



CATÁLOGO 2025

· MOBILIARIO MÉDICO Y ACCESORIOS EN ACERO INOXIDABLE

[metasuministros.mx](http://metasuministros.mx)

¡Queremos conocerte y queremos que nos conozcas!

**METASM®**, **Suministros Médicos**, es el nombre de la marca comercial de la empresa: **META Suministros Médicos S.A. DE C.V.**, organización 100% mexicana y dedicada a proveer de los mejores productos para el equipamiento médico hospitalario.

**Empresa fundada en 2012** para ofrecer productos, servicios y soluciones para el Sector Salud en México, este año consolidamos nuestros procesos y presencia en el mercado gracias a estos más de 12 años de existencia. Nos especializamos en satisfacer los requerimientos de fabricación y mantenimiento de mobiliario e instrumental médico, de forma efectiva y oportuna.

¿Por qué **METASM**, **Suministros Médicos**?

"Ir más allá de proporcionar consumibles para el sector salud" es la idea principal que rige esta nueva etapa, definiendo uno de nuestros objetivos principales: ofrecer gran diversidad de soluciones y suministros médicos a clientes, distribuidores, usuario final y públicos interesados en equipamiento para el cuidado de la salud.

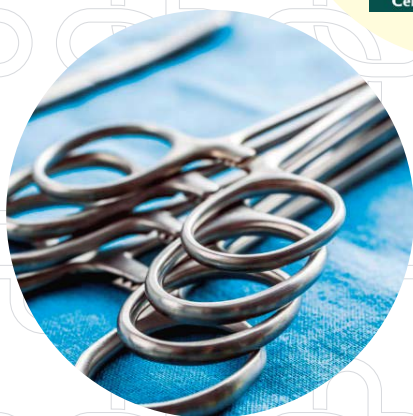
Contamos con un equipo de colaboradores altamente comprometidos y calificados para brindarte un acompañamiento profesional personalizado, eficiente y de calidad. Juntos tenemos metas, valores, principios y motivos en común que nos inspiran a colaborar y emprender, formando así una comunidad sólida, confiable y profesional.



GENERANDO INNOVACIONES MÉDICAS



CERTIFICACIÓN,  
ABRIL 2023



Trabajamos de profesional a profesional para brindarte la atención, calidad y confianza que mereces.

### Ventajas competitivas

- Somos fabricantes con más de 12 años de experiencia en fabricación de instrumental y equipo médico.
- Precios altamente competitivos.
- Contamos con productos en stock.
- Seguimiento de entrega de materiales.
- Atención personal, un trato humano y eficiente. Catálogos de líneas de producto.
- Alta calidad en materiales, procesos que se reflejan en el producto final.
- Cumplimos con las normas oficiales mexicanas para productos de uso médico.
- Nuestros productos y servicios están firmemente avalados por los más de once años de experiencia.
- Consolidamos la relación con nuestros principales clientes: IMSS, ISSSTE, SEDENA, INSABI, entre otras dependencias estatales.
- **Certificación ISO 9001:2015** N°67313959.  
Estamos comprometidos con nuestros clientes. A partir de abril 2023, contamos con esta certificación para brindarte los mejores productos y servicios.

### Más servicios para ti

- Fabricación de Mobiliario y Equipo Médico
- Diseño y Fabricación de Mobiliario Especial
- Mantenimiento de Mobiliario
- Fabricación y comercialización de artículos ortopédicos
- Mantenimiento de Instrumental Médico (tijeras, pinzas de disección, mobiliario, pintura)
- Fabricación y comercialización de mobiliario para escuelas y oficinas
- Instalación de Mobiliario Médico (hospitales, consultorios, centros de salud, veterinarias, entre otras áreas)
- Fabricación de Mobiliario para Veterinarias
- Atención Personalizada y Asesoría Técnica
- Distribución y entrega a toda la República Mexicana





**ALTA CALIDAD Y RESISTENCIA**

# Mobiliario médico

## MESA Y CHAROLA MAYO EN ACERO INOXIDABLE



Estructura tubular de acero inoxidable con base para soporte de Charola Mayo.

Charola de acero inoxidable con acabado pulido.  
Ajuste de altura mediante perilla.  
Base cuadrada con 2 ruedas locas y 2 regatones.

Dimensiones:  
35 cm de frente; 60 cm de fondo; 90 a 150 cm de altura (rango ajustable).  
Dimensiones de la charola:  
50 cm de largo, 34 cm ancho y 1 cm de alto.

## CARRO DE CURACIONES EN ACERO INOXIDABLE

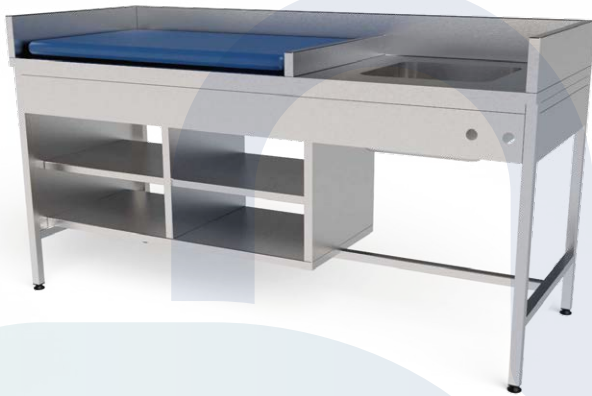


Estructura fabricada en de tubo redondo de acero inoxidable de 1" de diámetro, calibre 18.

- Dos aros para colocar cubierta y palangana
- En los costados entrepaños y cubeta de lámina calibre 20
- Barandal perímetro de varilla.
- 4 Ruedas de 4", dos con freno.
- 1 (uno) juego de cubeta y palangana de acero inoxidable, tamaño compatible con aros del carro.

Dimensiones:  
Largo 80 cm x Ancho 50 cm x 105 cm Alto

### BAÑO ARTESA EN ACERO INOXIDABLE



- Charola perforada desmontable de lámina de acero inoxidable tipo AISI-304, Calibre No. 18, acabado pulido. Contra de rejilla acabado cromo. Cubierta, respaldo perimetral, tina de baño y división transversal en lámina de acero inoxidable tipo AISI-304, Calibre No. 16, acabado pulido.
- Cuerpo y entrepaños en lámina de acero inoxidable tipo AISI-304, Calibre No. 20, acabado pulido. Regatón de aluminio de 25mm (1") de diámetro. Estructura de tubo cuadrado de acero inoxidable tipo AISI-304, Calibre No. 18, de 1 1/4" x 1 1/4", acabado pulido.
- Colchoneta de espuma de poliuretano de 24 kg/m<sup>3</sup> x 60 mm de espesor, forrado en vinil.

Dimensiones: Largo 150 cm, Ancho 70 cm, Altura total 105 cm, con respaldo.

### ANAQUEL GUARDA CÓMODOS EN ACERO INOXIDABLE



- Fabricado en alambIÓN de acero inoxidable de 6 mm, 9.5 mm, 13 mm de diámetro, acabado pulido.
- Charola de lámina de acero inoxidable Cal. No. 18, acabado pulido.
- Perfil tubular de acero inoxidable Cal.No. 18 de 1" x 1" acabado pulido.
- Dimensiones:  
Largo 136 cm, Ancho 32.5 cm, Alto 56 cm

### **BANCO GIRATORIO DE ACERO INOXIDABLE**



Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 de acero inoxidable, asiento fabricado de acero inoxidable cal. 16 con esparrago de 1" de acero inoxidable para dar ajuste de altura.

- Descansa pies de tubo de 1/2" de acero inoxidable
- Tapón antiderrapante negro.
- Medidas 30 cm de diám. x 55 a 54 cm altura.

### **BANCO GIRATORIO CON RESPALDO**



-Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 acero inoxidable de 1" con ajuste de altura.

- Descansa pies de tubo de 1/2" de acero inoxidable
- Tapón antiderrapante negro.
- Medidas:  
30 cm de diámetro, de altura variable 87 cm a 97 cm



### PORTA LEBRILLO SENCILLO



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 acabado cromado, aro de solera 1" x 1/8" acabado cromado para lebrillo.
- Lanta de yoyo de 1 5/8"
- Medidas 40x50x90 cm

### PORTA LEBRILLO DOBLE



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 acabado cromado, aro de solera de 1" x 1/8" acabado cromado para lebrillo
- Lanta de yoyo de 1 5/8"
- Medidas 65x30x85 cm

### **CARRO CUNA CON BACINETE DE ACRÍLICO CROMADO**



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal.18 acabado cromado, solera de 1" x ¼ " acabado cromado.
- Llanta de yoyo de 2"
- Cuna bacinete de acrílico transparente.
- Medidas 88x46x87 cm

### **MESA PASTEUR ACABADO CROMADO**



- Fabricado estructura de tubo cuadrado de 1"x1" cal. 18 acabado cromado, cubierta de acero inoxidable cal. 20 con moldura perimetral de aluminio.
- Entrepañó de acero inoxidable cal. 20.
- Llanta de yoyo de 2"
- Medidas de 40x50x85 cm

### MESA PASTERUR CON CAJÓN ESMALTADO



- Fabricado estructura de tubo cuadrado de 1" x 1" cal. 18 acabado cromado, cubierta de acero inoxidable cal. 20 con moldura perimetral de aluminio.
- Cajón fabricado de lamina de acero negro cal. 20 acabado pintura horneada color deseado.
- Entrepaño de acero inoxidable cal. 20
- Llanta de bola de 1 5/8"
- Medidas de 40x50x85 cm

### MESA PASTEUR DE ACERO INOXIDABLE, NORMA IMSS



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 de acero inoxidable t. 304.
- Cubierta y entrepaño de acero inoxidable t. 304 cal. 20 acabado pulido, barandal de varilla de 3/8" acero inoxidable.
- Llanta plana de 4" negra.
- Medidas 60x50x100 cm

### MESA PASTEUR DE ACERO INOXIDABLE CON CAJÓN



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 de acero inoxidable t. 304.
- Cubierta y entrepaño de acero inoxidable t.304 cal.20 acabado pulido, barandal de varilla de 3/8" acero inoxidable.
- Incluye cajón.
- Llanta plana de 4" negra.
- Medidas 60x50x100 cm

### MESA RIÑÓN ALUMINIO Y ACERO



- Fabricado estructura de tubo cuadrado de 1" cal. 18 acabado cromado, cubierta de acero inoxidable, barandal de aluminio.
- Llanta de bola de 1 5/8"
- Medidas 40x136x95 cm

### MESA RIÑÓN EN ACERO INOXIDABLE



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 de acero inoxidable, cubierta de acero inoxidable, baranda de varilla de acero inoxidable.
- Llanta plana negra de 4"
- Medidas 147x65x100 cm

### MESA RIÑÓN, MOLDURA ACERO INOXIDABLE



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal. 18 acero inoxidable, cubierta de acero inoxidable, barandal de acero inoxidable.
- Llanta plana negra de 4"
- Medidas 147x65x100 cm



### **ESTANTE GUARDA ESTERIL DE 90 cm y 120 cm, EN ACERO INOXIDABLE**

- Fabricado cuerpo de lamina de acero inoxidable cal. 18 y 20, puertas de vidrio de 5 mm, con marco en cal. 20, acabado pulido.
- Medidas. Largo 90 cm ó 120 cm, Ancho 45 cm, Alto 205 cm.



### **MESA LISA 120 cm, 150 cm, 180 cm CON RESPALDO DE ACERO INOXIDABLE**

- Fabricada estructura de tubo redondo de 1 ½" cal. 18 acero inoxidable, cubierta con respaldo y entrepañó de acero inoxidable t. 304.
- Medidas 90x60x120 cm, 150 cm, 180 cm

**MESA LISA 120 cm, 150 cm, 180 cm  
EN ACERO INOXIDABLE**



- Fabricada estructura de tubo cuadrado de 1" cal. 18 acero inoxidable T. 304 faldones de acero inoxidable.
- Cubierta lisa de acero inoxidable cal. 20 T. 304.
- Acabado pulido.
- Medidas 80x60x120 cm, 150 cm, 180 cm

**MESA CON RESPALDO 120 cm, 150 cm, 180 cm**



- Fabricada estructura de tubo cuadrado de 1" cal. 18 acabado pintura horneado (color deseado), con faldones de lamina de acero negro cal. 22 acabado pintura horneado.
- Cubierta con respaldo de acero inoxidable en cal. 20 T. 304.
- Medidas 60x100x120 cm, 150 cm, 180 cm

### **BOTE DE BASURA EN ACERO INOXIDABLE, APERTURA CON PEDAL**



Útil para depositar desechos de basura municipal que se generen en la consulta externa.

- Estructura en forma circular acabado pulido, balde interior de acero inoxidable, tapa con apertura y cierre por medio de pedal.
- Capacidad 42 lts (+/-5 lts )
- Dimensiones: Largo 46 cm (+/-5cm), Ancho 41 cm (+/-5 cm), Alto 66 cm (+/-5 cm )
- Peso 9 kg (+/-6 kg )
- Cuenta con tapa de acero inoxidable.

### **CARRO CAMILLA PARA ADULTO**



- Fabricado estructura de tubo redondo de 1" cal.18 acabado cromado, cubierta de lamina de acero negro cal. 20 acabado pintura horneado color almendra, barandal de tubo redondo de 1" cal. 18 acabado cromado, porta venoclisis acabado cromado.
- Llanta de 8" negra plana.
- Respaldo abatible con sistema de cremallera para ajuste de posiciones.
- Dimensiones: 180x60x85 cm



### **CARRO PORTA EXPEDIENTE TUBULAR, PARA 12 CARPETAS**

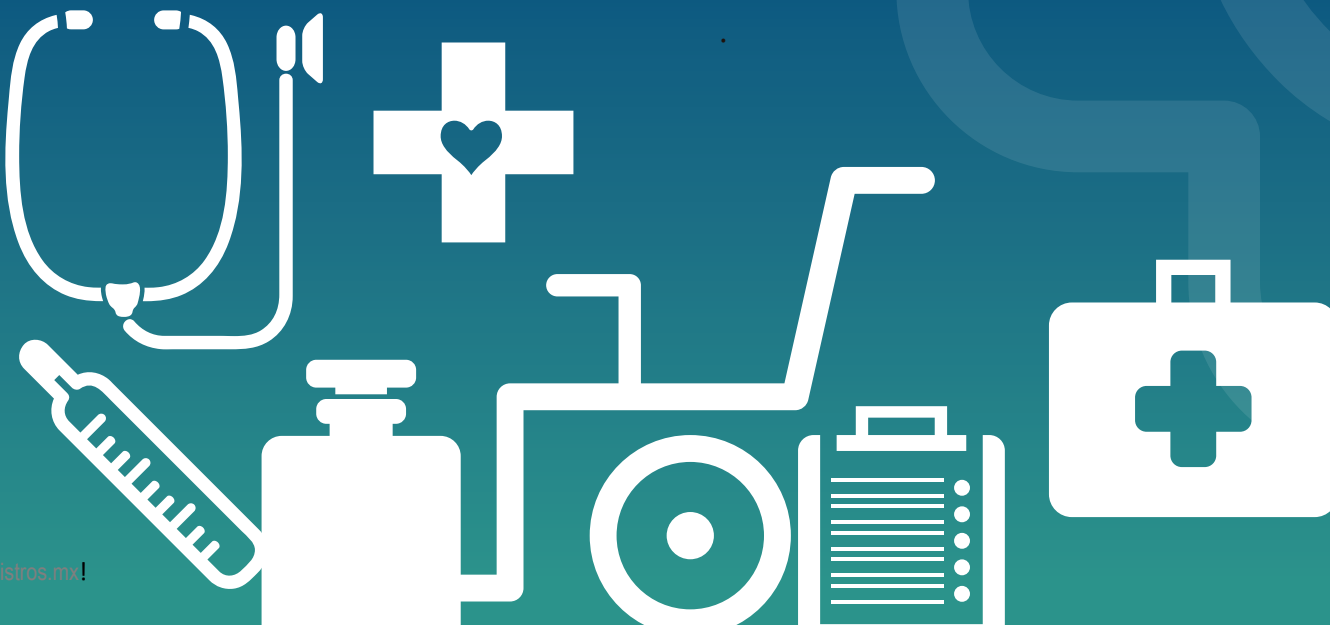
- Fabricado de tubo redondo de 1" cal. 18 acabado cromado.
- Cremalleras hechas a base de solera 1" x 3/16" dentadas para detener carpetas porta expedientes.
- Llanta de 1 5/8" de bola.



### **CARRO PORTA EXPEDIENTE TUBULAR, PARA 24 CARPETAS**

- Fabricado de tubo redondo de 1" cal. 18 acabado cromado.
- Cremalleras hechas a base de solera 1" x 3/16" dentadas para detener carpetas porta expedientes.
- Llanta de 1 5/8" de bola.







**BÁSICOS**

# Accesorios

### **TORUNDERO CON TAPA 250 ML EN ACERO INOXIDABLE**



- Torundero de Acero Inoxidable con tapa 250 CC
- Fabricado en Acero Inoxidable AISI 304, calibre 22, acabado pulido mate.
- Tapa con asa.
- Diámetro de 9 cm, profundidad 5 cm, más charola con tapa budinera chica.
- Reusable y esterilizable.

### **TORUNDERO GRANDE CON TAPA 1,000 ML EN ACERO INOXIDABLE**



- Contenedor en forma de cilindro
- Material principal, Acero Inoxidable
- Torundero grande
- Tapa con asa
- Esterilizable
- Diámetro 10 cm, alto 12 cm
- Capacidad 1,000 ml

### **ORINAL PARA VARONES EN ACERO INOXIDABLE**



- Acero inoxidable tipo AISI-304.
- Asa de lámina de acero inoxidable calibre 22, acabado pulido.
- Cuerpo de lámina de acero inoxidable calibre 22, acabado pulido con estampado.
- Boca del orinal rebordeada evitando filos cortantes.
- Inclinación de la base para evitar el volteo en posición vertical.
- Dimensiones: frente 11 cm, ancho 14 cm, alto 23 cm
- Capacidad 1,500 ml

### **ORINAL SEMI HORIZONTAL EN ACERO INOXIDABLE**



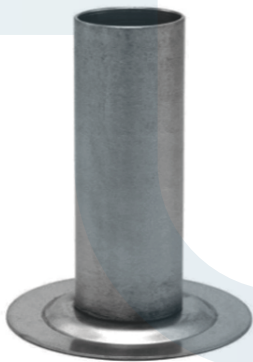
- Fabricado en Acero Inoxidable AISI 304, calibre 22
- Boca del orinal rebordeada evitando filos cortantes.
- Inclinación de la base para evitar el volteo en posición vertical.
- Medidas: 22 x 9 cm de diámetro
- Acabado pulido mate
- Capacidad 1,500 ml

### **PORTA TERMÓMETRO INDIVIDUAL EN ACERO INOXIDABLE**



- Fabricado en lámina de Acero Inoxidable calibre No. 20
- Acabado pulido mate.
- Dimensiones: 22 mm x 100 mm
- Práctico y fácil de limpiar
- Contenedor en forma de cilindro
- Esterilizable

### **PORTA TERMÓMETRO MÚLTIPLE EN ACERO INOXIDABLE**



- Fabricado en lámina de Acero Inoxidable AISI 304
- Acabado pulido mate
- Dimensiones: 27 mm x 106 mm
- Práctico y fácil de limpiar
- Contenedor en forma de cilindro
- Esterilizable

### RECIPIENTE RIÑÓN 250 ML EN ACERO INOXIDABLE



- Fabricado en lámina de acero inoxidable AISI 304
- Contenedor de instrumental y/o soluciones y/o desechos
- Resistente a la Corrosión
- Calibre No. 22
- Acabado pulido sanitario
- Capacidad de 250 ml
- Práctico y fácil de limpiar
- Esterilizable

### RECIPIENTE RIÑÓN 500 ML EN ACERO INOXIDABLE



- Fabricado en lámina de acero inoxidable AISI 304
- Contenedor de instrumental y/o soluciones y/o desechos
- Resistente a la Corrosión
- Calibre No. 22
- Acabado pulido sanitario
- Capacidad de 500 ml
- Práctico y fácil de limpiar
- Esterilizable

### RECIPIENTE RIÑÓN 1000 ML EN ACERO INOXIDABLE



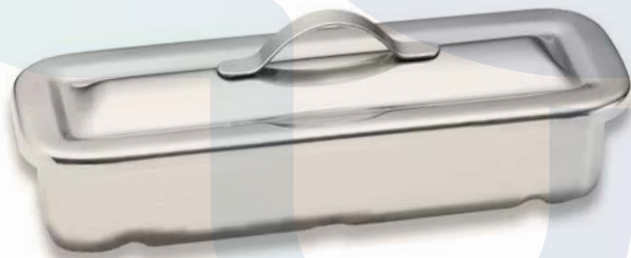
- Fabricado en lámina de acero inoxidable AISI 304
- Contenedor de instrumental y/o soluciones y/o desechos
- Resistente a la Corrosión
- Calibre No. 22
- Acabado pulido sanitario
- Capacidad de 500 ml
- Práctico y fácil de limpiar
- Esterilizable
- Dimensiones: Largo: 25.5 cm (10"), Ancho: 12 cm (4.7"), Alto: 5 cm (2")

### **CARPETA PORTA EXPEDIENTE EN ALUMINIO**



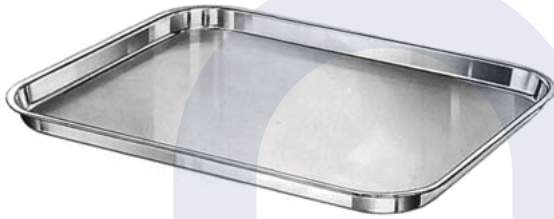
- Eje de bisagra en alambro de acero con sección circular de 3.1 mm (1/8") de diámetro.
- Eje de sistema de sujeción: Barra de acero con sección circular de 6.3 mm (1/4").
- Cuerpo de lámina de aluminio, calibre No. 16, con cantos pulidos y aristas matadas.
- Protectores de hule de 12.7 mm (1/2") de diámetro y 17 mm de longitud.
- Porta etiqueta de aluminio.
- Sistema de sujeción de expedientes a base de presión.
- Acabado aluminio anodizado natural.
- Dimensiones 25 x 30 cm

### **CHAROLA LARGA CON TAPA PARA INSTRUMENTAL EN ACERO INOXIDABLE**



- Asa, cuerpo y tapa, fabricados en acero inoxidable AISI 304, calibre 22.
- Acabado cepillado en pulido sanitario.
- Dimensiones: 43.7 cm largo x 10.1 cm ancho x 5.3 cm alto
- Capacidad de carga 20 kg

### **CHAROLA MAYO EN ACERO INOXIDABLE**



- Cuerpo y tapa en lámina de acero inoxidable calibre No. 20
- Acabado pulido.
- Dimensiones largo 51 cm x ancho: 30.5 cm x profundidad 10 cm
- Uso ideal para transportar instrumental médico, alimentos para pacientes, medicamentos, etc.
- Resistente a la corrosión y altas temperaturas.
- Esterilizable en autoclave.
- Fácil de limpiar.

### **CHAROLA CON PERFORACIONES EN ACERO INOXIDABLE**



- Contenedor en forma de cilindro
- Material principal, Acero Inoxidable
- Torundero grande
- Tapa con asa
- Esterilizable
- Diámetro 10 cm, alto 12 cm
- Capacidad 1,000 ml



## CUBETA EN ACERO INOXIDABLE



- Fabricada en lámina de acero inoxidable AISI 304, calibre No. 20
- Cuerpo de lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre no. 20.
- Soportes (orejas) en calibre no. 18 troqueladas con un perfecto acabado.
- Asa de alambro de acero inoxidable, de 6.3 mm (1/4") de diámetro.
- Acabado pulido.

## PORTA CUBETA EN ACERO INOXIDABLE



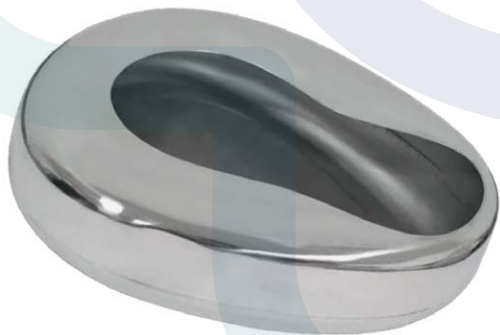
- Arillo de lámina de acero inoxidable tipo AISI 304, calibre no. 12 de 38 mm (1.1/2") de ancho, acabado pulido.
- Banda para protección perimetral de hule sintético antiestático macizo color gris.
- Rodaja de hule sintético antiestático macizo color gris de 51 mm (2") de diámetro con horquilla de acero acabado cromado.
- Soporte de acero inoxidable tipo AISI 304, calibre no. 12 de 38 mm (1.1/2") de ancho, acabado pulido.
- Tope de hule color gris colocado en orificio a presión.

### VASO GRADUADO EN ACERO INOXIDABLE



- Vaso con graduación de 500 ml
- Fabricado en lámina de Acero Inoxidable AISI 304
- Útil para la aplicación de medicamentos en forma líquida o sólida. También para medir el volumen de ingredientes líquidos, sólidos, pulverizados o molidos.
- Medidas 9.8 cm de diámetro superior x 12cm de altura
- Acabado pulido.

### COMODO EN ACERO INOXIDABLE



- Cuerpo en lámina de acero inoxidable AISI 304, calibre No. 22
- Uniones soldadas con la misma resistencia mecánica del material base.
- Dobleces sin deformaciones y bien alineados.
- Pulido sanitario en el exterior y pulido a base de microesfera o pulido sanitario en el interior.
- Boca del orinal rebordeada evitando filos cortantes.
- Medidas: frente 11 cm, ancho 14 cm, alto 23 cm

## CHAROLAS PARA INSTRUMENTAL CON TAPA, EN ACERO INOXIDABLE



Ideales para la colocación de catéteres e instrumental médico, su tapa protege el instrumental de posibles contaminantes. Además, permite la esterilización de los instrumentos tras su uso en intervenciones quirúrgicas o estudios médicos, ayudando a prevenir contagios e infecciones.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO, TAPA Y ASA	ACABADO CUERPO TAPA Y ASA
7530	22.0 x 8.0 x 3.2	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7500	23.0 x 13.0 x 5.2	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7035	24.5 x 15.5 x 4.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7020	29.8 x 10.2 x 4.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7050	31.2 x 19.5 x 5.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
IMSS - 7015	43.5 x 10.5 x 5.3	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

## COMODO EN ACERO INOXIDABLE



Para la esterilización de instrumentos tras su uso en cirugías o estudios médicos, evitando contagios e infecciones.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO, TAPA Y ASA	ACABADO CUERPO TAPA Y ASA
IMSS - 7030	21.6 x 7.6 x 3.8	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7040	30.0 x 18.0 x 6.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7025	32.0 x 54.0 x 9.8	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7045	36.0 x 20.0 x 15.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
IMSS - 7070	51.0 x 30.5 x 10.8	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7010	71.0 x 12.0 x 5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### CHAROLA PERFORADA EN ACERO INOXIDABLE



Diseñada para instrumental médico y material de curación, con perforaciones que evitan la acumulación de líquidos.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
7055	21.6 x 7.6 x 3.8	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
7060	30.0 x 18.0 x 6.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
5130-PER	49.0 x 33.5 x 1.4	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

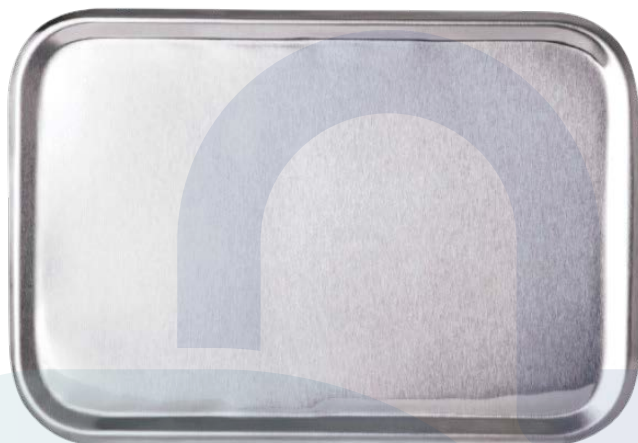
### CHAROLA PARA VACUNAS EN ACERO INOXIDABLE



Fabricada especialmente para almacenar y conservar vacunas en la red de frío, con separadores para su clasificación.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
S/C	19.0 X 11.0 X 11.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### CHAROLA MAYO EN ACERO INOXIDABLE



Diseñada para transportar instrumental quirúrgico, alimentos para pacientes y medicamentos en áreas de hospitalización.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
5130-24	49.0 x 33.5 x 1.4	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
5130-22	49.0 x 33.5 x 1.4	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
5130-20	49.0 x 33.5 x 1.4	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
5105	35.0 x 25.5 x 1.4	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### TRUNDERO EN ACERO INOXIDABLE



Recipiente diseñado para conservar en óptimas condiciones las torundas alcoholadas, evitando que se sequen o deterioren pese a factores externos.

CÓDIGO	MEDIDAS	CUERPO, TAPA Y ASA	ACABADO CUERPO TAPA Y ASA
0600	8.5 X 5.3	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### RECIPIENTE AGODONERO CON TAPA



Para el almacenamiento de algodón, jeringas, martillo de exploración, utensilios de curación, guantes, suturas, vendas y otros insumos médicos.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO, TAPA Y ASA	ACABADO CUERPO, TAPA Y ASA
0710	10.4 X 6.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0720	10.4 X 12.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0730	12.6 X 16.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0750	17.0 X 16.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### LAVAMANOS EN ACERO INOXIDABLE



Recipientes diseñados para el lavado de manos, utilizados en áreas de urgencias, hospitalización y curaciones.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
0400	16.8 X 4.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0410	22.0 X 4.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0420	31.0 X 6.2	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0430	23.0 X 8.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0440	32.0 X 7.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
0450	34.0 X 9.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
IMSS-4115	42.0 X 10.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### PINZAS DE TRASLADO (BARD PARKER)



Su diseño ergonómico garantiza una manipulación precisa de tejidos e instrumentos, asegurando un traslado aséptico sin comprometer la esterilidad. Diseñada para transportar instrumentos de forma segura al campo operatorio, mantiene la esterilidad en procedimientos médicos y quirúrgicos.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
1015	9.5 X 15.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

### RECIPIENTE ABATELENGUAS



Dispensador con tapa para abatelenguas: acceso rápido, organización y máxima higiene en entornos clínicos

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO, TAPA Y ASA	ACABADO CUERPO TAPA Y ASA
0800	8.5 X 16.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

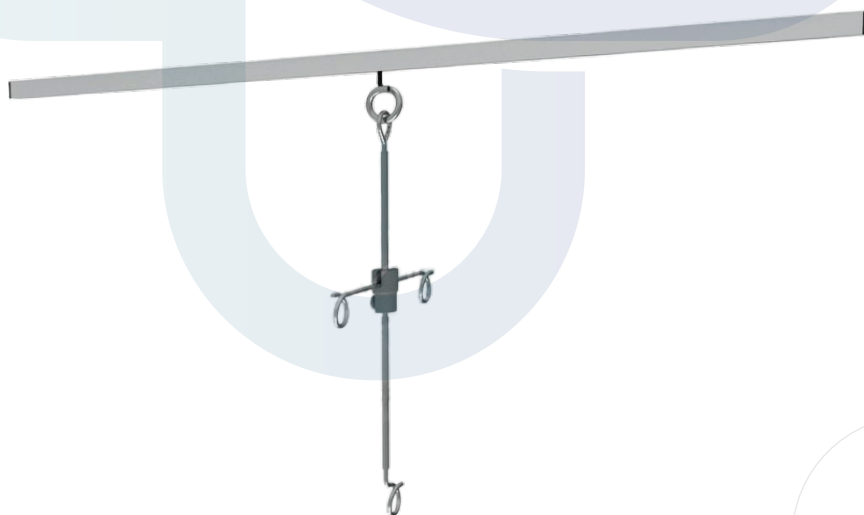
## TAZÓN PARA YODO



Recipiente estéril diseñado para procedimientos de lavado y asepsia durante intervenciones quirúrgicas, curaciones en hospitalización y transporte de soluciones de bajo volumen.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
1315	10.0 X 5.0	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario
1320	12.7 X 5.5	Lámina de acero inoxidable	Mate sanitario

## RIEL PORTAVENOCLISIS -SENCILLO -NORMA IMSS -ACERO INOXIDABLE



Sistema de soporte diseñado para facilitar la administración de fluidos intravenosos en entornos clínicos. Instalado en el techo, permite el desplazamiento de un soporte o gancho donde se cuelgan las bolsas o frascos de soluciones.

CÓDIGO	MEDIDAS (CM)	CUERPO	ACABADO CUERPO
RPV	1.2 X 0.6	Aluminio	Mate sanitario
RPV IMMS	1.2 X 0.6	Aluminio	Mate sanitario







NUEVA LÍNEA PARA

# Veterinarias

## TINA BAÑERA PARA PERROS



- Fabricado en lamina de acero inoxidable.
- Forros y tina en acero inoxidable calibre 18 y tipo a convenir.
- Puerta abatible para fácil acceso fabricada en acero inoxidable calibre 18 y tipo a convenir.
- Montada sobre patas de tubular redondo de acero inoxidable de 1 1/2" y travesaños de 1 1/4".
- Incluye un falso fondo en acero inoxidable para ajuste de altura según el tamaño del perro.
- Medidas disponibles o sobre diseño.
- Dimensiones: 140 x 60 x 173 cm

## MESA DE EXPLORACION VETERINARIA

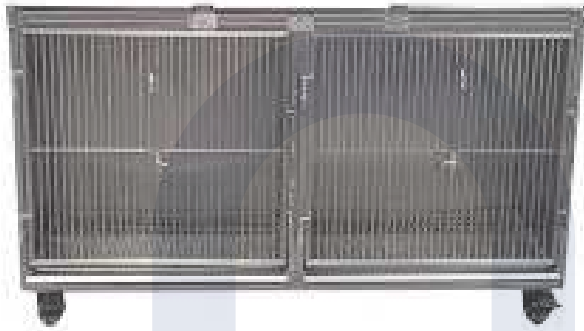


- Fabricado cuerpo de lámina de acero negro cal. 24 acabado en pintura horneada (color deseado).
- Charola de acero inoxidable, desagüe para desperdicios.

## JUEGO DE CONSULTORIO VETERINARIO FUTURO

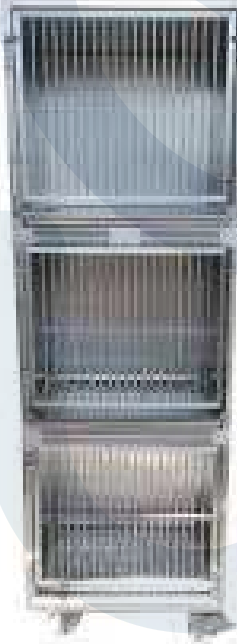


- Fabricado cuerpo de lámina de acero negro cal. 24.
- Acabado en pintura horneada (color deseado)
- Estructura de tubo redondo de 1" acabado cromado y base de plástico.
- Mesa de exploración, con charola de acero inoxidable con perforación para desagüe.
- Vitrina con juego de llaves.
- Gabinete con cubierta de acero inoxidable.
- Lámpara de chicote cromado.
- Porta suero tripié cromado.



### **JAULA DE 2 MÓDULOS**

- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas fabricada de varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios, en acero inoxidable.
- Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.



### **JAULA DE 3 MÓDULOS**

- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas fabricado de varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios, en acero inoxidable.
  - Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.

### JAULA DE 4 MÓDULOS



- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas en varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios, en acero inoxidable.
- Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.

### JAULA DE 5 MÓDULOS



- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas, en varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios, en acero inoxidable.
- Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.

## JAULA DE 6 MÓDULOS



- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas en varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios en acero inoxidable.
- Llantas planas de alto impacto, industrial 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.

## JAULA DE 7 MÓDULOS



- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas en varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios en acero inoxidable.
- Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.



### **JAULA DE 8 MÓDULOS**

- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas fabricado de varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios en acero inoxidable.
- Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.



### **JAULA DE 9 MÓDULOS**

- Fabricado de lámina de acero inoxidable cal. 20, puertas y rejillas de varilla de acero inoxidable.
- Charola para desperdicios en acero inoxidable.
  - Llantas planas de alto impacto, industrial, 2 con freno en diagonal y 2 sin freno.







CERTIFICACIÓN,  
ABRIL 2023



**META Suministros Médicos S.A. DE C.V.**

MSM2403219D0

Av. Universidad 1134, Primer Piso, Col. Xoco, Alcaldía Benito Juárez, C. P. 03330, Ciudad de México  
T. 55 8926 4915, [hola.metasm@gmail.com](mailto:hola.metasm@gmail.com), [metasuministros.mx](http://metasuministros.mx)