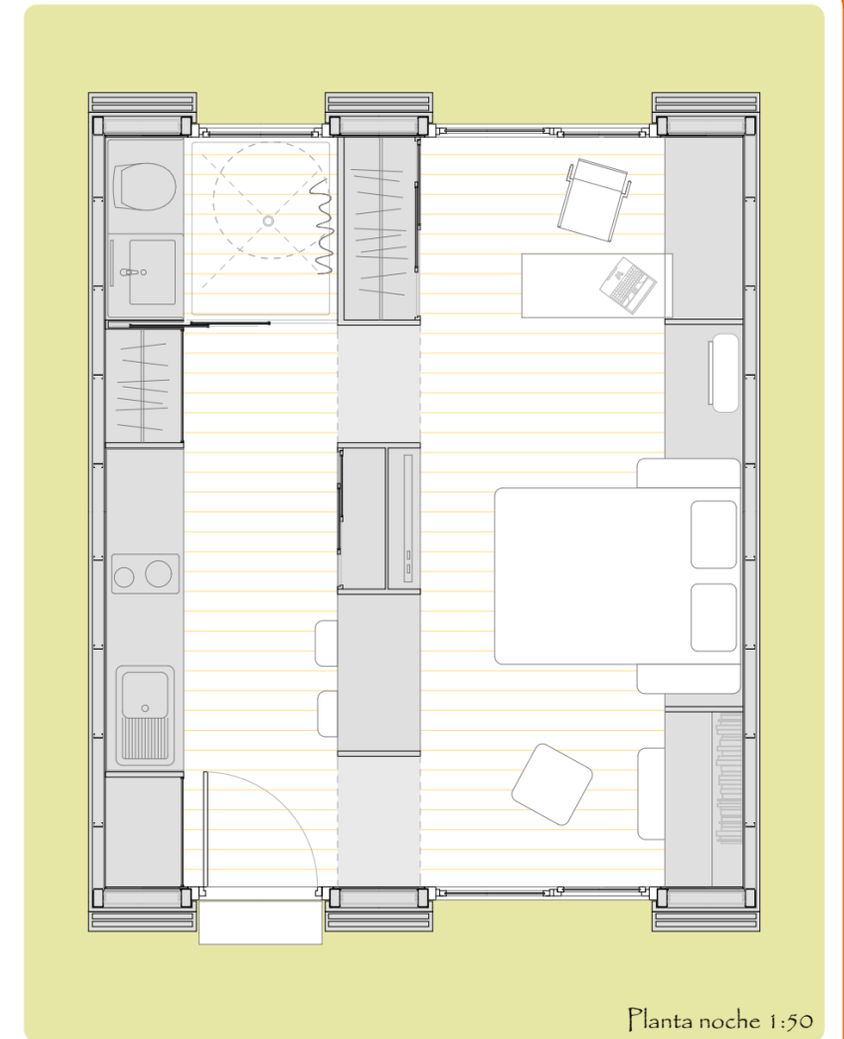
Espacio habitado de estancia entre módulos equipados



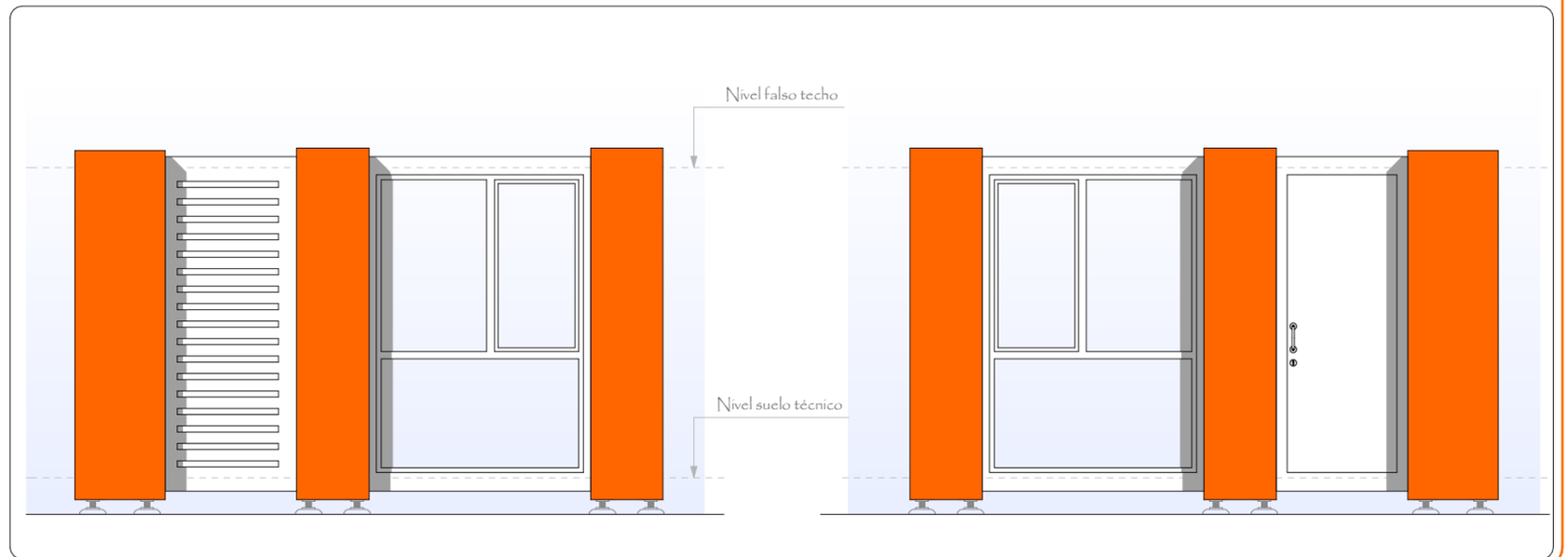
Espacio habitado de servicio entre módulos equipados



Planta día 1:50



Planta noche 1:50

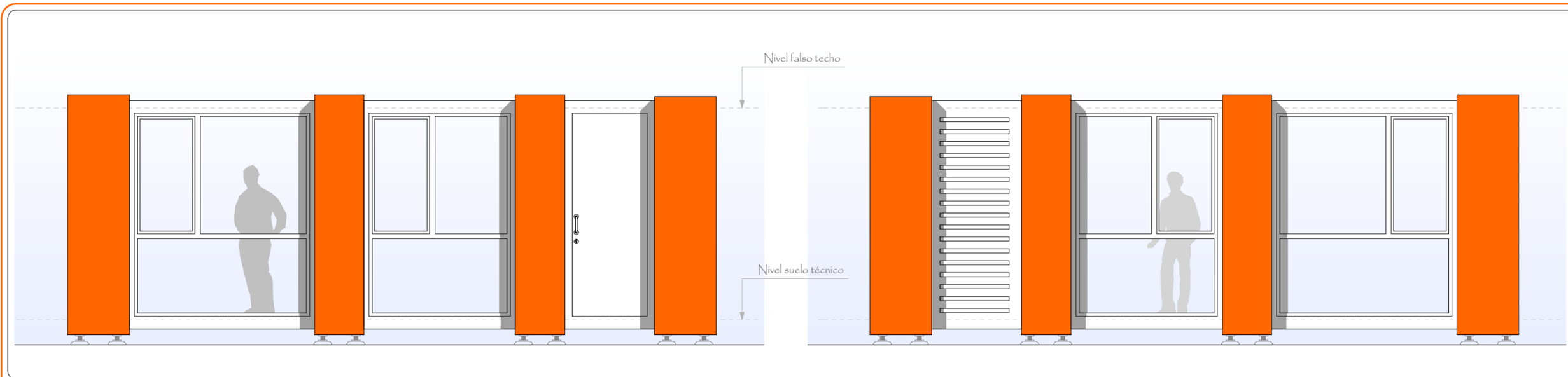


RESIDENCIA COLECTIVA CONTEMPORANEA



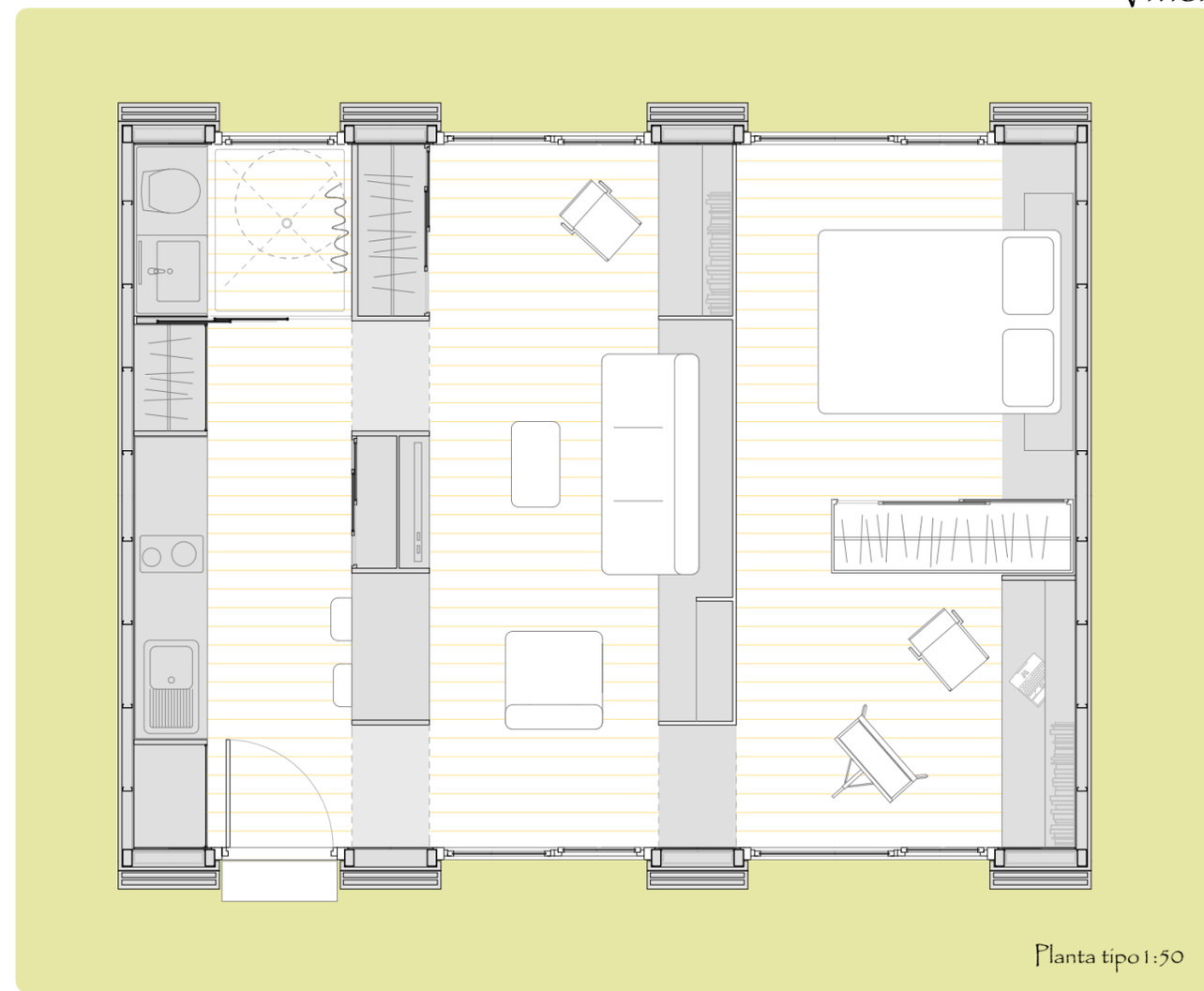
Noviembre 2012
PFC

Investigación y propuesta de vivienda colectiva dentro del marco de desarrollo en Canarias. Almatriche Alumno: Rubén Darío Padrón Sánchez Tutor: Antonio Trujillo González Cotutores: José Miguel Rodríguez; Benito García; Pablo Hernández



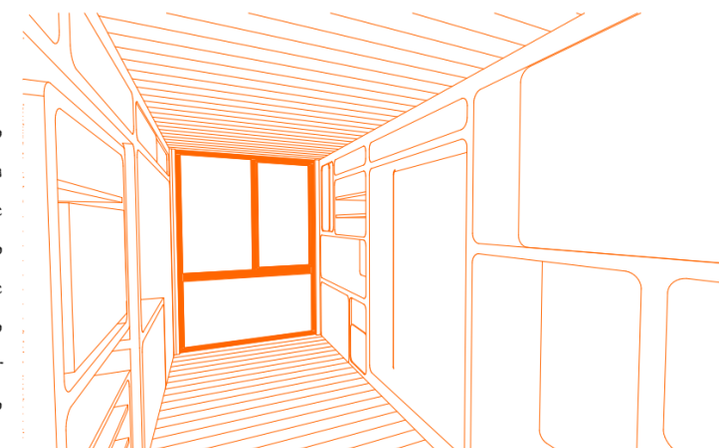
Alzados 1:50

Vivienda tipo B superficie: 48m²



Planta tipo 1:50

Tanto el número de módulos como la distancia entre ellos posibilita un gran número de variaciones de tipos. El cerramiento del espacio intermedio también puede variar e incluso no existir como tal. Todo esto conlleva que se puedan mezclar diferentes usos creando punto singulares en la misma trama.



RESIDENCIA COLECTIVA CONTEMPORANEA



Noviembre 2012
PFC

Investigación y propuesta de vivienda colectiva dentro del marco de desarrollo en Canarias. Almatriche Alumno: Rubén Darío Padrón Sánchez Tutor: Antonio Trujillo González Cotutores: José Miguel Rodríguez; Benito García; Pablo Hernández