

A photograph of a surgical team in an operating room, overlaid with a blue tint. The team consists of several surgeons wearing masks, caps, and gloves, focused on a procedure. Large surgical lamps are visible in the background.

VELMAT

MOBICLINIC C . L . B
CUARENTENA – LABORATORIO – BIO

Mobiclinic C.L.B Cuarentena – Laboratorio – Bio

Los Hospitales C.L.B de VELMAT cuentan con contenedores de 20 pies expandibles creando espacios de 36m² para servicios médicos de emergencia. Su flexible capacidad de adecuación, fabricación y estructuración les permite ser ajustados simplemente anexando o disminuyendo la cantidad de módulos de servicios, una excelente ventaja al momento de adaptarse a la demanda de servicios y atención médica de zonas afectadas

Los Hospitales C.L.B de VELMAT cubren todos los servicios médicos indispensables y brinda una completa atención en lugares de condiciones críticas donde se requiera una respuesta inmediata a las necesidades medicas y de atención a la población ante eventos no planificados y estan diseñados para ser rapidamente ensamblados y puestos en servicio en el menor tiempo posible en el lugar que se requiera

Según los requerimientos cuenta con:

MODULO DE RECEPCION

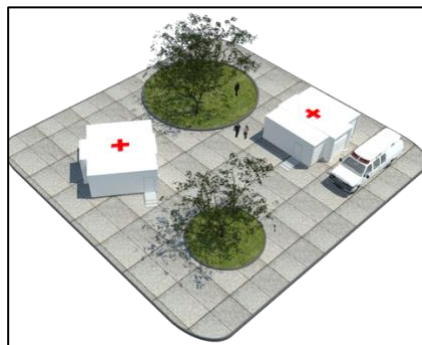
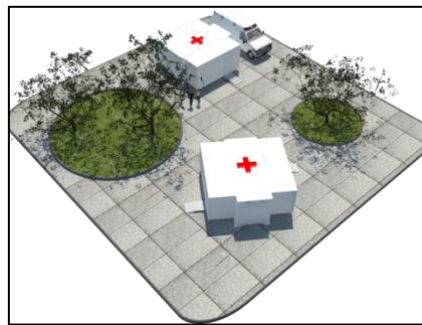
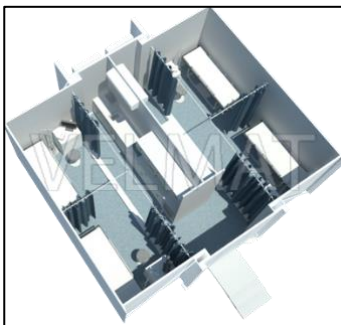
Espacio utilizado como area de trabajo para la recepción de pacientes y registro de historial clínico, examinación, despistaje

MODULO DE LABORATORIO

Módulo dotado con equipos de ultima tecnología para realizar y procesar muestras y exámenes clínicos de pacientes

MODULO DE CUARENTENA (OBSERVACION)

Espacio reservado adecuadamente para observar y monitorear a pacientes con cualquier sintoma clinico con la debida atención para su recuperación





ESPECIFICACIONES DEL CONTENEDOR

← Módulo sin desplegar

Módulo desplegado →



No	ASUNTO	REQUISITO DETALLADO
1	Propósito del Contenedor	El proposito del Albergue es servir como centro de recepción, laboratorio y observación
2	Tipo de Contenedor	Contenedor de 20 pies expandible adaptados a su fin para ser portables
3	Descripción del Albergue	Contenedor metálico con 4 esquinas ISO (Bordes redondeados) cuyas paredes estan aisladas térmica y acústicamente con material correcto y resistente al fuego. Contiene un tablero con las entradas y salidas de agua limpia y aguas residuales externos al contenedor
4	Pintura Externa	Pintura sintética en tono blanco, marcado con el logo y símbolo del cliente
5	Pintura Interna	Las paredes del contenedor sera cubiertas con paneles decorativos antibacteriales y lavables de plástico
6	Piso del Albergue	El piso esta cubierto por un recubrimiento PVC. En el suelo del contenedor se preparará una abertura para el drenaje del agua en cada celda
7	Accesorios Metálicos	Todos los accesorios metálicos en el contenedor, cerrojos, picaportes, seran de buena calidad y resistentes a un ambiente corrosivo
8	Sellado	El contenedor sera sellado contra la penetración de rocío/lluvia y protegido contra la penetración de sabandijas, reptiles y animales
9	Aberturas de Ventilación	Seran instaladas aberturas y aires acondicionados de 12.000 BTU para cada sala
10	Tablero de Distribución	Se instalará un tablero adecuado de distribución de energía eléctrica. El contenedor debera estar conectado a tierra adecuadamente y el valor de la tierra no superará los 0.6 OHM
11	Tomacorrientes	Se instalaran tomacorrientes de servicio eléctrico de una fase / tres fases en la cantidad necesaria del contenedor. Los enchufes e interruptores estaran protegidos
12	Iluminación Interna	Iluminación interna tipo LED
13	Señales de Estado	Se instalaran señales adecuadas y duraderas dentro y fuera del contenedor. Las señales tendran directivas de seguridad e instrucciones según requeridas
14	Equipo Extinguir Fuego	Se instalaran 2 extintores de fuego en cada contenedor



1111 Brickell Ave, Suite 1100

Miami FL 33131

Ph: +1.786-206-9829 Ext. 201

Fax: +1-305-675-0296

Cel: +1-305-776-2228