

#### SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

**NEVERA PLASTICA CON RUEDAS** 

Descripción

Material: Plástico, Polietileno, Poliuretano,

Poliestireno

Color: Indistinto

IMAGEN DE REFERENCIA

Dimensiones del producto:

Largo: 16"@ 20.5"

Ancho: 15" (2) 19" Alto: 15.4"@ 19.3"

Garantía: 6 Meses

Coord, Sección De Man territorio



#### SALUD PUBLICA

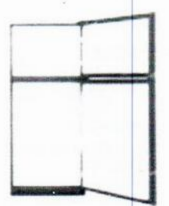
# FICHA TÉCNICA

Nombre Genérico

Descripción

**IMAGEN** 





REFRIGERADOR CON CONGELADOR ARRIBA NO FROST

Color: Indefinido

Material: Acero Inoxidable, Plástico. Vidrio templado y metal

**Dimensiones:** Alto= 60° @ 70°

Ancho= 20" @ 24"

Profundidad= 24" @ 27"

Capacidad total: 10 @ 11 Pies3

Puertas: 2 unidades

Parrillas: Plástico, Cristal Templado o Metal **Detalles**: Luz Led Interior, Huevera, Anaqueles

para botellas en Puertas

No Frost.

Voltaje: 110 @ 120 Volt. 60 Hz

Garantía: 12 Meses

Ing. Felix Burgos Drumes
Coord. Sección De Mantenimiento



#### SALUD PÚBLICA

# FICHA TECNICA

Nombre Genérico

REFRIGERADOR (NEVERA EJECUTIVA)

Descripción

: Color: Indefinido

Material: Plástico y metal

**IMAGENES** 

Dimensiones:

Ancho 17" @ 22" Alto 30" @ 34" Profundidad 18" @ 23"

Capacidad 4.0 a 4.5 Pies3

Puertas: 1 unidad

Parrillas: Plástico o Cristal Templado

Voltaje: 110 @ 120V/60Hz

Garantía: 12 Meses

ing. Félix Burgos

Coord. Section De Mantentiniento



#### SALUD PÚBLICA

# FICHA TECNICA

Nombre Genérico

MICROONDAS DE MESA

INVERTER

Descripción

Color: Indefinido

Material: Acero, Plástico y

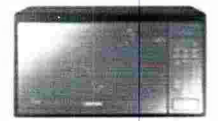
Vidrio

**IMAGENES** 

Dimensiones: Ancho= 22,4"@24"

Alto = 13.4"@ 14.3"

Prof.= 18.3"@21"



Capacidad: 1.2 @ 1.6 pies cúbicos

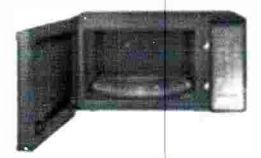
Potencia: Desde 1000 Watt

Hasta 1.200Watt

Voltaje: 110-120 Volt. 60 Hertz

Tecnología: Inverte y Digital

Garantía: 12 meses



Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



#### SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

Dimensiones

Ancho: 12"(a) 14"

Alto: 40 @ 43"

Profundidad: 13" @ 14"

**IMAGENES** 

国

: DISPENSADOR DE AGUA

Color: Indefinido

**Detalles:** Compartimiento infierior para reemplazo de botellón de manera segura y sin esfuerzo. Con puerta que mantiene el botellón oculto, dispensador iluminado, display LED y bande ja extraíble.

Botón de seguridad para niños disponible para evitar quemaduras con el agua caliente.

Compresor de alta eficiencia con eapacidad enfriamiento de 1 litro/hora a una temperatura= 15°C

y tanque de reserva de 1,5 litros.

Permite elegir entre agua fria, templada o caliente.

Material: PLASTICO

Garantía: 12 meses

Volta je: 110 @ 120 Volt 60 Hz

Ing. Felix Burgos Mantenimiento

Coord. Sección De Mantenimiento



# FICHA TÉCNICA.

Nombre Genérico

CAFETERA ELÉCTRICA DE MESA

Descripción

Color: Indefinido

- Botón de encendido y apagado.

Material: Plístico, Vidrio templado y

metal

-Apagado Automático después de Colado

Alte: 8"@ 14"

Ancho: 7" @ 10"

- Jarra de vidrio con arandela de metal

Profundidad: 8" @ 14"

- Pausa Para servir

Capacidad: 12 Tazas

- Filtro Permanente Removible

Voltaje: 110@ 120 Volt.

Garantía: 6 Meses

Ing. Félix Burgos nome.

Coord. Sección De Mantenimiento



#### SALUD PUBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

INVERSOR SINUSOIDAL

Descripción

Color: Indefinido

Material: Acero, Plístico y

Dimensiones: Largo= 26"@ 28"

Ancho = 15.5"@ 17.5"

Alto= 10"@ 12"

IMÁGEN DE REFERENCIA

Voltaje Entrada ac: 240 vac

Voltaje Salida ac: 120 vac/240 vac

Tipo De Onda: Sinusoidal

Voltaje De Entrada dc: 48 vdc

Tipo De Tecnología: Sinusoidal Controlada Por

Microprocesador

Tipo De Transferencia: Transferencia Rápida Tipo UPS

Frequencia: 60 hz

Cargador: Cargador inteligente-3 etapas

Capacidad: 8.0 @ 10 KW

Protección de alto y bajo voltaje

Protección de corto circuito en la salida

Protección contra sobre carga

Protección contra temperatura elevada

Garantía: 12 meses

Coord, Seccion De Manten



#### SALUD PÚBLICA

### FICHA TECNICA

Nombre Genérico

BATERIA DE GELATINA

Descripción

Color: Indefinido

Material: Plomo, Plástico

IMÁGEN DE REFERENCIA

• Voltaje Dc: 12 voltios

a Ammanai

Amperaje: 200@ 250 Amperes

•

Dimensiones Aprox.:

Largo: 510@520mm Ancho: 265@ 270 mm

Alto: 200@ 205 mm

Características:

Libre de Mantenimiento
Ciclo Profiundo
Alto Rendimiento
Ideal para sistemas solares, inversores,

telecomunicaciones y sistemas de emergencia.

Garantía: 36 meses con 12 meses Full y 24

Prorrateado

Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento





Nombre Genérico

**EXTENSION ELECTRICA** 

Tipo: Uso Rudo con Aterrizaje 120 Volt 15 Amp.

Ideal para conectar herramientas y equipos con motores eléctricos que requieren mayor corriente a energía que los aparatos domésticos, capacidad para 3 clavi jas

Recubierta de PVC autoextinguible

Calibre de Alambre: #12 mínimo
Color Acabado: Indiferente

Material: Goma, Cobre

Longitud: 20 pies

Garantía: N/A

IMAGEN DE REFERENCIA



Ing. Felix Burgos runca Coord. Sección De Mantenimiento



Nombre Genérico

REGLETA ELECTRICA

Ideal para conectar herramientas y equipos con motores eléctricos que requieren mayor corriente a energía que los aparatos domésticos.

Recubierta de PVC autoextinguible

Color Acabado: Indiferente

Material: Goma, Cobre

- Interruptor iluminado de encendido/apagado.
- 6 tomacorrientes conectados a tierra.
- Protección contra picos y sobrecargas.
- Carga eléctrica máxima (15A/1875W).
- Carcasa de ABS ignifiaga.
- Salidas alineadas verticalmente para maximizar la conexiones de aparatos.
- Fácil de instalar en la pared.
- Conector NEMA 5-15P.

IMAGEN DE REFERENCIA

Garantía: N/A

Ing. Felix Burgos
Coord. Sección De Mantenmiento



# Nombre Genérico

### Descripción Especificaciones técnicas

- Incluye tapa: Si
- Uso: Uso rudo
- Color, Negro
- Tipo de cierre: Broche
- · Cuenta con ruedas: Si
- Largo: 93.3 cm (36.75 in.)
- Ancho: 54.3 cm (21.38 in.)
- Alto: 45.7 cm (18 in.)
- Material: Polipropileno
- Opacidad: Opaco
- Tipo: Caja
- Acabado: Mate
- Peso: 4.562 kg
- Capacidad/ tamaño: 151 litros

# : CAJA PLASTICA DE ALMACENAMIENTO

: Está fabricada con plástico de alta resistencia, cuenta con tapa rígida de cierre a presión con dos clips e incluye entradas para broches de plástico que evitan aperturas inesperadas; mantiene el interior libre de polvo, humedad y todo tipo de intromisiones, tiene dos rueditas y asa que facilitan su movilidad.

**IMAGEN** 



Ing Félix Burgos Coord. Sección De Mantenimiento



### SALUD PÚBLICA

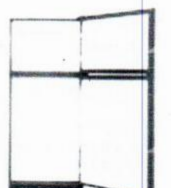
# FICHA TÉCNICA

Nombre Genérico

Descripción

**IMAGEN** 





REFRIGERADOR CON CONGELADOR ARRIBA NO FROST

Color: Indefinido

Material: Acero Inoxidable, Plástico, Vidrio templado y metal

Dimensiones: Alto= 68" @ 70"

Ancho= 23"@ 25"

Profiundidad= 26" @ 28"

Capacidad total: 12 Pies3

Puertas: 2 unidades

Parrillas: Plástico, Cristal Templado o Metal **Detalles:** Luz Led Interior, Huevera, Anaqueles

para botellas en Puertas

No Frost.

Voltaje: 110@ 120 Volt. 60 Hz

Garantía: 12 Meses

ng. Félix Burgos

Coord. Sección De Manten imiento



## Nombre Genérico

### Descripción

#### Especificaciones técnicas

- Exterior de acero inoxidable
- Interior con ampolla de cristal
- Mecanismo de succión
- Acabado cromado
- Capacidad 1.8@ 2.2 Litros

# : TERMO BOMBA PARA CAFE

: Elegante termo bomba para café de acero inoxidable con un lujoso acabado cromado. Un termo que por su materiales de fabricación mantiene el aroma y el caliente del contenido durante mucho más tiempo.

**IMAGEN** 



Ing. Felix Burgos Coord. Sección De Mantenimiento



# FICHA TÉCNICA.

Nombre Genérico

## CAFETERA ELÉCTRICA DE MESA

#### Descripción

- · Fabricado de acero inoxidable
- Luz indicadora que señala cuando el café está listo para servir
- Función de protección que apaga automáticamente la unidad si no tiene agua adentro
- Marcas interiores que indican el nivel de agua para un llenado fácil y exacto
- Función automática para mantener el café caliente
- Cable removible para facilitar el llenado y la limpieza
- Asas laterales resistentes al calor.

Color: Plateado

Material: Plástico, Acero Inoxidable

Dimensiones:

Alto: 36 (a) 38 cm

Diámetro: 17.8 @ 18.4 cm

Capacidad: 35 Tazas

Voltaje: 110 @ 120 Volt.

Garantía: 6 Meses

IMAGEN DE REFERENCIA



ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

Refrigerador (NEVERA EJECUTIVA)

Descripción

· Control mecánico de la temperatura

Termostato regulable

 Espalda plana y pies a justables Puerta reversible con cierre magnético

· Descongelamiento manual

Control de temperatura de rango completo

• Estante de alambre extraible

 Compartimiento de enfriador separado para almacenamiento a corto plazo Color: Negra con puerta Platinado

Material: Plástico y metal

Dimensiones:

Ancho 18" @ 19" Alto 19" @ 20" Profundidad 17" @ 18"

Capacidad: 1.6 Pies3

Puertas: I unidad

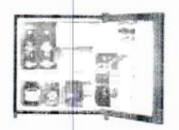
Parrillas: Plástico o Cristal Templado

Voltaje: 110 @ 120V/60Hz

Garantía: 12 Meses

**IMAGENES** 





Ing. Félix Burgos Coord. Sección De Mantenimiento