

TRAMPAS DE LUZ

En cierto modo, proyectar un edificio es imaginar una trampa. Una trampa enorme, pero de mecánica sencilla, en la que sólo actúan la fuerza de la gravedad, y la inercia del vacío. Una trampa de luz. En este gran ingenio, el arquitecto, habil cazador, emplea diversos ardides, en la tarea de capturar esa presa astuta, incommensurable, conocedor de que es una batalla perdida, el tiempo corre en su contra. La verdadera luz no se puede domesticar.

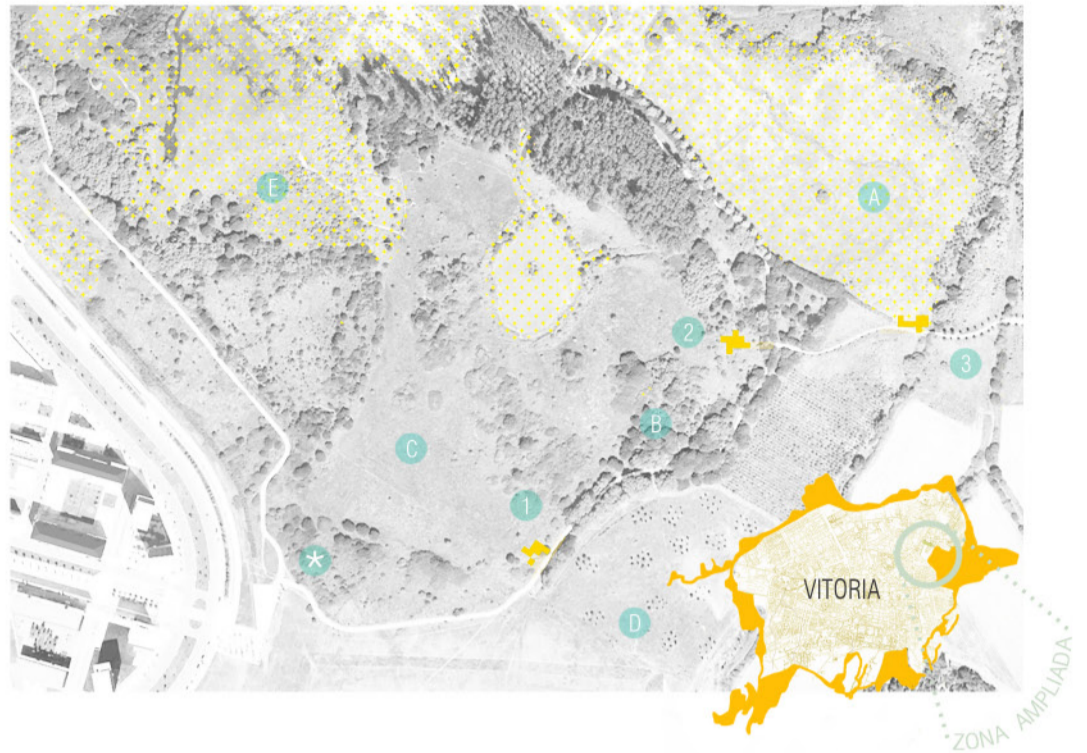
El proyecto se encuentra situado en el Anillo Verde de Vitoria, un conjunto de parques periurbanos de alto valor ecológico y paisajístico. Este gran espacio que rodea el núcleo urbano, a medio camino entre parque y naturaleza, ha conseguido restaurar y recuperar la periferia de Vitoria-Gasteiz, tanto desde el punto de vista ambiental como social, para crear una gran área de actividad en torno a la ciudad.

En este sentido, el proyecto responde directamente a los procesos naturales del entorno en que se encuentra, a esa manera de captar la luz que tienen los altísimos robles de los bosques del Anillo Verde. La lucha por la supervivencia pasa por una competición de figuras esbeltas que se alcanzan hacia el cielo generando una urdimbre entre la que se deraman filamentos de luz, que serán su vez devorados por elementos de menor tamaño.

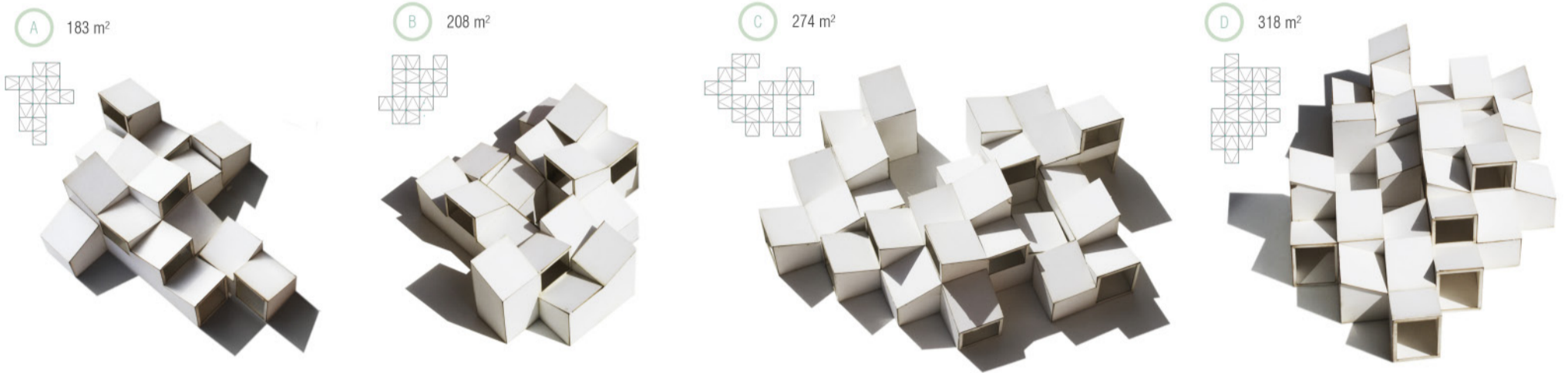
La repetición, el cambio de escala, la mutación de elementos para orientarse hacia el sol, la luz indirecta, los ambientes, la penumbra y las vistas intrusas serán algunos de los conceptos claves para entender éstas tres pequeñas trampas.



SITUACIÓN DENTRO DEL ANILLO VERDE DE VITORIA



ESQUEMAS DE AGRUPACIONES



PABELLÓN SERVICIOS

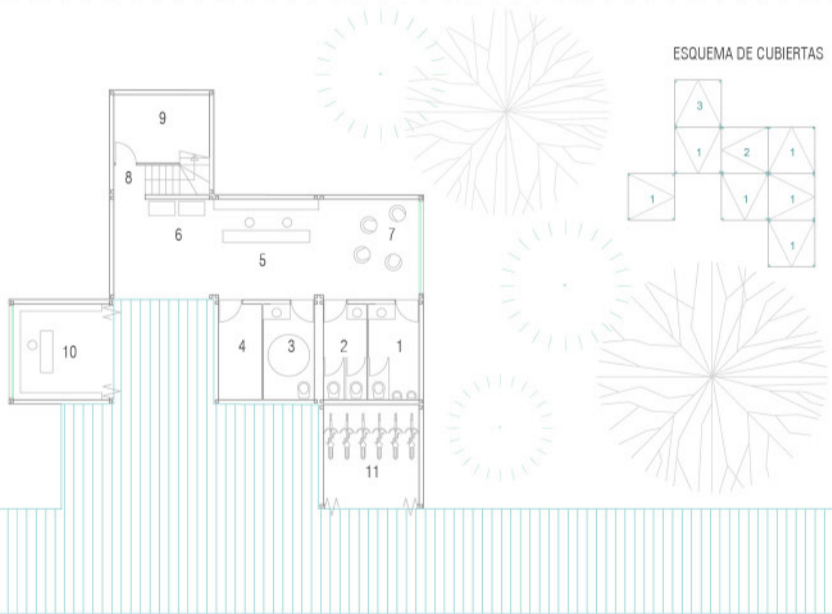
TOP

- 1_ASEOS HOMBRE: 5,6 m²
- 2_ASEOS MUJER: 4,8 m²
- 3_ASEO MINUSVÁLIDOS: 5,6 m²
- 4_ALMACÉN: 4,8 m²
- 5_ZONA INFORMACIÓN: 10,5 m²
- 6_ZONA VENDING: 10,5 m²
- 7_ZONA RELAX: 10,5 m²
- 8_MIRADOR: 6,8 m²
- 9_INSTALACIONES: 6,8 m²
- 10_KIOSCO: 10,5 m²
- 11_ALQUILER BICICLETAS: 10,5 m²

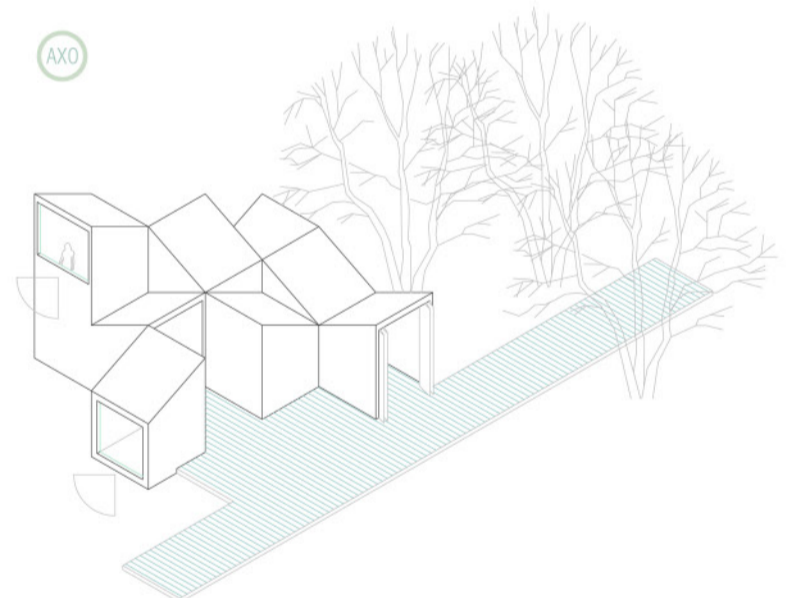
TOTAL: 88 m²



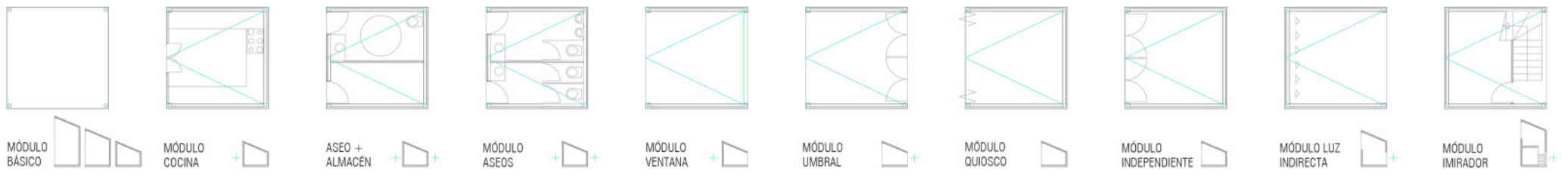
ESCALA 1:150



AXO

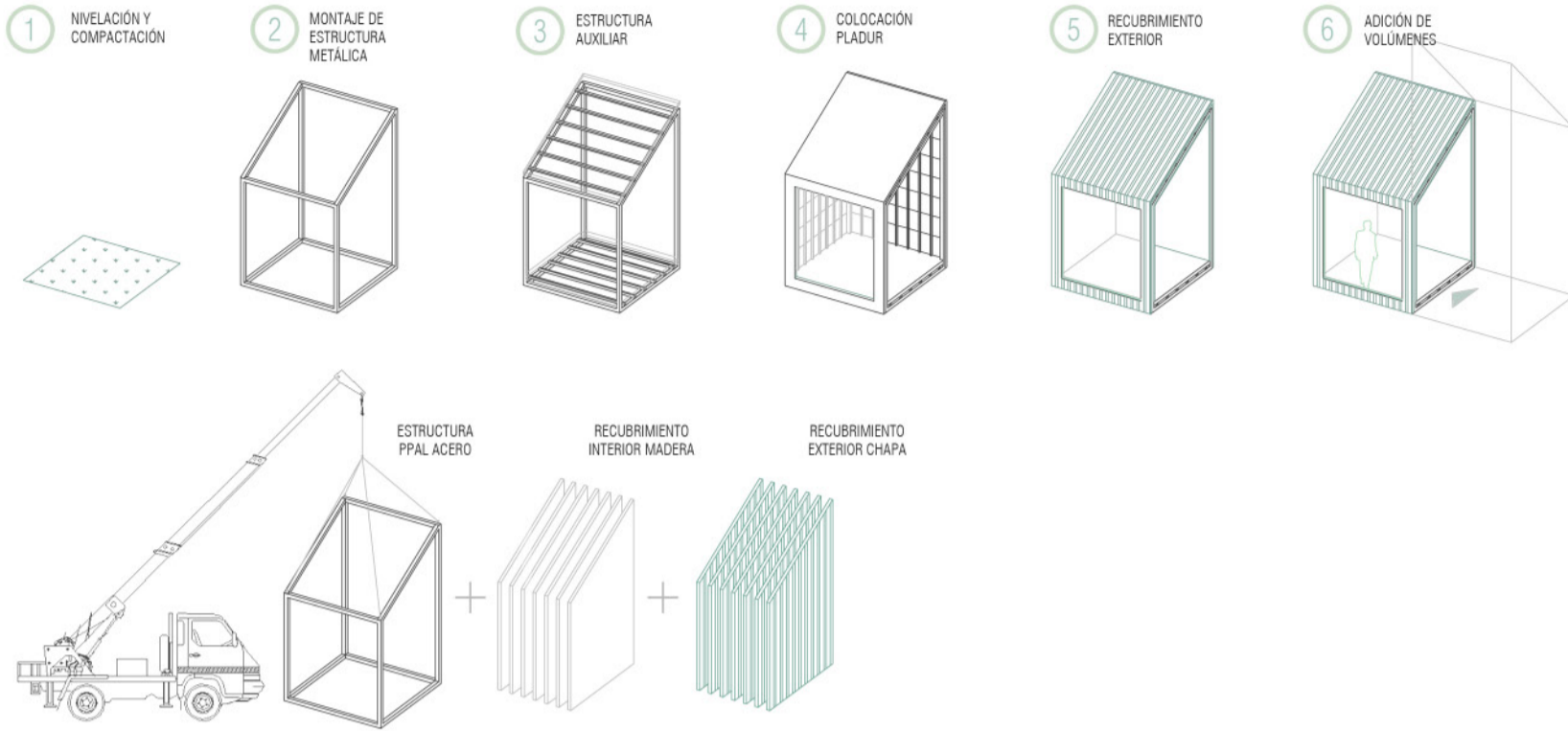


TIPOS DE MÓDULOS



MONTAJE

DESMTAJE Y TRANSPORTE

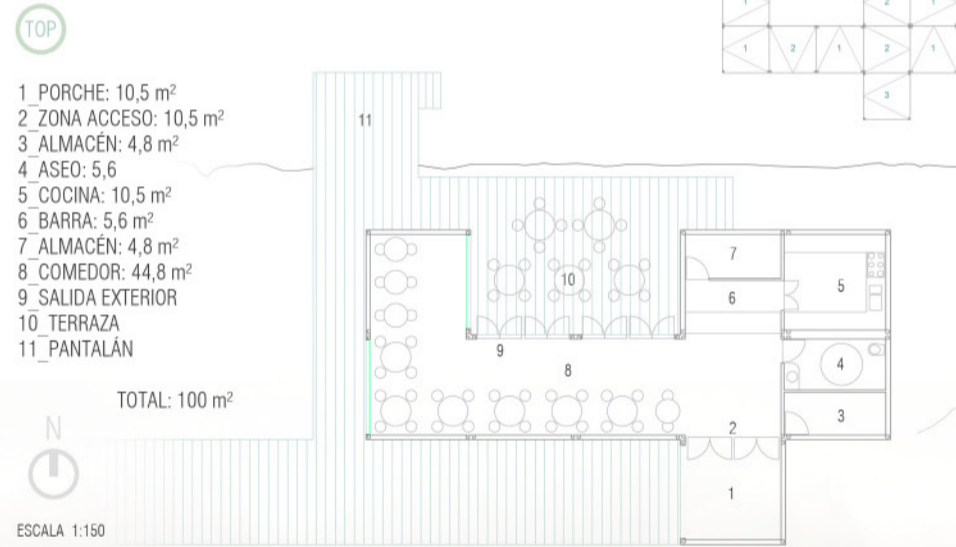


COMPORTAMIENTO ECOEFICIENTE



PABELLÓN CAFETERÍA

ESQUEMA DE CUBIERTAS



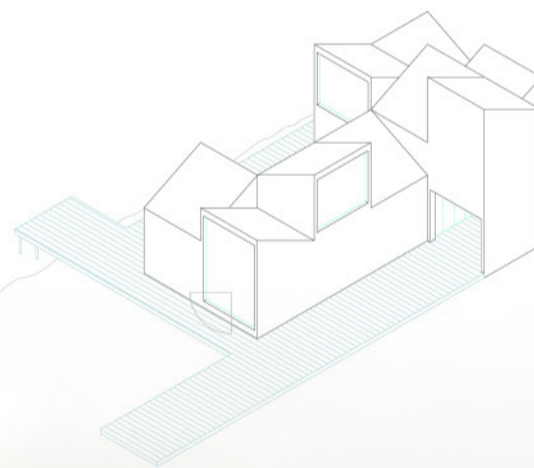
- 1 PORCHE: 10,5 m²
- 2 ZONA ACCESO: 10,5 m²
- 3 ALMACÉN: 4,8 m²
- 4 ASEO: 5,6
- 5 COCINA: 10,5 m²
- 6 BARRA: 5,6 m²
- 7 ALMACÉN: 4,8 m²
- 8 COMEDOR: 44,8 m²
- 9 SALIDA EXTERIOR
- 10 TERRAZA
- 11 PANTALÁN

TOTAL: 100 m²

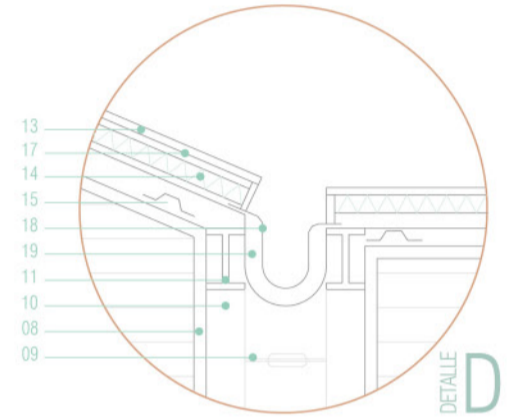
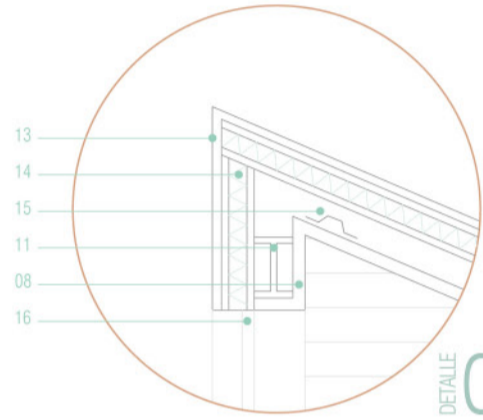
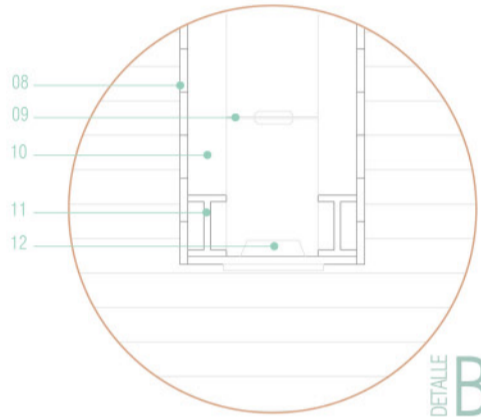
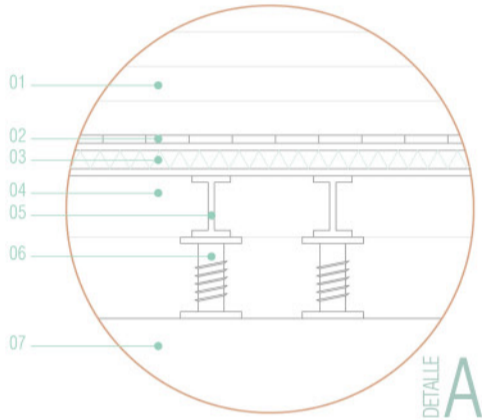
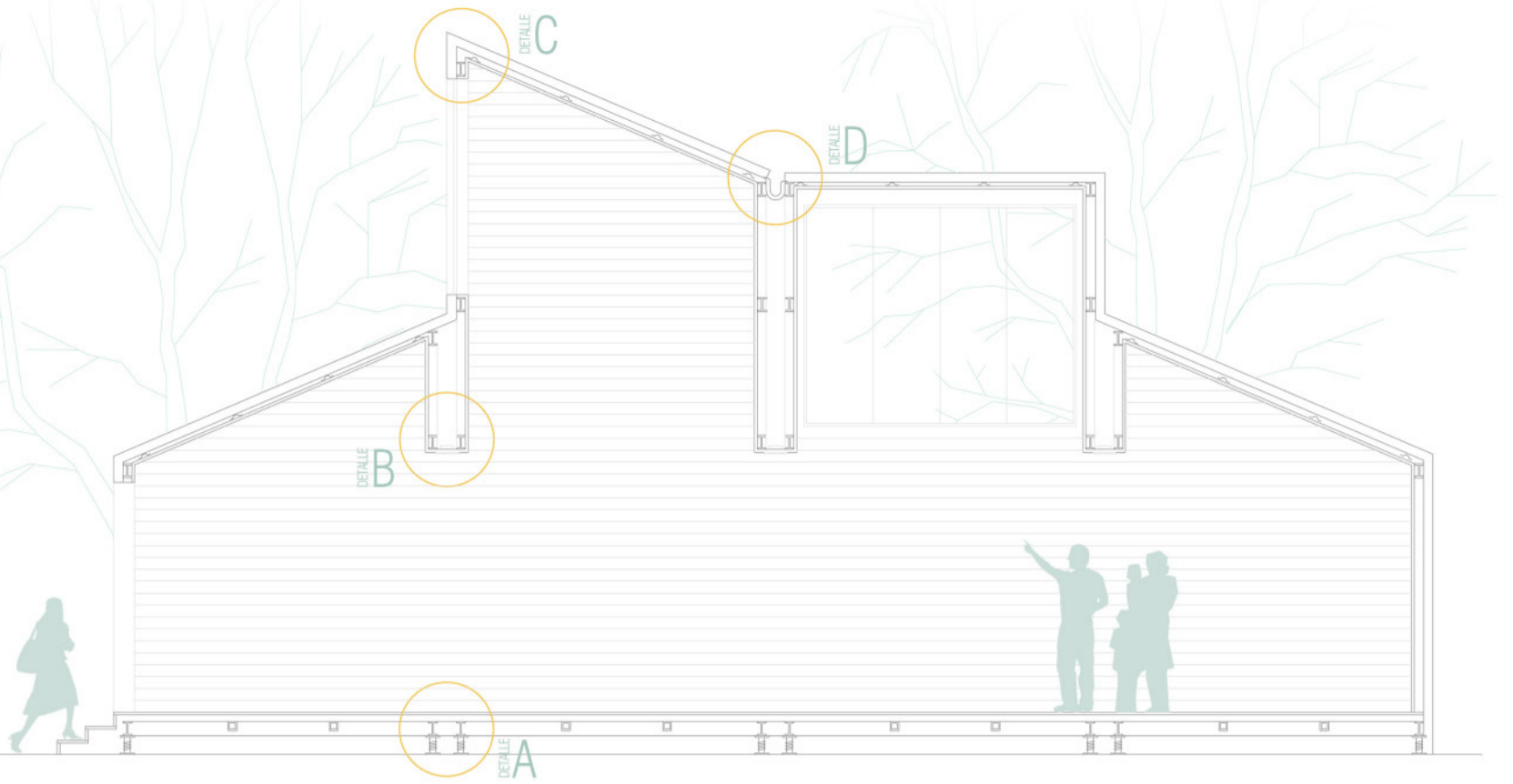


ESCALA 1:150

AXO



- 01/08. Revestimiento interior mediante perfiles de madera de pino radiata, e=13mm sobre cadenetado vertical cada 60 cm.
- 02. Acabado de friso de abeto e=15mm.
- 03. Panel sandwich con núcleo de polietileno extruido e=12 cm y caras de aglomerado hidrófugo e=19 mm.
- 04/05. Viga perfil metálico IPN 16
- 06. Plot regulable para formar forjado sanitario ventilado y asumir imperfecciones en la nivelación del terreno.
- 07. Terreno compactado.
- 09. Tirante metálico para la absorción de los esfuerzos de tracción de la estructura.
- 10. Perfil metálico de sección cuadrada
- 11. Perfil metálico IPN 12
- 12. Luminaria
- 13. Recubrimiento exterior de zinc ondulado liso e=0,5mm en planchas de 6m máx y lacado en gris oscuro.
- 14. Panel sandwich e=8cm
- 15. Perfil metálico omega
- 16. Marco de ventana
- 17. Membrana de ventilación de EPDM
- 18. Canalón
- 19. Aislamiento térmico de poliuretano proyectado



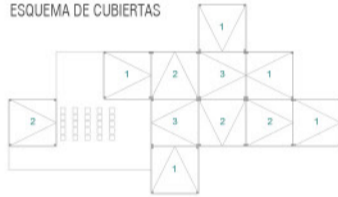
PABELLÓN EXPOSICIONES

TOP

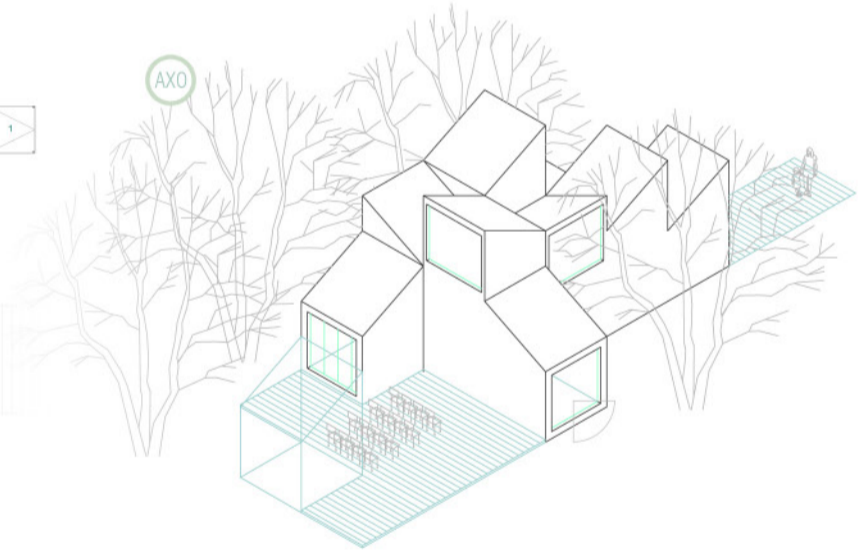
- 1 PORCHE: 10,5 m²
- 2 PROYECCIONES: 10,5 m²
- 3 ALMACÉN: 4,8 m²
- 4 ASEO: 5,6
- 5 ZONA EXPO: 73,5 m²
- 6 SALIDA EXTERIOR
- 7 CINE DE VERANO
- 8 ALMACÉN: 10,5 m²
- 9 TERRAZA

TOTAL: 115,5 m²

ESQUEMA DE CUBIERTAS



AXO



ESCALA 1:150

