



MÓDULOS PARA CAMPAMENTOS ■





Prototipo de albergue en planta

ALBERGUES Y MÓDULOS

Somos fabricantes en el Perú, contamos con la tecnología necesaria para la fabricación de este producto cumpliendo con los altos estándares de calidad requeridos a nivel internacional.

VENTAJAS

Ahorro en Transporte

1/3 del peso y 1/7 del volumen de un campamento tradicional.

Ahorro de Instalación

La instalación de los campamentos no requiere personal especializado.

No es necesario uso de herramientas especiales, todas las piezas son embonables y cuentan con pines de seguridad que facilitan la instalación.

Comodidad

Más espacio disponible que los sistemas tradicionales con alturas hasta de 3.9 m.

Cuenta con un sistema flexible de aislación térmica que permite mantener el ambiente protegido del calor o frío extremo.

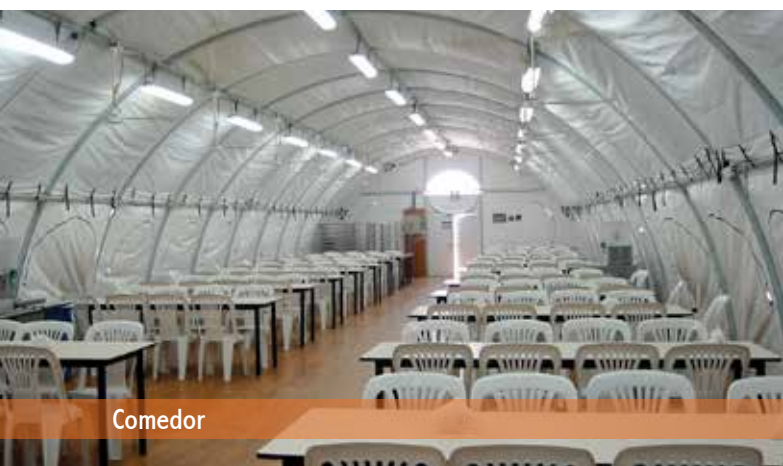
Todos los insumos utilizados en la fabricación de los albergues poseen aditivos retardantes al fuego.

Reusables

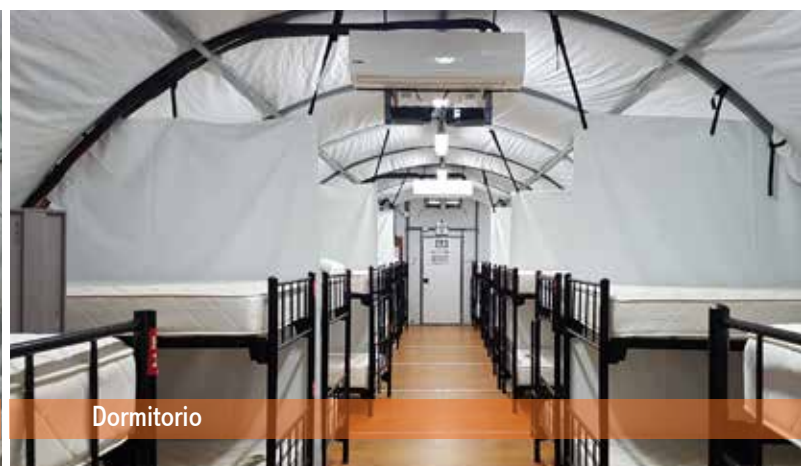
Nuestros campamentos han sido diseñados para usos múltiples, cortos y prolongados, permitiendo el reúso del 100% de las instalaciones.

Otras Ventajas

Ofrecemos sistemas complementarios como puertas rígidas y flexibles, pisos pre-fabricados, sistemas eléctricos, servicios higiénicos, divisiones interiores, mobiliario y equipamiento interior, equipamiento exterior como generadores, plantas de agua, desagüe, cercos perimetrales, etc. Además brindamos el servicio de instalación.



Comedor



Dormitorio

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Súper estructura metálica

Diseñada para una instalación rápida y sencilla, con capacidad de resistir vientos de hasta de 120km/h. Fabricada en acero, con arcos tensionados utilizando tubo cuadrado en su marco base.

Los arcos en el modelo SA1.5 – (albergues de 3.66m y 4.27m de ancho) son de sección redonda y están colocados cada 1.5m y el modelo SA2 (albergues de 6.10m y 7.90m de ancho) es fabricado con tubos de sección cuadrada, con arcos colocados cada 1.98m., generando una estructura más resistente.

Cobertores

Fabricado con tejido de fibra de poliéster recubierto de PVC en ambos lados, resistente a las rasgadas, retardante al fuego, con protección UV, anti hongos, 100% impermeable y color blanco reflexivo.

Cobertura térmica

Material liviano y resistente, idea para condiciones extremas de transporte y usos repetitivos. Es fabricado con láminas exteriores de aluminio y posee retardante al fuego. Ofrece comodidad al usuario en temperaturas desde -30°C hasta +60°C, utilizando los modelos tropical y térmico total.

Ventanas

Fabricadas en forma de “C” de amplia dimensión. Se utilizan cierres especiales y mallas para insectos con retardante al fuego. El modelo Tropical posee ventanas laterales que incluyen un toldo cubre ventana, el cual al extenderlo evita el ingreso directo de los rayos solares o del agua de lluvia.

Ingreso

Se incluyen puertas de cierre. Como opcional se ofrecen puertas de estructura y marco metálico, panel térmico y chapa plana importada.

Divisiones

Pueden ser fabricadas y diseñadas en materiales flexibles o rígidos, según las exigencias del cliente, permitiendo crear ambientes independientes al interior del albergue.

INSTALACIÓN

Los albergues están diseñados para ser instalados en muy poco tiempo, en todo tipo de condiciones. Los sistemas integrados también están diseñados para su instalación eficiente con conexiones rápidas y métodos modulares de pre-fabricación.

DIMENSIONES

SERIE SA 1.5

ESTRUCTURAS DE TUBO DE SECCIÓN REDONDA

Ancho	Largo	Altura
3.66m	3.00m	2.23m
	4.50m	
	6.00m	
	7.50m	
	...	
	(Múltiplos de 1.50m)	
4.27m	3.00m	2.54m
	4.50m	
	6.00m	
	7.50m	
	...	
	(Múltiplos de 1.50m)	

SERIE SA 2

ESTRUCTURAS DE TUBO DE SECCIÓN CUADRADA

Ancho	Largo	Altura
6.10m	6.00m	3.30m
	7.98m	
	9.96m	
	11.94	
	...	
	(Múltiplos de 1.98m)	
7.90m	6.00m	3.90m
	7.98m	
	9.96m	
	11.94	
	...	
	(Múltiplos de 1.98m)	

TALLER O HANGAR

ESTRUCTURAS DE TUBO CUADRADO

Ancho	Largo	Altura
6.10m	6.00m	3.30m
	7.98m	
	9.96m	
	11.94	
	...	
	(Múltiplos de 1.98m)	
7.90m	6.00m	3.90m
	7.98m	
	9.96m	
	11.94	
	...	
	(Múltiplos de 1.98m)	



 /CidelsaOficial
www.cidelsa.com



Perú
Av. Pedro Miota N° 910
San Juan de Miraflores, Lima, Perú
T: +511 617.8787

E-mail: info@cidelsa.com