

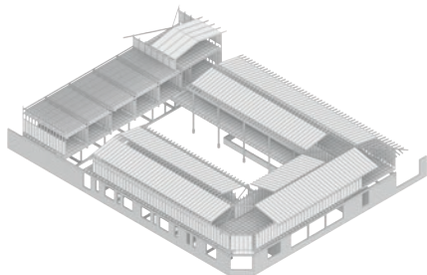
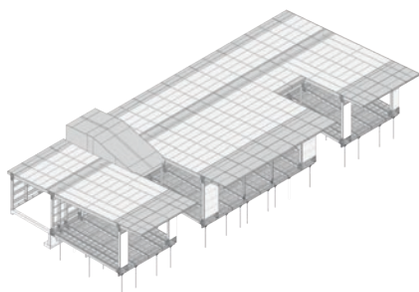
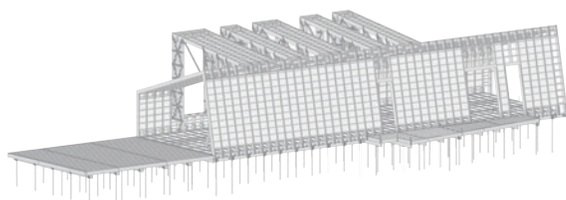
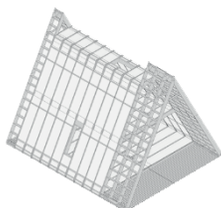
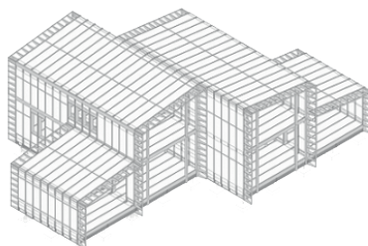
FURŌ

Modelo T





*las imágenes son referenciales y dependen de la selección 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 versátiles pueden transformarse para múltiples usos: desde viviendas y hotelería, hasta oficinas, restaurantes, salas de exposición o complejos residenciales.

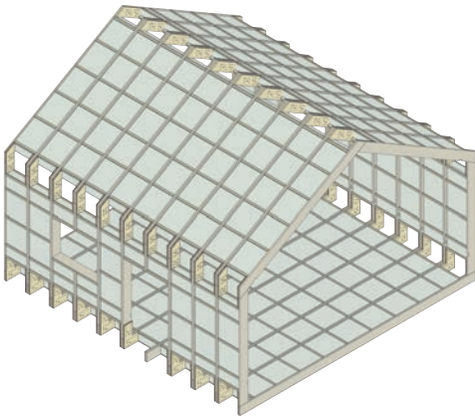
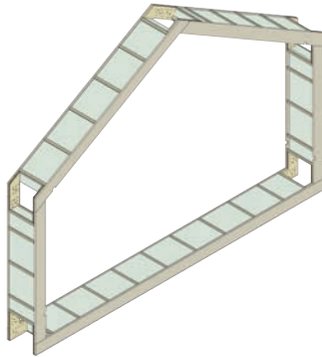
ATRIBUTOS

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.

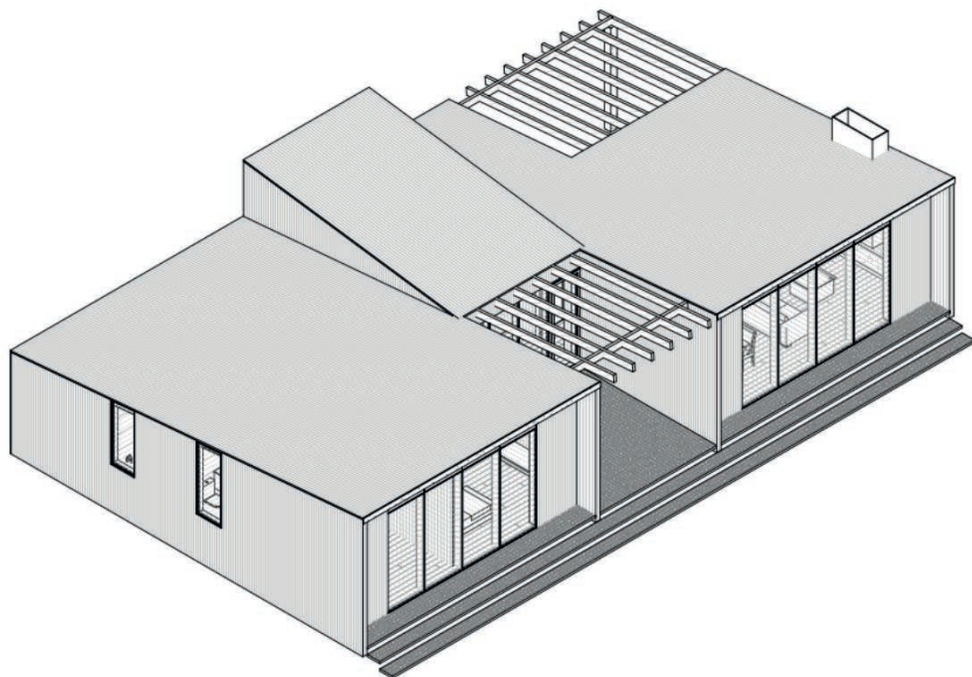
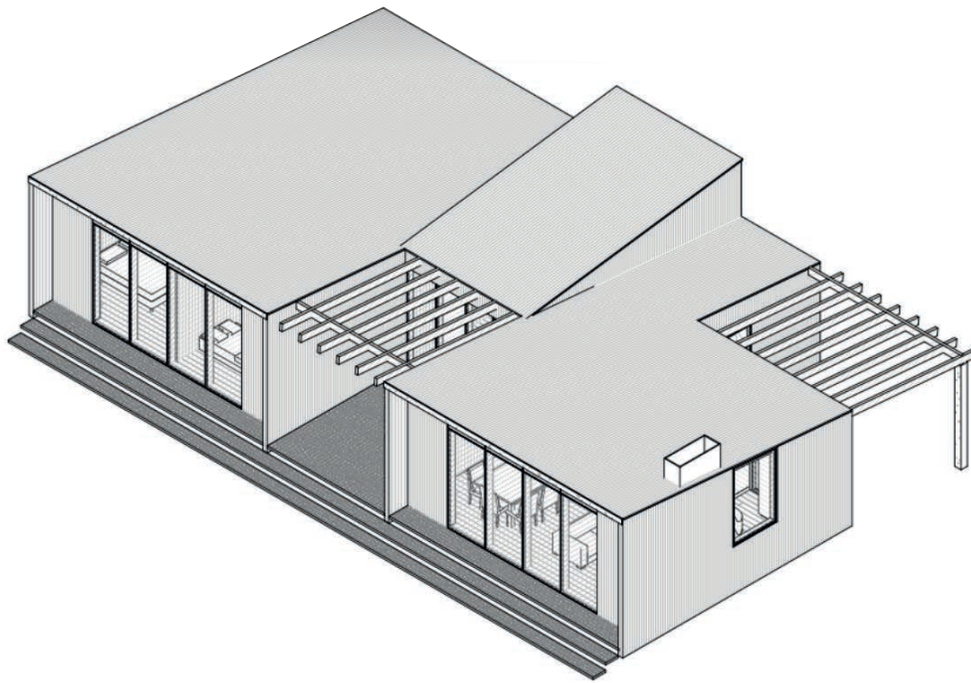


FURŌ

Modelo T



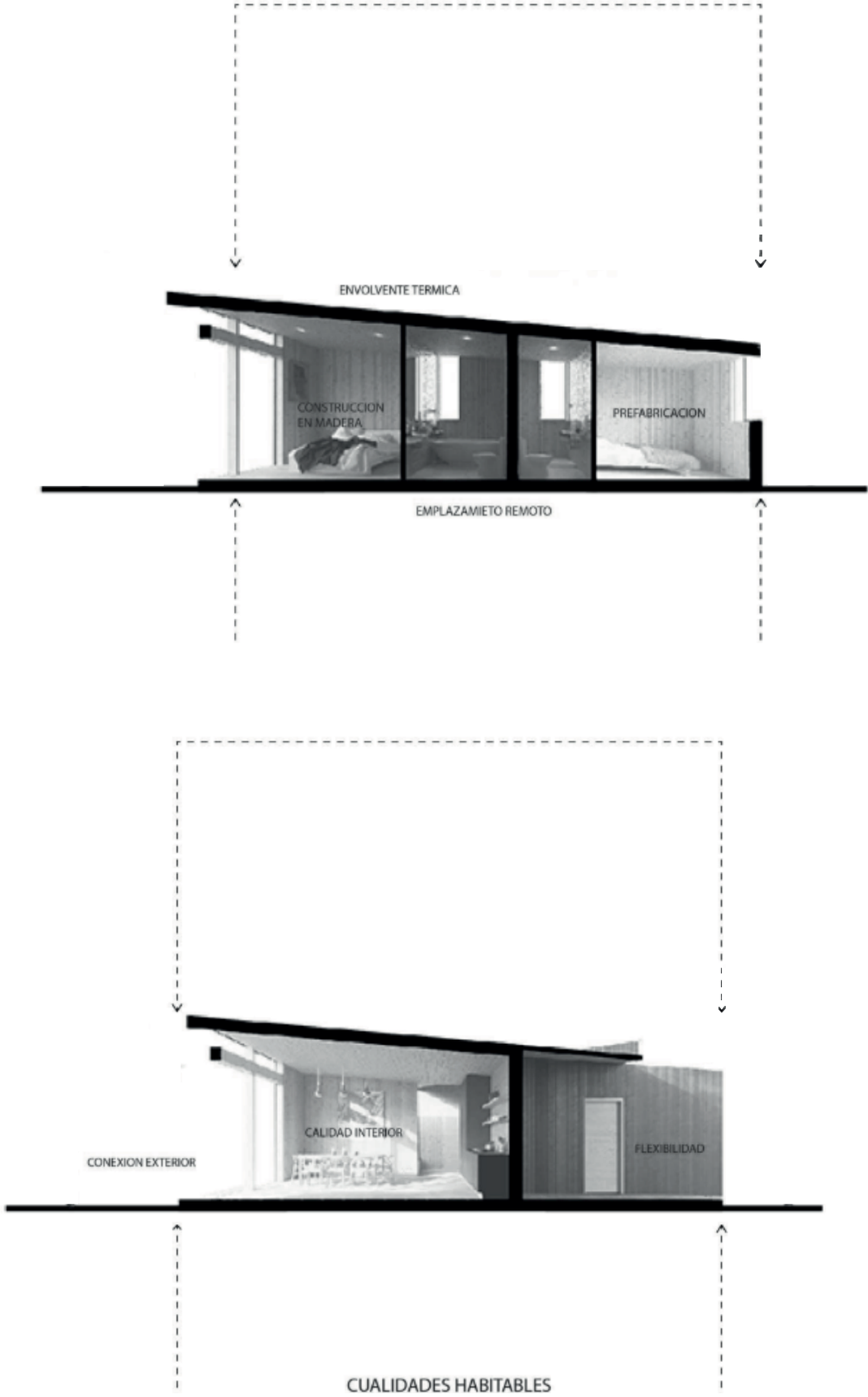
FURŌ



Vistas Modelo T

@furo.company

www.furo.company



DEFINICIONES

Modelo T: El Modelo T de FURÒ Está basada en dos módulos principales y un espacio conector, permitiendo distintas disposiciones de habitaciones para adaptarse a las necesidades del usuario, esta construida con doce de nuestros marcos estructurales y diseñada con tres configuraciones distintas.

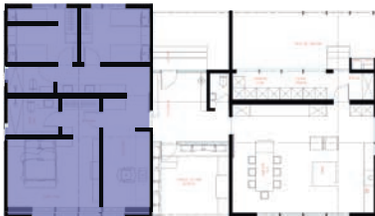
Espacio Privado: Este espacio está contenido en el segundo módulo y se destina a las áreas más íntimas de la casa, como el dormitorio principal y los dormitorios secundarios, ofreciendo mayor privacidad y confort.

Espacio Conector: El espacio central que une ambos módulos. Sirve como entrada principal y separa los espacios públicos de los privados, proporcionando vistas al exterior y una terraza para añadir mayor amplitud y ventilación a la casa.

Espacio Servicios: Un área versátil dentro del Módulo Público que puede adaptarse a diferentes usos según las necesidades del usuario. Puede ser una terraza techada, quincho, patio de invierno, ampliación de la cocina, lavadero, bodega o incluso un estacionamiento.

Espacio Público: Es el área contenida en uno de los módulos que alberga las zonas sociales de la casa, como la cocina, el living y el comedor. Estos espacios están pensados para el uso común y la interacción.

Espacio privado



Espacio Conector

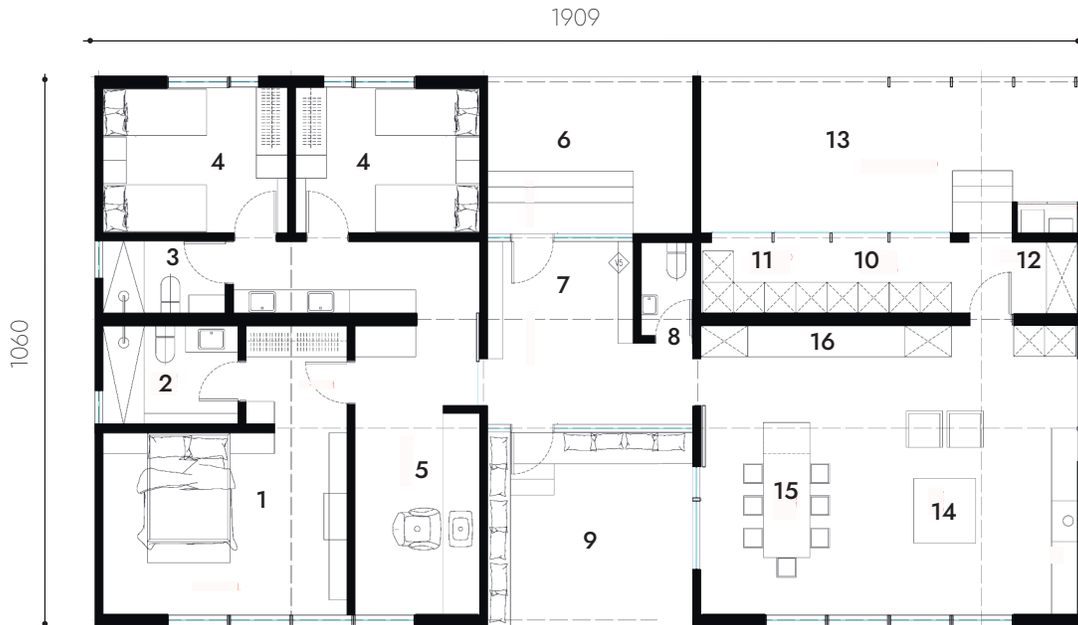


Espacio Servicios



Espacio público





Espacio Privado:

- 1. Dormitorio Principal
- 2. Baño Principal
- 3. Baño Secundario
- 4. Dormitorio Secundario
- 5. Home Office

Espacio Conector:

- 6. Acceso
- 7. Hall
- 8. Baño de Visitas
- 9. Terraza Techada / Quincho

Espacio Servicios:

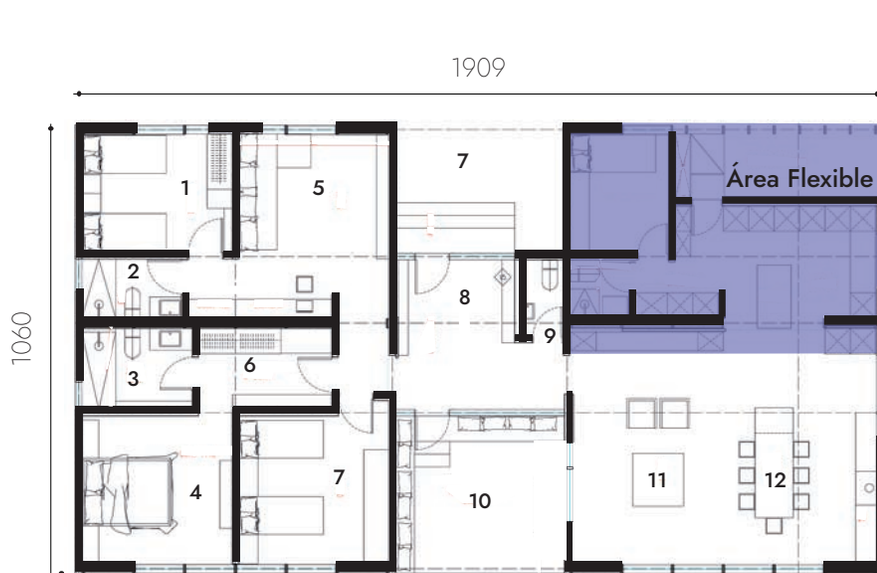
- 10. Cocina Trasera
- 11. Lavadero
- 12. Bodega
- 13. Patio de Invierno

Espacio Público:

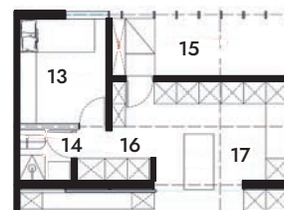
- 14. Living
- 15. Comedor
- 16. Cocina

Modelo T | 3 Dormitorios

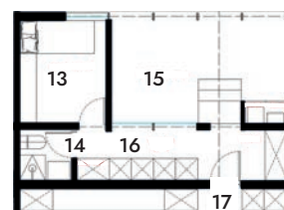
Superficie Interior: 153 m²
 Terrazas: 26 m²
 Superficie Ampliable: 23 m²



Área Flexible



Cocina Integrada



Cocina Semi-Integrada

Espacio Privado:

- 1. Dormitorio Secundario
- 2. Baño Secundario
- 3. Baño Principal
- 4. Baño Secundario
- 5. Salita
- 6 Walk-in Closet

Espacio Conector:

- 7. Acceso
- 8. Hall
- 9. Baño de Visitas
- 10. Terraza Techada / Quincho

Espacio publico

- 11. Living
- 12. Comedor

Espacio Servicios:

- 13. Dormitorio de Servicio
- 14. Baño de Servicio
- 15. Patio de Invierno
- 16. Cocina
- 17. Lavadero

Modelo T | 4 Dormitorios

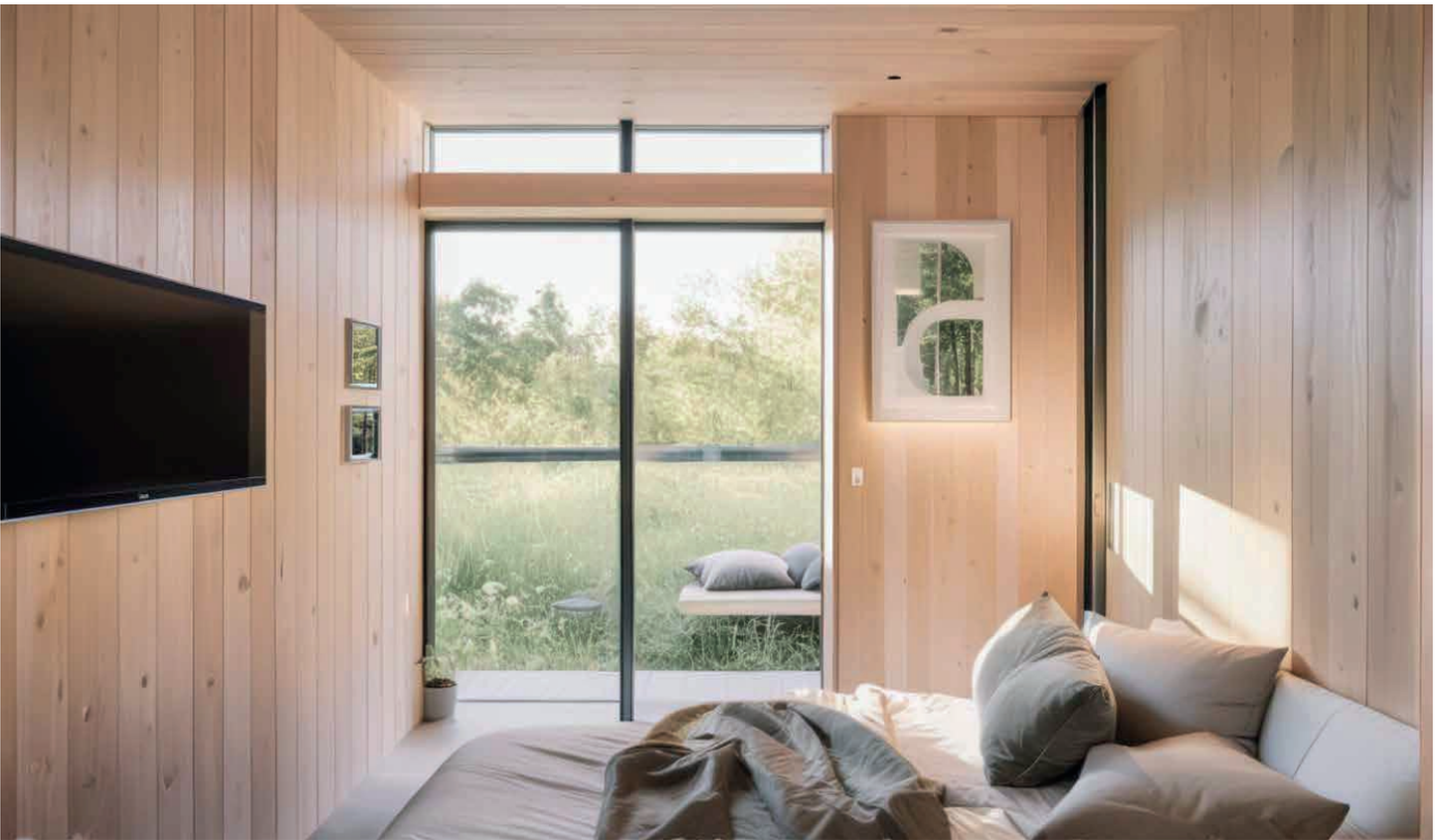
Cocina Integrada

Superficie Interior: 167 m²
 Terrazas: 26 m²
 Superficie Ampliable: 9 m²

Modelo T | 4 Dormitorios

Cocina Semi-Integrada

Superficie Interior: 161 m²
 Terrazas: 26 m²
 Superficie Ampliable: 15 m²



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

FURŌ

www.furo.company
[@furo.company](https://www.instagram.com/furo.company)
contacto@furo.company

