

Exp.: A/SUM-017851/2026

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL “SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL DE COCINA PARA DIVERSOS CENTROS ADSCRITOS A LA AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL. (6 LOTES)”**

### **1. OBJETO DEL CONTRATO**

El objeto de este contrato es el suministro e instalación de equipamiento industrial de cocina para diversos centros adscritos a la Agencia Madrileña de Atención Social (AMAS).

En este pliego se establecen las prescripciones técnicas que deben cumplir los licitadores para el suministro de equipamiento industrial de cocina para diversos centros adscritos a la Agencia Madrileña de Atención Social.

El suministro objeto del contrato incluye transporte e instalación y retirada de los productos, en su caso, en las condiciones establecidas en el punto 3.2 de este pliego.

El objeto del contrato se divide en los siguientes lotes:

**LOTE 1: Suministro de equipamiento industrial de cocina activo de nueva dotación para Residencia de Mayores.**

**LOTE 2: Suministro de equipamiento industrial de cocina neutro y auxiliares de nueva dotación para Residencia de Mayores.**

**LOTE 3: Suministro de equipamiento industrial de cocina activo de reposición para Residencia de Mayores.**

**LOTE 4: Suministro de equipamiento industrial de cocina neutro y auxiliares de reposición para Residencias de Mayores.**

**LOTE 5: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para centros de mayores, centros ocupacionales y residencias infantiles**

**LOTE 6: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para centros de mayores, centros ocupacionales y residencias infantiles**

La relación, descripción de las características técnicas y el número de unidades de cada elemento que han de suministrarse se detallan en el Anexo I del presente Pliego. En el Anexo II del mismo se indican los centros destinatarios del suministro



La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>  
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0888921679869353455996**

## **2. CARACTERÍSTICAS Y NORMATIVA**

Los productos y sus accesorios deberán estar conformes, en el momento en el que se realice el suministro, con la normativa que les sean de aplicación, constando la declaración conforme del fabricante que acredite el cumplimiento de las normas técnicas de aplicación obligada.

### **2.1. Características técnicas.**

Las especificaciones técnicas mínimas que deben cumplir cada uno de los elementos del contrato se recogen en el Anexo I del presente pliego. El licitador aportará la ficha técnica de cada equipo para valorar el cumplimiento de las mismas.

Las calidades de los productos suministrados solo podrán ser mejoradas. La baja ofertada por el licitador no justificará calidades inferiores a las estipuladas, que en ningún caso serán aceptadas.

Las características técnicas particulares del material ofertado incluirán todos aquellos elementos y accesorios que puedan ser necesarios para un correcto funcionamiento y uso de los equipos.

### **2.2. Normas de seguridad, etiquetado, gestión ambiental y de calidad.**

El licitador deberá cumplir todas las disposiciones legales y administrativas de aplicación en materia de seguridad, higiene y salud en el trabajo que estén en vigor durante la ejecución de los trabajos, la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales y el Real Decreto 488/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyen pantallas de visualización, siendo el responsable exclusivo de su aplicación y de las consecuencias derivadas de su incumplimiento, tanto en lo concerniente al mismo como a sus posibles subcontratistas.

Cuando sea aplicable, los productos deberán venir marcados con la etiqueta CE.

Asimismo, se indicarán los factores de carácter medioambiental de los equipos ofertados, tales como programas de reciclado y reutilización de cualquier tipo de residuos del equipo, su embalaje y consumibles.

Los electrodomésticos deberán tener una calificación energética mínima E.

En materia de seguridad y etiquetado los productos se ajustarán a lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2023/988 del Parlamento Europeo y del Consejo de 10 de mayo de 2023, relativo a la seguridad general de los productos, el Real Decreto 1468/1988, de 2 de



diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de etiquetado, presentación y publicidad de los productos industriales destinados a venta directa a los consumidores y usuarios y el Real Decreto 1801/2003, de 26 de diciembre, sobre Seguridad General de los Productos.

Los productos eléctricos y electromagnéticos deberán cumplir el Real decreto 187/2016, de 6 de mayo, por el que se regulan las exigencias de seguridad del material eléctrico destinado a ser utilizado en determinados límites de tensión.

Esta normativa no tiene carácter restrictivo, siendo de obligado cumplimiento para el adjudicatario la observancia de cualquier otro tipo de reglamento, norma, directiva o instrumento oficial (de carácter autonómico, nacional o internacional) que, aunque no se mencione explícitamente en este pliego, resulte de aplicación en función del objeto de la licitación, así como las posibles modificaciones legales que puedan producirse en relación a las normas de aplicación, durante la vigencia del contrato.

La acreditación del cumplimiento de estas condiciones se realizará mediante la aportación de certificados que habrán de formar parte del dossier técnico que ha de entregarse a la Administración.

El cronograma de entrega deberá presentarse con carácter previo al suministro efectivo de los productos.

### **3. DEFINICIÓN DE LA ADQUISICIÓN: CONDICIONES Y OBLIGACIONES**

Los adjudicatarios están obligados a suministrar e instalar los artículos que les hayan sido adjudicados, así como a realizar la puesta en funcionamiento de los mismos.

El suministro incluye el cumplimiento de las condiciones y obligaciones que se describen a continuación:

#### **3.1. Manuales y documentación técnica.**

Los adjudicatarios deberán entregar todos los manuales íntegramente en castellano, correspondientes a la descripción y operatividad de los equipos; en papel y, a ser posible, en formato electrónico. Para el material que lo requiera, deberán aportar los siguientes manuales:

- De montaje: aportando, además del manual de montaje, la información y rotulado sobre el material que representen un riesgo especial.



- De uso: con las características, una explicación detallada de los principios de funcionamiento, de los controles, operaciones de manejo y operaciones rutinarias para la verificación del funcionamiento apropiado del material previo a su uso diario, etc.
- De mantenimiento y técnicos: incluirán despiece, recambios y accesorios, operaciones de mantenimiento preventivo, calibración y ayuda en la localización de averías, etc.

Estos manuales deberán suministrarse en papel y, a ser posible, en formato digital.

Con el fin de conseguir un uso eficiente y eficaz de los mismos, los adjudicatarios estarán obligados a informar a los técnicos de los centros sobre las instrucciones contempladas en los manuales de montaje, uso y conservación de los artículos cuando le sea solicitado.

### **3.2. Organización de las entregas.**

Con carácter previo al suministro, y siempre una semana antes de iniciar la distribución, el adjudicatario presentará un cronograma por centros en el que se indiquen las fechas y horarios de entrega de los productos y la recogida de los usados, en su caso, que deberá ser aprobado por el responsable de cada centro. En el suministro, se entregarán las certificaciones y acreditaciones del cumplimiento de las normas de seguridad y etiquetado establecidas en el pliego.

El suministro comprende:

Transporte al centro y el montaje en el destino definido por los responsables de los centros. Entendiendo por montaje la entrega del material ofertado, su distribución física, el proceso completo de colocación. A estos efectos, se entiende por montaje la realización de todas las operaciones necesarias para situar la maquinaria en su ubicación definitiva, incluido el uso de los elementos auxiliares que resulten precisos para el acceso de la maquinaria a su ubicación, así como la conexión y la puesta en marcha de los equipos

Quedan excluidas de estas actuaciones aquellas que requieran obra y/o modificación de la instalación del centro. En tales casos, corresponderá a la Agencia Madrileña la facultada y la responsabilidad de realizar dichas actuaciones.

La empresa adjudicataria deberá retirar, en caso de que se solicite por el centro, los equipos de similar naturaleza que hayan sido sustituidos como consecuencia del suministro.

Los productos se entregarán en condiciones de funcionamiento completo y deberán llegar a los centros perfectamente embalados y protegidos para el traslado. Los embalajes, protecciones o cualquier otro residuo que se produzca en el montaje deberán ser retirados



por el adjudicatario previamente a la recepción formal del suministro, siempre que sea solicitado por el centro, El adjudicatario deberá aportar al responsable del contrato, cuando así se solicite, la acreditación de la gestión realizada con dichos residuos, de acuerdo con la legislación vigente.

Los artículos se ofertarán con todos los accesorios que se incluyen en la descripción.

En los casos que se considere necesario, la empresa adjudicataria, una vez instalado el material y en presencia de personal de la AMAS, realizará las pruebas que acrediten el correcto montaje, el funcionamiento y la correspondencia del material y sus componentes con la oferta realizada y adjudicada. Asimismo, a instancias del responsable del contrato, estas pruebas de correcto funcionamiento se podrán realizar en un único elemento, con carácter previo al montaje del resto del suministro.

Los elementos que carecen de instalación específica deberán ser organizados, clasificados y almacenados por el adjudicatario en los almacenes y estantes asignados por los responsables de los centros.

La entrega y comprobación de los elementos se realizará con independencia de la recepción formal del suministro realizado por los órganos competentes de la Comunidad de Madrid en la comprobación material de la inversión.

En cada instalación, se facilitará un albarán que llevará número de albarán y una descripción de los artículos a suministrar, incluyendo el número de serie en su caso. Cada albarán deberá indicar el número de expediente de licitación, el lote y la partida.

Los adjudicatarios se encargarán de resolver todas las cuestiones relativas al suministro y funcionamiento, sin coste alguno para el mencionado organismo, facilitando un número de teléfono y un correo electrónico para poder contactar.

Asimismo, los adjudicatarios facilitarán un número de teléfono, indicando el horario de atención al mismo, y un correo electrónico para poder contactar con el servicio post venta o de atención al cliente ("SAC"), para comunicar las incidencias surgidas, una vez suministrados los artículos.

### **3.3. Garantías de los productos y servicio técnico**

Se establece un plazo de garantía, para todos los productos suministrados, mínimo de 2 años a partir de la fecha de recepción formal del suministro, que podrá ser mayor en caso de que así lo declare el licitador al presentar la oferta.



La garantía incluirá la sustitución del material en caso de vicios o defectos importantes respecto a los materiales o de funcionamiento y dará derecho a la sustitución del producto y/o a su reparación y cubrirá todos los gastos asociados: transporte, mano de obra y piezas de repuesto.

En caso de sustitución, se realizará en el plazo máximo de una semana y, si ello no fuera posible por la tipología del producto, se proporcionará otro de características similares hasta su definitiva sustitución.

El servicio técnico de los elementos habrá de tener su domicilio en España.

#### **4. PLAZO Y LUGAR DE LA ENTREGA**

El adjudicatario está obligado a la entrega del material en el plazo de setenta y cinco días naturales a contar a partir del día siguiente al de la formalización del contrato y a su montaje para la puesta en funcionamiento en los centros que constan en el Anexo II de este pliego, previa presentación y aprobación del cronograma de suministro.

En Madrid a fecha de la firma

**LA SUBDIRECTORA GENERAL CENTROS Y PROGRAMAS**

Firmado digitalmente por: GUTIÉRREZ RUIZ MARÍA LEONOR  
Fecha: 2026.04.22 08:37



## **ANEXO I**

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS PRODUCTOS**

**LOTE 1: Suministro de equipamiento industrial de cocina activo de nueva dotación para Residencia de Mayores.**

**Partida 1: Abrelatas eléctrico profesional 75 cm.**

- Abrelatas industrial fabricado en acero inoxidable.
- Ajustable a la mesa.
- Motor 2 velocidades.
- Reductor de metal y dos piñones metálicos.
- Ajustable en altura asistidos por muelle de gas.
- Altura máxima aproximada de la lata: 27cm.
- Cuchillas con tratamiento anti bacteria.
- Portacuchillas fácil de desmontar que permiten su lavado en lavavajillas.
- Medidas aproximadas: 45 x 25 x 75 cm. (ancho x fondo x alto).

**Unidades 1: RM GRAN RESIDENCIA.**

**Partida 2: Arcón congelador horizontal largo 100 puerta ciega.**

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada de 220 litros
- Espesor de aislamiento 70 mm.
- La temperatura de trabajo aproximada de -17 a -25 °C.
- Voltaje 220-240 V.
- Puerta ciega abatible
- Fabricado con exterior en chapa galvanizada y plastificada.
- Incluye un termómetro analógico.
- Provisto de 4 ruedas
- Capacidad para 2 cestillos
- Dimensiones aproximadas 100 x 67 x 86 cm.

**Unidades 1: RM GOYA**

**Partida 3: Arcón congelador horizontal largo 120 puerta transparente.**

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada de 285 litros
- Espesor de aislamiento 70 mm.
- La temperatura de trabajo aproximada de -17 a -25 °C.
- Voltaje 220-240 V.
- Puertas correderas transparente



- Fabricado con exterior en chapa galvanizada y plastificada.
- Incluye un termómetro analógico.
- Provisto de 4 ruedas
- Capacidad para 2 cestillos
- Dimensiones aproximadas 120 x 67 x 86 cm.

#### **Unidades 1: RM COLMENAR VIEJO.**

##### **Partida 4: Armario para esterilizar cuchillos (20 Unidades)**

- Armario esterilizador de cuchillos.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Desinfecta mediante ozono.
- Tiene capacidad para 20 cuchillos.
- El voltaje es de 220-230 V.
- La potencia aproximada de 10 W.
- Dimensiones aproximadas 52,3 x 12 x 72,3 cm.

#### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.**

##### **Partida 5: Batidora brazo profesional**

- Batidora brazo profesional
- Campana y cuchilla de acero inoxidable desmontables
- Función de encendido continuo.
- Para recipientes con capacidad máxima aproximada de 200 litros.
- Potencia aproximada 750 W.
- Voltaje monofásico, 230 V.
- Brazo triturador de 55 cm de longitud aproximada.
- Con soporte pared incluido

#### **Unidades 1: RM TORRELAGUNA.**

##### **Partida 6: Cafetera filtrado redonda 40 litros.**

- Cafetera de filtrado redonda tipo Bravilor Bonamat o similar.
- Consta de un sistema de elaboración y un contenedor de 40 litros.
- Sistema de descalcificación.
- Equipada con señal de "café está listo".
- Capacidad/hora: 145 litros aprox.
- Carcasa de acero inoxidable.
- Incluye contenedor de clase VHG o similar, unidad de filtrado y consola de pared para columna de elaboración.
- Equipada con pantalla digital.

#### **Unidades 1: RM ALCORCÓN.**





### **Partida 7: Frigorífico 1 puerta**

- Frigorífico de una puerta
- Capacidad 340 a 400 Litros
- Con baldas y cajones
- Sistema no frost
- Descongelación automática.
- Alarma puerta abierta
- Medidas aproximadas 1800(Alto) x 600(Ancho) x 640(Fondo)mm

### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO.**

#### **Partida 8: Frigorífico bajo encimera.**

- Frigorífico de 120 litros aproximados
- Con congelador
- Medidas exteriores aproximadas (altura/anchura/profundidad): 85 / 55 / 62 cm
- Procedimiento de desescarche: Automático
- Iluminación: LED
- Materiales estantes: Cristal
- Material puerta y paredes laterales: Acero
- Sentido puerta: intercambiable

### **Unidades 2: RM SAN JOSÉ 2.**

#### **Partida 9: Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared**

- Grifo ducha y un grifo codo de cocina industrial en un solo bloque.
- Grifo ducha dos aguas.
- Caño giratorio
- Entrada de agua: 1/2" aprox.
- Medidas aproximadas: Largo: 450 mm Alto: 1335 mm Ø ½ Ancho de anclaje (S): 150 mm

### **Unidades 8: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 5, RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 2 y RM TORRELAGUNA 1.**

#### **Partida 10: Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera**

- Grifo ducha y un grifo de cocina industrial en un solo bloque.
- Caño giratorio
- Sobremesa diámetro fijación 3/8"
- Selección de la salida de agua por el caño, por la piña o por ambas a la vez.



- Leva de mando gerontológica, diseñada para accionarse con el codo
- Dimensiones aprox L = 450 mm; H 1.250 mm D = 3/8"

#### **Unidades 6: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 5 y RM TORRELAGUNA 1.**

##### **Partida 11: Grifo monomando de codo geriátrico**

- Grifo monomando de codo dos aguas
- Acero inoxidable
- Caño giratorio.
- Leva gerontológica.

#### **Unidades 1: RM TORRELAGUNA 1.**

##### **Partida 12: Horno mixto (convección vapor) 10 bandejas 220V.**

- Horno industrial eléctrico
- Para 10 bandejas GN 1/1
- Vapor directo regulable
- Lavado automático
- 2 velocidades de ventilación
- Incluida sonda corazón.
- Temperatura regulable de 30 a 270°C.
- Funciones de precalentamiento, mantenimiento y enfriamiento rápido.
- Cámara de cocción fabricada en acero inoxidable AISI 304
- Potencia aproximada 7.8 Kw
- Dimensiones aproximadas: AxFxH: 900x 900 x 1000 mm
- Tensión 220V

#### **Unidades 1: RM REINA SOFIA 1.**

##### **Partida 13: Horno regeneración 10 bandejas GN 1/1**

- Horno regeneración.
- Fabricado en acero inoxidable.
- Para 10 bandejas GN 1/1
- Sistema de convección forzada.
- Control de temperatura preciso.
- Panel de control digital.
- Potencia aproximada: 10 Kw.
- Tensión Trifásico.
- Dimensiones aproximadas: 75 x 70 x 98

#### **Unidades 1: RM ALCORCÓN 1.**

##### **Partida 14: Máquina envasadora vacío grande (profesional)**



- Máquina envasadora al vacío de campana.
- Carrocería y cuba en acero inoxidable.
- Panel de mandos digital.
- Capacidad de la bomba aproximada: 20 m<sup>3</sup>/h.
- Longitud de barra de soldadura útil mínima: 350 mm.
- Alimentación eléctrica: 230v / 50Hz monofásica.
- Potencia mínima: 900 W.
- Medidas aproximadas externas: 500 mm. x 540 mm. x 480 mm. (ancho x fondo x altura).

#### **Unidades 1: RM SANTIAGO RUSIÑOL.**

##### **Partida 15: Máquina envasadora vacío pequeña/doméstica**

- Envasadora de acero inoxidable pequeña
- Funciones solo Sellado, Húmedo/Seco y Marinar
- Cutter Incorporado,
- Compatible con bolsas y recipientes estándar

#### **Unidades 1: RM GOYA 1.**

##### **Partida 16: Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kg**

- Máquina fabricación cubos hielo.
- Estructura en acero inoxidable.
- Tamaño del cubo de hielo 40 gramos.
- Producción 24h: 40 kg aprox.
- Almacén: 15 kg. aprox.
- Cubitos fabricados por ciclo: 24 cubitos.
- Potencia aprox.: 400 W.
- Medidas exteriores aprox: 435 x 605 x 695 mm. sin patas (largo x fondo x alto).

#### **Unidades 1: RM SAN JOSÉ 1.**

##### **Partida 17: Mesa caliente central fondo 70 ancho 200.**

- Mesa central caliente de fondo 70cm NO PASANTE
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Frontal en punto redondo de 65 mm.
- Termostato digital 0°C - 90°C
- Patas regulables en altura
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles
- Medidas aproximadas: largo 2000 x fondo 700 x altura 850 mm.



- Potencia aproximada: 3000 watos

#### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.**

##### **Partida 18: Mesa caliente mural fondo 70 ancho 120.**

- Mesa mural caliente
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal en punto redondo de unos 65 mm. Aprox.
- Peto posterior
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90 °C digital.
- Patas de 150 mm aproximado para elevar la altura del mueble
- Potencia aprox.: 2.000 w
- Medidas aproximadas: 1200 x 700 x 850 mm.

#### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.**

##### **Partida 19: Microondas 23 litros sin grill**

- Microondas acero inoxidable.
- Capacidad interior aprox.: 23 L.
- Potencia mínima: 800 W.
- Número de niveles de potencia: mínimo 5.
- Acero inoxidable.
- Pantalla incorporada: Sí.
- Tipo de visualizador: LED.
- Medidas aproximadas: 49 x 37,5 x 27,5 (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 9: RM ALCORCÓN 2, RM CISNEROS 3, RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 2 y RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2.**

##### **Partida 20: Microondas 28/34 litros sin grill**

- Microondas sin función grill.
- Acero inoxidable.
- Potencia aproximada: 1.000 W.
- Capacidad aproximada: 28 litros.
- 6 niveles de potencia mínimo (5 niveles de microondas y función de descongelación).
- Temporizador de 60 minutos mínimo.
- Iluminación interior.
- Dimensiones aproximadas: 50 cm. x 43 cm. x 32 cm.



## **Unidades 1: RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 1.**

### **Partida 21: Mueble para colocación de exprimidora de zumo.**

- Mueble para colocación de exprimidor de zumo.
- Fabricado en Acero inoxidable.
- Dispone de conductos para la instalación de un exprimidor modelo tipo Z14 o equivalente.
- Espacio de almacenaje con puertas en la parte inferior con dos puertas.
- Incluye ruedas.
- Dimensiones aproximadas: 80 x 60 x 78 cm.

## **Unidades 1: RM SANTIAGO RUSIÑOL 1.**

### **Partida 22: Placa de inducción portátil.**

- Placa de inducción portátil.
- Panel de control libre de instalación para uso de la encimera.
- Superficie de cristal cerámico de alta resistencia.
- Panel de control táctil digital integrado con pantalla LED
- Rango de temperatura regulable: desde 60° c HASTA 220°/240°C.
- Sistema de gestión de potencia con múltiples niveles de ajuste.
- Protección integrada contra calentamiento.
- Potencia total aproximada de 3.500 W.
- Dimensiones aproximadas: 600 x 360 x 70 mm.

## **Unidades 2: RM ADOLFO SUÁREZ 2.**

### **Partida 23: Placa inducción sobremesa.**

- Placa de inducción sobremesa.
- Carcasa fabricada en acero inoxidable.
- Superficie de vidrio cerámico de gran grosor, resistente a altas temperaturas y pesos elevados
- Control mediante panel táctil con mando giratorio.
- Rango de temperaturas, ajustable de 60°C hasta 240 °.
- Tensión 230 V Monofásica.
- Potencia total aproximada 3.500 W.
- Dimensiones aproximadas: 330 x 425 x 105 mm.

## **Unidades 1: RM GOYA 1.**

**LOTE 2 Suministro de equipamiento industrial de cocina neutro y auxiliares de nueva dotación para Residencia de Mayores.**

### **Partida 1: Abrelatas industrial latas grandes.**



- Abrelatas industrial fabricado en acero inoxidable.
- Ajustable a la mesa.
- Altura máxima aproximada de la lata: 560 mm.
- Cuchillas con tratamiento anti bacteria.
- Portacuchillas fácil de desmontar que permiten su lavado en lavavajillas.
- Medidas aproximadas: 110 x 250 x 800 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 1: RM GOYA 1.**

##### **Partida 2: Armario vajilla 120 fondo 50**

- Armario de pie acero inoxidable con puertas correderas
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10
- Estantes interiores regulables en altura
- Capacidad de carga total 80 Kg mínimo
- Dimensiones aproximadas: L1200Xf500xA1800mm

#### **Unidades 2: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2.**

##### **Partida 3: Bandejas térmicas y menaje**

- Bandejas isotérmicas y menaje para ellas
- Modelo con 4/ 5 huecos.
- Vajilla de policarbonato incluida. Platos, fuentes y boles todos con tapadera hermética correspondiente.
- Apta para temperaturas entre -40°C y 85°C aproximadamente.
- Apta para lavavajillas.
- Cierres de seguridad para garantizar el transporte.

#### **Unidades 100: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 100.**

##### **PARTIDA 4: Carros isotérmicos ( Caliente/frío independientes).**

- Carro Isotérmico caliente/frío.
- Dos entornos térmicos en un solo carro. Caliente y frío.
- Compartimentos independientes.
- Bandejas GN 1/1
- Tecnología termoeléctrica sin gases ni compresores.
- Fácil de desmontar y limpiar.
- Puede alojar aproximadamente 10 bandejas.
- Medidas aproximadas 56 x 87 x 170

#### **Unidades 3: RM CISNEROS 3.**

##### **Partida 5: Contenedor isotérmico multiestándar 2 módulos con ruedas**

- Contenedor isoterms
- Material: LL9450UP+PA66/30%GF



- Capacidad: 120 L
- Mantener caliente: 4-6 horas
- Mantener en frío: 3-5 horas
- Dimensiones interiores: 55 x 33 x 64 cm
- Dimensiones aproximadas: 658 x 480 x 810 mm
- Rueda direccional 2 x 4" / 10,2 cm
- Rueda universal 2 x 4" / 10,2 cm
- Pestillos de nailon superior e inferior cierran herméticamente la puerta.
- El eje de la puerta integrado para apertura de 270 grados

#### **Unidades 4: RM MANOTERAS 4.**

##### **Partida 6: Estantería acero inoxidable 150, fondo 40 estantería perforada.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable perforadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.460/1.500 mm. x 400 mm. x 1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 2: RM ADOLFO SUÁREZ 2.**

##### **Partida 7: Estantería acero inoxidable 150, fondo 50 estantería perforada.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable perforadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.460/1.500 mm. x 500 mm. x 1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 55: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 55.**

##### **Partida 8: Estantería polipropileno 120 fondo 50 estanterías agujeros.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.



- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: polipropileno agujereadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1.200 mm x 500 mm x 1.700/1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

## **Unidades 20: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 20.**

### **Partida 9: Medidor de cloro libre.**

- Colorímetro digital para realizar test de cloro libre de bolsillo (tipo HANNA MODELO HI701)
- Muestra directa en pantalla del valor del cloro.
- Rango de 0 a 2.5 ppm.
- Método: Standar Method DPD.

## **Unidades 2: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 2.**

### **Partida 10: Medidor cloro total.**

- Colorímetro digital para realizar test de cloro total de bolsillo (tipo HANNA modelo HI711)
- Muestra directa en pantalla del valor del cloro.
- Cumple con la norma ISO 17381:2012.
- Rango de 0 a 3.5 ppm.

## **Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1.**

### **Partida 11: Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 150.**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 150 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1500 x 700 x 850 mm.

## **Unidades 2: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2.**

### **Partida 12: Mesa trabajo central con balda fondo 90 largo 200.**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto





- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 200 cm.
- Fondo 90 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 200 x 90 x 85 cm.

**Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1.**

**Partida 13: Mesa trabajo central con balda fondo 90 largo 280.**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 280 cm.
- Fondo 90 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 2800 x 900 x 850 mm.

**Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1.**

**Partida 14: Palé plástico 100 x 100**

- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones aproximadas 1000 mm x 1000 x 150 mm

**Unidades 4: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 4.**

**Partida 15: Palé plástico 120 x 100**

- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones aproximadas 1000 mm x 1200 x 150 mm

**Unidades 4: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 2 y RM GOYA 2.**

**Partida 16: Palé plástico 600 x 400**



- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones aproximadas 400 x 600 x 150 mm

## **Unidades 8: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 8.**

### **Partida 17: Termómetro de frigorífico máximo y mínima.**

- Termómetro digital nevera tipo LT 102 o similar.
- Sonda de temperatura impermeable con cable de 300 cm. mínimo.
- Alarma acústica y óptica cuando las temperaturas exceden o caen por debajo de las temperaturas libremente ajustables.
- Memoria de máxima y mínima temperatura registrada
- Visualización de temperaturas actuales, máxima y mínima.
- Botón de encendido y apagado sin perder las memorias.
- Con soporte incorporado para sobremesa, imán para frigorífico o para colgar.
- Precisión  $\pm 0,5$  °C de -25... + 25 ° C, resto  $\pm 1$  ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

## **Unidades 12: RM MANOTERAS 12.**

### **Partida 18: Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)**

- Termómetro infrarrojo de penetración tipo testo 104-IR o similar
- Dispositivo de medición por infrarrojos con marca de punto de medición láser y sensor de penetración
- Articulación plegable estable, carcasa estanca.
- Pantalla LCD iluminada
- Protección IP 65
- Rango de temperatura de – 50°C a 250°C
- Resolución 0,1 °C
- Medidas aproximadas con sonda sin desplegar: 178 x 48 x 23 mm
- Batería 2 AAA incluida

## **Unidades 5: RM LA PAZ 4 y RM GOYA 1.**

### **Partida 19: Termómetro/higrómetro digital ambiental**

- Termómetro/higrómetro digital para ambiente
- Medición de temperaturas máximas y mínimas y humedad relativa



- Rango de temperatura interior al menos -5º a + 60º Precisión 1º
- Orificio para colgar en pared y soporte de sobremesa.
- Alimentación: pilas

#### **Unidades 1: RM SANTIAGO RUSIÑOL 1.**

#### **LOTE 3 Suministro de equipamiento industrial de cocina activo de reposición para Residencia de Mayores.**

##### **Partida 1: Arcón congelador horizontal largo 150 puerta transparente.**

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada de 400 litros
- Espesor de aislamiento 70 mm.
- La temperatura de trabajo aproximada de -17 a -25 °C.
- Voltaje 220-240 V.
- Puertas correderas transparente
- Fabricado con exterior en chapa galvanizada y plastificada.
- Incluye un termómetro analógico.
- Provisto de 4 ruedas
- Capacidad para 2 cestillos
- Dimensiones aproximadas 150 x 67 x 86 cm.

#### **Unidades 1: RM SAN JOSÉ 1.**

##### **Partida 2: Arcón congelador horizontal largo 160 puerta ciega.**

- Arcón congelador de 488 litros aprox.
- Exterior en acero plastificado blanco
- Puerta superior ciega y abatible, esquinas con protecciones, tirador y cerradura.
- Luz interior Led
- Con desagüe en el interior de la cámara para descongelar fácilmente.
- Base con 6 ruedas.
- Capacidad Congelación aprox.: 23 Kg. en 24 horas.
- Termostato: Digital.
- Temperatura regulable: -14°C hasta -24°C.
- Descongelación: Manual
- Sistema de refrigeración con ventilador
- Incluido: 1 cesta colgante.
- Dimensiones exteriores aproximadas (largo x fondo x alto): 1655 x 740 x 825 mm.

#### **Unidades 2: RM ALCORCÓN 1 y RM GRAN RESIDENCIA 1.**

##### **Partida 3: Arcón congelador vertical mediano.**

- Arcón congelador vertical.



- Acabado exterior en acero inoxidable AISI 304.
- Interior en acero AISI 430.
- Interior con terminaciones redondeadas para facilitar la limpieza.
- Dotado de cerradura con llave
- Patas de acero con posibilidad de regulación.
- Termostato de temperatura regulable.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Evaporador de aire forzado con tratamiento anti corrosión.
- Dotado de estantes en los que se puedan introducir cestas plásticas.
- Capacidad aproximada 300 litros.
- Potencia mínima 2500w
- Dimensiones aproximadas L60 x F65 x A170

**Unidades 1: RM LA PAZ 1.**

**Partida 4: Armario frigorífico 2 cuerpos: 2 puertas.**

- Armario de refrigeración con 2 puertas.
- iluminación LED,
- Sistema de frío ventilado.
- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica
- Acero inox AISI 304 exterior e interior
- Capacidad aproximada de 1000 L.
- Desagüe interno
- Desescarche automático
- Medidas aproximadas (largo x fondo x alto) 1324 x 755 x 2060 mm.
- Temperatura mínima entre -2°C/+8°C.

**Unidades 1: RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1.**

**Partida 5: Armario frigorífico 2 cuerpos: 1 puerta y 2 medias puertas.**

- Armario de refrigeración con 1 puerta y 2 medias puertas.
- iluminación LED,
- Sistema de frío ventilado.
- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica
- Acero inox AISI 304 exterior e interior
- Capacidad aproximada de 1000 L.
- Desagüe interno
- Desescarche automático
- Medidas aproximadas (largo x fondo x alto) 1324 x 755 x 2060 mm.
- Temperatura mínima entre -2°C/+8°C.

**Unidades 1: RM LA PAZ 1.**

**Partida 6: Cocina 6 fuegos y horno + neutro inferior (Mixta).**

- Cocina 6 fuegos a gas natural + horno y neutro



- Construcción en acero inoxidable AISI 304.
- Sobre y frontal de apoyo en acero inoxidable de 1'5 mm. de espesor.
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.
- Parrillas de fundición.
- Cubeta recoge-líquidos en acero inoxidable.
- Quemadores de hierro fundido.
- Fuegos abiertos con llama piloto, válvula de seguridad y termopares.
- Patas de acero inoxidable con altura regulable en 50 mm.
- Horno a gas regulado termostáticamente de 160 a 300 ° C.
- Interior en acero inoxidable y guías extraíbles porta-bandejas.
- Piezoeléctrico con cierre estanco en silicona y mandos con protección antigrasa.
- Potencia aproximada: 40,5 Kw.
- Fondo máximo 80 cm
- Medidas aproximadas ancho y alto 1.200 x 900 h mm.

#### **Unidades 1: RM GETAFE 1.**

##### **Partida 7: Cocina de 8 fuegos y 2 hornos de gas.**

- Cocina 8 fuegos + 2 hornos de gas.
- Funcionamiento a gas propano-butano (GLP) o gas natural (GN).
- Potencia Gas mínimo (kW) 72
- Construcción en acero inoxidable AISI-304.
- Quemadores controlados por válvula de seguridad con termopar
- Parrillas, placa y quemadores de fundición.
- Pilotos para el encendido y encimera dotada de parrillas sobre fuegos abiertos, con vertederos individuales, y de placas de asado.
- Dos hornos
- Control termostático de la temperatura.
- Quemador de llama estabilizada con llama piloto, termopar de seguridad y encendido piezoeléctrico.
- Medidas aproximadas: ancho 1.600 x fondo 900 x altura 870

#### **Unidades 1: RM VALLECAS 1.**

##### **Partida 8: Freidora 2 cubas 25 + 25 litros eléctrica.**

- Freidora eléctrica de 2 cubas con mueble.
- Capacidad aproximada de las cubas 25L +25L
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor mínimo
- Cubas embutidas en acero inoxidable
- Zona fría en la parte inferior de la cuba.
- Control termostático hasta 190 °C.
- Termostato de seguridad.



- Provistas de tapas individuales para cada cuba.
- Descarga del aceite de la cuba con mando de seguridad
- Potencia total aprox. (kW) 40,00
- Voltaje 400
- Medidas aproximadas L 82 x A 95. F 64,5 cm

#### **Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1.**

##### **Partida 9: Frente mostrador refrigerado 3 puertas.**

- Frente mostrador refrigerado 3 puertas
- fabricado en acero inoxidable de alta calidad AISI-304
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Capacidad aprox. 520 L
- Potencia aprox.: 430 W
- Temperatura: -2°C /+8°C
- Dimensiones AxFxH mm 2017X600x1050

#### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.**

##### **Partida 10: Frigorífico 1 puerta.**

- Frigorífico de una puerta
- Capacidad 340 a 400 Litros
- Con baldas y cajones
- Sistema no frost
- Descongelación automática.
- Alarma puerta abierta
- Medidas aproximadas 1800(Alto) x 600(Ancho) x 640(Fondo)mm

#### **Unidades 4: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 4.**

##### **Partida 11: Frigorífico bajo encimera.**

- Frigorífico de 120 litros aproximados
- Con congelador
- Medidas exteriores aproximadas (altura/anchura/profundidad): 85 / 55 / 62 cm
- Procedimiento de desescarche: Automático
- Iluminación: LED
- Materiales estantes: Cristal
- Material puerta y paredes laterales: Acero
- Sentido puerta: intercambiable



## **Unidades 7: RM ALCORCÓN 2, RM GOYA 2, RM LA PAZ 2 y RM SAN JOSÉ 1.**

### **Partida 12: Frigorífico combi.**

- Frigorífico con refrigerador y congelador
- Dos circuitos de refrigeración con regulación separada.
- Indicador de temperatura digital externo
- Exterior de acero inoxidable
- Capacidad aproximada 254 litros
- Medidas aproximadas L600 x F615 x A2000 mm

## **Unidades 3: RM GRAN RESIDENCIA 3.**

### **Partida 13: Lavavajillas arrastre + Condensador de Vapor/Regenerador.**

- Lavavajillas de arrastre compacto para 300 servicios.
- Con condensador de vahos
- Antisalpicaduras entrada y salida
- Módulo de secado por aire caliente
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10. Cubas en acabado redondeado. Puerta doble pared.
- Bandejas filtro de la cuba en acero inoxidable AISI-304, de fácil acceso y extracción para su limpieza y acceso a la cuba.
- Filtro de seguridad para aspiración de bomba
- Aclarado de doble efecto
- Producción de cestas/hora 85/126
- Brazos de lavado fácilmente desmontables en grupo, para su limpieza
- Sistema electrónico de regulación de velocidades mediante variador de frecuencia.
- Control electrónico de temperaturas configurable:
- Lavado (50 ÷ 65 °C)
- Aclarado (70 ÷ 85 °C)
- Aseguramiento del aclarado a 85 °C.
- Regulador de presión para control de caudal.
- Seta de emergencia incorporada. – Sistema de bloqueo de puerta abierta.
- Potencia eléctrica total aproximada: 3 Hp / 2250 W
- Dimensiones aproximadas: A 210 x F 829 x A1.520 mm + CONDENSADOR de vahos
- Dicho equipo debe ser instalado y acoplado con mesa de entrada y salida existentes en el centro

## **Unidades 1: RM MANOTERAS 1.**





#### **Partida 14: Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vapor/Regenerador.**

- Lavavajillas capota
- Condensador de vapores con recuperador de calor
- Con bomba de desagüe
- Doble pared con aislamiento
- Cestas de 50 x 50
- Con visor de temperaturas
- Altura útil de 43 cm para bandejas GN 1/1
- Capacidad cuba aproximada de 25 l
- Temperatura de aclarado aproximada de 87°C
- Dosificador de detergente y de abrillantador
- Ciclos de lavado de 60, 90 y 180 segundos
- Incluye: 2 cestas de platos y 1 cesta de vasos.
- Dimensiones aproximadas: ancho x alto x fondo 64 cm x 216.5 cm x 75.6

#### **Unidades 2: RM GRAN RESIDENCIA 1 y RM LA PAZ 1.**

##### **Partida 15: Lavavajillas industrial cestas 40x40 (lavavasos) Monofásico.**

- Lavavajillas cesta 40 x 40
- Fabricado interior y exteriormente, incluyendo el chasis, el panel y la caldera, en acero inoxidable.
- Opciones de programa: 120 segundos, como mínimo
- Producción aprox.(cestas/hora) 30
- Temperatura de lavado y agua de enjuague se controlan automáticamente mediante 2 termostatos que trabajan de forma independiente.
- Con bomba de desagüe
- Temperatura de lavado: 50-55 °C
- Temperatura de aclarado: 80-85 °C
- Dimensiones aprox: L465 mm (máximo 490 mm) F 565 mm A 700 mm (máximo 730 mm)

#### **Unidades 1: RM SAN JOSÉ 1.**

##### **Partida 16: Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Monofásico.**

- Lavavajillas industrial acero inoxidable
- Cesta 50x50 cm
- Altura útil de lavado: 34 cm.
- Con bandeja filtro en la cuba de lavado.
- Control termostático de las temperaturas (Lavado 60°C y Aclarado 80/85°C)
- Producción horaria mínimo: 30 Cestas/Hora.





- Termostato de Seguridad.
- Con voltaje 220-240 V/400 V multipower.
- Potencia total aproximada: 3,4 kW.
- Con dosificador de detergente y abrillantador.
- Brazos de lavado superiores e inferiores en acero inoxidable
- Medidas aprox:600x600x830 mm. (Ancho x Fondo x Alto)

Unidades 7: RM MANOTERAS 3 y RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 4.

**Partida 17: Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Trifásico.**

- Lavavajillas industrial acero inoxidable
- Cesta 50x50 cm
- Altura útil de lavado: 34 cm.
- Con bandeja filtro en la cuba de lavado.
- Control termostático de las temperaturas (Lavado 60°C y Aclarado 80/85°C)
- Producción horaria mínimo: 30 Cestas/Hora.
- Termostato de Seguridad.
- Con voltaje 220-240 V/400 V trifásico o multipower.
- Potencia total aproximada: 3,4 kW.
- Con dosificador de detergente y abrillantador.
- Brazos de lavado superiores e inferiores en acero inoxidable
- Medidas aprox:600x600x830 mm. (Ancho x Fondo x Alto)

Unidades 2: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 2.

**Partida 18: Marmita de gas baño María 150 litros.**

- Marmita Gas
- Calentamiento indirecto (Baño María)
- Capacidad total de la cuba 150 litros aproximados.
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 2 mm aprox.de espesor.
- Potencia Gas mínima (Kw) 24
- Tapa equilibrada, con mango resistente al calor.
- Control de presión de la cámara mediante válvula de seguridad, válvula de vacío y manómetro.
- Termostato de seguridad
- Grifo de vaciado de alta resistencia y grifo para llenado de agua.
- Encendido mediante piezoeléctrico y quemador piloto.
- Sistema automático de los niveles de agua en camisa y rellenado cuando está por debajo del mínimo.
- Dimensiones aproximadas: ancho 800mm, fondo 930 mm alto 1025 mm.

Unidades 2: RM ALCORCÓN 1 y RM MANOTERAS 1.



**Partida 19: Marmita de gas calentamiento directo función olla presión 300 litros.**

- Marmita de gas natural.
- Capacidad 300 litros.
- Cuba de cocción con fondo en acero inoxidable AISI 316. Resto en acero inoxidable AISI 304.
- Aislamiento térmico mediante fibra cerámica de alta densidad.
- Encendido mediante piezoeléctrico manual y llama piloto
- Grifo de seguridad controlado por válvula con termopar.
- Calentamiento directo.
- Regulación de la temperatura mediante termostato.
- Calentamiento mediante quemadores en acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones exteriores aproximadas: diámetro 1.200 mm. x 950 mm.
- Dimensiones de la cuba aproximada: diámetro 960 mm. x 500 mm.
- Potencia gas aproximada: 39Kw.

**Unidades 2: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 2.**

**Partida 20: Peladora de patatas aluminio trifásica 12kg/h.**

- Peladora de patatas
- Fabricada en aluminio altamente resistente.
- Cilindro orientable.
- Capacidad de carga por ciclo: 12Kg.
- Producción/hora (Max): 270Kg.
- Temporizador: 0-6'.
- Potencia Trifásica: 370(PP)/550(PPC) W.
- Filtro antiespuma
- Dimensiones aproximadas: 395 x 700 x 503 mm.

**Unidades 1: RM SAN JOSÉ 1.**

**Partida 21: Peladora escurridora de patatas 20kg/h monofásica.**

- Peladora de patatas
- Capacidad de 20 Kg. por ciclo aproximada.
- Construida en acero inoxidable.
- Pelado por abrasión.
- Pulsador de arranque, parada y temporizador de 0 a 6 min.
- Filtro antiespuma
- El plato, de aluminio con abrasivo de carburo de silicio.
- La tapa, transparente y fabricada en policarbonato altamente resistente, con
- cierre y dispositivo de seguridad.



- La puerta de salida, fabricada en aluminio, está equipada con cierre hermético y dispositivo de seguridad.
- Monofásica.
- Potencia aproximada 550 W
- Autoarrastre de residuos y sistema anti retorno en la entrada de agua
- Medidas exteriores aproximadas: 433 mm x 635 mm x 786 mm (ancho x fondo x alto)
- Incluido soporte para la peladora

#### **Unidades 1: RM GASTÓN BAQUERO 1.**

##### **Partida 22: Peladora escurridora de patatas 20kg/h trifásica.**

- Peladora de patatas
- Capacidad de 20 Kg. por ciclo aproximada.
- Construida en acero inoxidable.
- Pelado por abrasión.
- Pulsador de arranque, parada y temporizador de 0 a 6 min.
- Filtro antiespuma
- El plato, de aluminio con abrasivo de carburo de silicio.
- La tapa, transparente y fabricada en policarbonato altamente resistente, con
- cierre y dispositivo de seguridad.
- La puerta de salida, fabricada en aluminio, está equipada con cierre hermético y dispositivo de seguridad.
- Trifásica.
- Potencia aproximada 550 W
- Autoarrastre de residuos y sistema anti retorno en la entrada de agua
- Medidas exteriores aproximadas: 433 mm x 635 mm x 786 mm (ancho x fondo x alto)
- Incluido soporte para la peladora

#### **Unidades 1: RM VISTA ALEGRE 1.**

##### **Partida 23: Plancha de cocina gas natural.**

- Plancha de cocina gas natural con mueble.
- Construcción en acero inoxidable.
- Placa de cromo duro gran espesor.
- Encendido piezoeléctrico integrado.
- Control termostático de precisión.
- Seguridad por termopar.
- Cajón Recoge-Grasas extraíble de gran capacidad.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 800 x 700 x 850 mm.

#### **Unidades 1: RM COLMENAR VIEJO 1.**



#### **Partida 24: Sartén basculante de gas 80 litros.**

- Sartén basculante de gas natural
- Cuba de acero inoxidable de 80 litros de capacidad aproximadamente.
- Tornillos ocultos a la vista.
- Esquinas redondeadas y sin aristas, amplia boca de descarga
- Reborde perimetral para evitar que el agua que se condensa se derrame.
- Llenado de la cuba con agua mediante electroválvula
- Tapa de doble pared con escurridor en la parte posterior,
- Sistema de equilibrado de la tapa por resortes. Sistema de compensación para evitar caídas bruscas.
- Temperatura del fondo de la cuba controlada mediante termostato, entre 50 y 310 °C aprox.
- Termostato de seguridad incorporado
- Microrruptor de corte que interrumpe el calentamiento cuando la cuba se eleva.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Máquina con protección de grado IPX5 contra el agua.
- Quemadores fabricados en acero de seis ramas, accionados y controlados por
- válvula de seguridad con termopar.
- Sistema de elevación de la cuba motorizado
- Espesor del fondo de la cuba (10 mm)
- Potencia total aprox.: 18 kW
- Dimensiones aprox: ancho 840 x fondo 900 x altura 830 mm

#### **Unidades 1: RM VISTA ALEGRE 1.**

#### **Partida 25: Sartén basculante eléctrica 120 litros.**

- Sartén basculante eléctrica
- Acero inoxidable AISI 304
- Termostato regulable
- Grifo de agua para limpieza
- Capacidad 120 litros
- Sistema elevador motorizado
- Sistema de seguridad que corta la alimentación de las resistencias en caso de levantamiento de la cuba.
- Control termostático de la temperatura.
- Indicador luminoso de funcionamiento.
- Dimensiones aproximadas: 120 x 90 x 85 cm.

#### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.**

#### **Partida 26: Texturizador de alimentos.**



- Texturizador de alimentos tipo Sammic KE 8V o equivalente
- Cutter y corta hortalizas en un solo equipo.
- Caldero en acero inoxidable de volumen aprox. 8 litros
- Cuchilla micro dentada y removedor incluidos
- Tapa en policarbonato transparente con orificio para el añadido de ingredientes
- No requiere ventilación.
- Fabricado en acero inoxidable
- Potencia aprox. 1.500 W.
- Velocidad variable aprox. 300 a 3.000 rpm.
- Dimensiones aproximadas: 286 x 387 x 517 mm.

## **Unidades 2: RM REINA SOFÍA 1 y RM VISTA ALEGRE 1.**

**LOTE 4 Suministro de equipamiento industrial de cocina neutro y auxiliares de reposición para Residencias de Mayores.**

### **Partida 1: Abatidor 10 bandejas GN 1/1.**

- Abatidor de temperatura de 10 bandejas GN 1/1.
- 10 bandejas GN 1/1
- Medidas aproximadas L750 x F850 x A140
- Fabricado en acero inoxidable, aislamiento térmico y esquinas redondeadas.
- Alarmas audiovisuales
- Con sonda incorporada
- Con motor incorporado
- Termostato programable.
- Ciclo abatimiento: +90° a +3° C.
- Ciclo congelación: +90° a -18 ° C.

### **Unidades 1: RM VISTA ALEGRE 1.**

### **Partida 2: Abatidor 20 bandejas GN 2/1 grupo remoto para carro.**

- Abatidor de temperatura de 20 bandejas GN 2/1.
- Unidad condensadora remota incluida de 7 CV.
- Equipo frigorífico tropicalizado.
- Interior y exterior de acero inoxidable 304 18/10.
- Puertas dotadas con sistema de cierre automático.
- Incluye rampa compatible con cualquier horno.
- Sonda al corazón calefactada.
- Aislamiento térmico de 80 mm. de espesor de poliuretano alta densidad.



- Contrapuerta embutida con burlete triple cámara fácilmente sustituible.
- Estructura de la puerta con calentamiento para evitar la acumulación de hielo.
- Conexión USB, para cargar y descargar configuración de los parámetros, programas y descargar la información en relación a las alarmas HACCP.
- Con visor.
- Abatimiento: de +70°C a +3°C en menos de 90 minutos.
- Congelación rápida: de +70°C a -18°C en menos de 270 minutos.
- Sistema de evaporación forzada.
- Medidas aproximadas abatidor: 1.200 x 1.095 x 2.465 mm (ancho x profundo x alto).
- Potencia frigorífica: 10.073 w (-10°).
- Potencia frigorífica: 5.387 w (-25°).

#### **Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1.**

##### **Partida 3: Abrelatas Industrial latas Grandes.**

- Abrelatas industrial fabricado en acero inoxidable.
- Ajustable a la mesa.
- Altura máxima aproximada de la lata: 560 mm.
- Cuchillas con tratamiento anti bacteria.
- Portacuchillas fácil de desmontar que permiten su lavado en lavavajillas.
- Medidas aproximadas: 110 x 250 x 800 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 10: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1, RM GETAFE 1, RM MANOTERAS 2, RM NAVALCARNERO 1, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2, RM PARLA 1, RM REINA SOFÍA 1 Y RM SAN JOSÉ 1.**

##### **Partida 4: Armario limpieza 1 puerta.**

- Armario de limpieza 1 puerta.
- Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10
- Puerta batiente con cerradura incorporada.
- Provisto de estantes interiores inoxidable para productos de limpieza
- Con patas regulables
- Dimensiones exteriores aproximadas: 600 x 450 x 1900 mm. (ancho/fondo/alto).

#### **Unidades 1: RM REINA SOFÍA 1.**

##### **Partida 5: Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades).**

- Armario esterilizador de cuchillos.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Desinfecta mediante ozono.



- Tiene capacidad para 20 cuchillos.
- El voltaje es de 220-230 V.
- La potencia aproximada de 10 W.
- Dimensiones aproximadas 52,3 x 12 x 72,3 cm.

**Unidades 5: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1, RM GASTÓN BAQUERO 1, RM GETAFE 1, RM LA PAZ 1 y RM SAN FERNANDO DE HENARES 1.**

**Partida 6: Báscula cocina capacidad 30 Kg.**

- Báscula cocina capacidad 30 Kg
- Precisión 5 gr
- Pantalla LCD retroiluminada
- Plato en acero inoxidable
- Carcasa en ABS
- Dimensiones del plato mínimas: 300 x 220 mm.
- Protección contra sobrecargas.
- Batería interna recargable.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 230Vac 50Hz.
- Desconexión automática.

**Unidades 1: RM MANOTERAS 1.**

**Partida 7: Báscula mercancías suelo.**

- Báscula mercancías suelo.
- Visor con LCD retroiluminado.
- Plato aproximado 40x 50.
- Capacidad y precisión aprox.150 kg. x 50 g.
- Avisador acústico.
- Batería interna recargable.
- Funcionalidades como tara.

**Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1.**

**Partida 8: Batidora brazo profesional.**

- Batidora brazo profesional
- Campana y cuchilla de acero inoxidable desmontables
- Función de encendido continuo.
- Para recipientes con capacidad máxima aproximada de 200 litros.
- Potencia aproximada 750 W.
- Voltaje monofásico, 230 V.
- Brazo triturador de 55 cm de longitud aproximada.
- Con soporte pared incluido





**Unidades 13: RM ARGANDA DEL REY 3, RM GASTÓN BAQUERO 1, RM LA PAZ 2, RM MANOTERAS 2, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 3, RM TORRELAGUNA 1 y RM VISTA ALEGRE 1.**

**Partida 9: Carro Bandejero 20 niveles vertical.**

- Carro bandejero de 20 niveles para descongelación y colocación vertical.
- Fabricado en acero inoxidable con acabado sentido.
- Bandejas 2/1 GN
- Capacidad 20 bandejas.
- Parachoques de goma no marcante.
- 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno.
- Dimensiones aproximadas 64,5 x 73,5 x 185,5.

**Unidades 1: RM SANTIAGO RUSIÑOL 1.**

**Partida 10: Carro caliente grande.**

- Carro caliente 1 puerta.
- Capacidad aprox. máxima para 20 bandejas GN 2/1 o 40 bandejas GN 1/1.
- Potencia mínima: 2.000 W.
- Bloque calórico totalmente extraíble, resistencia ventilada.
- Cubeta para sistema humidificador incluida.
- Panel de mandos con interruptor luminoso.
- Piloto indicador de funcionamiento de resistencia y termostato digital.
- Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10 con doble pared aislada.
- Con 4 ruedas reforzadas de aproximadamente 160 mm., 2 con freno, con parachoques de goma especial no marcante en toda la base del carro.
- Burlete de silicona en todo el marco de la puerta.
- Medidas totales aproximadas: 799 x 876 x 1.640 mm. (ancho x fondo x alto).

**Unidades 3: RM ARGANDA DEL REY 3.**

**Partida 11: Carro caliente pequeño.**

- Carro caliente una puerta.
- Capacidad máxima para 10 bandejas GN 2/1 o 20 bandejas GN 1/1.
- Potencia aproximada: 3.000 W.
- Bloque calórico totalmente extraíble, resistencia ventilada.
- Cubeta para sistema humidificador incluida.
- Panel de mandos con interruptor luminoso.
- Con asas para su transporte.
- Piloto indicador de funcionamiento de resistencia y termostato digital.
- Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10 con doble pared aislada.





- Con 4 ruedas reforzadas de 150 mm. aproximadamente, 2 con freno.
- Burlete de silicona en todo el marco de la puerta.
- Medidas totales aproximadas: 700 x 805 x 1.150 mm.

### **Unidades 3: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 3.**

#### **Partida 12: Carro de descongelación.**

- Carro de descongelación fabricado en acero inoxidable.
- Fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Para bandejas GN 1/1.
- El agua de descongelación de cada nivel se recoge en una pequeña bandeja
- GN de profundidad 20 mm. que hay situada debajo de cada bandeja GN de
- profundidad 100 mm. con desagüe.
- Capacidad: 9 niveles para 9 bandejas.
- Incluidas: 9 bandejas de 20 mm. de profundidad.
- Incluidas: 9 bandejas perforadas de 100 mm. de profundidad.
- Medidas aproximadas: 460 x 790 x 1.700 mm. (ancho x fondo x alto).

### **Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1.**

#### **Partida 13: Cesto Marmita fija Acero Inoxidable.**

- Cesto marmita fija en dos mitades.
- Acero inoxidable.
- Con asas.
- Compatible con marmitas de aproximadamente 100 – 200 litros.
- Cestas perforadas.

### **Unidades 1: RM VALLECAS 1.**

#### **Partida 14: Contenedor isotérmico multiestándar 2 módulos con ruedas**

- Contenedor isotermos
- Material: LL9450UP+PA66/30%GF
- Capacidad: 120 L
- Mantener caliente: 4-6 horas
- Mantener en frío: 3-5 horas
- Dimensiones interiores: 55 x 33 x 64 cm
- Dimensiones aproximadas: 658 x 480 x 810 mm
- Rueda direccional 2 x 4" / 10,2 cm
- Rueda universal 2 x 4" / 10,2 cm



- Pestillos de nailon superior e inferior cierran herméticamente la puerta.
- El eje de la puerta integrado para apertura de 270 grados

#### **Unidades 18: RM MANOTERAS 18.**

##### **Partida 15: Estante acero inoxidable 30 x 60.**

- Estantería fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Dimensiones de la estantería de acero inoxidable: Largo: 60 cm
- Ancho: 30 cm
- Cartelas de acero inoxidable a la pared
- Tacos y tornillos incluidos en el precio.

#### **Unidades 4: RM REINA SOFÍA 4.**

##### **Partida 16: Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estanterías lisas.**

- Estantería
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: acero inoxidable lisas
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura
- Dimensiones aproximadas: Ancho 1160/1200 mm x fondo 400 mm x alto 1800 mm.

#### **Unidades 3: RM PARLA 3.**

##### **Partida 17: Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías lisas.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable lisas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1200 mm. x 500 mm. x 1.800 mm.  
(ancho x  
fondo x alto).

#### **Unidades 2: RM TORRELAGUNA 2.**

##### **Partida 18: Estantería acero inoxidable 150, fondo 40 estantería perforada.**



- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable perforadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.460/1.500 mm. x 400 mm. x 1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

## **Unidades 2: RM ADOLFO SUÁREZ 2.**

### **Partida 19: Estantería acero inoxidable 150, fondo 50 estantería perforada.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable perforadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.460/1.500 mm. x 500 mm. x 1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

## **Unidades 2: RM ALCORCÓN 2.**

### **Partida 20: Estantería acero inoxidable 150, fondo 50 Alto 200.**

- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable perforadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.460/1.500 mm. x 500 mm. x 2.000 mm.  
(ancho x fondo x alto).

## **Unidades 5: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 5.**

### **Partida 21: Estantería polipropileno 120 fondo 40 estanterías agujeros.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.



- Bandejas: polipropileno agujereadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1.200 mm x 400 mm x 1.700/1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 6: RM GATÓN BAQUERO 6.**

##### **Partida 22: Fregadero 2 senos y escurrido izquierda con balda largo 180 fondo 60.**

- Fregadero 2 senos y escurridor izquierdo.
- Con balda inferior.
- Acero inoxidable AISI 304.
- Peto trasero aproximado de 100 mm.
- Válvulas, desagües y tapones incluidos en el precio.
- Patas de tubo de 30 x 30 mm. regulables hasta 93 cm.
- Estructura soldada y reforzada con un estante inferior para almacenaje.
- Medidas del seno aproximadas: 50 x 40 x 25 cm.
- Medidas aproximadas: 1.800 x 600 mm. (largo x fondo).

#### **Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.**

##### **Partida 23: Freidora a gas 2 cubas 20+20 l.**

- Freidora 2 cubas de gas natural con mueble tipo Fagor FG9-10 o equivalente.
- Capacidad aproximada de las cubas 20L +20L
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 2,0 mm de espesor
- mínimo
- Cubas embutidas en acero inoxidable
- Zona fría en la parte inferior de la cuba.
- Control termostático regulable con rango de 60 ° C y 190 °C.
- Termostato de seguridad.
- Provistas de tapas individuales para cada cuba.
- 4 cestillos pequeños (medidas aproximadas 315 x 160 x120).
- Descarga del aceite de la cuba con mando de seguridad
- Potencia total aprox. (kW) 30,00
- Medidas aproximadas L 80 x A 93. F 85 cm

#### **Unidades 1: RM COLMENAR VIEJO 1.**

##### **Partida 24: Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared.**

- Grifo ducha y un grifo codo de cocina industrial en un solo bloque.



- Grifo ducha dos aguas.
- Caño giratorio
- Entrada de agua: 1/2" aprox.
- Medidas aproximadas: Largo: 450 mm Alto: 1335 mm Ø ½ Ancho de anclaje (S): 150 mm

**Unidades 11: RM ADOLFO SUÁREZ 4, RM REINA SOFIA 1, RM SAN JOSÉ 2, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 3 y RM VISTA ALEGRE 1.**

**Partida 25: Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera.**

- Grifo ducha y un grifo de cocina industrial en un solo bloque.
- Caño giratorio
- Sobremesa diámetro fijación 3/8"
- Selección de la salida de agua por el caño, por la piña o por ambas a la vez.
- Leva de mando gerontológica, diseñada para accionarse con el codo
- Dimensiones aprox L = 450 mm; H 1.250 mm D = 3/8"

**Unidades 15: RM ADOLFO SUÁREZ 4, RM LA PAZ 4, RM PARLA 1, RM SAN JOSÉ 4, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1 y RM VISTA ALEGRE 1.**

**Partida 26: Grifo monomando de codo geriátrico.**

- Grifo monomando de codo dos aguas
- Acero inoxidable
- Caño giratorio.
- Leva gerontológica.

**Unidades 5: RM ADOLFO SUÁREZ 4 y RM TORRELAGUNA 1.**

**Partida 27: Horno microondas integrado (encastrable).**

- Microondas acero inoxidable
- Con función grill
- Capacidad interior aprox: 25 L
- Potencia del microondas aprox: 900W
- Potencia grill 1.000W
- Número de niveles de potencia mínimo: 5
- Luz interior
- Temporizador: Si
- Función descongelar: Si
- Ancho aprox: 60 mm, Fondo aprox: 35 mm, Altura aprox: 35 mm

**Unidades 2: RM PARLA 2.**



**Partida 28: Lavamanos torre con pedal.**

- Lavamanos pie completo
- Fabricado en acero inoxidable.
- Grifo con caño giratorio.
- Pulsador de pie que se para solo.
- Mezclador dos aguas.
- Puerta frontal registrable.
- Pie retranqueado para evitar accidentes laborales.
- Medidas aproximadas: 45 cm. x 45 cm. x 85 cm. (ancho x profundo x alto).

**Unidades 1: RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1.**

**Partida 29: Máquina fábrica cubitos hielo 20 Kg.**

- Máquina fabricación cubos hielo.
- Estructura en acero inoxidable.
- Tamaño del cubo de hielo 40 gramos.
- Producción 24h: 20 kg aprox.
- Almacén: 6 kg. aprox.
- Cubitos fabricados por ciclo: 18 cubitos.
- Potencia aprox.: 170 W.
- Medidas exteriores aprox: 380 x 470 x 600 mm. sin patas (largo x fondo x alto).

**Unidades 2: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1 y RM LA PAZ 1.**

**Partida 30: Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kg.**

- Máquina fabricación cubos hielo.
- Estructura en acero inoxidable.
- Tamaño del cubo de hielo 40 gramos.
- Producción 24h: 40 kg aprox.
- Almacén: 15 kg. aprox.
- Cubitos fabricados por ciclo: 24 cubitos.
- Potencia aprox.: 400 W.
- Medidas exteriores aprox: 435 x 605 x 695 mm. sin patas (largo x fondo x alto).

**Unidades 2: RM PARLA 1 y RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1.**

**Partida 31: Máquina picadora de carne.**

- Máquina picadora de carne.
- Con grupo picador en acero inoxidable con sistema tipo Unger (doble corte) de



- acero inoxidable, con 1 cuchilla y una placa de 6 mm.
- Con placas de corte de distintas medidas: 3 / 4.5 / 6 / 8 mm.
- Tensión: 400 V TRIFÁSICA 4 A.
- Potencia total: 1.500 W.
- Producción de hasta 425 Kg/h.
- Placa y cuchilla de acero inoxidable.
- Carrocería en acero inoxidable.
- Bandeja desmontable de acero inoxidable.
- Interruptor de arranque y parada.
- Desmontable.
- Dimensiones aproximadas: 450 mm. x 460 mm. x 550 mm. (largo x fondo x alto).

### **Unidades 3: RM MANOTERAS 1, RM NAVALCARNERO 1 y RM VISTA ALEGRE 1.**

#### **Partida 32: Medidor de cloro libre.**

- Colorímetro digital para realizar test de cloro libre de bolsillo (tipo HANNA
- MODELO HI701)
- Muestra directa en pantalla del valor del cloro.
- Rango de 0 a 2.5 ppm.
- Método: Standar Method DPD.

### **Unidades 1: RM REINA SOFÍA 1.**

#### **Partida 33: Mesa central caliente de fondo 70 ancho 180.**

- Mesa central caliente de fondo 70 cm ancho 180 cm no PASANTE.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Frontal en punto redondo de 65 mm.
- Termostato digital 0°C - 90°C
- Patas regulables en altura
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles
- Medidas aproximadas: largo 2000 x fondo 700 x altura 850 mm.
- Potencia aproximada: 3000 watios

### **Unidades 2: RM COLMENAR VIEJO 2.**

#### **Partida 34: Mesa caliente central pasante fondo 70 ancho 180.**

- Mesa central caliente de fondo 70cm PASANTE
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Puertas correderas con anclaje superior.



- Frontal en punto redondo de 65 mm.
- Termostato digital 0°C - 90°C
- Patas regulables en altura
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles
- Medidas aproximadas: largo 1800 x fondo 700 x altura 850 mm.
- Potencia aproximada: 3000 vatios

## **Unidades 2: RM MANOTERAS 2.**

### **Partida 35: Mesa caliente mural fondo 60 ancho 180.**

- Mesa mural caliente
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal en punto redondo de unos 65 mm. Aprox.
- Peto posterior
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90 °C digital.
- Patas de 150 mm aproximado para elevar la altura del mueble
- Potencia aprox.: 2.000 w
- Medidas aproximadas: 1800 x 600 x 850 mm.

## **Unidades 1: RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1.**

### **Partida 36: Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 100.**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 100 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1000 x 700 x 850 mm.

## **Unidades 1: RM VISTA ALEGRE 1.**

### **Partida 37: Microondas 23 litros con grill.**

- Microondas acero inoxidable
- Con función grill
- Capacidad interior aprox: 23 L
- Potencia del microondas aprox: 900W
- Potencia grill 1.000W
- Número de niveles de potencia mínimo: 5
- Luz interior





- Temporizador: Si
- Función descongelar: Si
- Ancho aprox: 48 mm, Profundidad aprox: 39 mm, Altura aprox: 30 mm

#### **Unidades 6: RM PARLA 1 y RM REINA SOFÍA 5.**

##### **Partida 38: Microondas 23 litros sin grill.**

- Microondas acero inoxidable.
- Capacidad interior aprox.: 23 L.
- Potencia mínima: 800 W.
- Número de niveles de potencia: mínimo 5.
- Acero inoxidable.
- Pantalla incorporada: Sí.
- Tipo de visualizador: LED.
- Medidas aproximadas: 49 x 37,5 x 27,5 (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 10: RM ADOLFO SUÁREZ 4, RM ALCORCÓN 2 y RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 4.**

##### **Partida 39: Microondas 28/34 litros con grill.**

- Horno microondas + función grill.
- Acabado en acero inoxidable.
- Capacidad aproximada: 28 litros.
- Potencia del grill aproximada: 1.000 w.
- Potencia microondas aproximada: 900 w.
- Dimensiones aproximadas: 550mm. x 400 mm. x 35 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 4: RM GOYA 2, RM SAN FERNANDO DE HENARES 1 y RM VISTA ALEGRE 1.**

##### **Partida 40: Microondas 28/34 litros sin grill.**

- Microondas sin función grill.
- Acero inoxidable.
- Potencia aproximada: 1.000 W.
- Capacidad aproximada: 28 litros.
- 6 niveles de potencia mínimo (5 niveles de microondas y función de descongelación).
- Temporizador de 60 minutos mínimo.
- Iluminación interior.
- Dimensiones aproximadas: 50 cm. x 43 cm. x 32 cm.

#### **Unidades 2: RM LA PAZ 2.**

##### **Partida 41: Mueble trabajo 2 puertas y 3 cajones con peto 160 x 60 cm.**



- Mueble de trabajo 2 puertas 3 cajones con peto 160 x 60 cm.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10
- Peto posterior aproximadamente de 105 mm y frontal de 65mm en punto redondo, totalmente soldado.
- Patas cuadradas de acero inoxidable de 40 x 40 mm para elevar.
- Medidas aproximadas: 160 x 60 x 85 cm.

#### **Unidades 1: RM LA PAZ 1.**

##### **Partida 42: Mueble trabajo 2 puertas y 3 cajones con peto 200 x 60 cm.**

- Mueble de trabajo 2 puertas 3 cajones con peto 200 x 60 cm.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10
- Peto posterior aproximadamente de 105 mm y frontal de 65mm en punto redondo, totalmente soldado.
- Patas cuadradas de acero inoxidable de 40 x 40 mm para elevar.
- Medidas aproximadas: 200 x 60 x 85 cm.

#### **Unidades 1: RM LA PAZ 1.**

##### **Partida 43: Palé plástico 120 x 100**

- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones aproximadas 1000 mm x 1200 x 150 mm

#### **Unidades 4: RM MANOTERAS 2 y RM VISTA ALEGRE 2.**

##### **Partida 44: Termómetro de frigorífico máximo y mínima.**

- Termómetro digital nevera tipo LT 102 o similar.
- Sonda de temperatura impermeable con cable de 300 cm. mínimo.
- Alarma acústica y óptica cuando las temperaturas exceden o caen por debajo de las temperaturas libremente ajustables.
- Memoria de máxima y mínima temperatura registrada
- Visualización de temperaturas actuales, máxima y mínima.
- Botón de encendido y apagado sin perder las memorias.
- Con soporte incorporado para sobremesa, imán para frigorífico o para colgar.
- Precisión  $\pm 0,5$  °C de -25... + 25 ° C, resto  $\pm 1$  ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.



**Unidades 12: RM NAVALCARNERO 4 y RM REINA SOFÍA 8.**

**Partida 45: Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda).**

- Termómetro infrarrojo de penetración tipo testo 104-IR o similar
- Dispositivo de medición por infrarrojos con marca de punto de medición láser y sensor de penetración
- Articulación plegable estable, carcasa estanca.
- Pantalla LCD iluminada
- Protección IP 65
- Rango de temperatura de – 50°C a 250°C
- Resolución 0,1 °C
- Medidas aproximadas con sonda sin desplegar: 178 x 48 x 23 mm
- Batería 2 AAA incluida

**Unidades 9: RM GASTÓN BAQUERO 1, RM NAVALCARNERO 1, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2, RM REINA SOFÍA 1, RM SAN FERNANDO DE HENARES 2, RM SANTIAGO RUSIÑOL 1 y RM VISTA ALEGRE 1.**

**LOTE 5 Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para centros de mayores, centros ocupacionales y residencias infantiles**

**Partida 1: Abatidor 3 bandejas GN 1/1 + 3 bandejas**

- Abatidor de temperatura
- Capacidad 3 bandejas 3 GN 1/1
- Acero inoxidable AISI 304 18/10 interior y exterior.
- Ciclo abatimiento 90 a 3°C en 90 minutos
- Ciclo de congelación 90 a -18°C en 240 minutos
- Sonda incluida
- Puerta reversible
- Termostato electrónico
- Tropicalizado a 43°C
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.
- Descarche automático.
- Dimensiones aproximadas (**AL x AN x P**) 56 cm x 70 cm x 51.4 cm
- Dotación 3 bandejas GN 1/1 profundidad 40mm

**Unidades 1: CM SAGASTA 1.**

**Partida 2: Abatidor 3 bandejas GN 2/3 + 3 bandejas**

- Abatidor de temperatura de acero inoxidable
- Termóstato electrónico



- Capacidad 3 bandejas GN 2/3
- Puertas con dispositivo automático de cierre
- Sonda térmica
- Ciclo abatimiento 90 a 3°C en 90 minutos
- Ciclo de congelación 90 a -18°C en 240 minutos
- Dimensiones aproximadas 390 (Al) x 600 (An) x 585 (P)mm
- Dotación 3 bandejas GN 2/3 profundidad 40mm

#### **Unidades 1: CM GETAFE I 1.**

#### **Partida 3: Arcón congelador vertical grande**

- Congelador acabado exterior en acero inoxidable AISI 304.
- Interior en acero AISI 430.
- Interior con terminaciones redondeadas para facilitar la limpieza.
- Dotado de cerradura con llave
- Patas de acero con posibilidad de regulación.
- Termostato de temperatura regulable.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Evaporador de aire forzado con tratamiento anti corrosión.
- Dotado de estantes en los que se puedan introducir cestas plásticas.
- Capacidad aproximada 500 litros.
- Potencia mínima 460w
- Dimensiones aproximadas L75 x F75 x A190

#### **Unidades 1: CO CIUDAD LINEAL 1.**

#### **Partida 4: Arcón congelador vertical pequeño**

- Congelador vertical pequeño.
- Interior en acero AISI 430
- Interior con terminaciones redondeadas para facilitar la limpieza.
- Dotado de cerradura con llave
- Patas de acero con posibilidad de regulación.
- Termostato de temperatura regulable.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Evaporador de aire forzado con tratamiento anti corrosión.
- Dotado de cajones en los que introducir los alimentos.
- Capacidad aproximada 112 litros.

#### **Unidades 1: R.I ALCALÁ DE HENARES 1.**

#### **Partida 5: Armario limpieza 1 puerta**



- Armario de limpieza de frigo
- Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10
- Puerta batiente con cerradura incorporada.
- Provisto de estantes interiores inoxidable para productos de limpieza
- Con patas regulables
- Dimensiones exteriores aproximadas: 600 x 450 x 1900 mm. (ancho/fondo/alto).

#### **Unidades 1: C.P.A. ISABEL CLARA EUGENIA 1.**

##### **Partida 6: Armario limpieza 2 puertas**

- Armario para artículos de limpieza de dos puertas.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10, satinado.
- Provistos de 3 estantes intermedios de acero inoxidable y espacio para la
- organización y clasificación de los utensilios de limpieza.
- Cerradura con llave incluida.
- Patas para elevar la altura del mueble.
- Dimensiones aproximadas 1000x450x1900 mm

#### **Unidades 5: CPID DOS DE MAYO 3, CPDI MIRASIERRA 1 y CS CALLE CANARIAS 1.**

##### **Partida 7: Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)**

- Armario esterilizador de cuchillos.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Desinfecta mediante ozono.
- Tiene capacidad para 20 cuchillos.
- El voltaje es de 220-230 V.
- La potencia aproximada de 10 W.
- Dimensiones aproximadas 52,3 x 12 x 72,3 cm.

#### **Unidades 1: C.P.A. HORTALEZA 1.**

##### **Partida 8: Báscula cocina capacidad 30 Kg**



- Báscula cocina capacidad 30 KG
- Precisión 5 gr
- Pantalla LCD retroiluminada
- Plato en acero inoxidable
- Carcasa en ABS
- Dimensiones del plato mínimas: 300 x 220 mm.
- Protección contra sobrecargas.



- Batería interna recargable.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 230Vac 50Hz.
- Desconexión automática.

## **Unidades 1: C DIA TORREJÓN DE ARDOZ 1.**

### **Partida 9: Carro caliente con baño María**

- Carro caliente con dos puertas y Baño María.
- Baño maría sobremesa para 2 cubetas GN 1/1 de 200 mm.
- Construido en acero inoxidable.
- Cubas embutidas de doble pared con aislamiento.
- Armarios calientes sin aporte de humedad.
- Termostato digital regulable 30°- 90°C.
- 4 ruedas, 2 con freno.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Grifos para vaciado: 2.
- Potencia total aproximada: 2,4 Kw.
- Medidas aproximadas: 900 x 650 x 900 mm. (largo x fondo x alto).

## **Unidades 1: R.I. LAS ROSAS.**

### **Partida 10: Carro de descongelación**

- Carro de descongelación fabricado en acero inoxidable.
- Fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Para bandejas GN 1/1.
- El agua de descongelación de cada nivel se recoge en una pequeña bandeja
- GN de profundidad 20 mm. que hay situada debajo de cada bandeja GN de
- profundidad 100 mm. con desagüe.
- Capacidad: 9 niveles para 9 bandejas.
- Incluidas: 9 bandejas de 20 mm. de profundidad.
- Incluidas: 9 bandejas perforadas de 100 mm. de profundidad.
- Medidas aproximadas: 460 x 790 x 1.700 mm. (ancho x fondo x alto).

## **Unidades 1: CO NAZARET 1.**

### **Partida 11: Estantería de polipropileno 60 fondo 40 alto 160**

- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: polipropileno agujereadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.



- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 600 mm x 400 mm x 1.600 mm.  
(ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 1: CM PUENTE VALLECAS 1.**

##### **Partida 12: Estantería polipropileno 120 fondo 40 Alto 200**

- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: polipropileno agujereadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1200 mm x 400 mm x 2.000 mm.  
(ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 1: CM PUENTE VALLECAS 1.**

##### **Partida 13: Frente mostrador refrigerado 3 puertas**

- Frente mostrador refrigerado 3 puertas
- fabricado en acero inoxidable de alta calidad AISI-304
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Capacidad aprox. 520 L
- Potencia aprox.: 430 W
- Temperatura: -2°C /+8°C
- Dimensiones AxFxH mm 2017X600x1050

#### **Unidades 2: CPDI GETAFE 2.**

##### **Partida 14: Frigorífico bajo encimera**

- Frigorífico de 120 litros aproximados
- Con congelador
- Medidas exteriores aproximadas (altura/anchura/profundidad): 85 / 55 / 62 cm
- Procedimiento de desescarche: Automático
- Iluminación: LED
- Materiales estantes: Cristal
- Material puerta y paredes laterales: Acero
- Sentido puerta: intercambiable

#### **Unidades 1: C.P.A HORTALEZA 1.**



### **Partida 15: Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera**

- Grifo ducha y un grifo de cocina industrial en un solo bloque.
- Caño giratorio
- Sobremesa diámetro fijación 3/8"
- Selección de la salida de agua por el caño, por la piña o por ambas a la vez.
- Leva de mando gerontológica, diseñada para accionarse con el codo
- Dimensiones aprox L = 450 mm; H 1.250 mm D = 3/8"

### **Unidades 2: CPDI MIRASIERRA, 2.**

### **Partida 16: Horno convención eléctrico 60/70 litros encastrable**

- Horno eléctrico multifunción con capacidad neta de 70 litros
- Fabricado con panel exterior en acero inoxidable con tratamiento antihuellas.
- Funciones de cocción: 6 funciones diferentes para versatilidad en el horneado.
- Puerta de seguridad con doble cristal para minimizar la pérdida de calor y evitar quemaduras externas.
- Función de precalentamiento rápido manual para reducir los tiempos de espera antes del cocinado.
- Soportes laterales cromados con 5 niveles de altura para facilitar el posicionamiento de bandejas.
- Equipado con ventilación dinámica para asegurar una distribución uniforme del calor en el interior.
- Mandos de control mecánicos de fácil manejo para la selección de temperatura y funciones.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla reforzada con sistema antivuelco.
- Dimensiones exteriores aproximadas: Ancho 595 mm, Fondo 537 mm y Altura 595 mm.

### **Unidades 1: R.I CHAMBERÍ 1.**

### **Partida 17: Lavamanos torre con pedal.**

- Lavamanos pie completo
- Fabricado en acero inoxidable.
- Grifo con caño giratorio.
- Pulsador de pie que se para solo.
- Mezclador dos aguas.
- Puerta frontal registrable.
- Pie retranqueado para evitar accidentes laborales.
- Medidas aproximadas: 45 cm. x 45 cm. x 85 cm. (ancho x profundo x alto).





## **Unidades 2: CM GETAFE I 1 y R.I. MÓSTOLES 1.**

### **Partida 18: Máquina envasadora vacío grande profesional**

- Máquina envasadora al vacío de campana.
- Carrocería y cuba en acero inoxidable.
- Panel de mandos digital.
- Capacidad de la bomba aproximada: 20 m3/h.
- Longitud de barra de soldadura útil mínima: 350 mm.
- Alimentación eléctrica: 230v / 50Hz monofásica.
- Potencia mínima: 900 W.
- Medidas aproximadas externas: 500 mm. x 540 mm. x 480 mm. (ancho x fondo x altura).

## **Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.**

### **Partida 19: Máquina envasadora vacío pequeña/doméstica**

- Envasadora de acero inoxidable pequeña
- Funciones solo Sellado, Húmedo/Seco y Marinar
- Cutter Incorporado,
- Compatible con bolsas y recipientes estándar

## **Unidades 3: CO BARAJAS 1, CPDI GETAFE 1 Y R.I. ARGANDA 1.**

### **Partida 20: Máquina picadora de carne**

- Máquina picadora de carne.
- Con grupo picador en acero inoxidable con sistema tipo Unger (doble corte) de
- acero inoxidable, con 1 cuchilla y una placa de 6 mm.
- Con placas de corte de distintas medidas: 3 / 4.5 / 6 / 8 mm.
- Tensión: 400 V TRIFÁSICA 4 A.
- Potencia total: 1.500 W.
- Producción de hasta 425 Kg/h.
- Placa y cuchilla de acero inoxidable.
- Carrocería en acero inoxidable.
- Bandeja desmontable de acero inoxidable.
- Interruptor de arranque y parada.
- Desmontable.
- Dimensiones aproximadas: 450 mm. x 460 mm. x 550 mm. (largo x fondo x alto).

## **Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.**

### **Partida 21: Microondas 23 litros con grill**



- Microondas acero inoxidable
- Con función grill
- Capacidad interior aprox: 23 L
- Potencia del microondas aprox: 900W
- Potencia grill 1.000W
- Número de niveles de potencia mínimo: 5
- Luz interior
- Temporizador: Si
- Función descongelar: Si
- Ancho aprox: 48 mm, Profundidad aprox: 39 mm, Altura aprox: 30 mm

#### **Unidades 1: CO JUAN DE AUSTRIA 1.**

##### **Partida 22: Microondas 28/34 litros con grill**

- Horno microondas + función grill.
- Acabado en acero inoxidable.
- Capacidad aproximada: 28 litros.
- Potencia del grill aproximada: 1.000 w.
- Potencia microondas aproximada: 900 w.
- Dimensiones aproximadas: 550mm. x 400 mm. x 35 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 1: R.A. VISTA ALEGRE 1.**

##### **Partida 23: Paellero tres fuegos**

- Paellero tres fuegos
- Para gas butano
- Diámetro 50 cm
- Con válvula de seguridad
- Quemador piloto

#### **Unidades 2: CM VILLAVERDE ALTO 1 y RI. LAS AZALEAS 1.**

##### **Partida 24: Palé plástico 100 x 100**

- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones aproximadas 1000 mm x 1000 x 150 mm

#### **Unidades 4: CM USERA 4.**



### **Partida 25: Palé plástico 600 x 400**

- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones 600 x 400 mm.

### **Unidades 6: CM USERA 6.**

### **Partida 26: Peladora de patatas aluminio trifásica 12kg/h**

- Peladora de patatas
- Capacidad de 20 Kg. por ciclo aproximada.
- Construida en acero inoxidable.
- Pelado por abrasión.
- Pulsador de arranque, parada y temporizador de 0 a 6 min.
- Filtro antiespuma
- El plato, de aluminio con abrasivo de carburo de silicio.
- La tapa, transparente y fabricada en policarbonato altamente resistente, con
- cierre y dispositivo de seguridad.
- La puerta de salida, fabricada en aluminio, está equipada con cierre hermético y dispositivo de seguridad.
- Trifásica.
- Potencia aproximada 550 W
- Autoarrastre de residuos y sistema anti retorno en la entrada de agua
- Medidas exteriores aproximadas: 433 mm x 635 mm x 786 mm (ancho x fondo x alto)
- Incluido soporte para la peladora

### **Unidades 1: CO CARABANCHEL 1.**

### **Partida 27: Soporte de batidora de mano industrial**

- Soporte batidora de mano industrial.
- Fabricado en acero inoxidable.
- Posición y ángulo ajustables.
- Dimensiones aproximadas An 255 x Pr 625 X Al 70 mm.

### **Unidades 3: CPDI MIRASIERRA 3.**

### **Partida 28: Soporte pela patatas (Tipo Sammic pes-20 o equivalente).**

- Soporte pela-patatas (Tipo Sammic pes-20 o equivalente).



- Fabricado en acero inoxidable.
- Compatible con Peladoras Sammic M-5, PL-10 Y PES-20.
- Dimensiones aproximadas 470 x 570 x 310 mm.
- Preso aproximado bruto: 10 kg.

#### **Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.**

##### **Partida 29: Termómetro de frigorífico máxima y mínima**

- Termómetro digital nevera tipo LT 102 o similar.
- Sonda de temperatura impermeable con cable de 300 cm. mínimo.
- Alarma acústica y óptica cuando las temperaturas exceden o caen por debajo de las temperaturas libremente ajustables.
- Memoria de máxima y mínima temperatura registrada
- Visualización de temperaturas actuales, máxima y mínima.
- Botón de encendido y apagado sin perder las memorias.
- Con soporte incorporado para sobremesa, imán para frigorífico o para colgar.
- Precisión  $\pm 0,5$  °C de -25... + 25 ° C, resto  $\pm 1$  ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

#### **Unidades 2: R.I. ARGANDA 2.**

##### **Partida 30: Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)**

- Termómetro infrarrojo de penetración tipo testo 104-IR o similar
- Dispositivo de medición por infrarrojos con marca de punto de medición láser y sensor de penetración
- Articulación plegable estable, carcasa estanca.
- Pantalla LCD iluminada
- Protección IP 65
- Rango de temperatura de – 50°C a 250°C
- Resolución 0,1 °C
- Medidas aproximadas con sonda sin desplegar: 178 x 48 x 23 mm
- Batería 2 AAA incluida

#### **Unidades 4: C.P.A HORTALEZA 1, CM USERA 1 y CPDI MIRASIERRA 2.**

##### **Partida 31: Termómetro/higrómetro digital ambiental**

- Termómetro/higrómetro digital para ambiente
- Medición de temperaturas máximas y mínimas y humedad relativa



- Rango de temperatura interior al menos -5º a + 60º Precisión 1º
- Orificio para colgar en pared y soporte de sobremesa.
- Alimentación: pilas

## **Unidades 15: CM ALUCHE 13, CM FUENLABRADA 1 y CM MÓSTOLES 1.**

### **Partida 32: Texturizador de alimentos**

- Texturizador de alimentos tipo Sammic KE 8V o equivalente
- Cutter y cortahortalizas en un solo equipo.
- Caldero en acero inoxidable de volumen aprox. 8 litros
- Cuchilla microdentada y removedor incluidos
- Tapa en policarbonato transparente con orificio para el añadido de ingredientes
- No requiere ventilación.
- Fabricado en acero inoxidable
- Potencia aprox. 1.500 W.
- Velocidad variable aprox. 300 a 3.000 rpm.
- Dimensiones aproximadas: 286 x 387 x 517 mm.

## **Unidades 2: CPDI GETAFE 1 y CPDI REINA SOFIA 1.**

### **LOTE 6 Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para centros de mayores, centros ocupacionales y residencias infantiles**

#### **Partida 1: Abrelatas industrial latas grandes**

- Abrelatas industrial fabricado en acero inoxidable.
- Ajustable a la mesa.
- Altura máxima aproximada de la lata: 560 mm.
- Cuchillas con tratamiento anti bacteria.
- Portacuchillas fácil de desmontar que permiten su lavado en lavavajillas.
- Medidas aproximadas: 110 x 250 x 800 mm. (ancho x fondo x alto).

## **Unidades 1: RI VALLEHERMOSO 1.**

### **Partida 2: Arcón congelador horizontal largo 100 puerta ciega.**

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada de 220 litros
- Espesor de aislamiento 70 mm.
- La temperatura de trabajo aproximada de -17 a -25 °C.
- Voltaje 220-240 V.
- Puerta ciega abatible
- Fabricado con exterior en chapa galvanizada y plastificada.



- Incluye un termómetro analógico.
- Provisto de 4 ruedas
- Capacidad para 2 cestillos
- Dimensiones aproximadas 100 x 67 x 86 cm.

#### **Unidades 1: CS PLAZA ELIPTICA 1.**

##### **Partida 3: Arcón congelador horizontal largo 100 puerta transparente**

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada de 285 litros
- Espesor de aislamiento 70 mm.
- La temperatura de trabajo aproximada de -17 a -25 °C.
- Voltaje 220-240 V.
- Puertas correderas transparente
- Fabricado con exterior en chapa galvanizada y plastificada.
- Incluye un termómetro analógico.
- Provisto de 4 ruedas
- Capacidad para 2 cestillos
- Dimensiones aproximadas 100 x 67 x 86 cm.

#### **Unidades 1: CM ALUCHE 1.**

##### **Partida 4: Arcón congelador horizontal largo 160 puerta transparente**

- Arcón congelador de 488 litros aprox.
- Exterior en acero plastificado blanco
- Puerta corredera transparente.
- Luz interior Led
- Con desagüe en el interior de la cámara para descongelar fácilmente.
- Base con 6 ruedas.
- Capacidad Congelación aprox.: 23 Kg. en 24 horas.
- Termostato: Digital.
- Temperatura regulable: -14°C hasta -24°C.
- Descongelación: Manual
- Sistema de refrigeración con ventilador
- Incluido: 1 cesta colgante.
- Dimensiones exteriores aproximadas (largo x fondo x alto): 1655 x 740 x 825 mm.

#### **Unidades 1: CM GETAFE I 1.**

##### **Partida 5: Armario frigorífico 2 cuerpos: 2 puertas**

- Armario de refrigeración con 2 cuerpos y 2 puertas.
- iluminación LED,
- Sistema de frío ventilado.



- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica
- Acero inox AISI 304 exterior e interior
- Capacidad aproximada de 1000 L.
- Desagüe interno
- Desescarche automático
- Medidas aproximadas (largo x fondo x alto) 1324 x 755 x 2000 mm.
- Temperatura mínima entre -2°C/+8°C.

## **UNIDADES 1: CS PLAZA ELIPTICA 1.**

### **Partida 6: Armario frigorífico 2 cuerpos: 1 puerta y 2 medias puertas**

- Armario de refrigeración con 2 cuerpos: 1 puerta y 2 medias puertas.
- iluminación LED,
- Sistema de frío ventilado.
- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica
- Acero inox AISI 304 exterior e interior
- Capacidad aproximada de 1000 L.
- Desagüe interno
- Desescarche automático
- Medidas aproximadas (largo x fondo x alto) 1324 x 755 x 2000 mm.  
(Altura no puede ser más de 2020).
- Temperatura mínima entre -2°C/+8°C.

## **UNIDADES 2: R.I. VALLEHERMOSO 1 y CM ALCALÁ DE HENARES 1.**

### **Partida 7: Armario frigorífico 3 cuerpos: 3 puertas**

- Armario frigorífico 3 cuerpos: 3 puertas.
- Armario frigorífico de tres cuerpos
- Puertas: 3
- N.º juegos guías: 9 en dotación
- N.º parrillas: 9 en dotación
- Rango temperatura de trabajo mínimo: -2°C +8°C
- Iluminación LED
- Ventiladores electrónicos.
- Clase energética mínima: B.
- Material exterior e interior: acero inoxidable AISI 304 excepto respaldo en acero galvanizado.
- Desagüe.
- Aislamiento poliuretano con densidad 40Kg/m3
- Patas en acero inoxidable regulables
- Sistema de condensación forzada.



- Sistema de evaporación con aire forzado, evaporador tratado con epoxi de
- poliéster anticorrosión.
- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética.
- Capacidad mínima: 1.600 L
- Potencia mínima: 430 W
- Medidas aproximadas: L208 x F70 x A206

**Unidades 1: CM ALONSO HEREDIA 1.**

**Partida 8: Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)**

- Armario esterilizador de cuchillos.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Desinfecta mediante ozono.
- Tiene capacidad para 20 cuchillos.
- El voltaje es de 220-230 V.
- La potencia aproximada de 10 W.
- Dimensiones aproximadas 52,3 x 12 x 72,3 cm.

**Unidades 1: RI CHAMBERÍ 1.**

**Partida 9: Báscula cocina capacidad 30 Kg**



- Báscula cocina capacidad 30 Kg
- Precisión 5 gr
- Pantalla LCD retroiluminada
- Plato en acero inoxidable
- Carcasa en ABS
- Dimensiones del plato mínimas: 300 x 220 mm.
- Protección contra sobrecargas.
- Batería interna recargable.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 230Vac 50Hz.
- Desconexión automática.

**Unidades 1: CPDI GETAFE 1.**

**Partida 10: Báscula mercancías suelo**

- Báscula mercancías suelo.
- Visor con LCD retroiluminado.
- Plato aproximado 40x 50.
- Capacidad y precisión aprox.150 kg. x 50 g.
- Avisador acústico.
- Batería interna recargable.





- Funcionalidades como tara.

### **Unidades 1: CPA ISABEL CLARA EUGENIA 1.**

#### **Partida 11: Batidora brazo profesional**

- Batidora brazo profesional
- Campana y cuchilla de acero inoxidable desmontables
- Función de encendido continuo.
- Para recipientes con capacidad máxima aproximada de 200 litros.
- Potencia aproximada 750 W.
- Voltaje monofásico, 230 V.
- Brazo triturador de 55 cm de longitud aproximada.
- Con soporte pared incluido

### **UNIDADES 6: C.P.A HORTALEZA 1, CACYS MANZANARES 1, CM RICARDO DE LA VEGA 1, CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES 1, RI NUESTRA SEÑORA DE LOURDES 1 y RI VALLEHERMOSO 1.**

#### **Partida 12: Cocina central sin horno de 6 fuegos gas tipo JEMI o equivalente.**

- Cocina central sin horno de 6 fuego de gas tipo Jemi o equivalente.
- Construida en acero Inoxidable.
- Seis quemadores de fundición especial, con corana de doble llama auto estabilizada para distribución uniforme.
- Cuba de agua recoge grasas con estrada y desagüe.
- Protección de piloto y termopar en todos los quemadores.
- Parrillas supletorias para recipientes de menor tamaño.
- Potencia aproximada: 47 Kw.
- Dimensiones aproximadas: 120 x 100 x 85

### **Unidades 1: CM USERA 1.**

#### **Partida 13: Cocina portátil**

- Cocina de gas portátil con 2 quemadores.
- Perilla de encendido/ apagado y control de llama.
- Compatibilidad con distintos tipos de gas butano: 28-30mbar o Propano al 37 mbar.
- Con tapa.
- Quemadores de aluminio de bandejas de esmalte.
- Dimensiones aproximadas: 57 x 28 x 5 cm.

### **Unidades 1: RI EL VALLE 1.**

#### **Partida 14: Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estantes perforados**



- Estantería acero inoxidable
- Con 4 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable perforadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1.200 mm. x 400 mm. x 1.800 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 5: RI ARCE ROJO 3 y RI EL ENCINAR 2.**

##### **Partida 15: Estantería Metálica acero inoxidable de A 120 AL 200 F 50**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 5 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable lisas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1200 mm. x 500 mm. x 2.000 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 2: CM REAL SITIO DE ARANJUEZ 2.**

##### **Partida 16: Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías lisas 5 baldas.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 5 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas acero inoxidable lisas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1200 mm. x 500 mm. x 1.800 mm. (ancho x fondo x alto).

#### **Unidades 1: CM PUENTE DE VALLECAS 1.**

##### **Partida 17: Estantería polipropileno 120 fondo 50 estanterías agujeros**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 niveles.



- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: polipropileno agujereadas.
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura.
- Dimensiones aproximadas: 1.160/1.200 mm x 500 mm x 1.700/1.800 mm.  
(ancho x fondo x alto).

### **Unidades 1: CPA ISABEL CLARA EUGENIA 1.**

#### **Partida 18: Estantería polipropileno 150 fondo 50 estanterías agujeros**

- Estantería
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 4 Niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: polipropileno con agujeros
- Carga aproximada por nivel: 170 kg.
- Patas regulables en altura
- Dimensiones aproximadas: Ancho 1.460/1.500 mm x fondo 460/500 mm x alto 1.685/1.800 mm.

### **Unidades 3: CPA ISABEL CLARA EUGENIA 1 y RI LAS ROSAS 2.**

#### **Partida 19: Estanterías acero inoxidable de 120 fondo 40 estantería lisas 5 baldas.**

- Estantería.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Con 5 niveles.
- Altura de los estantes regulable.
- Bandejas: polipropileno liso.
- Patas regulables en altura.
- Con omegas de refuerzo para soportar grandes cargas
- Dimensiones aproximadas: altura máxima 200 cm x fondo 40 cm x ancho 120 cm

### **UNIDADES 1: CM PUENTE DE VALLECAS 1**

#### **Partida 20: Fregadero 1 seno 60 x 60 con puerta**

- Fregadero 1 seno 60 X60 con puerta
- Con balda inferior.
- Acero inoxidable AISI 304.
- Válvulas, desagües y tapones incluidos en el precio.
- Patas de tubo de 30 x 30 mm. regulables hasta 93 cm.



- Estructura soldada y reforzada con una puerta.
- Medidas del seno aproximadas: 50 x 40 x 25 cm.
- Medidas aproximadas: 60 x 60 x 85 cm. (largo x fondo).

**Unidades 1: CACYS MANZANARES 1.**

**Partida 21: Fregadero 2 senos con balda largo 120, fondo 70**

- Fregadero 2 senos.
- Acero inoxidable AISI 304.
- Peto trasero de 100 mm.
- Válvulas, desagües y tapones incluidos en el precio.
- Patas de tubo de 30 x 30 mm. regulables hasta 93 cm.
- Estructura soldada y reforzada con un estante inferior para almacenaje.
- Medidas del seno aproximadas: 50 x 50 x 25 cm.
- Medidas aproximadas: 1.200 x 700 mm. (largo x fondo).

**Unidades 1: CPA ISABEL CLARA EUGENIA 1.**

**Partida 22: Fregadero 2 senos sin balda largo 120 fondo 70.**

- Fregadero 2 senos.
- Acero inoxidable AISI 304.
- Peto trasero de 100 mm.
- Sin balda inferior.
- Válvulas, desagües y tapones incluidos en el precio.
- Patas de tubo de 30 x 30 mm. regulables hasta 93 cm.
- Estructura soldada y reforzada con un estante inferior para almacenaje.
- Medidas del seno aproximadas: 50 x 50 x 25 cm.
- Medidas aproximadas: 1.200 x 700 mm. (largo x fondo).

**Unidades 1: RI VALLEHERMOSO 1.**

**Partida 23: Fregadero 2 senos y escurridor izquierda con puerta corredera largo 200 fondo 70.**

- Fregadero 2 senos y escurridor izquierdo.
- Con puerta corredera.
- Acero inoxidable AISI 304.
- Peto trasero aproximado de 100 mm.
- Válvulas, desagües y tapones incluidos en el precio.
- Patas de tubo de 30 x 30 mm. regulables hasta 90 cm.
- Estructura soldada y reforzada con un estante inferior para almacenaje.
- Medidas del seno aproximadas: 60 x 50 x 30
- Medidas aproximadas: 2.000 x 700 mm (largo x fondo).

**Unidades 1: RI VALLEHERMOSO 1.**

**Partida 24: Freidora 1 cuba 17 litros eléctrica**



- Freidora profesional eléctrica con mueble
- De acero inoxidable.
- Con cuba interior embutida sin ángulos y marcada con max y min.
- Cabezal extraíble para facilitar la limpieza.
- Termostato de seguridad hasta 230°C.
- Con grifo incorporado para evacuar el aceite.
- Sistema de elevación de la resistencia.
- Potencia aproximada 7Kw
- Trifásica
- Dimensiones aproximadas 400 x 600 x 900 mm
- Capacidad aproximada 17 litros.

#### **Unidades 1: RI CHAMBERÍ 1.**

##### **Partida 25: Freidora 2 cubas 15 + 15 eléctrica.**

- Freidora 2 cubas eléctrica con mueble
- Capacidad aproximada de las cubas 15L +15L
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor
- mínimo
- Cubas embutidas en acero inoxidable
- Zona fría en la parte inferior de la cuba.
- Control termostático hasta 190 °C.
- Termostato de seguridad.
- Provistas de tapas individuales para cada cuba.
- Descarga del aceite de la cuba con mando de seguridad
- Potencia total aprox. (kW) 18,00
- Voltaje 400
- Medidas aproximadas L 80 x A 90. F 65 cm

#### **Unidades 1: CM USERA 1.**

##### **Partida 26: Freidora 2 cubas 15 + 15 litros a gas**

- Freidora 2 cubas de gas con mueble
- Capacidad aproximada de las cubas 15L +15L
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor
- mínimo
- Cubas embutidas en acero inoxidable
- Zona fría en la parte inferior de la cuba.
- Control termostático hasta 190 °C.
- Termostato de seguridad.
- Provistas de tapas individuales para cada cuba.
- Descarga del aceite de la cuba con mando de seguridad



- Potencia total aprox. (kW) 24,00
- Medidas aproximadas L 80 x A 90. F 70 cm

#### **Unidades 1: CM PUENTE DE VALLECAS 1.**

##### **Partida 27: Freidora eléctrica de 3 a 5 litros.**

- Freidora eléctrica.
- Capacidad aproximada entre 3 a 5 litros.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Termostato ajustable de 50°C a 200°C.
- Protección contra sobrecarga.
- 4 patas de goma.
- Potencia aproximada 2,5 Kw.
- Medidas aproximadas: Ancho 25 Alto 30 Profundo 35.

#### **Unidades 1: RI LAS AZALEAS 1.**

##### **Partida 28: Frigorífico 1 puerta**

- Frigorífico 1 puerta
- Capacidad 340 a 400 Litros
- Con baldas y cajones
- Sistema no frost
- Descongelación automática.
- Alarma puerta abierta
- Medidas aproximadas 1800(Alto) x 600(Ancho) x 640(Fondo)mm

#### **Unidades 2: CO CARABANCHEL 1 y RI ALCORCÓN 1.**

##### **Partida 29: Frigorífico 2 puertas doméstico**

- Frigorífico de dos puertas
- Con congelador
- Capacidad total aproximadamente 210 litros
- Descongelación automática (nevera)
- Medidas aproximadas 550(Ancho) x 550(Fondo)mm Altura máxima 1500mm

#### **Unidades 1: RM NORTE 1.**

##### **Partida 30: Frigorífico bajo encimera.**

- Frigorífico de 120 litros aproximados
- Con congelador
- Medidas exteriores aproximadas (altura/anchura/profundidad): 85 / 55 / 62 cm



- Procedimiento de desescarche: Automático
- Iluminación: LED
- Materiales estantes: Cristal
- Material puerta y paredes laterales: Acero
- Sentido puerta: intercambiable

#### **Unidades 1: RI ALCALÁ DE HENARES 1.**

##### **Partida 31: Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared**

- Grifo ducho y un grifo codo de cocina industrial en un solo bloque.
- Grifo ducha dos aguas.
- Caño giratorio
- Entrada de agua: 1/2" aprox.
- Medidas aproximadas: Largo: 450 mm Alto: 1335 mm Ø ½ Ancho de anclaje (S): 150 mm

#### **Unidades 1: CM LEGANÉS II 1.**

##### **Partida 32: Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera**

- Grifo ducho y un grifo de cocina industrial en un solo bloque.
- Caño giratorio
- Sobremesa diámetro fijación 3/8"
- Selección de la salida de agua por el caño, por la piña o por ambas a la vez.
- Leva de mando gerontológica, diseñada para accionarse con el codo
- Dimensiones aprox L = 450 mm; H 1.250 mm D = 3/8"

#### **Unidades 5: CACYS MANZANARES 1, CM SAGASTA 1, CO CARABANCHEL 1, RI ALCORCÓN 1 y RI NUESTRA SEÑORA DE LOURDES 1.**

##### **Partida 33: Horno mixto (convección vapor) 7 bandejas a 220 V.**

- Horno industrial eléctrico
- Para 7 bandejas GN 1/1
- Vapor directo regulable
- Lavado automático
- 2 velocidades de ventilación
- Incluida sonda corazón.
- Temperatura regulable de 30 a 270°C.
- Funciones de precalentamiento, mantenimiento y enfriamiento rápido.
- Cámara de cocción fabricada en acero inoxidable AISI 304
- Potencia aproximada 7.8 Kw



- Dimensiones aproximadas: AxFxH: 850x 800 x 850 mm
- Tensión 220V

**Unidades 1: RI CHAMBERÍ 1.**

**Partida 34: Horno mixto (convección vapor) 7 bandejas a 400V**

- Horno industrial eléctrico
- Para 7 bandejas GN 1/1
- Vapor directo regulable
- Lavado automático
- 2 velocidades de ventilación
- Incluida sonda corazón.
- Temperatura regulable de 30 a 270°C.
- Funciones de precalentamiento, mantenimiento y enfriamiento rápido.
- Cámara de cocción fabricada en acero inoxidable AISI 304
- Potencia aproximada 7.8 Kw
- Dimensiones aproximadas: AxFxH: 850 x 800 x 850 mm
- Tensión 400V

**Unidades 1: CPDI REINA SOFÍA 1.**

**Partida 35: Lavavajillas doméstico (12 servicios)**

- Lavavajillas doméstico
- 12 servicios
- Puerta en acero inoxidable antihuellas
- Display con datos de tiempo restante, ajustes básicos seleccionados.
- Medidas: Profundidad del producto (mm): 900 mm máximo. Anchura del producto (mm): 600 máximo
- Clase energética mínima: E.

**UNIDADES 3: CPA ISABEL CLARA EUGENIA 1 y R.I. NUESTRA SEÑORA DE LOURDES 2.**

**Partida 36: Lavavajillas industrial capota + condensador de vahos**

- Lavavajillas industrial capota
- Condensador de vapores con recuperador de calor
- Lavavajillas de gran producción con sistema de cúpula para cestas.
- Fabricado íntegramente en acero inoxidable, incluyendo carrocería, chasis y brazos de lavado.
- Opciones de programa: doble ciclo de lavado de 60 y 120 segundos.
- Producción aproximada: entre 40 y 60 cestas por hora (máximo 960 platos/hora).
- Temperatura de lavado y aclarado controladas mediante termómetros para garantizar la higiene.
- Altura útil de paso: 440 mm para el lavado de ollas y bandejas de gran tamaño.





- Consumo de agua por ciclo: optimizado entre 2,4 y 2,6 litros de agua de red.
- Con dosificador de detergente
- Potencia total: 7,5 kW con alimentación trifásica a 400V / 3N.  
Sistema de doble lavado: brazos superiores e inferiores rotativos de acero inoxidable.
- Filtrado de seguridad: filtros de cuba en acero inoxidable para protección de la bomba.
- Dimensiones deberá ajustarse al hueco existente el actual tiene las siguientes medidas aproximadas: Ancho 660 mm, Fondo 770 mm y Altura techo 2200 mm.

#### **DOTACIÓN:**

- 2 cestas de Platos.
- 1 cesta Universal.
- 2 cestos Cubiertos.
- 1 manguera de entrada de agua.
- 1 manguera desagüe.
- Dosificador de abrillantador peristáltico

#### **Unidades 1: CM PUENTE DE VALLECAS 1.**

##### **Partida 37: Lavavajillas industrial cestas 35 x 35**

- Lavavajillas industrial acero inoxidable
- Cesta 35x35 cm
- Altura útil de lavado: 20 cm.
- Con bandeja filtro en la cuba de lavado.
- Control termostático de las temperaturas (Lavado 60°C y Aclarado 80/85°C)
- Producción horaria mínimo: 30 Cestas/Hora.
- Termostato de Seguridad.
- Con voltaje 220-240 V/400 V (trifásico) o multipower.
- Potencia total aproximada: 2,7 kW.
- Con dosificador de detergente y abrillantador.
- Brazos de lavado superiores giratorios en acero inoxidable
- Medidas aprox: 400x480x600 mm. (AnchoxFondoxAlto)

#### **Unidades 1: CO CIUDAD LINEAL 1.**

##### **Partida 38: Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura 34 monofásico**

- Lavavajillas industrial acero inoxidable
- Cesta 50x50 cm
- Altura útil de lavado: 34 cm.
- Con bandeja filtro en la cuba de lavado.



- Control termostático de las temperaturas (Lavado 60°C y Aclarado 80/85°C)
- Producción horaria mínimo: 30 Cestas/Hora.
- Termostato de Seguridad.
- Con voltaje 230 V. (monofásico)
- Potencia total aproximada: 3,4 kW.
- Con dosificador de detergente y abrillantador.
- Brazos de lavado superiores e inferiores en acero inoxidable
- Medidas aprox: 600x600x830 mm. (Ancho x Fondo x Alto)

### **UNIDADES 3: CM ALCORCÓN 1, CM GETAFE I 1 y RI ROSA 1.**

#### **Partida 39: Máquina envasadora vacío pequeña**

- Envasadora de acero inoxidable pequeña
- Funciones solo Sellado, Húmedo/Seco y Marinar
- Cutter Incorporado,
- Compatible con bolsas y recipientes estándar

### **Unidades 3: CACYS MANZANARES 1, RI CHAMBERÍ 1 y RI ROSA 1.**

#### **Partida 40: Máquina fábrica cubitos hielo 20 Kg**

- Máquina fabricación cubos hielo.
- Estructura en acero inoxidable.
- Tamaño del cubo de hielo 40 gramos.
- Producción 24h: 20 kg aprox.
- Almacén: 6 kg. aprox.
- Cubitos fabricados por ciclo: 18 cubitos.
- Potencia aprox.: 170 W.
- Medidas exteriores aprox: 380 x 470 x 600 mm. sin patas (largo x fondo x alto).

### **UNIDADES 1: CM GETAFE I 1.**

#### **Partida 41: Marmita de gas calentamiento directo función olla presión 150 litros**

- Marmita a gas calentamiento directo.
- Con función autoclave
- Calentamiento directo con quemadores de acero inoxidable AISI 304.
- Capacidad total de la cuba 150 litros.
- Tapa de doble pared, equilibrada mediante bisagra con asa frontal
- Carga de agua fría o caliente mediante electroválvulas.
- Realizada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor
- Llenado de la cuba con agua fría o caliente mediante electroválvulas
- Vaciado de la cuba mediante grifo de seguridad de 2"



- Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura.
- Potencia total: 24 kW
- Filtro para desagüe de la cuba fabricado en acero inoxidable
- Válvula de seguridad de termopar y llama piloto protegida.
- Grupo de quemadores tubulares de alto rendimiento, fabricados en acero inoxidable, de combustión optimizada y funcionamiento secuencial.
- Dimensiones aproximadas: 800 x 900 x 900

#### **UNIDADES 1: RI VALLEHERMOSO 1.**

##### **Partida 42: Medidor cloro libre**

- Colorímetro digital para realizar test de cloro libre de bolsillo (tipo HANNA MODELO HI701)
- Muestra directa en pantalla del valor del cloro.
- Rango de 0 a 2.5 ppm.
- Método: Standar Method DPD.

#### **Unidades 1: CM VILLA DE VALLECAS 1.**

##### **Partida 43: Medidor cloro total**

- Colorímetro digital para realizar test de cloro total de bolsillo (tipo HANNA modelo HI711)
- Muestra directa en pantalla del valor del cloro.
- Cumple con la norma ISO 17381:2012.
- Rango de 0 a 3.5 ppm.

#### **Unidades 1: CM VILLA DE VALLECAS 1.**

##### **Partida 44: Mesa caliente mural fondo 60 ancho 120**

- Mesa mural caliente
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal en punto redondo de unos 65 mm. Aprox.
- Peto posterior
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90 °C digital.
- Patas de 150 mm aproximado para elevar la altura del mueble
- Potencia aprox.: 2.000 w
- Medidas aproximadas: 1200 x 600 x 850 mm.

#### **UNIDADES 1: CM REAL SITIO DE ARANJUEZ 1.**

##### **Partida 45: Mesa caliente mural fondo 60 ancho 160**



- Mesa mural caliente
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal en punto redondo de unos 65 mm. Aprox.
- Peto posterior
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90 °C digital.
- Patas de 150 mm aproximado para elevar la altura del mueble
- Potencia aprox.: 2.000 w
- Medidas aproximadas: 1600 x 600 x 850 mm.

#### **UNIDADES 1: CM USERA 1.**

##### **Partida 46: Mesa caliente mural fondo 70 ancho 120**

- Mesa mural caliente
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal en punto redondo de unos 65 mm. Aprox.
- Peto posterior
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90 °C digital.
- Patas de 150 mm aproximado para elevar la altura del mueble
- Potencia aprox.: 2.000 w
- Medidas aproximadas: 1200 x 700 x 850 mm.

#### **UNIDADES 1: CM ALUCHE 1.**

##### **Partida 47: Mesa caliente mural fondo 70 ancho 160**

- Mesa mural caliente
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Frontal en punto redondo de unos 65 mm. Aprox.
- Peto posterior
- Puertas correderas con anclaje superior.
- Bloque calórico lateral, resistencias ventiladas, fácilmente extraíbles.
- Panel de mando con interruptor luminoso y termostato 0/90 °C digital.
- Patas de 150 mm aproximado para elevar la altura del mueble
- Potencia aprox.: 2.000 w
- Medidas aproximadas: 1600 x 700 x 850 mm.

#### **UNIDADES 1: CACYS MANZANARES 1.**

##### **Partida 48: Mesa mural con puerta para desbarace (basura)**

- Mesa mural con puerta para desbarace (basura).



- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10
- Agujero de desbarace integrado en la encimera, con aro de goma.
- Permite tierra directamente a un cubo situado debajo.
- Patas cuadradas de 40 x40 en acero inoxidable.
- Patas regulables aproximadamente de 850 a 920 mm.

#### **Unidades 1: RI ALCALÁ DEHENARES 1.**

##### **Partida 49: Mesa trabajo central con balda fondo 60 largo 200**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 200 cm.
- Fondo 60 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 2000 x 600 x 850 mm.

#### **Unidades 1: CPDI DOS DE MAYO 1.**

##### **Partida 50: Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 120**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 120 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1200 x 700 x 850 mm.

#### **Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.**

##### **Partida 51: Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 150**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Medidas largo aprox. 150 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1500 x 700 x 850 mm.

#### **Unidades 1: CPDI DOS DE MAYO 1.**



**Partida 52: Mesa de trabajo central con puertas correderas fondo 70 largo 140.**

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Sin peto
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Puertas correderas
- Medidas largo aprox. 140 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1400 x 700 x 850 mm.

**Unidades 1: CM VILLAVERDE ALTO 1.**

**Partida 53: Mesa trabajo mural con puertas correderas fondo 70 largo 120.**

- Mesa para trabajo mural acero inoxidable AISI 304.
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Peto posterior de 10,5 cm aproximadamente.
- Puertas correderas.
- Estante intermedio de acero inoxidable.
- Medidas largo aprox. 120 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1200 x 700 x 850 mm.

**Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.**

**Partida 54: Mesa trabajo mural con puertas correderas fondo 70 largo 160.**

- Mesa para trabajo mural acero inoxidable AISI 304.
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Peto posterior de 10,5 cm aproximadamente.
- Puertas correderas.
- Estante intermedio de acero inoxidable.
- Medidas largo aprox. 160 cm.
- Fondo 70 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1600 x 700 x 850 mm.

**Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.**

**Partida 55: Mesa trabajo mural con puertas correderas fondo 90 largo 100**

- Mesa para trabajo mural acero inoxidable AISI 304.
- Encimera con frontal y cantos redondeados.
- Peto posterior de 10,5 cm aproximadamente.



- Puertas correderas.
- Estante intermedio de acero inoxidable.
- Medidas largo aprox. 100 cm.
- Fondo 90 cm., alto 85 cm.
- Patas regulables en altura.
- Una balda abajo.
- Medidas aproximadas: 1000 x 700 x 850 mm.

**Unidades 1: CM VILLAVERDE ALTO 1.**

**Partida 56: Microondas 23 litros con grill**

- Microondas acero inoxidable
- Con función grill
- Capacidad interior aprox: 23 L
- Potencia del microondas aprox: 900W
- Potencia grill 1.000W
- Número de niveles de potencia mínimo: 5
- Luz interior
- Temporizador: Si
- Función descongelar: Si
- Ancho aprox: 48 mm, Profundidad aprox: 39 mm, Altura aprox: 30 mm

**UNIDADES 2: RI CHAMBERÍ 2.**

**Partida 57: Microondas 23 litros sin grill**

- Microondas acero inoxidable.
- Capacidad interior aprox.: 23 L.
- Potencia mínima: 800 W.
- Número de niveles de potencia: mínimo 5.
- Acero inoxidable.
- Pantalla incorporada: Sí.
- Tipo de visualizador: LED.
- Medidas aproximadas: 49 x 37,5 x 27,5 (ancho x fondo x alto).

**Unidades 6: C.P.A HORTALEZA 1, CPA ISABEL CLARA EUGENIA 2, CO ALUCHE 1, CO BARAJAS 1 y RI ALCORCÓN 1.**

**Partida 58: Microondas 28/34 litros con grill**

- Horno microondas + función grill.
- Acabado en acero inoxidable.
- Capacidad aproximada: 28 litros.
- Potencia del grill aproximada: 1.000 w.
- Potencia microondas aproximada: 900 w.
- Dimensiones aproximadas: 550mm. x 400 mm. x 35 mm. (ancho x fondo x alto).



## **Unidades 1: CM USERA 1.**

### **Partida 59: Microondas 28/34 litros sin grill**

- Microondas sin función grill.
- Acero inoxidable.
- Potencia aproximada: 1.000 W.
- Capacidad aproximada: 28 litros.
- 6 niveles de potencia mínimo (5 niveles de microondas y función de descongelación).
- Temporizador de 60 minutos mínimo.
- Iluminación interior.
- Dimensiones aproximadas: 50 cm. x 43 cm. x 32 cm.

## **Unidades 6: RM NORTE 3, RI ARGANDA DEL REY 1 y RI EL VALLE 2.**

### **Partida 60: Palé plástico 100 x 100**

- Palés de plástico polietileno de alta densidad HDPE
- Apilables
- Adecuado para higiene alimentaria
- Tres patines longitudinales
- Resistentes al frío y al calor
- Fácil limpieza
- Dimensiones aproximadas 1000 mm x 1000

## **Unidades 2: RI CHAMBERÍ 2.**

### **Partida 61: Peladora escurridora de patatas 20kg/h trifásica**

- Peladora de patatas
- Capacidad de 20 Kg. por ciclo aproximada.
- Construida en acero inoxidable.
- Pelado por abrasión.
- Pulsador de arranque, parada y temporizador de 0 a 6 min.
- Filtro antiespuma
- El plato, de aluminio con abrasivo de carburo de silicio.
- La tapa, transparente y fabricada en policarbonato altamente resistente, con
- cierre y dispositivo de seguridad.
- La puerta de salida, fabricada en aluminio, está equipada con cierre hermético y dispositivo de seguridad.
- Trifásica.
- Potencia aproximada 550 W
- Autoarrastre de residuos y sistema anti retorno en la entrada de agua
- Medidas exteriores aproximadas: 433 mm x 635 mm x 786 mm (ancho x fondo x alto)
- Incluido soporte para la peladora





## **Unidades 2: CPA HORTALEZA 1 y RM NORTE 1.**

### **Partida 62: Refrigerador Bajo mostrador 2 puertas**

- Bajo mostrador refrigerado compacto de alta eficiencia para hostelería.
- Construcción integral en acero inoxidable AISI 304 (exterior y encimera).
- Encimera con peto sanitario de 100 mm de altura y 50 mm de espesor integrado.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de alta densidad,
- Sistema de frío ventilado (tiro forzado) con evaporador tratado anticorrosión.
- Control digital táctil IP65 para un ajuste preciso de la temperatura.
- Rango de temperatura de trabajo: De -2°C a +8°C (clase climática 4).
- Puertas con retorno automático y fijación de apertura a partir de 95°.
- Desescarche automático y evaporación automática del agua de condensación.
- Tensión: 230 V MONOFÁSICA.
- Potencia frigorífica: Aproximadamente 370 W (Refrigerante ecológico R290).
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Dimensiones exactas: 1.468 x 600 x 850 mm (Ancho x Fondo x Alto).

## **Unidades 1: CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES 1.**

### **Partida 63: Sartén basculante eléctrica 80 litros**

- Sartén basculante eléctrica de 80 litros
- Construida en acero inoxidable 18/10 (AISI-304).
- Base bimetálica de 17 mm de espesor
- Sistema de llenado de la cuba mediante grifo de agua integrado. Vaciado mediante basculación de la cuba de forma automática
- Motorizada
- Sistema de seguridad que apaga el quemador en caso de levantamiento de la cuba, permaneciendo el piloto encendido.
- Control termostático de la temperatura.
- Piloto permanente.
- Potencia aproximada 15 kW.
- Dimensiones aproximadas 80 x 90 x 90 cm.

## **Unidades 1: CM GETAFE I 1.**

### **Partida 64: Soporte pela-patatas (Tipo PP-6 o equivalente).**

- Soporte pela-patatas (tipo pp-6 o equivalente)
- Fabricado en acero inoxidable.
- Medidas aproximadas: An 405 x F 610 x Al 560 mm-



- Compatible con PP-6, PP-12, M-5, ETC...

#### **Unidades 1: CM USERA 1.**

##### **Partida 65: Termómetro de frigorífico máxima y mínima**

- Termómetro digital nevera tipo LT 102 o similar.
- Sonda de temperatura impermeable con cable de 300 cm. mínimo.
- Alarma acústica y óptica cuando las temperaturas exceden o caen por debajo de las temperaturas libremente ajustables.
- Memoria de máxima y mínima temperatura registrada
- Visualización de temperaturas actuales, máxima y mínima.
- Botón de encendido y apagado sin perder las memorias.
- Con soporte incorporado para sobremesa, imán para frigorífico o para colgar.
- Precisión  $\pm 0,5$  °C de -25... + 25 ° C, resto  $\pm 1$  ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

#### **Unidades 16: CM LEGANÉS II 3, RI CHAMBERÍ 3, RI EL ENCINAR 4, RI LAS ROSAS 2, RI LEGANÉS 2 y RI MÓSTOLES 2.**

##### **Partida 66: Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)**

- Termómetro infrarrojo de penetración tipo testo 104-IR o similar
- Dispositivo de medición por infrarrojos con marca de punto de medición láser y sensor de penetración
- Articulación plegable estable, carcasa estanca.
- Pantalla LCD iluminada
- Protección IP 65
- Rango de temperatura de – 50°C a 250°C
- Resolución 0,1 °C
- Medidas aproximadas con sonda sin desplegar: 178 x 48 x 23 mm
- Batería 2 AAA incluida

#### **Unidades 1: RI VALLEHERMOSO 1.**



## Anexo II

### DISTRIBUCIÓN POR CENTROS

**LOTE 1: Suministro de equipamiento industrial de cocina activo de nueva dotación para Residencia de Mayores.**

CENTRO	DIRECCIÓN	TELEFONO	PARTIDA	PRODUCTO	UNIDADES
<b>RM ADOLFO SUÁREZ</b>	C/ Ravena, 18 28032 - Madrid	91 322.09.00	22	Placa de inducción portátil	2
<b>RM ALCORCÓN</b>	Avda. de Esteban Márquez nº 2 28922-Alcorcón	91 644.13.00	6	Cafetera filtrado redonda 40 litros	1
			13	Horno regeneración 10 bandejas GN 1/1	1
			19	Microondas 23 litros sin grill	2
<b>RM CISNEROS</b>	Avda. Ajalvir, 1 28806-Alcalá de Henares	91 880.02.11	19	Microondas 23 litros sin grill	3
<b>RM COLMENAR VIEJO</b>	Avda. Remedios, 28 28770-Colmenar Viejo	91 847.40.00	3	Arcón congelador horizontal largo 120 puerta transparente	1
<b>RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO</b>	Ctra. Colmenar, km. 13 28049- Madrid	91 734.63.00	4	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			7	Frigorífico 1 puerta	1
			9	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	5
			10	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	5
			17	Mesa caliente central fondo 70 ancho 200	1
			18	Mesa caliente mural fondo 70 ancho 120	1
			19	Microondas 23 litros sin grill	2
<b>RM GOYA</b>	C/ Doctor Esquerdo, 26 28028-Madrid	91 276.10.00	2	Arcón congelador horizontal largo 100 puerta ciega	1
			15	Máquina envasadora vacío pequeña/doméstica	1
			23	Placa inducción sobremesa	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestiona.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

<b>RM GRAN RESIDENCIA</b>	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid	91 462.58.00	1	Abrelatas eléctrico profesional 75 cm.	1
<b>RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN</b>	C/ Canto Blanco, 3 28049-Madrid	91 734.34.50	19	Microondas 23 litros sin grill	2
<b>RM REINA SOFÍA</b>	Avda. Noroeste nº9 28232-Las Rozas de Madrid	91 637.40.12	12	Horno mixto (convección vapor) 10 bandejas 220V	1
<b>RM SAN JOSÉ</b>	C/ Trévez, s/n 28041-Madrid	91 317.54.67	8	Frigorífico bajo encimera	2
			16	Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kg	1
<b>RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS</b>	C/ San Martín, 2 28680-San Martín de Valdeiglesias	91 861.04.00	9	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	2
			20	Microondas 28/34 litros sin grill	1
<b>RM SANTIAGO RUSIÑOL</b>	Pza. Doctor González Bueno, 16 28300-Aranjuez	91 891.14.40	14	Máquina envasadora vacío grande (profesional)	1
			21	Mueble para colocación de exprimidora de zumo.	1
<b>RM TORRELAGUNA</b>	C/ Doctor Manuel Hidalgo Huerta, 12 28180-Torrelaguna	91 843.00.25	5	Batidora brazo profesional	1
			9	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
			10	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
			11	Grifo monomando de codo geriátrico	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestiona.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

**LOTE 2: Suministro de equipamiento industrial de cocina neutro y auxiliares de nueva dotación para Residencia de Mayores.**

CENTRO	DIRECCION	TELEFONO	PARTIDA	PRODUCTO	UNIDADES
<b>RM ADOLFO SUÁREZ</b>	C/ Ravena, 18 28032 - Madrid	91 322.09.00	6	Estantería acero inoxidable 150 fondo 40 estantería perforada.	2
<b>RM CISNEROS</b>	Avda. Ajalvir, 1 28806-Alcalá de Henares	91 880.02.11	4	Carros isotérmicos (Caliente/frío independientes).	3
<b>RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO</b>	Ctra. Colmenar, km. 13 28049- Madrid	91 734.63.00	3	Bandejas térmicas y menaje	100

			7	Estantería acero inoxidable 150, fondo 50 estantería perforada.	55
			8	Estantería polipropileno 120 fondo 50 estanterías agujeros	20
			9	Medidor de cloro libre	2
			14	Palé plástico 100 x 100	4
			15	Palé plástico 120 x 100	2
			16	Palé plástico 600 x 400	8
RM GOYA	C/ Doctor Esquerdo, 26 28028-Madrid	91 276.10.00	1	Abrelatas industrial latas grandes	1
			15	Palé plástico 120 x 100	2
			18	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM LA PAZ	C/ Doctor Esquerdo, 44 28007-Madrid	91 409.09.43	18	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	4
RM MANOTERAS	C/ Oña, 3 28050-Madrid	91 766.52.22	5	Contenedor isotérmico multiestándar 2 módulos con ruedas	4
			17	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	12
RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	C/ Canto Blanco, 3 28049-Madrid	91 734.34.50	2	Armario vajilla 120 fondo 50	2
			10	Medidor cloro total	1
			11	Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 150	2
			12	Mesa trabajo central con balda fondo 90 largo 200	1
			13	Mesa trabajo central con balda fondo 90 largo 280	1
RM SANTIAGO RUSIÑOL	Pza. Doctor González Bueno, 16 28300-Aranjuez	91 891.14.40	19	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

### LOTE 3: Suministro de equipamiento industrial de cocina activo de reposición para Residencia de Mayores.

CENTRO	DIRECCION	TELEFONO	PARTIDA	PRODUCTO	UNIDADES
RM ALCORCÓN	Avda. de Esteban Márquez nº 2 28922-Alcorcón	91 644.13.00	2	Arcón congelador horizontal largo 160 puerta ciega	1
			11	Frigorífico bajo encimera	2

			18	Marmita de gas baño Maria 150 litros	1
<b>RM COLMENAR VIEJO</b>	Avda. Remedios, 28 28770- Colmenar Viejo	91 847.40.00	23	Plancha de cocina gas natural	1
<b>RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO</b>	Ctra. Colmenar, km. 13 28049- Madrid	91 734.63.00	9	Frente mostrador refrigerado 3 puertas.	1
			17	Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Trifásico	2
			19	Marmita de gas calentamiento directo función olla presión 300 litros	2
			25	Sartén basculante eléctrica 120 litros	1
<b>RM GASTÓN BAQUERO</b>	C/ Francisco Chico Mendes, 8 28108- Alcobendas	91 661.71.91	21	Peladora escurridora de patatas 20kg/h monofásica	1
<b>RM GETAFE</b>	Avda. Juan Carlos I, 4 28905-Getafe	91 682.42.47	6	Cocina 6 fuegos y horno + neutro inferior (Mixta)	1
<b>RM GOYA</b>	C/ Doctor Esquerdo, 26 28028-Madrid	91 276.10.00	11	Frigorífico bajo encimera	2
<b>RM GRAN RESIDENCIA</b>	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid	91 462.58.00	2	Arcón congelador horizontal largo 160 puerta ciega	1
			12	Frigorífico combi	3
			14	Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vapor/Regenerador	1
<b>RM LA PAZ</b>	C/ Doctor Esquerdo, 44 28007-Madrid	91 409.09.43	3	Arcón congelador vertical mediano	1
			5	Armario frigorífico 2 cuerpos: 1 puerta y 2 medias puertas	1
			11	Frigorífico bajo encimera	2
			14	Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vapor/Regenerador	1
<b>RM MANOTERAS</b>	C/ Oña, 3 28050- Madrid	91 766.52.22	13	Lavavajillas arrastre + Condensador de Vapor/Regenerador	1
			16	Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Monofásico	3



La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>  
mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

			18	Marmita de gas baño Maria 150 litros	1
<b>RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN</b>	C/ Canto Blanco, 3 28049-Madrid 91 734.34.50		8	Freidora 2 cubas 25 + 25 litros eléctrica	1
			10	Frigorífico 1 puerta	4
			16	Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Monofásico	4
<b>RM REINA SOFÍA</b>	Avda. Noroeste nº9 28232-Las Rozas de Madrid 91 637.40.12		26	Texturizador de alimentos	1
<b>RM SAN JOSÉ</b>	C/ Trévez, s/n 28041-Madrid 91 317.54.67		1	Arcón congelador horizontal largo 150 puerta transparente	1
			11	Frigorífico bajo encimera	1
			15	Lavavajillas industrial cestas 40x40 (lavavasos) Monofásico	1
			20	Peladora de patatas aluminio trifásica 12kg/h	1
<b>RM VALLECAS</b>	C/ Benjamín Palencia, 25 28038-Madrid 91 779.14.40		7	Cocina 8 fuegos y 2 hornos de gas.	1
<b>RM VILLAVICIOSA DE ODÓN</b>	Paseo Monte de la Villa, s/n Ctra. San Martín de Valdeiglesias, km. 11,200 28670-Villaviciosa de Odón 91 616.73.18		4	Armario frigorífico 2 cuerpos: 2 puertas	1
<b>RM VISTA ALEGRE</b>	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid 91 462.93.63		22	Peladora escurridora de patatas 20kg/h trifásica	1
			24	Sartén basculante de gas 80 litros	1
			26	Texturizador de alimentos	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestiona.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

**LOTE 4: Suministro de equipamiento industrial de cocina neutro y auxiliares de reposición para Residencias de Mayores.**

CENTRO	DIRECCION	TELEFONO	PARTIDA	PRODUCTO	UNIDADES
<b>RM ADOLFO SUÁREZ</b>	C/ Ravana, 18 28032 - Madrid	91 322.09.00	<b>18</b>	Estantería acero inoxidable 150 fondo 40 estantería perforada	2

			24	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	4
			25	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	4
			26	Grifo monomando de codo geriátrico	4
			38	Microondas 23 litros sin grill	4
RM ALCORCÓN	Avda. de Esteban Márquez nº 2 28922-Alcorcón	91 644.13.00	19	Estantería acero inoxidable 150 fondo 50 estantería perforada.	2
			38	Microondas 23 litros sin grill	2
RM ARGANDA DEL REY	Avd. del Instituto s/n 28500-Arganda del Rey	91 871.33.00	8	Batidora brazo profesional	3
			10	Carro caliente grande	3
RM COLMENAR VIEJO	Avda. Remedios, 28 28770-Colmenar Viejo	91 847.40.00	23	Freidora a gas 2 cubas 20+20 l.	1
			33	Mesa caliente central fondo 70 ancho 180	2
RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO	Ctra. Colmenar, km. 13 28049- Madrid	91 734.63.00	3	Abrelatas industrial latas grandes	1
			5	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			20	Estantería acero inoxidable 150, fondo 50 Alto 200	5
			22	Fregadero 2 senos y escurridor izquierda con balda largo 180 fondo 60	1
			29	Máquina fábrica cubitos hielo 20 Kg	1
RM GASTÓN BAQUERO	C/ Francisco Chico Mendes, 8 28108-Alcobendas	91 661.71.91	5	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			8	Batidora brazo profesional	1
			21	Estantería polipropileno 120 fondo 40 estanterías agujeros	6



			45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM GETAFE	Avda. Juan Carlos I, 4 28905-Getafe	91 682.42.47	3	Abrelatas industrial latas grandes	1
			5	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
RM GOYA	C/ Doctor Esquerdo, 26 28028-Madrid	91 276.10.00	39	Microondas 28/34 litros con grill	2
RM LA PAZ	C/ Doctor Esquerdo, 44 28007-Madrid	91 409.09.43	5	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			8	Batidora brazo profesional	2
			25	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	4
			29	Máquina fábrica cubitos hielo 20 Kg	1
			40	Microondas 28/34 litros sin grill	2
			41	Mueble trabajo 2 puertas y 3 cajones con peto 160 x 60 cm	1
			42	Mueble trabajo 2 puertas y 3 cajones con peto 200 x 60 cm	1
RM MANOTERAS	C/ Oña, 3 28050-Madrid	91 766.52.22	3	Abrelatas industrial latas grandes	2
			6	Báscula cocina capacidad 30 Kg	1
			8	Batidora brazo profesional	2
			14	Contenedor isotérmico multiestándar 2 módulos con ruedas	18
			31	Máquina picadora de carne	1
			34	Mesa caliente central pasante fondo 70 ancho 180	2
			43	Palé plástico 120 x 100	2
RM NAVALCARNERO	Calle Víctimas del Terrorismo, s/n 28600-Navalcarnero	91 811.15.11	3	Abrelatas industrial latas grandes	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <http://gestioja.comunidad.madrid/est> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

			7	Báscula mercancías suelo	1
			12	Carro de descongelación	1
			31	Máquina picadora de carne	1
			44	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	4
			45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	C/ Canto Blanco, 3 28049-Madrid	91 734.34.50	2	Abatidor 20 bandejas GN 2/1 grupo remoto para carro	1
			3	Abrelatas industrial latas grandes	2
			8	Batidora brazo profesional	3
			11	Carro caliente pequeño	3
			38	Microondas 23 litros sin grill	4
			45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	2
RM PARLA	C/ Zuloaga, 2 28980- Parla	91 698.51.61	3	Abrelatas industrial latas grandes	1
			16	Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estanterías lisas	3
			25	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
			27	Horno microondas integrado (encastrable)	2
			30	Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kg	1
			37	Microondas 23 litros con grill	1
RM REINA SOFÍA	Avda. Noroeste nº9 28232-Las Rozas de Madrid	91 637.40.12	3	Abrelatas industrial latas grandes	1
			4	Armario limpieza 1 puerta	1
			15	Estante acero inoxidable 30 x 60	4

La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>  
mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

			24	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
			32	Medidor de cloro libre	1
			37	Microondas 23 litros con grill	5
			44	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	8
			45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM SAN FERNANDO DE HENARES	C/ Ventura de Argumosa, 4 28830-San Fernando de Henares	91 674.62.00	5	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			39	Microondas 28/34 litros con grill	1
			45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	2
RM SAN JOSÉ	C/ Trévez, s/n 28041-Madrid	91 317.54.67	3	Abrelatas industrial latas grandes	1
			24	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	2
			25	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	4
RM SANTIAGO RUSIÑOL	Pza. Doctor González Bueno, 16 28300-Aranjuez	91 891.14.40	9	Carro Bandejero 20 niveles vertical.	1
			45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM TORRELAGUNA	C/ Doctor Manuel Hidalgo Huerta, 12 28180-Torrelaguna	91 843.00.25	8	Batidora brazo profesional	1
			17	Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías lisas	2
			26	Grifo monomando de codo geriátrico	1
RM VALLECAS	C/ Benjamín Palencia, 25 28038-Madrid	91 779.14.40	13	Cesto Marmita fija Acero Inoxidable.	1
RM VILLAVICIOSA DE ODÓN	Paseo Monte de la Villa, s/n Ctra. San Martín de Valdeiglesias, km. 11,200	91 616.73.18	24	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/csy> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

28670-Villaviciosa de Odón			
	25	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
	28	Lavamanos torre con pedal	1
	30	Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kg	1
	35	Mesa caliente mural fondo 60 ancho 180	1
RM VISTA ALEGRE C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid 91 462.93.63	1	Abatidor 10 bandejas GN 1/1	1
	8	Batidora brazo profesional	1
	24	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
	25	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
	31	Máquina picadora de carne	1
	36	Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 100	1
	39	Microondas 28/34 litros con grill	1
	43	Palé plástico 120 x 100	2
	45	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestiona.comunidad.madrid/desv>  
mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

**LOTE 5: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para centros de mayores, centros ocupacionales y residencias infantiles**

CENTRO	DIRECCION	TELEFONO	PARTIDA	PRODUCTO	UNIDADES
<b>C DIA TORREJÓN DE ARDOZ</b>	Ronda de Poniente, 7 28850 TORREJÓN DE ARDOZ	916561124	<b>8</b>	Báscula cocina capacidad 30 Kg	1
<b>C.P.A. HORTALEZA</b>	C/ Valdetorres de Jarama, 1 28043 Madrid	91.764.29.00	<b>7</b>	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			<b>14</b>	Frigorífico bajo encimera	1
			<b>30</b>	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1

<b>C.P.A. ISABEL CLARA EUGENIA</b>	C/ Mar Caspio, 8 28033 Madrid	91.763.32.22	<b>5</b>	Armario limpieza 1 puerta	1
<b>CM ALUCHE</b>	C/ Camarena, 181 28047-Madrid	91 718.47.00	<b>31</b>	Termómetro/higrómetro digital ambiental	13
<b>CM FUENLABRADA</b>	Avda. de las Naciones, s/n c/v Grecia, s/n 28943-Fuenlabrada	91 608.51.34	<b>31</b>	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
<b>CM GETAFE I</b>	Avda. de Las Ciudades, 31 28903-Getafe	91 682.43.12	<b>2</b>	Abatidor 3 bandejas GN 2/3 + 3 bandejas	1
			<b>17</b>	Lavamanos torre con pedal	1
<b>CM MÓSTOLES</b>	C/ Rio Jarama, s/n 28934-Móstoles	91 614.51.11	<b>31</b>	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
<b>CM PUENTE DE VALLECAS</b>	C/ Arroyo del Olivar, 106 28018-Madrid	91 778.78.55	<b>11</b>	Estantería de polipropileno 60 fondo 40 alto 160	1
			<b>12</b>	Estantería polipropileno 120 fondo 40 Alto 200	1
<b>CM SAGASTA</b>	C/ Sagasta,13 28004-Madrid	91 445.61.38	<b>1</b>	Abatidor 3 bandejas GN 1/1 + 3 bandejas	1
<b>CM USERA</b>	C/ Carmen Bruguera, 33 28026-Madrid	91 392.03.20	<b>24</b>	Palé plástico 100 x 100	4
			<b>25</b>	Palé plástico 600 x 400	6
			<b>30</b>	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
<b>CM VILLAVERDE ALTO</b>	C/ Santa Joaquina Vedruna, s/n 28021-Madrid	91 798.16.60	<b>23</b>	Paellero tres fuegos	1
<b>CO BARAJAS</b>	C/ Zaorejas, s/n- local 10 28042-Madrid	91 747.33.11	<b>19</b>	Máquina envasadora vacío pequeña/doméstica	1
<b>CO CARABANCHEL</b>	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid	91.465.63.08	<b>26</b>	Peladora de patatas aluminio trifásica 12kg/h	1
<b>CO CIUDAD LINEAL</b>	C/ Josefa Valcárcel, 1 28027-Madrid	91 742.22.01	<b>3</b>	Arcón congelador vertical grande	1
<b>CO JUAN DE AUSTRIA</b>	C/ Arturo Soria, 12 28027-Madrid	91 377.51.62	<b>21</b>	Microondas 23 litros con grill	1
<b>CO NAZARET</b>	Avda. Manoteras, 1 28050-Madrid	91 302.78.51	<b>10</b>	Carro de descongelación	1
<b>CPDI DOS DE MAYO</b>	C/ Oña, 1 28050-Madrid	91 383.99.27	<b>6</b>	Armario limpieza 2 puertas	3
<b>CPDI GETAFE</b>	C/ Vereda del Camuerzo, 2 Sector III -28905-Getafe	91 665.37.70	<b>13</b>	Frente mostrador refrigerado 3 puertas	2
			<b>19</b>	Máquina envasadora vacío pequeña/doméstica	1
			<b>32</b>	Texturizador de alimentos	1
<b>CPDI MIRASIERRA</b>	C/ La Masó, 40 28034-Madrid	91 739.87.00	<b>6</b>	Armario limpieza 2 puertas	1
			<b>15</b>	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	2
			<b>18</b>	Máquina envasadora vacío grande profesional	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/servicios/verificacion> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

			20	Máquina picadora de carne	1
			27	Soporte de batidora de mano industrial	3
			28	Soporte pela patatas. (Tipo Sammic pes-20 o equivalente).	1
			30	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	2
CPDI REINA SOFIA	C/ San Martín, 13 28680-San Martín de Valdeiglesias	91 861.08.97	32	Texturizador de alimentos	1
CS CALLE CANARIAS	C/ Canarias, 5 28045-Madrid	91 527.17.29	6	Armario limpieza 2 puertas	1
R.A. VISTA ALEGRE	C/ General Ricardos, 177 28025 Madrid	91.507.95.60/61	22	Microondas 28/34 litros con grill	1
R.I. ALCALÁ DE HENARES	C/ Fernando de Flandes, 16-18 28805-Alcalá de Henares (Madrid)	91.883.73.21	4	Arcón congelador vertical pequeño	1
R.I. ARGANDA	Avda. del Instituto, 30 28500-Arganda del Rey (Madrid)	91.875.79.80	19	Máquina envasadora vacío pequeña/doméstica	1
			29	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	2
R.I. CHAMBERÍ	C/ Fernández de los Ríos, 37 28015 Madrid	91.446.42.01	16	Horno convención eléctrico 60/70 litros encastrable.	1
R.I. LAS AZALEAS	C/ Prado de las Azaleas, 3 - (Urb. Prado Rosales) - 28770 Colmenar Viejo	91.846.71.00	23	Paellero tres fuegos	1
R.I. LAS ROSAS	Avda. Guadalajara, 69 28032 Madrid	91.760.92.30	9	Carro caliente con baño María	1
R.I. MÓSTOLES	Camino de las Carrasquillas, S/N 28935 Móstoles (Madrid)	91.614.73.32	17	Lavamanos torre con pedal	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <http://gestorcomunidad.madrid> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0888921679869353455996

## LOTE 6: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para centros de mayores, centros ocupacionales y residencias infantiles

CENTRO	DIRECCION	TELEFONO	PARTIDA	PRODUCTO	UNIDADES
C.P.A. HORTALEZA	C/ Valdetorres de Jarama, 1 28043 Madrid	91.764.29.00	11	Batidora brazo profesional	1
			57	Microondas 23 litros sin grill	1
			61	Peladora escurridora de patatas 20kg/h trifásica	1
C.P.A. ISABEL CLARA EUGENIA	C/ Mar Caspio, 8 28033 Madrid	91.763.32.22	10	Báscula mercancías suelo	1
			17	Estantería polipropileno 120 fondo 50 estanterías agujeros	1

				18	Estantería polipropileno 150 fondo 50 estanterías agujeros	1
				21	Fregadero 2 senos con balda largo 120 fondo 70	1
				35	Lavavajillas doméstico (12 servicios)	1
				57	Microondas 23 litros sin grill	2
CACYS MANZANARES	C/ Arturo Soria, 124 28043 Madrid	91.415.15.90		11	Batidora brazo profesional	1
				20	Fregadero 1 seno 60 x 60 con puerta	1
				32	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
				39	Máquina envasadora vacío pequeña	1
				47	Mesa caliente mural fondo 70 ancho 160	1
CM ALCALÁ DE HENARES	C/ Damas, 4 28801-Alcalá de Henares	91 888.34.13		6	Armario frigorífico 2 cuerpos: 1 puerta y 2 medias puertas	1
CM ALCORCÓN	Pza. Orense, s/n 28924-Alcorcón	91 642.73.21		38	Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Monofásico	1
CM ALONSO HEREDIA	C/ Alonso Heredia, 2 28028-Madrid	91 355.09.89		7	Armario frigorífico 3 cuerpos: 3 puertas	1
CM ALUCHE	C/ Camarena, 181 28047-Madrid	91 718.47.00		3	Arcón congelador horizontal largo 100 puerta transparente	1
				46	Mesa caliente mural fondo 70 ancho 120	1
CM GETAFE I	Avda. de Las Ciudades, 31 28903-Getafe	91 682.43.12		4	Arcón congelador horizontal largo 160 puerta transparente	1
				38	Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Monofásico	1
				40	Máquina fábrica cubitos hielo 20 Kg	1
				63	Sartén basculante eléctrica 80 litros	1
CM LEGANÉS II	Avda. del Mediterráneo, 16 28913-Leganés	91 680.50.00		31	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
				65	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	3
CM PUENTE DE VALLECAS	C/ Arroyo del Olivar, 106 28018- Madrid	91 778.78.55		16	Estantería acero inoxidable de 120 fondo 50 estanterías lisas 5 baldas	1
				19	Estanterías acero inoxidable de 120 fondo 40 estantería lisas 5 baldas	1
				26	Freidora 2 cubas 15 + 15 litros a gas	1

			36	Lavavajillas industrial capota + condensador de vahos	1
CM REAL SITIO DE ARANJUEZ	C/ Gobernador, 80 28300- Aranjuez	91 891.19.77	15	Estantería Metálica acero inoxidable de A 120 AL 200 F 50	2
			44	Mesa caliente mural fondo 60 ancho 120	1
CM RICARDO DE LA VEGA	C/ Padre Blanco c/v Ferrocarril, s/n- 28901-Getafe	91 683.16.26	11	Batidora brazo profesional	1
CM SAGASTA	C/ Sagasta,13 280 04- Madrid	91 445.61.38	32	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES	C/ Pilar, 6 28700- San Sebastián de los Reyes	91 652.26.10	11	Batidora brazo profesional	1
			62	Refrigerador Bajo mostrador 2 puertas	1
CM USERA	C/ Carmen Bruguera, 33 28026-Madrid	91 392.03.20	12	Cocina central sin horno de 6 fuegos gas tipo JEMI o equivalente.	1
			25	Freidora 2 cubas 15 + 15 eléctrica	1
			45	Mesa caliente mural fondo 60 ancho 160	1
			58	Microondas 28/34 litros con grill	1
			64	Soporte pela-patatas. (Tipo PP-6 o equivalente).	1
CM VILLA DE VALLECAS	C/ Sierra Palomeras, 5 28031-Madrid	91 303.52.83	42	Medidor cloro libre	1
			43	Medidor cloro total	1
CM VILLAVERDE ALTO	C/ Santa Joaquina Vedruna, s/n 28021-Madrid	91 798.16.60	52	Mesa trabajo central con puertas correderas fondo 70 largo 140	1
			55	Mesa trabajo mural con puertas correderas fondo 90 largo 100	1
CO ALUCHE	Avda. Rafael Finat, 48 28044-Madrid	91 706.29.21	57	Microondas 23 litros sin grill	1
CO BARAJAS	C/ Zaorejas, s/n- local 10 28042- Madrid	91 747.33.11	57	Microondas 23 litros sin grill	1
CO CARABANCHEL	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid	91.465.63.08	28	Frigorífico 1 puerta	1
			32	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
CO CIUDAD LINEAL	C/ Josefa Valcárcel, 1 28027- Madrid	91 742.22.01	37	Lavavajillas industrial cestas 35 x 35.	1
CPDI DOS DE MAYO	C/ Oña, 1 28050- Madrid	91 383.99.27	49	Mesa trabajo central con balda fondo 60 largo 200	1
			51	Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 150	1



CPDI GETAFE	C/ Vereda del Camuerzo, 2 Sector III -28905- Getafe	91 665.37.70	9	Báscula cocina capacidad 30 Kg	1
CPDI MIRASIERRA	C/ La Masó, 40 28034-Madrid	91 739.87.00	50	Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 120	1
			53	Mesa trabajo mural con puertas correderas fondo 70 largo 120	1
			54	Mesa trabajo mural con puertas correderas fondo 70 largo 160	1
CPDI REINA SOFIA	C/ San Martín, 13 28680-San Martín de Valdeiglesias	91 861.08.97	34	Horno mixto (convección vapor) 7 bandejas a 400V	1
CS PLAZA ELIPTICA	C/ San Filiberto, 2 28026 Madrid	91 469.59.98	2	Arcón congelador horizontal largo 100 puerta ciega	1
			5	Armario frigorífico 2 cuerpos: 2 puertas	1
R. M. NORTE	C/ González Amigo, 20 28033 Madrid	91.302.12.00	29	Frigorífico 2 puertas doméstico	1
			59	Microondas 28/34 litros sin grill	3
			61	Peladora escurridora de patatas 20kg/h trifásica	1
R.I. ALCALÁ DE HENARES	C/ Fernando de Flandes, 16-18 28805-Alcalá de Henares (Madrid)	91.883.73.21	30	Frigorífico bajo encimera	1
			48	Mesa mural con puerta para desbarace (basura)	1
R.I. ALCORCÓN	Avda. Las Flores 70-72 (Urb. Los Castillos) 28925- Alcorcón (Madrid)	91.611.80.51	28	Frigorífico 1 puerta	1
			32	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
			57	Microondas 23 litros sin grill	1
R.I. ARCE ROJO	Navarra, 23-25 (Urb. Parque Polvoranca) 28940 Fuenlabrad a (Madrid)	91.697.11.58	14	Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estantes perforados	3
R.I. ARGANDA	Avda. del Instituto, 30 28500-Arganda del Rey (Madrid)	91.875.79.80	59	Microondas 28/34 litros sin grill	1
R.I. CHAMBERÍ	C/ Fernández de los Ríos, 37 28015 Madrid	91.446.42.01	8	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			24	Freidora 1 cuba 17 litros eléctrica	1
			33	Horno mixto (convección vapor) 7 bandejas a 220V	1

			39	Máquina envasadora vacío pequeña	1
			56	Microondas 23 litros con grill	2
			60	Palé plástico 100 x 100	2
			65	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	3
R.I. EL ENCINAR	C/ Estrecho de Mesina, 1 - 28043 Madrid	91.759.54.77	14	Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estantes perforados	2
			65	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	4
R.I. EL VALLE	Avda. del Valle, 22 28033 Madrid	91.553.56.14	13	Cocina portátil	1
			59	Microondas 28/34 litros sin grill	2
R.I. LAS AZALEAS	C/ Prado de Lilas Azaleas, 3 - (Urb. Prado Rosales) - 28770 Colmenar Viejo	91.846.71.00	27	Freidora eléctrica de 3 a 5 litros.	1
R.I. LAS ROSAS	Avda. Guadalajara, 69 28032 Madrid	91.760.92.30	18	Estantería polipropileno 150 fondo 50 estanterías agujeros	2
			65	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	2
R.I. LEGANÉS	C/ Maestro, 21 28914 Leganés (Madrid)	91.688.36.41	65	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	2
R.I. MÓSTOLES	Camino de las Carrasquillas, S/N 28935 Móstoles (Madrid)	91.614.73.32	65	Termómetro de frigorífico máxima y mínima	2
R.I. NUESTRA SEÑORA DE LOURDES	C/ Herrador, 2 28850 Torrelodones (Madrid)	91.859.02.52	11	Batidora brazo profesional	1
			32	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
			35	Lavavajillas doméstico (12 servicios)	2
R.I. ROSA	Paseo de la Habana, 173 - 28036 Madrid	91.350.73.92	38	Lavavajillas industrial cestas 50 x 50 altura útil 34 cm Monofásico	1
			39	Máquina envasadora vacío pequeña	1
R.I. VALLEHERMOSO	C/ Fernández de los Ríos, 42 28015 Madrid	91.446.55.03	1	Abrelatas industrial latas grandes	1
			6	Armario frigorífico 2 cuerpos: 1 puerta y 2 medias puertas	1
			11	Batidora brazo profesional	1
			22	Fregadero 2 senos sin balda largo 120 fondo 70	1

	<b>23</b>	Fregadero 2 senos y escurridor izquierda con puerta corredera largo 200 fondo 70	1
	<b>41</b>	Marmita de gas calentamiento directo función olla presión 150 litros	1
	<b>66</b>	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1

