



# INFORMACIÓN GENERAL





**WHC DEL PERÚ S.A.**

**Sistemas de Campamentos Reusables**

Una empresa de Weatherhaven y CIDELSA

“Empresa dedicada al diseño, fabricación y gerenciamiento de proyectos de campamentos remotos y móviles con infraestructura habitacional integral”



## Ventajas Weatherhaven

Hasta 350 m<sup>2</sup> por camión,  
1/3 del peso y 1/7 del  
volumen del total  
del Campamento  
tradicional

Ahorro de personal no  
calificado para su  
instalación

Ahorro de herramientas  
y equipo de poder



**Weatherhaven™**

Proven Expertise in Redeployable Shelter Systems



## Los Albergues serie SA 1.5 y SA 2

Son de tipo Tropical y Térmico Completo permitiendo la permanencia y la actividad humana en zonas remotas y de climas extremos. Instalados en muy poco tiempo y de conexiones rápidas.

## Tropical



## Térmico o Sierra



### Principales Componentes

- Piso de madera
- Estructura metálica
- Capa térmica
- Cobertor
- Sistemas eléctricos
- Divisiones interiores

## Componentes



**Piso de Madera,** Estructura y vigas prefabricadas en madera tomillo, la superficie es de triplay fenólico de 18mm y recubierta por un sobrepiso decorativo de vinil lavable y de alto tránsito; además incluye soportes de madera tomillo de 6"x6"x6" y de 6"x6"x12".



**Cobertor,** Flexilona de polietileno en color blanco o según requerimiento, se caracteriza por ser resistente al fuego, cuenta con protección ultra violeta y anti-hongos; además de ser 100% impermeables.



**Estructura Metálica,** Fabricada en acero acabado con pintura electrostática. En modelo SA1.5 (albergues de 3.66m y 4.27m de ancho) los arcos se separan cada 1.5 m. En el modelo SA2 (albergues de 6.10m y 7.90m de ancho) los arcos se separan cada 1.98 m.



**Sistemas Eléctricos,** Kit listo para ser instalado. Diseñado y preparado en base a las especificaciones de Weatherhaven Canadá, en configuración trifásico 220v / 60Hz o según requerimiento o detalle de distribución del cliente para ofrecer el sistema eléctrico adecuado.



**Capa Térmica,** Conformada por doble burbuja de aire atrapada en polietileno y recubierta en foil de aluminio por ambas caras. Esta a su vez está adherido a una flexilona de polietileno color blanco por el lado visible. Contiene retardante al fuego y mantiene la temperatura desde -30°C hasta +60°C.



**Divisiones Flexibles,** Del mismo material que el cobertor exterior, pudiendo incluir puertas de cierre y ser de 2.44m de altura o de altura completa según diseño. No se incluye cielo raso.

**...mas componentes**



**Divisiones Rígidas.** Conformadas por paneles contra placados fabricados en plancha de acero prepintada y con aislante térmico de poliestireno. Son de 2.44m de altura o de altura completa. Las puertas son de material similar y chapa de perilla.



**Puerta de Ingreso,** Puertas de estructura metálica con panel térmico, marco de aluminio y chapa plana importada, pudiendo ser de 1 hoja o de 2 hojas, corrediza o de vaivén según corresponda.



**Aire Acondicionado.** Se incluyen equipos tipo Split/Ventana, sólo frío/frío-calor, con gas común/ecológico, con soportes metálicos y conexiones eléctricas necesarias. Nota: es necesario mantener cerradas las ventanas de los albergues mientras se utilicen los equipos de Aire Acondicionado.



**Embalaje,** bolsas para los cobertores y térmicos mientras que las estructuras van enzunchadas. Todos los productos se embalan en parihuelas. Como opcional se ofrecen cajas fabricadas en triplay y madera, ideales para un transporte seguro y ordenado (los pisos y mobiliario van en parihuelas).

**Configure**

su campamento **Weatherhaven**



**Dimensiones**

SERIE SA 1.5			SERIE SA 2			TALLER O HANGAR		
Ancho	Largo	Altura	Ancho	Largo	Altura	Ancho	Largo	Altura
3.66 m	3.00 m 4.50 m 6.00 m 7.50 m ..... Múltiplos de 1.50m	2.23 m	6.10 m	6.00 m 7.98 m 9.96 m 11.94 m ..... Múltiplos de 1.98 m	3.30 m	7.90 m	9.96 m 11.94 m 13.93 m 15.91 m ..... Múltiplos de 1.98 m	4.55 m
4.27 m	3.00 m 4.50 m 6.00 m 7.50 m ..... Múltiplos de 1.50 m	2.54 m	7.90 m	6.00 m 7.98 m 9.96 m 11.94 m ..... Múltiplos de 1.98 m	3.90 m			





Módulos



Mobiliario



Accesos



Tratamientos



Generadores



Parqueo



O. Civiles



Ambientación



Mecánicas



Fletes



Iluminación



Equipamiento

**Weatherhaven™**  
 Proven Expertise in Redeployable Shelter Systems

RESTRICIÓN DE USO, EXPORTACIÓN, PUBLICACIÓN, TRANSFERENCIA, DUPLICACIÓN O DIVULGACIÓN DE INFORMACIÓN PROTEGIDA.  
 Este documento y la información asociada que puede ser revelada en forma oral y en forma tangible, contiene información propiedad de Weatherhaven Global Resources Ltd., de sus filiales, o de un tercero con quien Weatherhaven Global Resources Ltd. puede tener una obligación legal de proteger dicha información de la divulgación no autorizada, transferencia, publicación, exportación, uso o duplicación. Cualquier divulgación, transferencia, exportación, publicación, uso o copia de este documento o de cualquier información contenida en el presente documento, que no sea con el propósito específico para el que fue revelada, está expresamente prohibido, salvo que Weatherhaven Global Resources Ltd., o su subsidiaria designada aprueben por escrito.

**SOLUCIONES**



MILITAR



HOSPITALARIO



CONSTRUCCIÓN



MINERÍA



HIDROCARBUROS

Calle Narciso de la Colina N° 421,  
 Oficina 1102 - Lima - Perú  
 Telf. (511) 231-4994  
 E-mail: [ventas@whcdelperu.com](mailto:ventas@whcdelperu.com)  
[www.weatherhaven.com](http://www.weatherhaven.com)  
[www.cidelsa.com](http://www.cidelsa.com)

