

materiaidad

Formado por corredera de vidrio (oble con extru) con perfiles de aluminio, barandilla de protección compuesta por vidrio multilaminar de seguridad 6+6 con lamina intermedia de butyral y pasamanos en remate superior formado por un perfil metálico en "U" sujeción de las laminaerfil UPN a lo largo de todo el forjado, colocado en el centro de su canto; (la carpintería fija se sostienen con unas L, y las correderas disponen de un carril).

revestimientos

Pavimento interior (zonas secas) pavimento de parquet laminado de roble de ancho 15cm sujetao con capa de adhesivo elastico especial para parkés y lamina de poliuretano (e=0.4mm) Pavimento exterior (terrazas) pavimento de madera laminada de froxo de ancho 15cm.

Zonas húmedas: revestimientos cerámicos para aseo y baño de la casa SAQUI, con dimensiones 30x30cm, acababanda Corian color blanco; con superficie entre la bancada y el mobiliario superior se resuelve con el mismo material colocado sin juntas.

particiones interiores

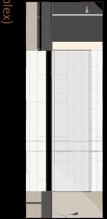
Se construyen con placas de cartón yeso, espesor total de 10cm; el montaje se hace de hecho y las placas de liso de 1.5cm se sujeta a la estructura con un sistema de fijación. En el sistema acústico de lana de roca de 4.5cm de espesor. Bloques huecos mismo sistema con doble amazón de montantes unidos entre sí con placas de 30cm de altura dispuestas con una separación no mayor a 60cm.

techos

Falso techo continuo tipo de placa de yeso laminado sustentada mediante perfiles en chapa galvanizada con aislamiento de lana mineral URSA FERMA de espesor 4,5mm

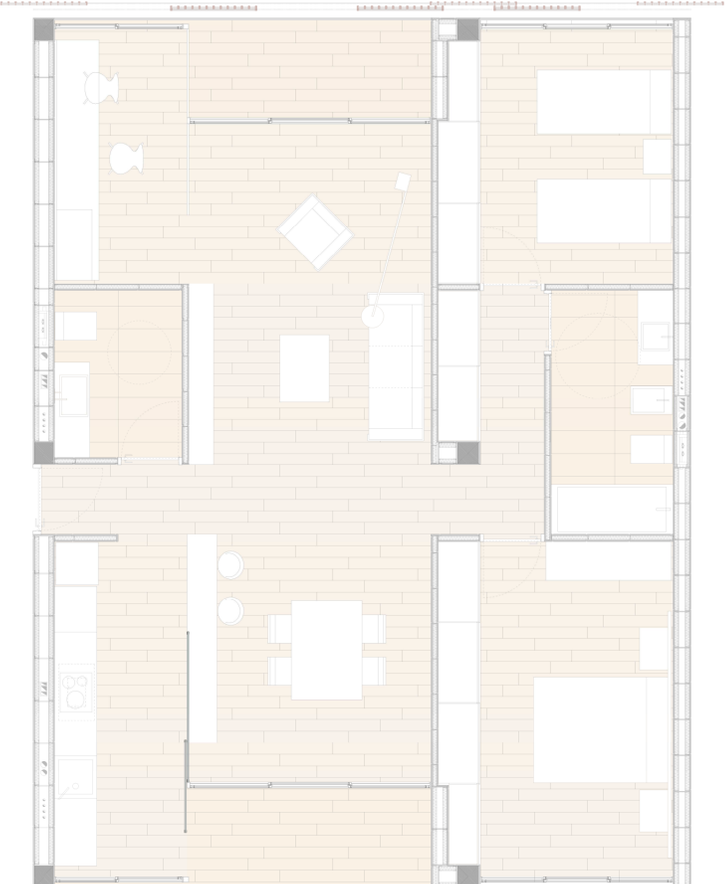
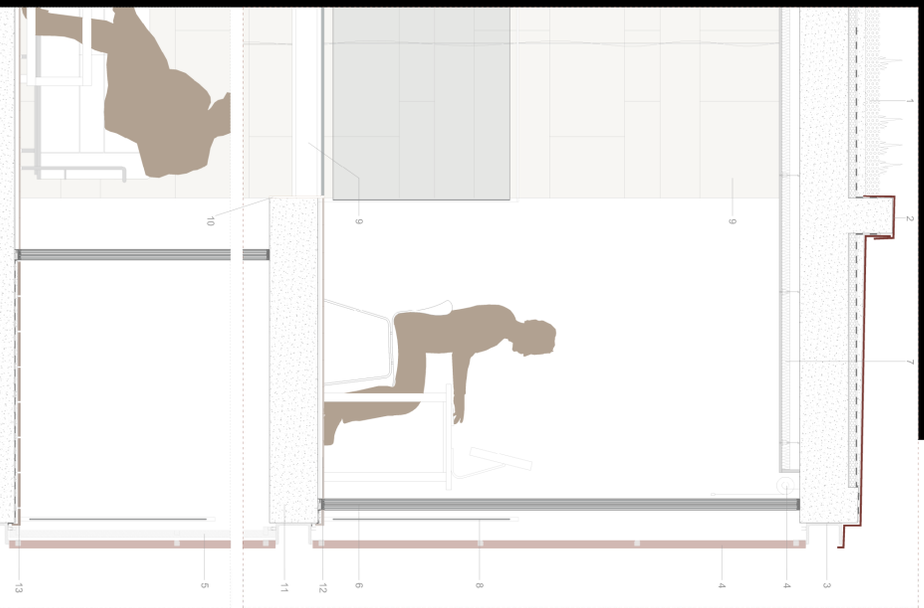
Se diseñan con luminarias de la casa Guzini, lámpara ARCO de pasarela

Formada por dos vigas IPT 160 y pavimento de baldosas de vidrio translúcido de seguridad. La barandilla esta formada por vidrio multilaminar de seguridad 6+6 con lamina intermedia de butyral con pasamanos de perfil tubular de acero inoxidable.

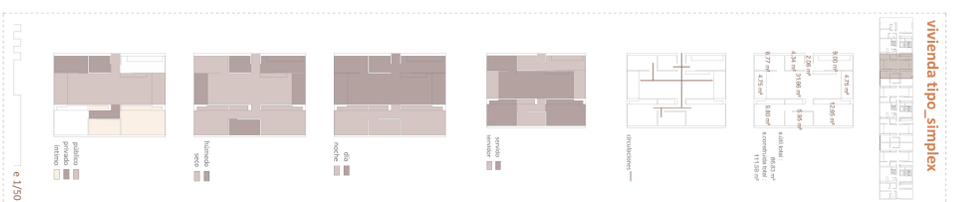


escaleras (duplex)

La estructura pesilla con ZUPN soldados cuyos puntos de apoyo están al inicio y al desembarco de la escalera, la meseta intermedia queda en voladizo. Los pedáños son piezas de madera de roble, semejante a la utilizada en la vivienda.

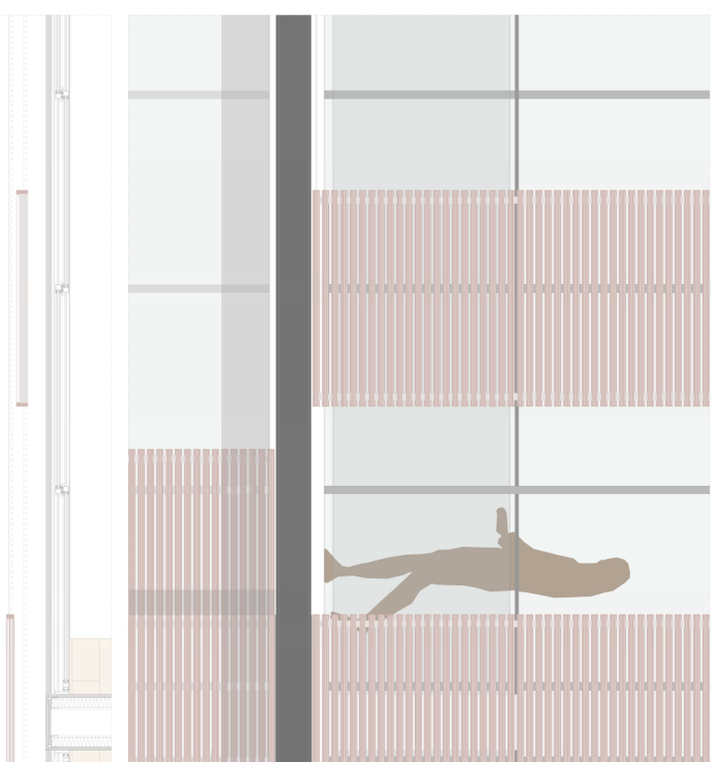


vivienda tipo simplex



detalle constructivo_cerramiento

1. cubierta vegetal accesible solo para mantenimiento compuesta por barrera de vapor, aislante térmico de poliestireno extruido (XPS), lamina impermeable protegida con mortero de separación, hormigón de formación de pendientes (1.5%), capa de gravas, capa de arena y vegetación. 2. albardilla protegida con una chapa metálica con formación de goterón. 3. perfil UPN para la sujeción de la protección solar. 4. carpintería fija de lamas de madera varada para exteriores sujeta por un perfil metálico "L" al UPN. 5. carpintería corredera de lamas de madera tratada para exteriores sujeta por un perfil metálico "L" al UPN. 6. pasarela formada por un perfil metálico "U" para la sujeción de las lamas de madera. 7. perfil metálico "U" para la sujeción de las lamas de madera. 8. barandilla formada por vidrio multilaminar de seguridad 6+6 con lamina intermedia de butyral y pasamanos en remate superior formado por un perfil metálico en "U". 9. pasarela: estructura portante IPN 150 y pavimento de parquet laminado de roble ancho 15cm sujetaa con capa de adhesivo elastico especial para parkés y lamina de poliuretano (e=0.4mm). 10. chapa metálica de espesor 3mm. 11. forjado unidireccional de nervios in situ. 12. pavimento de parquet laminado de roble ancho 15cm sujetaa con capa de adhesivo elastico especial para parkés y lamina de poliuretano (e=0.4mm). 13. pavimento de madera laminada de froxo de ancho 15cm. 14. sistema de oscurecimiento: cortina enrollable Bandulux blanca. 15. revestimiento de mármol de color blanco Macael acabado abujardado.



vivienda tipo duplex

