



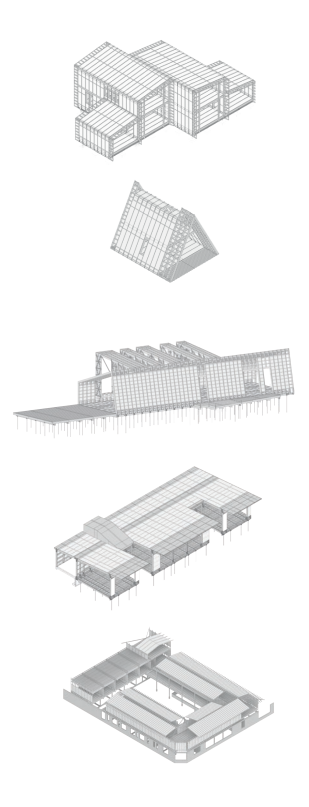






*las imágenes son referenciales y dependen de la seleccion de materiales de terminación





NUESTRA MISION

En FURŌ, diseñamos y construimos espacios y estructuras industrializadas en madera laminada, fusionando estética contemporánea con un impacto ambiental mínimo y alta eficiencia energética.

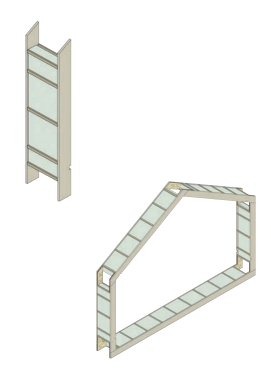
Proponemos una nueva manera de construir, enfocada en maximizar la simplicidad, el diseño y la eficiencia en cada etapa del proceso. Esto nos permite ensamblar nuestras estructuras en una fracción del tiempo que requiere una construcción tradicional, sin comprometer la calidad.

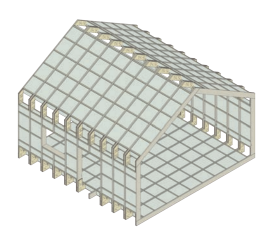
El método FURŌ reduce significativamente la huella ambiental: menos emisiones de transporte, mayor seguridad para los trabajadores, reducción de residuos y menor contaminación acústica. Al realizar gran parte de la construcción en fábrica, garantizamos un nivel constante de calidad y minimizamos el impacto en el entorno.

FURŌ se adapta a diversas necesidades. Nuestros espacios dinámicos y versatiles pueden transformarse para múltiples usos: desde viviendas y hotelería, hasta oficinas, restaurantes, salas de exposición o complejos residenciales.

@furo.company www.furo.company







ATRIBUTOS

Gracias a nuestras estructuras de madera laminada de alta calidad, garantizamos espacios sólidos y duraderos. Estos son los principios clave de nuestro diseño:

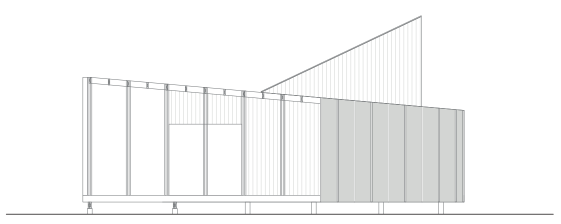
Flexibilidad y Versatilidad: Las estructuras y modelos FURŌ están diseñados para adaptarse y evolucionar. Nuestro enfoque modular permite expansiones, contracciones, y cambios en la disposición y formas, ofreciendo mayor amplitud, luminosidad y alturas superiores a las casas prefabricadas tradicionales. Además, nuestros espacios son altamente versátiles, adaptándose a una amplia variedad de usos, desde viviendas y oficinas hasta hoteles y restaurantes, creando ambientes dinámicos que responden a diversas necesidades.

Materiales de Alta Calidad: En FURŌ, hemos creado alianzas estratégicas y estudiado cada componente de nuestras construcciones para asegurar el uso de los mejores materiales al mejor costo. Esto nos permite ofrecer envolventes que proporcionan un excelente aislamiento térmico y energético, garantizando la optimización de costos sin comprometer la calidad ni el desempeño.

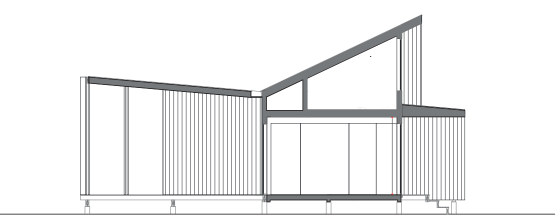
Impacto Ambiental Reducido: Utilizamos madera de fuentes sostenibles y procesos que minimizan las emisiones, los residuos y la contaminación acústica. Nuestra construcción prefabricada reduce significativamente el impacto en el entorno urbano y se completa en una fracción del tiempo que requiere una construcción tradicional.





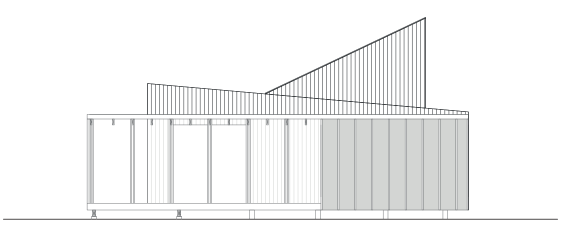


Elevación Add On Terraza 1: techo de la casa de extiende sobre la terraza

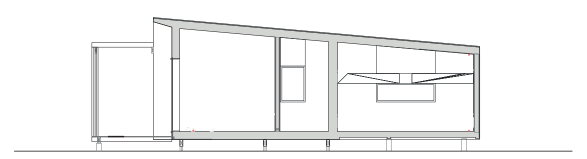


Corte Add On Terraza 1: techo de la casa de extiende sobre la terraza



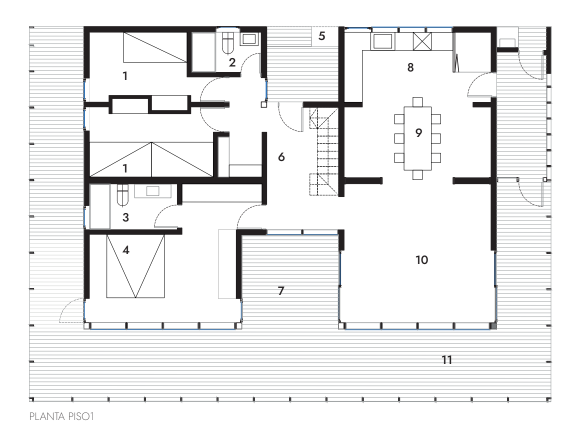


Elevación Add On Terraza 2: estructura plana de madera que funciona como sombreadero.



Corte Add On Terraza 2: estructura plana de madera que funciona como sombreadero.







PLANTA PISO 2 (OPCIONAL)

- 1. Dormitorio Secundario
- 2. Baño Secundario
- 3. Baño Principal
- 4. Dormitorio Principal

Espacio Conector:

- 5. Acceso
- 6. Hall
- 7. Terraza Techada /

Quincho

Espacio Público:

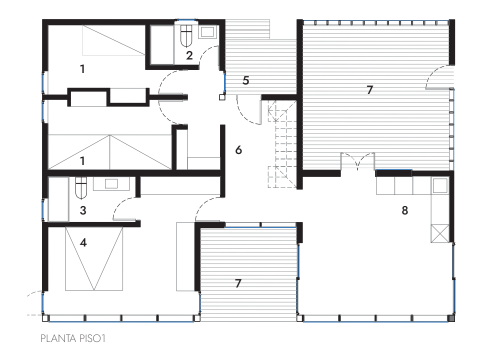
- 8. Cocina
- 9. Comedor
- 10. Living
- 11. Terraza Opcional

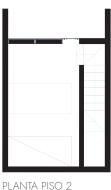
Modelo Ts V1 I 3 Dormitorios

Superficie Interior: 120 m²

Terrazas: 87 m^2 Altillo $15,5 \text{ m}^2$







PLANTA PISO 2 (OPCIONAL)

- 1. Dormitorio Secundario
- 2. Baño Secundario
- 3. Baño Principal
- 4. Dormitorio Principal

Espacio Conector:

- 5. Acceso
- 6. Hall
- 7. Terraza Techada /

Quincho

Espacio Público:

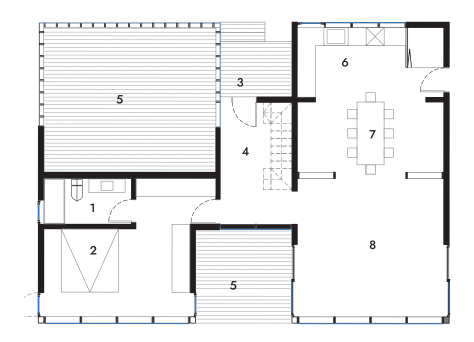
8. Cocina / Comedor / Living

Modelo Ts V2 I 3 Dormitorios

Superficie Interior: 94 m² Terrazas: 36 m²

Altillo 15,5 m²





- 3 400
 - 3. Acceso4. Hall7. Comedor
- Baño Principal
 Dormitorio Principal
- 5. Terraza Techada / Quincho

Espacio Conector:

8. Living

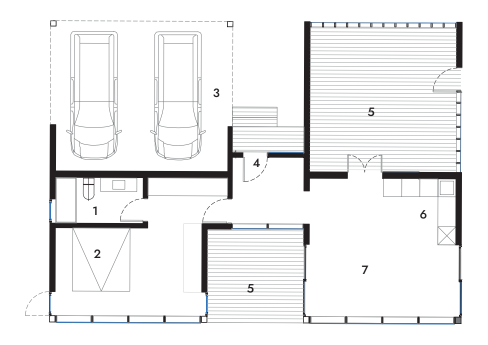
Espacio Público:

Modelo Ts V3 I 1 Dormitorio

Superficie Interior: 90 m²

Terrazas: 40 m²





- 1. Baño Principal
- 2. Dormitorio Principal

Espacio Conector:

- 3. Estacionamiento
- 4. Acceso
- 5. Terraza Techada / Quincho

Espacio Público:

- 6. Cocina
- 7. Comedor / Living

Modelo Ts V4 I 1 Dormitorio

Superficie Interior: 59,5 m²
Terrazas: 36 m²







*las imagenes son referenciales y dependen de la seleccion de materiales

