

COCINA DE 1 HORNILLA QUEMADOR N°5 PIE

Descripción:		
Cocina de 1 hornilla N°5 de Pie		
Características:		
Quemadores:	Un (01) Quemador de Aluminio N°5	
Parrillas:	Una (01) Parrilla desmontable	
Bandeja:	Una (01) Bandeja porta residuo desmontable	
Frontal:	De acero Inoxidable	
Medidas:	Largo = 46 cm	
	Ancho = 46 cm	
	Alto = 70 cm	
Estructura:	Marco y Patas:	Angulo de 1 " (mínimo)
	Marco de la parrilla:	Angulo de 1/2 " (mínimo)
	Parantes (patas):	cuatro (04)
	Porta Ollas:	Plancha de fierro
Válvula:	Semi industrial para GLP + Manguera (doble reforzada, de 2 mt.)	
Acabado:	La estructura de la cocina deberá ser pintado con Pintura Electrostática. El color se definirá unavez se otorgue la Buena	
Señalización:	La cocina deberá llevar grabado (no serigrafía), en el Frontal de acero inoxidable, la señalización de potencia máxima y mínima, así como el nombre de la Municipalidad	

Imagen Referencial



OLLA DE ALUMINIO N°40

Descripción:	
Olla Industrial de Aluminio N° 40	
Características:	
Material:	El cuerpo de la olla y la tapa deberán ser fabricados con Aluminio AA1050, 100% puro, no reciclado
Espesor:	Cuerpo de la olla = 3.0 mm (mínimo)
	Tapa = 1.0 mm (mínimo)
Diámetro:	40 cm (mínimo)
Altura:	30 cm (mínimo)
Asas:	Dos (02) asas, de aluminio extruido (varilla sólida) de 3/8" de diámetro como mínimo, ubicadas diametralmente opuestas en el cuerpo de la olla.
	Unión Asa-Cuerpo: Las asas deberán estar unidos al cuerpo de la olla mediante cuatro (04) remaches de aluminio.
Tapa:	Una (01) tapa. Deberá llevar una (01) asa de aluminio (plana), remachada con dos (02) remaches en la parte central de la tapa.
Acabado:	Lijado.

Imagen Referencial



CUCHARÓN DE ALUMINIO

Descripción:	
Cucharón de Aluminio N°12	
Características:	
Material:	Fabricado con Aluminio AA1050, 100% puro, no reciclado.
Vasija:	Diámetro = 12 cm (+/- 2%)
Largo Total:	40 cm (mínimo)
Espesor:	Vasija = 1.2 mm (mínimo)
	Mango = 2.0 mm (mínimo)
Mango:	Con doblés en el extremo, tipo gancho.
Unión vasija -mango:	Unidos mediante dos (02) remaches.
Acabado:	Anodizado.

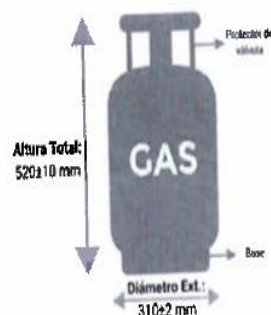
Imagen Referencial



BALON DE GAS VACIO GLP DE 10 KG

Descripción:	
Balón de gas vacío de 10 Kg	
Características:	
Material:	Plancha de Hierro, según NTP 350.011-1:2004 (Rev. 2019)
Medidas:	Altura Total= 520 mm (+/- 10 mm)
	Diámetro externo del cuerpo= 310 mm (+/- 2mm)
Componentes:	Un (01) Protector de válvula, unido al cuerpo del balón (p/sup.) Una (01) base, unida al cuerpo del balón (p/inferior)
Acabado:	Con pintura electrostática al horno

Imagen Referencial



BALDE CON CAÑO DE 20 LITROS

Descripción:	
Balde con caño de 20 litros	
Características:	
Material:	Cuerpo y tapa en Polietileno de Alta Densidad, 100% virgen, no reciclado
Dimensiones:	Diámetro = 30 cm (mínimo)
	Ancho = 33 cm (mínimo)
	Alto = 38 cm (mínimo)
	Espesor = 2 mm (mínimo)
Asa:	Un (01) Asa metálica con agarradera de plástico
Caño:	Un (01) caño con accesorios
Capacidad:	20 Litros mínimo
Color:	Colores variados

Imagen Referencial



TACHO RECOLECTOR DE RESIDUOS N°80

Descripción:	
Tacho recolector de residuos N°80	
Características:	
Material:	Cuerpo y tapa en Polietileno de Alta Densidad, 100% virgen, no reciclado
Dimensiones:	Diámetro = 50 cm (mínimo)
	Ancho = 55 cm (mínimo)
	Alto = 70 cm (mínimo)
	Espesor = 2.5 mm (mínimo)
Capacidad:	80 Litros (mínimo)
Color:	Colores variados

Imagen Referencial



BOWL PARA DISOLVER AVENA

Descripción:

Bowl (Tazón) para disolver avena

Características:

Material: Acero Inoxidable AISI-304

Espesor: 1.0 mm

Diámetro: 29 cm (+/- 0.5cm)

Altura: 12 cm (+/- 0.2cm)

Capacidad: 5.5 Lt.

Imagen Referencial

**PALETA DE MADERA**

Descripción:

Paleta tipo cuchara larga

Características:

Material: Madera Aguano o Capirona

Espesor (mango): 6 mm (mínimo)

Tipo: Cuchara Larga

Longitud: 40 cm (mínimo)

Ancho (cuchara): 75 mm (mínimo)

Largo (cuchara): 100 mm (mínimo)

Imagen Referencial

**COLADOR GRANDE**

Descripción:

Colador Grande

Características:

Material: Acero Inoxidable AISI-304

Espesor: 1.0 mm (mínimo)

Diámetro: 38 cm (mínimo)

Altura: 16 cm (mínimo)

Asas: Dos (02) asas, unidas al cuerpo del colador mediante dos remaches y con soldadura TIG

Imagen Referencial

**JARRA MEDIDORA**

Descripción:

Jarra Medidora

Características:

Material: Polipropileno 100% virgen, no reciclado

Graduación: En alto relieve (no pintado)

Fabricación: Jarra graduada transparente, sin tapa, con indicaciones de medidas en cc y ml. Con asa fija a la jarra

Capacidad: 1 Litro

Imagen Referencial



BALDÓN DE AGUA DE 180 LITROS

Descripción:	
Baldón de Agua de 180 litros	
Características:	
Material:	Cuerpo y tapa en Polietileno de Alta Densidad, 100% virgen, no reciclado
Dimensiones:	Diámetro = 65 cm (mínimo)
	Ancho = 78 cm (mínimo)
	Alto = 78 cm (mínimo)
	Espesor = 2.5 mm (mínimo)
Peso:	5.4 kg. Aprox.
Capacidad:	180 Litros aprox.
Color:	Colores variados

Imagen Referencial

**DEPÓSITO PARA AZÚCAR**

Descripción:	
Depósito para azúcar	
Características:	
Material:	Polipropileno, 100% virgen, no reciclado
Ancho:	22 cm (mínimo)
Largo:	22 cm (mínimo)
Alto:	30 cm (mínimo)
Capacidad:	5.5 kg.
Color:	Cuerpo transparente

Imagen Referencial

**DEPÓSITO PARA ALMACENAR AVENA**

Descripción:	
Depósito para almacenar avena	
Características:	
Material:	Polipropileno 100% virgen, no reciclado
Diámetro:	30.5 cm (mínimo)
Altura:	30.5 cm (mínimo)
Capacidad:	15 Kg. (aprox)
Color:	Cuerpo transparente, tapa de colores variados

Imagen Referencial



DEPÓSITO PARA ESPECIAS

Descripción:	
Depósito para especias	
Características:	
Material:	Polipropileno 100% virgen, no reciclado
Componentes:	Set de tres (03) piezas, cada uno con tapa hermética.
Medidas (mínimo):	* Tipo 1: Largo= 14 cm; Ancho= 14 cm; Alto= 12 cm
	* Tipo 2: Largo= 17 cm; Ancho= 17 cm; Alto= 14 cm
	* Tipo 3: Largo= 20 cm; Ancho= 20 cm; Alto= 16 cm
Capacidad (mínimo):	* Tipo 1: 1.20 Lt
	* Tipo 2: 1.80 Lt
	* Tipo 3: 3.0 Lt
Color:	Cuerpo transparente, tapa de colores variados

Imagen Referencial

**CUCHILLO**

Descripción:	
Cuchillo de cocina	
Características:	
Material:	Acero inoxidable con alto contenido de carbono (5Cr15MoV), tratado térmicamente y con filo liso en V
Tamaño:	Longitud de hoja = 200 mm o 8"
	Longitud Total = 325 mm (mínimo)
Ancho de hoja:	38 mm (mínimo)
Espesor de hoja:	2 mm (mínimo)
Peso mínimo:	0.13 Kg
Mango:	Polipropileno de color blanco, inyectado directamente sobre el extremo de la hoja, con protección antimicrobiana
Certificación:	Grado comercial NSF

Imagen Referencial

**MESA DE MADERA**

Descripción:	
Mesa de Madera	
Características:	
Material:	Madera capirona y fórmica
Medidas:	Largo= 120 cm (mínimo)
	Ancho= 60 cm (mínimo)
	Altura= 78 cm (mínimo)
	Patas = 45 mm X 22 mm (mínimo)
Divisiones inferiores:	Una (01) división inferior
	Medidas: 111 cm X 53 cm (aprox.)
Ruedas:	Tiene cuatro (04) ruedas con freno, una por cada pata.
Acabado:	En Madera (color natural, barnizado) y fórmica (Tapa tipo piedra granito)

Imagen Referencial

