

# Productos Hospitalarios

---

LINEA HOSPITALARIA ESPECIAL

**TuVentana**

[www.tuventana.co](http://www.tuventana.co)

# Productos Hospitalarios

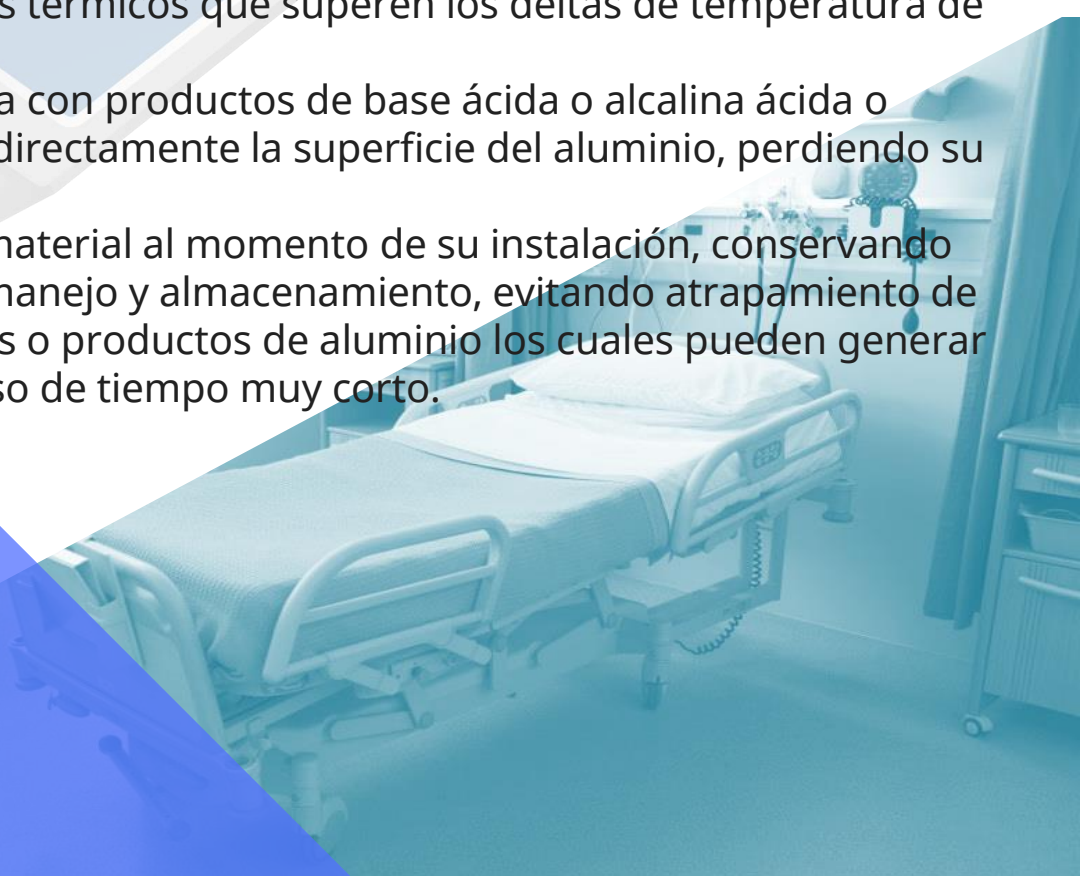
Estos productos se incorporan a nuestro portafolio con la necesidad de la pandemia en el mes de Marzo del año 2020, y nuestro equipo profesional de ingeniería y diseño se tomo la labor de crear dichos elementos para aportar en solución al requerimiento mundial.

Los productos que componen nuestro portafolio hospitalario tienen recubrimientos en polvo y anodizado ideales para mejorar la capacidad de resistencia, durabilidad y apariencia.

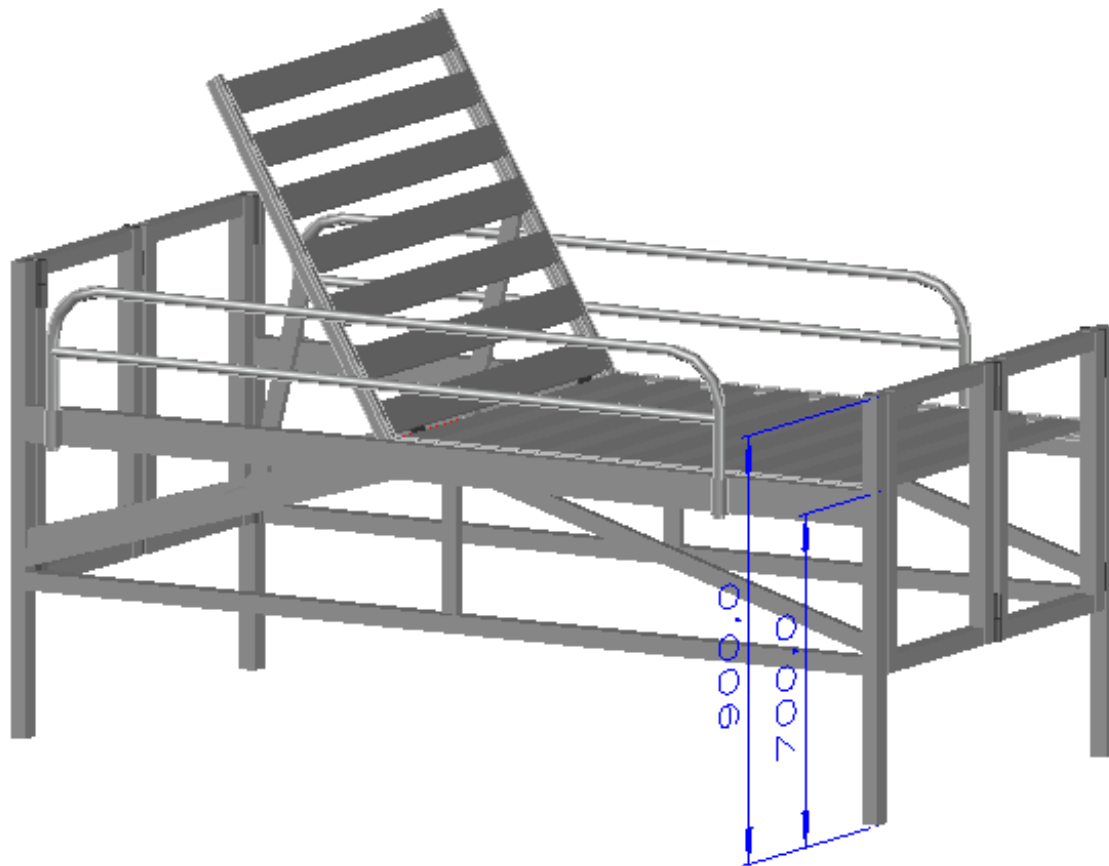
A contunuación mencionamos las situaciones más representativas que pueden ocasionar daños superficiales del aluminio perdiendo la garantía del producto:

- Al estar en contacto con partículas ferrosas las cuales generan un par galvánico ocasionando inicialmente manchas irreversibles en la superficie y pueden alcanzar hasta la perforación del producto.
- Exposición a ambientes húmedos como una solución salina o vapor de agua como es el caso del estancamiento de aguas lluvia directa sobre el producto con cambios térmicos que superen los deltas de temperatura de 40°C.
- Procesos de limpieza con productos de base ácida o alcalina ácida o alcalina la cual ataca directamente la superficie del aluminio, perdiendo su aspecto brillante.

Se debe proteger el material al momento de su instalación, conservando las precauciones de manejo y almacenamiento, evitando atrapamiento de agua entre los perfiles o productos de aluminio los cuales pueden generar manchas bajo un lapso de tiempo muy corto.



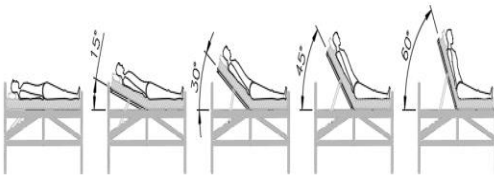
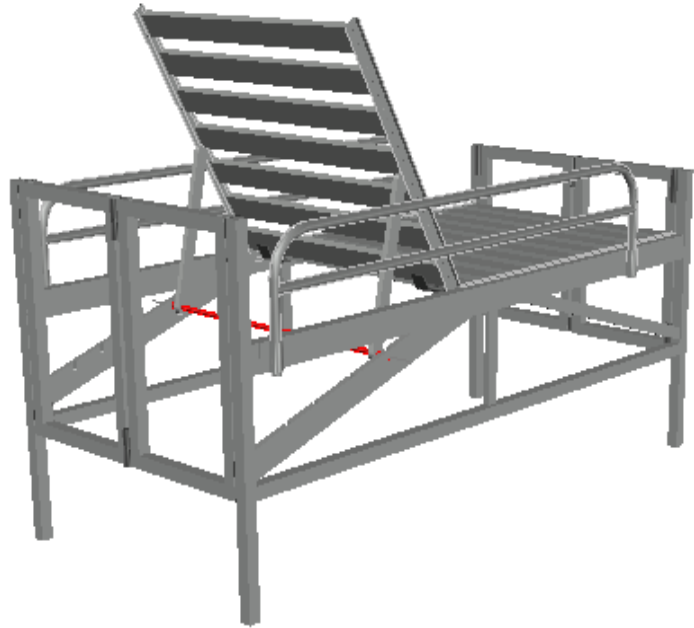
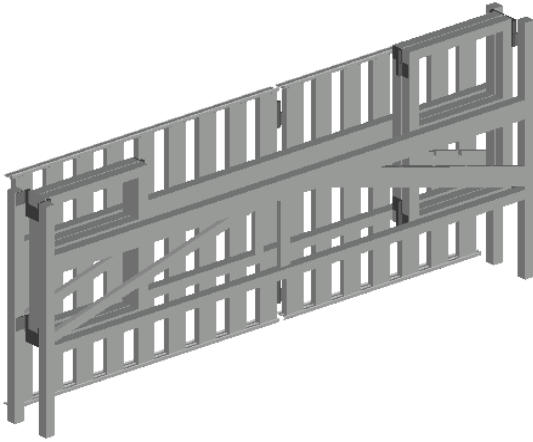
# Cama Para Uso Hospitalario TVCV-0420



## CARACTERISTICAS

- *Cama Plegable, fácil armado, transporte y almacenaje.*
- *Ensamblada en perfiles tubulares de aluminio y tablero con tablillas dividido en dos secciones, una fija y la otra móvil.*
- *Elevable en un extremo para poder inclinar esta sección en cinco (5) posiciones (0 /15°/30°/45°/60°)según el requerimiento del paciente y con altura suficiente para permitir fácilmente las valoraciones medicas.*
- *Barandas Laterales Móviles de aseguramiento manual.*
- *Estructura de perfiles de aluminio de alta resistencia, 100% reciclable*

# Especificaciones Técnicas



*Carga máxima Permanente 370Lb aprox.*

*Acabado de perfiles en pintura Electroestática.*

- *Posibilidad de Accesorios ( ruedas, Colchoneta, Atril de sueros)*
- *Peso Total de 30 kg.*
- *Medidas*
- *LARGO: 2076mm (2000mm Entre los Testeros)*
- *ANCHO: 900mm*
- *ALTO: 700mm (Altura al punto del tendido)*

# Camilla Para Uso Hospitalario TVCV-0520

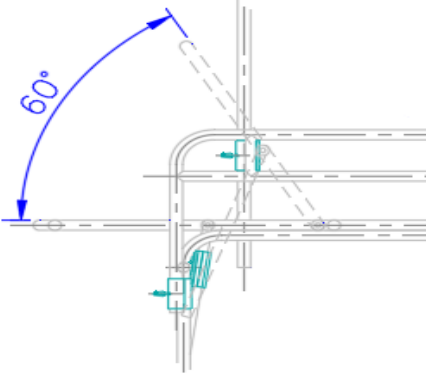
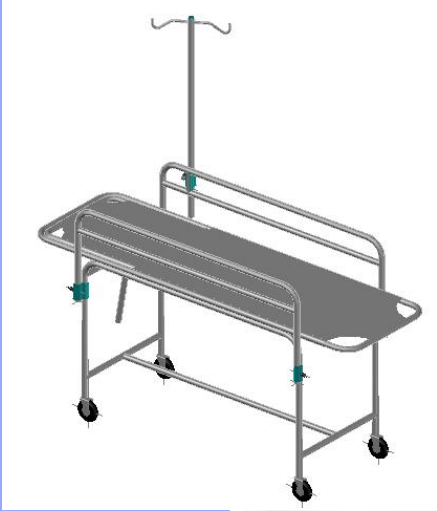


## CARACTERISTICAS

- *Camilla fija, fácil armado, transporte y almacenaje.*
- *Ensamblada en perfiles de aluminio y tablero con lamina de 1,2mm de espesor dividido en dos secciones, una fija y la otra móvil.*
- *Elevable en un extremo para poder inclinar esta sección (0 a 60°) según el requerimiento del paciente y con altura suficiente para permitir fácilmente las valoraciones medicas.*
- *Barandas Laterales Móviles de aseguramiento manual.*
- *Estructura de perfiles de aluminio de alta resistencia, 100% reciclable*



# Especificaciones Técnicas



*Carga máxima Permanente 350Lb aprox.*

*Acabado de perfiles en pintura Electrostática.*

*Posibilidad de Accesorios ( ruedas, Colchoneta, Atril de sueros)*

*Peso Total de 10 kg.*

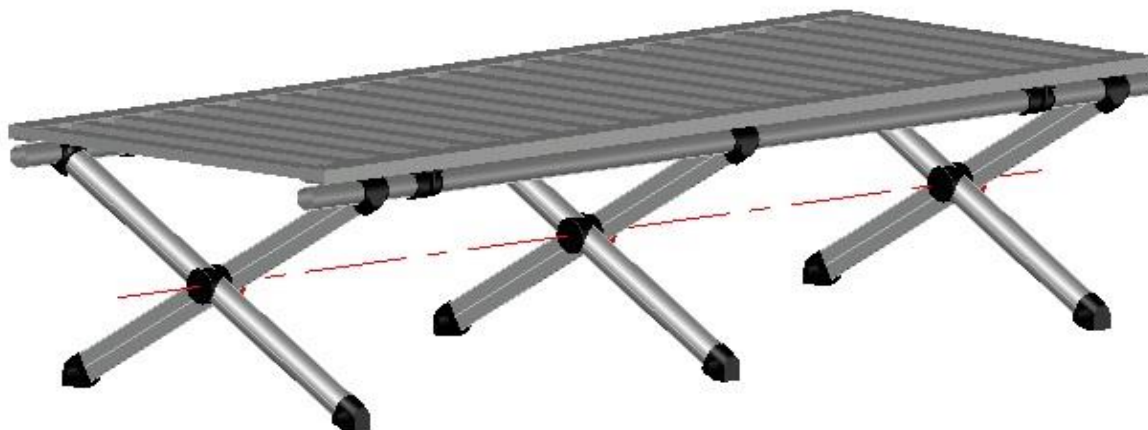
*Medidas*

*LARGO: 1800mm*

*ANCHO: 550mm*

*ALTO: 820mm (Altura al punto del tendido)*

# Camarote TVLH-103



## CARACTERISTICAS

*Camilla plegable, fácil armado, transporte y almacenaje.*

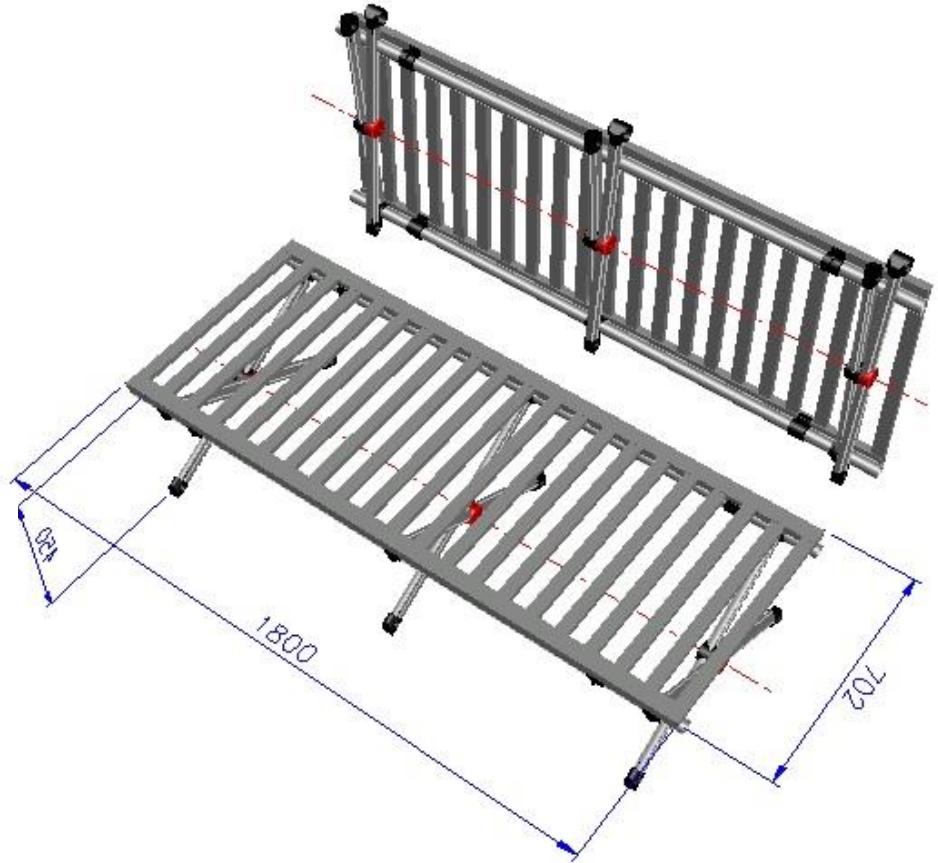
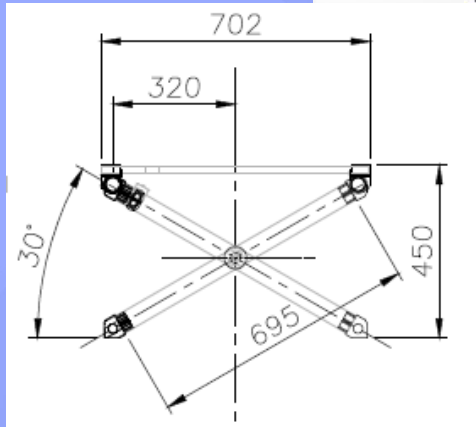
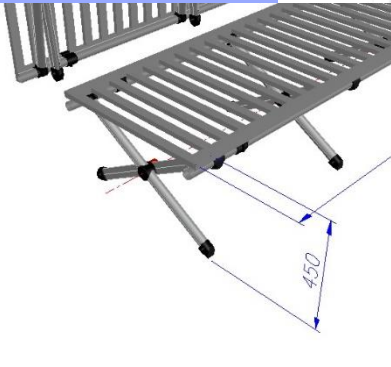
*Ensamblada en perfiles de aluminio*

*Accesorios en plástico de polietileno.*

*Posibilidad de Tela en su Asiento.*

*Estructura de perfiles de aluminio de alta resistencia, 100% reciclable*

# Especificaciones Técnicas



## CARACTERISTICAS

*Carga máxima Permanente 350Lb aprox.*

*Acabado de perfiles en pintura Electrostática.*

*Peso Total de 10 kg.*

*Medidas*

*LARGO: 1800mm*

*ANCHO: 702mm*

*ALTO: 450mm (Altura al punto del tendido)*



# Atril soporte de fluidos.



## Características y Especificaciones Técnicas.

Atril en aluminio de base fija para soporte de líquidos en bolsa como suero o medicamentos.

*Carga para 2 bolsas laterales.*

*Acabado de perfiles en pintura Electrostática.*

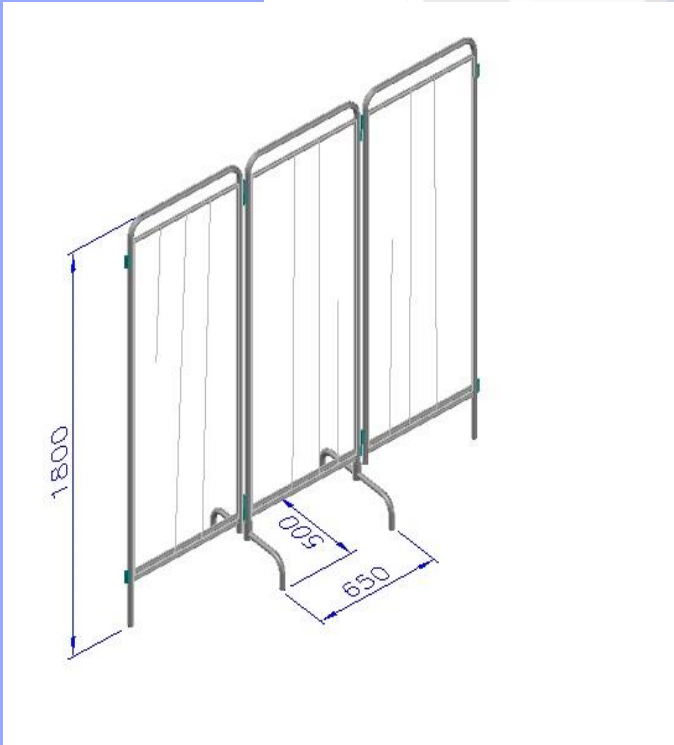
*Peso Total de 5 kg.*

*Medidas*

*ANCHO: 600mm*

*ALTO: Graduable 1600 a 2100mm*

# Biombo divisor de ambientes.



## Características y especificaciones técnicas

Plegable y liviano para fácil manejo, transporte y almacenamiento

Pantallas en tela antilíquido y estructura de fácil lavado.

Estructura de perfiles de aluminio de alta resistencia, 100% reciclable

Posibilidad de acoplar módulos infinitos entre si.

Dimensiones plegado:

- Ancho total: 500mm
- Largo total: 650mm
- Altura: 1800mm

Dimensiones desplegado:

- Ancho total: 500mm
- Largo total: 1967mm
- Altura de total: 1800mm

"El Innovar, es diseñar el futuro"



**TuVentana**

[www.TuVentana.co](http://www.TuVentana.co)

Cali - Colombia

**TuVentana**