



Equipos  
Biomédicos  
Profesionales

Personaliza tu espacio

# Mobiliario y equipo de trabajo para CEyE

Productividad / Flexibilidad

## Nuevos productos

- Carros para el traslado de material estéril.
- Gabinetes de almacenamiento.
- Bastidores perforados para instrumental.
- Mesas de ensamble de instrumental.
- Sistema de trazabilidad para CEyE.





# Mobiliario EBP/TSSSS

100%  
Satisfaction

La calidad es un requerimiento que EBP aplicamos en todas sus facetas de negocio, desde el diseño, fabricación, venta, instalación, hasta el servicio técnico, otorgado a sus clientes a través de nuestro personal capacitado para poder ofrecer nuestros servicios de mantenimiento en base en contratos estipulados de acuerdo a sus necesidades.

El área de diseño EBP dedica su trabajo y sus metas a la solución de problemas relacionados con la Central de Esterilización, ahora en el transporte, distribución y almacenaje de material. Con más de 35 años de experiencia en la fabricación de productos para hospitales y la continua inversión para el empleo combinado de diferentes materiales.

Hacen de los equipos de EBP la mejor solución para la logística y almacenaje en el área de Esterilización de Hospitales e industria alimenticia.



# Contenedores de traslado



## Características Estándar

- Completamente soldadas
- Porta tarjetas 8.5" x 11" in
- Puertas de operación silenciosa
- Carretillas internas para ajustar altura de los entrepaños
- Entrepaños de acero inoxidable perforados
- Agarradera exterior para su mejor dirección
- Defensa exterior para evitar desperfectos
- Cerradura para colocar testigos plásticos
- Pueden ir con dirección fija o giratorias.



## Opcionales Extras

- Flag-System. Sistema de señalamiento por colores (rojo, amarillo y verde) Señalización en base a colores.
- Indicador de contenido (estéril o sucio)
- Sistema de acoplamiento para remolcar
- Llantas con sistema de seguro direccional
- Empaque en puerta para asegurar la esterilidad total
- Juego de llantas giratorias



La protección del material estéril durante el transporte en áreas no contaminadas es una de las características fundamentales de nuestros productos.

Una actividad intensa en el desarrollo e investigación ha permitido el diseño de un sistema especial de cierre para los carros utilizados en el transporte exterior.

Retirar el instrumental de la Central de Esterilización y llevarlo al quirófano puede ser una tarea pesada cuando los contenedores lo son, pero los Contenedores de traslado EBP facilitan la maniobra en quirófanos así como en las áreas donde el material tiene que ser trasladado en una manera segura y confiable.

De fácil manejo, de fácil limpieza y perfectamente adaptados a las nuevas necesidades de hospitales de vanguardia y centros de esterilización

Tenemos disponibles carros: herméticos y con rejillas. Esto dependiendo de las necesidad de distribución, carga y descarga.

# Contenedores de traslado

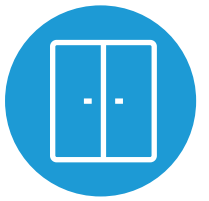


## Modelos Básicos

Numero de Serie	Dimensiones Contenedor (ancho x fondo x alto)	Dimensiones Generales (ancho x fondo x alto)	Puertas	Entrepaños ajustables
CT3240201pp	40.25 x 25 x 47.25 in	46 x 29 x 56 in	2	2
CT3240202pp	40.25 x 25 x 30.25 in	46 x 29 x 39 in	2	2
CT3240203pp	36.00 x 25 x 47.25 in	41 x 29 x 56 in	2	2
CT3240204pp	23.62 x 25 x 46.25 in	28 x 29 x 56 in	2	2
CT3240205pp	46.25 x 25 x 31.25 in	52 x 29 x 56 in	2	2

## Modelos Altos

Numero de Serie	Dimensiones Contenedor (ancho x fondo x alto)	Dimensiones Generales (ancho x fondo x alto)	Puertas	Entrepaños ajustables
CT3240206pp	40.25 x 25 x 47.25 in	46 x 29 x 66 in	2	4
CT3240207pp	40.25 x 25 x 30.25 in	46 x 29 x 70 in	2	4



# Gabinetes de Almacenamiento

Los gabinetes de almacenamiento EBP pertenecen a una amplia gama de artículos modulares que pueden operar como almacén-transfer con 2 puertas o simple almacenamiento.

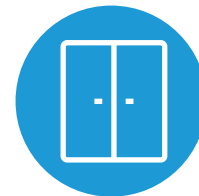
Las puertas cuentan con cristal, para facilitar la identificación de espacios y materiales.

Las versiones de 2 puertas pueden ser empotrados en muro para su estabilidad y su correcto desempeño.

El diseño de los muebles abarca hasta los mínimos detalles de limpieza, los gabinetes de almacenamiento EBP son fabricados con materiales que facilitan la limpieza y soportan la acidez de los productos de desinfección.

Los gabinetes de almacenamiento EBP son modulares y son de fácil instalación, pueden ser instalados en el Almacén de la Central de Esterilización o pueden ser distribuidos en pasillos de los quirófanos





# Gabinetes de Almacenamiento

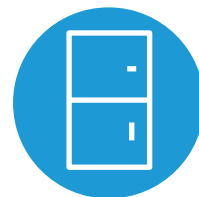
Una vez que los artículos han sido esterilizados y liberados por el control biológico, se resguardan en el Almacén de la Central de Esterilización o son transportados de inmediato para su uso. EBP tiene artículos para ambos casos, almacenaje o traslado para paquetes envueltos o contenedores ISO o DIN

Los gabinetes de almacenamiento están disponibles en acero y acero inoxidable los cuales entrepaños de rejilla de inoxidable cuentan con : entrepaños deslizables, Soportes para sujeción de endoscopios o instrumentos de inhaloterapia.

## Modulares Básicos

Número de Serie	Dimensiones cm (ancho x fondo x alto)	Dimensiones pulgadas (ancho x fondo x alto)	Descripción
GA1350011F	1220x735x1950	48x29x76	Gabinete de Almacenamiento con 2 puertas abatibles con cristal, opción de <b>entrepaños fijos</b> de acero inoxidable
GA1350012R	1220x735x1950	48x29x76	Gabinete de Almacenamiento con 2 puertas abatibles con cristal, opción de <b>entrepaños de rejilla</b> de acero inoxidable
GA1350013E	1220x735x1950	48x29x76	Gabinete de Almacenamiento con 2 puertas abatibles con cristal, opción de <b>sujeción endoscopios</b> o hinaloterapia
GA1350014C	1220x735x1950	48x29x76	Gabinete de Almacenamiento con <b>3 cajones</b> y alojamiento superior
GA1350015P	1220x735x1950	48x29x76	Gabinete de Almacenamiento <b>acceso por ambos lados</b> , con 2 puertas abatibles con cristal de cada lado. opción de entrepaños fijos de acero inoxidable





# Bastidores perforados para instrumental

## Características Estándar

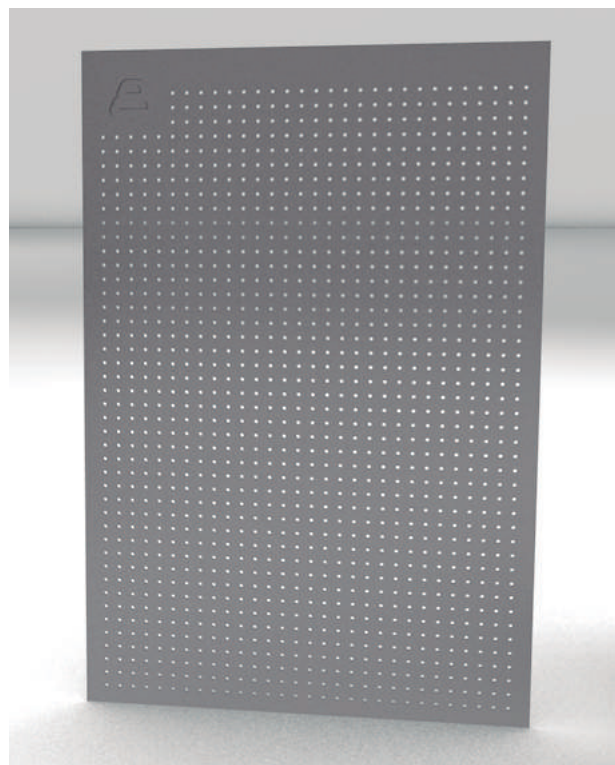
- Construidos en acero inoxidable
- Barrenos al centro
- Ganchos para colgar instrumental
- Bastidor de acero inoxidable para su montaje

### Modelos Básicos

Numero de Serie	Dimensiones cm <small>(ancho x fondo x alto)</small>	Dimensiones pulgadas <small>(ancho x fondo x alto)</small>
PC2230201	60 x 90 cm	24 x 36 in
PC2230202	90 x 90 cm	36 x 36 in
PC2230203	90 x 122 cm	36 x 48 in
PC2230204	122 x 122 cm	48 x 48 in

### Ganchos de Acero Inoxidable

Numero de Serie	Dimensiones cm <small>(ancho x fondo x alto)</small>	Dimensiones pulgadas <small>(ancho x fondo x alto)</small>
PC2230210	20.32 cm	Ganchos de acero inoxidable de 8in de largo
PC2230212	12.70 cm	Ganchos de acero inoxidable de 5in de largo
PC2230214	20.32 cm	Ganchos de acero inoxidable de 8in dobles





# Mesa de ensamble en CEyE (Sterile Supply CSSD)

La mesa modelo MT 5240013 de EBP es una estación de trabajo para el ensamble de los paquetes a esterilizar. La estación de trabajo es un elemento BÁSICO, que cuenta con soporte de rollo de bolsa, repisas de 2 tamaños diferentes, panel para colgar instrumental, racks para guardar material y contenedores, así como cajones y espacios únicos que permiten tener a la mano los utensilios propios del área..







# Mesa de ensamble en CEyE (Sterile Supply CSSD)

Las mesas de ensamble y los accesorios de ellas, son diseñados específicamente para el área de ensamble de material; para su clasificación, inspección y empaque de los sets o paquetes. Las mesas de trabajo y ensamble, están diseñadas para ser la mejor opción por su diseño ergonómico y funcionalidad ya que gracias a sus múltiples accesorios pueden albergar artículos de inspección, seguridad y sellado.

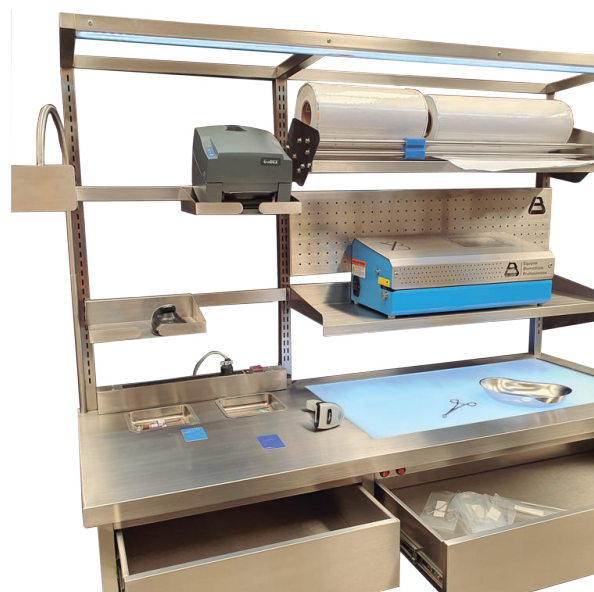
Sin importar el tamaño de la Central de Esterilización, pueden ser utilizadas en clínicas, hospitales, clínicas dentales, industria farmacéutica o centros de fertilidad.

La conjunción de materiales traslúcidos como el cristal templado de la mesa principal, los lupas de inspección o la tecnología LED permiten realizar la mejor inspección verificando por todos los flancos posibles.

Las mesas de trabajo y ensamble EBP, rompen la monotonía de las áreas de trabajo dando color generando así un ambiente más agradable

sin descuidar los puntos básicos en el diseño de estas áreas; la no acumulación de polvo, y la rápida limpieza que gracias a sus áreas desmontables se puede realizar de una mejor manera.

Las mesas de trabajo y ensamble EBP, pueden ser ajustadas en su altura y así encontrar la posición de trabajo más ergonómica cuidando la posición y la salud del usuario.





# Mesa de trabajo y ensamble EBP con TSSS

Esta estación de trabajo es configurada con accesorios para el almacenamiento a la mano, como bolsas, bolsa en rollo, controles biológicos, controles químico.

La estación de trabajo EBP esta diseñada para el correcto almacenamiento de accesorios como: bolsas, bolsas en rollo controles biológicos y químicos. Dando así mayor funcionalidad.





# Mesa de trabajo y ensamble EBP con TSSS

## Características Estándar

- 1 mesa de trabajo de 100cm con luz LED desde la base gracias a su cristal templado de 6mm que permite la inspección del empaque desde antes de su ensamble
- 1 mesa de trabajo de 60cm con base de acero inoxidable, la cual permite el fácil acceso y limpieza de la base de trabajo
- 2 cajones con rieles de reforzados para hasta 30kg por unidad
- 1 soporte en lamina perforada para colgar instrumental de 100cm
- 2 barras de soporte de 60cm para soportar charolas prediseñadas
- 2 barras de soporte de 100cm para la charola que aloja la selladora
- 1 lampara superior LED para iluminar el área de trabajo en ambas áreas
- 1 soporte para rollos de bolsas (sistema de corte opcional)
- 1 brazo articulado para la terminal TSSS
- 1 rack para impresora
- 1 rack para lectora de códigos
- 1 sistema eléctrico, barra multicontactos

Numero de serie	Descripción
MT 5240001	Bandeja de acero 100 x 25 cm
MT 5240014	Bandeja de acero 060 x 25 cm
MT 5240019	Repisa para selladora de bolsa
MT 5240011	Repisa para impresora de transferencia
MT 5240024	Brazo para terminal TSSS
MT 5240016	Soporte de rollo de bolsa 60 cm
MT 5240017	Soporte de rollo de bolsa 60 cm con cortador
MT 5240006	Lampara LED de aumento para inspección



# Mesa de trabajo y ensamble EBP con TSSSS

## Accesorios extras para la Estación de trabajo EBP

Los brazos montados en la parte trasera de la mesa, nos permiten tener variedad de accesorios para poder ser configurada de la manera mas eficiente. Los racks y los soportes se colocan de manera intuitiva y pueden ser desplazados en la misma barra para los extremos sin necesidad de fijación extra.





# Mesa de ensamble en CEyE (Sterile Supply CSSD)

Cuentan con diferentes accesorios para su configuración, ya sea de planta o posterior a su venta. Todas las mesas de trabajo y ensamble EBP, han sido diseñadas con materiales que disminuyen la proliferación de microorganismos y crecimientos bacteriales. Soportan ser limpiadas con la mayoría de los detergentes que se frecuentan en la Central de Esterilización

Las mesas de trabajo y ensamble EBP, son compatibles con las terminales de trazabilidad de Traceability Simple Software Solutions ([medicaltsss.com](http://medicaltsss.com)), donde maximizan el espacio de trabajo y aseguran la máxima eficiencia del personal. Cuentan con brazos dinámicos para su interacción, soportes para impresoras de etiquetas y alojamiento para todos los dispositivos propios de la estación de ensamble tales como candados plásticos, testigos biológicos, testigos químicos, bolsa, cinta testigo, etc.

Ítem	Numero de Serie	Cantidad	Dimensiones (A x L x F)
Mesa backlight LED	MT 5240013	1	100 x 60 x 90cm (40 x 24 x 36 in)
Soporte lamina perforada	MT 5240018	1	100 x 40 x 5 cm (40 x 24 x 2 in)
Soporte de rollos de bolsa	MT 5240016	1	100 x 40 x 5 cm (40 x 24 x 2 in)
Contenedores en bajo relieve	MT 520005	3	20 x 20 x 25 cm (7.8 x 7.8 x 10 in)
Peso total	56-85kg en vacio		

# Estaciones de lavado manual con tecnología



Las estaciones de lavado manual son diseñadas de manera nativa conforme a la movilidad del personal dentro de la Central de Esterilización. El acero inoxidable es una base esencial en la fabricación y diseño.

El sistema de fabricación de las estaciones con una o dos tinas de lavado, mismas que se complementan con grifos de agua en su presentación mas básica.

Las tinas pueden ser izquierdas, derechas, o centradas conforme al área de trabajo.

Las estaciones de lavado cuentan con puertas deslizables o abatibles en la parte inferior permitiendo el acceso a mantenimiento y a almacenaje de material esencial del área.





# Estaciones de lavado manual con tecnología

Las estaciones de lavado se complementan con:

- Cubas de lavado ultrasónico, integradas a la estación de trabajo
- Pistolas de aire a presión
- Pistola de vapor para lavado y desincrustación
- Pistola de agua caliente
- Sistemas de pedales para su operación de manos libres

Las tinas son fabricadas y soldadas con acero inoxidable AISI 304, y son de tamaños establecidos.

**500 x 400 x 250mm**

**600 x 500 x 250mm**

Hemos desarrollado tinas de tamaños extras, para poder alcanzar mejores niveles de descontaminación manual en la limpieza de endoscopios sin tener que doblarlos o enrollarlos en las tinas.

**Dimensiones modulo 2000x700x960mm**

**Dimensiones tina 1850x250x300mm**

Para asegurar la configuración, permita que personal de EBP le apoye en la selección mas adecuada de su Estación de lavado. Recuerde que la Central de Esterilización es una cadena de resultados de todas o cada una de los eslabones que la conforman sólo con un fin; instrumental de calidad.





# Esclusa /Pass through / Transfer de Central de Esterilización







La protección de las áreas y la prevención de las infecciones cruzadas durante el intercambio de material de un área a otra se puede controlar mediante esclusas de doble puerta. Construidos 100% en acero inoxidable tipo AISI 304 o 316L, se empotran en la pared sin importar el ancho, gracias a las preparaciones que se tienen en las Guías Mecánicas.

Con acabados sanitarios que facilitan la limpieza, empaques termoformados insertados en la estructura que proporcionan un sellado mas eficiente que los sellos con adhesivo.

De fácil manejo, de fácil limpieza y perfectamente adaptados a la nuevas necesidades de hospitales de vanguardia y centros de esterilización ,disponibles con chapas electromagnéticas controladas por un PLC

## Características Estándar

- Completamente soldadas
- Alarma audible y visible ante peridos de aprtura largos
- Puertas de operación silenciosa
- Estructura reforzada , soportan hasta 90kg en el transfer
- Chapas electromagnéticas en ambos lados
- Cristal templado de 6mm para proteger la zona verde
- Sistema de apertura centralizado y controlado
- Sistema de empotrado que facilita su instalación sin obra civil
- Sistema de led en cada lado que indica Verde / Rojo para la posible apertura de la esclusa.
- Sistema de lampara ultravioleta en el interior de la cámara para la eliminación de germen es en el aire (opcional)



## Modelos Básicos

Operación muy sencilla, a solo 1 botón. Pulso menor a 2 segundos genera sonido de llamada. Pulsación mayor a 3 segundos abre la puerta del lado que solicita, NO permite la apertura de la otra puerta hasta el cierre de la primera.

Sistema de respaldo de energía en caso de pérdida de ella por batería, manteniendo las puertas cerradas hasta por 30 minutos

Número de Serie	Dimensiones cm (ancho x fondo x alto)	Dimensiones pulgadas (ancho x fondo x alto)	Descripción
TR802X702A	B(*D*(.	31.5 x 20x16	Transfer automatizado con 2 puertas de cristal y bisagras activas. Fabricado en acero inoxidable tipo AISI <b>304</b> .

Número de Serie	Dimensiones cm (ancho x fondo x alto)	Dimensiones pulgadas (ancho x fondo x alto)	Descripción
TR702X702A	70x70x50	27.5 x 27.5 x 20	Transfer automatizado con 2 puertas de cristal y bisagras activas. Fabricado en acero inoxidable tipo AISI <b>316 L. Farmacia Oncológica</b>



Equipos  
Biomédicos  
Profesionales

[www.equipos-biomedicos.com](http://www.equipos-biomedicos.com)



Mar Caspio # 25  
Col. Popotla C.P 11400  
CDMX



(01 55) 53963260  
(01 55) 53963264  
(01 55) 54315887  
5396-5607



[ventas@equipos-biomedicos.com.mx](mailto:ventas@equipos-biomedicos.com.mx)  
[contacto@equipos-biomedicos.com.mx](mailto:contacto@equipos-biomedicos.com.mx)

