



EL FUTURO ES MODULAR



FICHA TÉCNICA

- Estructura de acero pilares vigas base y superior y esquineros en acero galvanizado según diseño estructural de ingeniería tipo mecano, para armado exacto y con precisión en terreno.

- Estructura completa con tratamiento de pintura electrostática, que protege de la corrosión y las inclemencias del clima.

- Diseño tipo mecano que permite su instalación en lugares de difícil acceso y/o acceso restringido.

- Fijaciones del sistema (pernos, tuercas, golillas, tornillos) de calidad y resistencia según diseño de ingeniería para un ensamble exacto y sin variaciones.

- Paneles de muro con estructura de acero de 0,476mm y EPS de alta densidad con 20 Kg/m³, para calidad en aislación térmica perimetral y resis-

tencia mecánica óptima, con ensamble machiembrado.

- Lana de vidrio de 50mm para cielo, con cara de aluminio, que permite excelente aislación en la superficie de cubierta.

- Tablero de piso en MGO (óxido de magnesio) de 18mm, material de alta densidad, incombustible (grado A1), resistente al agua, a impactos y termitas. Sin elementos tóxicos en sus componentes siendo una opción más sustentable en comparación a materiales tradicionales.

- Ventanas corredera de aluminio, con vidrio simple y barras de protección incorporadas, para más seguridad del conjunto.

- Cubierta con planchas galvanizadas, instaladas con tornillos hexagonales con golillas, y sellos que entregan una superficie limpia y estanca para

recibir aguas lluvias.

- Puerta de acero, con chapa de seguridad y seguro interior con marco diseñado para ensamble de precisión en paneles y estructura del módulo, con calidad y estética. Terminación con pintura electrostática para protección de corrosión e intemperie.

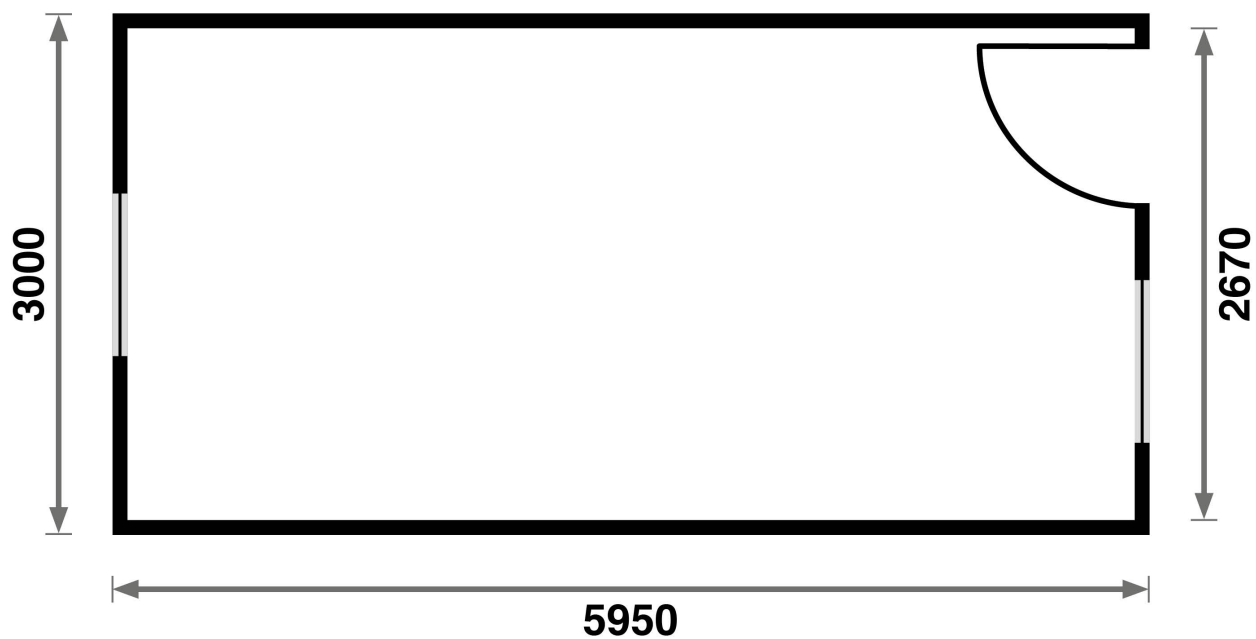
- Sellos de silicona, burletes para terminaciones de calidad en el módulo, que junto a perfiles de terminación, le dan un acabado de gran prestancia y estética.

- Instalación de módulo mecano que permite excelentes tiempos de obra (2 a 3 días por módulo) sin dejar residuos, y tampoco faenas húmedas y escombros, lo que hace de esta solución una excelente opción para habilitar espacios en forma rápida y eficiente.

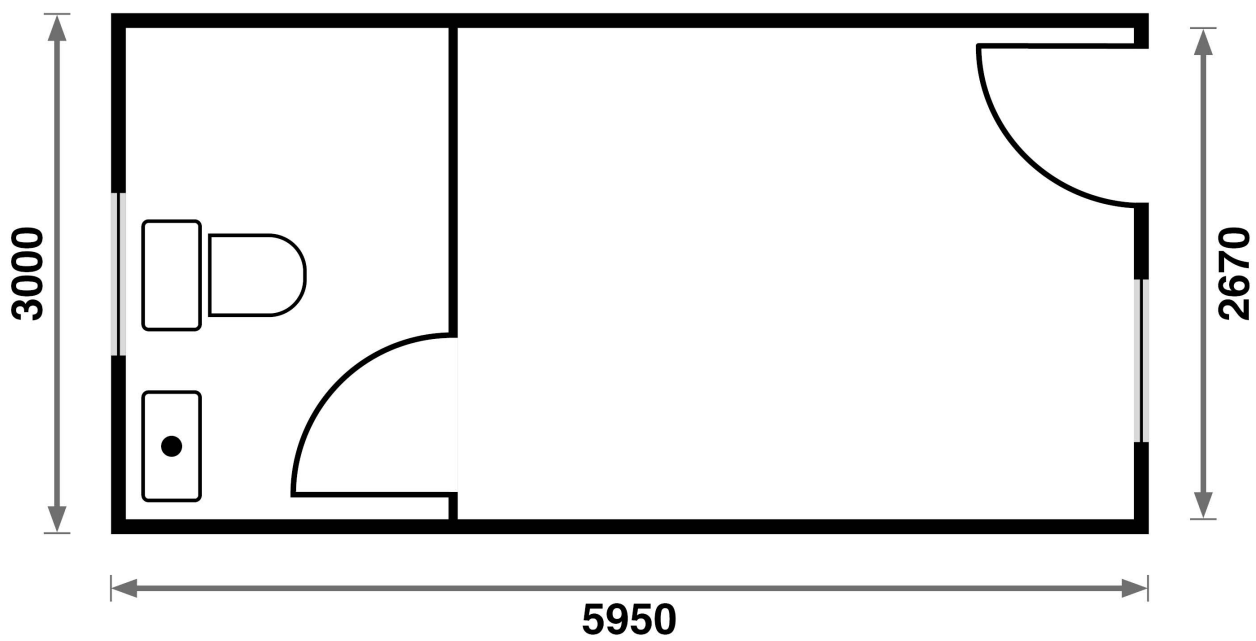
Continúa →



MOD. 0010 / Planta Libre

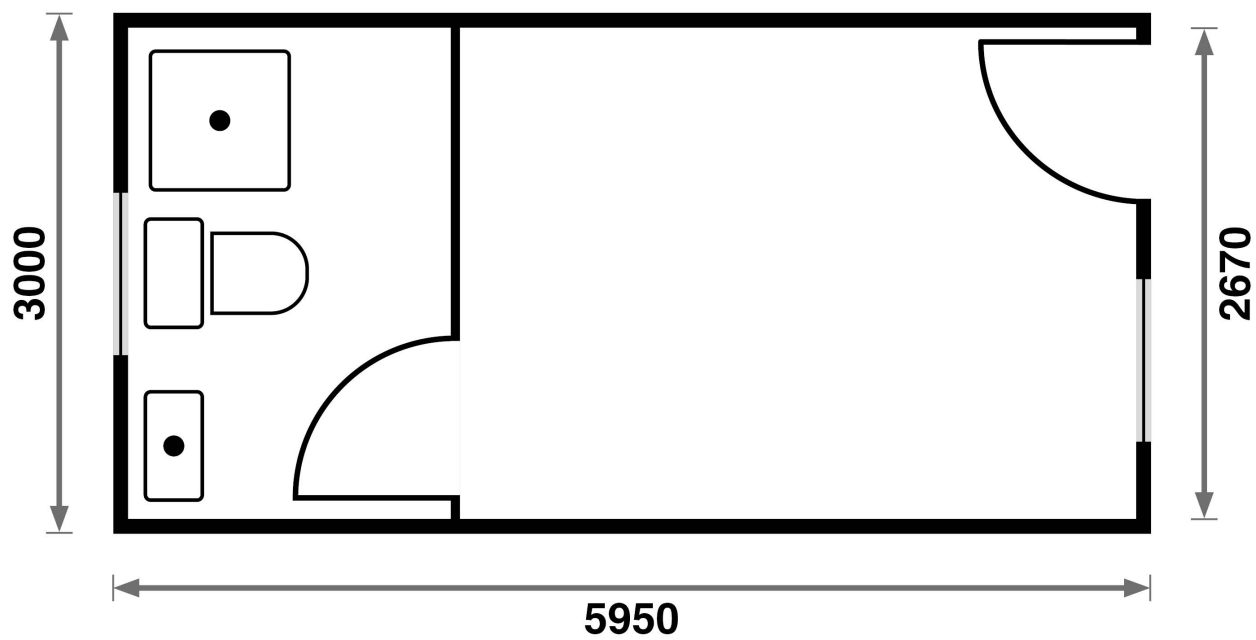


MOD. 0020 / Planta Libre / 1/2 Baño Wc/Lv

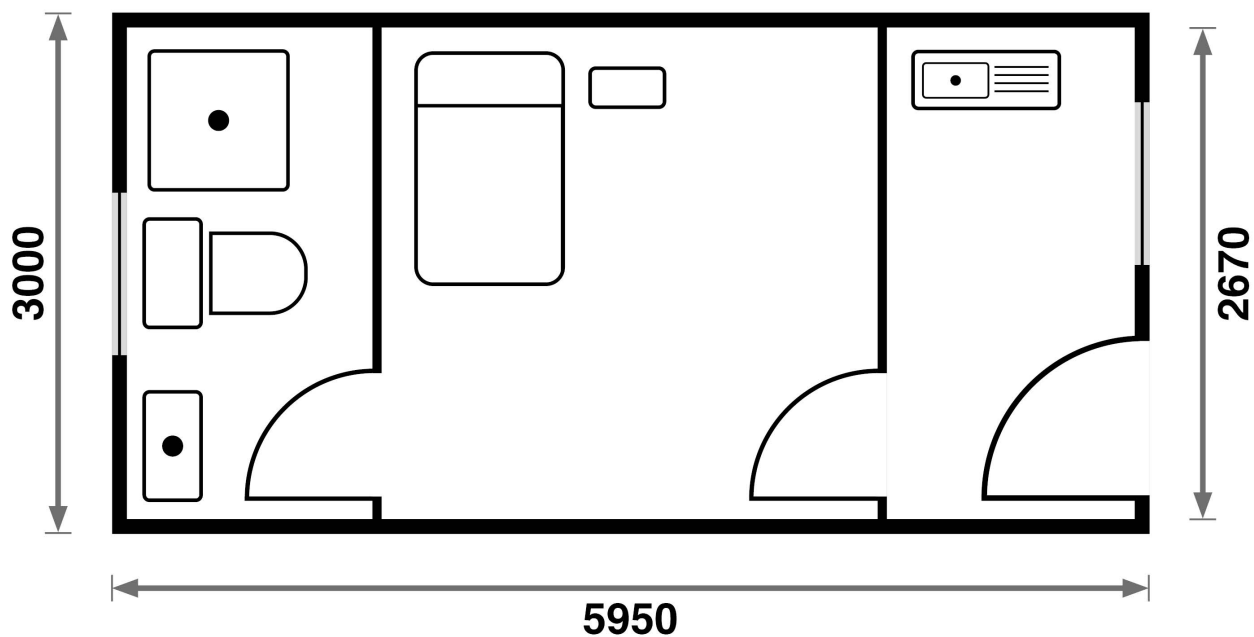




MOD. 0030 / Planta Libre / Baño completo / Wc / Lv / Ducha

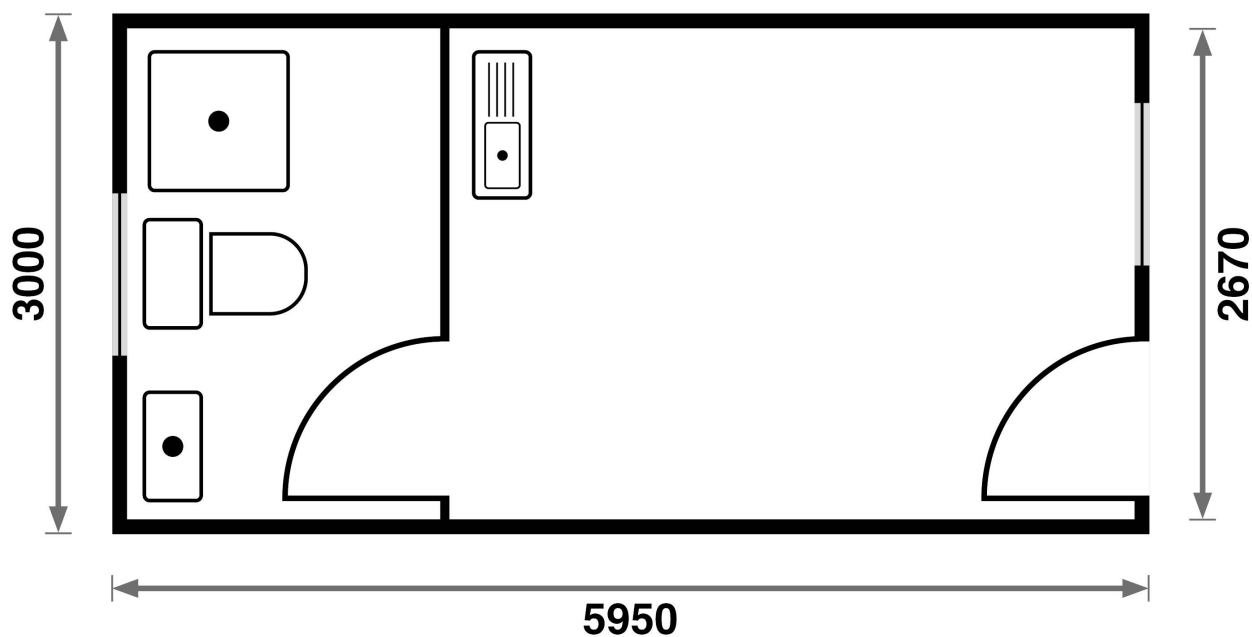


MOD. 0040 / Kitchenette / 1 dormitorio / Baño completo

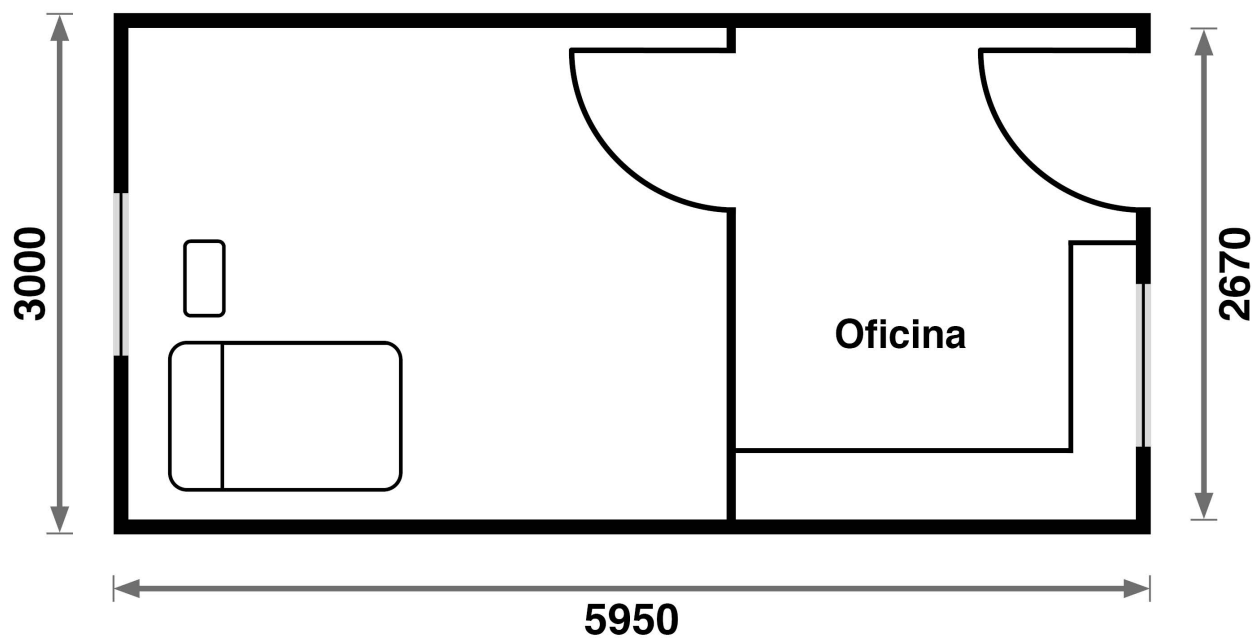




MOD. 0050 / Comedor / Baño



MOD. 0050 / Oficina / Estar / Dormitorio



Si tienes alguna pregunta o necesitas ayuda, no dudes en ponerte en contacto con nuestro equipo.



+569 7808 6491 /



contacto@mekanolimitada.cl