

Exp.: A/SUM-020704/2025 .

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 a cumplir por 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 nuevo para residencias de mayores.

Lote 2: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para residencias de mayores.

Lote 3: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para residencias infantiles, centros de atención a personas con discapacidad intelectual y comedores sociales.

Lote 4: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para residencias infantiles, centros de atención a personas con discapacidad intelectual y comedores sociales.

Lote 5: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para centros de mayores.

Lote 6: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para centros de mayores.

La relación, descripción de las características y el número de unidades de cada elemento que ha de suministrarse se detallan en el Anexo I del presente Pliego.

2. CARACTERÍSTICAS Y NORMATIVA



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1258283273009938723136**

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. 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.

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

Los productos ofertados deberán ser conformes con la normativa vigente de la Unión Europea y española en lo referente a sus aspectos de calidad, ergonómicos, medioambientales, ahorro energético, compatibilidad electromagnética y de seguridad.

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. Se facilitará información sobre si los equipos incorporan el etiquetado de una baja incidencia medioambiental, tales como la etiqueta ecológica de la UE (European Union Eco-label) o etiquetado energético europeo, entre otros, el certificado o declaración de cumplimiento de la Directiva RoHS.

Los electrodomésticos deberán tener una calificación energética mínima según se indique en las características técnicas (Etiqueta nueva, reescalada Reglamento UE 2017/1369).

En materia de seguridad y etiquetado los productos se ajustarán a lo dispuesto en el Real Decreto 1801/2003, de 26 de diciembre, sobre Seguridad General de los Productos (Directiva 2001/95/CE) y al 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.



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.

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 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 tanto en papel como en formato digital.

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 en el que se indiquen las fechas y horarios de entrega de los productos, que deberá ser aprobado por el responsable del contrato. En



este momento, se entregarán las certificaciones y acreditaciones del cumplimiento de las normas de seguridad y etiquetado establecidas en el pliego.

El suministro comprende el 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 de colocación, la conexión y la puesta en marcha del equipo en su ubicación definitiva, a excepción de que se requiera obra y/o modificación de la instalación del centro, en cuyo caso es la Agencia Madrileña la facultada para ello quien asumirá la instalación.

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 del suministro, siempre que sea solicitado por el centro, debiendo aportar al responsable del contrato, cuando lo solicite, la acreditación de la gestión realizada con dichos residuos, de acuerdo con la legislación vigente.

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.

En cada instalación, se facilitará un albarán que llevará número de albarán y una descripción pormenorizada de los artículos a suministrar. Cada albarán deberá indicar el número de expediente de licitación, el lote y la partida y deberá ir conformado por el personal responsable del centro. (Director o persona en quien delegue).

El proveedor hará un test de prueba del funcionamiento delante del responsable del centro, previo a la firma del correspondiente albarán de conformidad.



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.

3.3. Garantías de los productos y servicio técnico

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

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 sesenta días naturales en el domicilio de cada centro, previa presentación y aprobación del cronograma de suministro.

En Madrid a fecha de la firma

LA SUBDIRECTORA GENERAL CENTROS Y PROGRAMAS
y por delegación
(Resolución 30/2025, de 15 de enero)
LA JEFA DE DIVISIÓN DE PROMOCIÓN Y SEGUIMIENTO DE PROGRAMAS
DE LA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE CENTROS Y PROGRAMAS



ANEXO I

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS PRODUCTOS

Lote 1: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para residencias de mayores.

Partida 01: Armario congelador 3 puertas.

- Armario congelador de tres puertas.
- Exterior en acero inoxidable AISI-304, excepto el respaldo.
- Interior en acero inoxidable AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Luz interior LED.
- Estantes parrilla reforzados, de acero plastificado.
- Pies en tubo de acero inoxidable ajustables en altura
- Unidad condensadora ventilada.
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta.
- Evaporación automática del agua de descarche.
- Control digital de temperatura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad aprox.40 Kg/m³.
- Alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación.
- Estantes: 9.
- Volumen aproximado (L) 1852.
- Voltaje 230V-50Hz.
- Potencia frigorífica aproximada 1500 W.
- Medidas aproximadas: 2.055 mm. x 2.160 mm. X 735 mm. (largo x alto x fondo)

Unidades 1: RM ADOLFO SUAREZ 1

Partida 02: Armario limpieza 1 puerta

- Armario de limpieza de una 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 2: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2

Partida 03: 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 1:RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1

Partida 04: 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 NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1

Partida 05: 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 06: 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 5: RM GASTÓN BAQUERO 2, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2,
RM TORRELAGUNA 1**

Partida 07: 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 : RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1

Partida 08: Carro de descongelación.

- Carro de descongelación
- 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: (Ancho x Fondo x Alto) 460 x 790 x 1700 mm.

Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1

Partida 09: Cesta para marmita 150 litros

- Cesta para marmita
- Acero inoxidable
- Un solo sector 150 L
- Diámetro aprox. de 560 mm, altura aprox. de 440 mm

Unidades 2: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2

Partida 10: Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías agujeros

- 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: 116/120 cm. x 50 cm. x 1.80 cm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 4: RM DR GONZÁLEZ BUENO 3, RM NAVALCARNERO 1.

Partida 11: 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 4: RM GETAFE 1, RM NAVALCARNERO 3

Partida 12: Fregadero con bastidor dos senos y escurridor 1,8 m

- Fregadero con bastidor
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304
- Dos senos embutidos del lado izquierdo de 50 cm de ancho x 30 cm de alto x 50 cm de fondo.
- Con válvula de desagüe y tubo rebosadero.
- Escurridor lateral para organizar la vajilla.
- El peto trasero es de 10,5 cm y el frontal de 6,5 cm aproximadamente
- Patas regulables en altura.
- Medidas aproximadas 1800 ancho 850 de alto x 70 cm de fondo.

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 13: Fregadero un seno y escurridor con puertas correderas 1,200

- Mueble fregadero con puertas correderas
- Estructura de acero inoxidable + puertas de acero inoxidable AISI 430
- Puertas correderas
- Pies de acero inoxidable, regulables en altura,
- Con tubo de rebose, tapón y codo en U.
- Dimensiones: ancho 1200 x fondo 700 x alto 850
- 1 fregadero a la izquierda, 1 escurridor a la derecha

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 14: Frigorífico combi

- Armario 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 L600x F615 x A2000 mm

Unidades 1: RM DR GONZÁLEZ BUENO 1.

Partida 15: 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 4: RM GETAFE 1, RM DR GONZÁLEZ BUENO 3.

Partida 16: 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 12: RM SAN FERNANDO DE HENARES 1, RM REINA SOFÍA 4, RM SANTIAGO RUSIÑOL 5, RM NAVALCARNERO 2.

Partida 17: Grifo monomando de codo

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

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 18: 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 NAVALCARNERO 1

Partida 19: Lavaperolas doble con Condensador de Vahos

- Lavaperolas de doble pared en acero Inoxidable.
- Con sistema de recuperación de calor
- Ciclos de lavado: 2 y 4 minutos.
- Producción cestas/hora: 30.
- Altura útil: 700 mm.
- Doble filtro en cuba.
- Guías de cesta embutidas, ángulos interiores redondeados.



- Distribuidor de aclarado interior abatible que facilita el acceso a la cuba.
- Brazos de lavado de bayoneta extraíbles con solo 1/4 de vuelta, desmontables para su limpieza.
- Temperatura de lavado y aclarado: 55°C/65°C y 80°C/85°C.
- Medidas del cesto aproximadas: 1.320 mm. x 700 mm.
- Capacidad cuba aproximada: 98 litros.
- Potencia total aproximada: 15 kW.
- Voltaje: 230-400 v./ III /50-50 Hz.
- Temperatura de lavado y aclarado: 55°C/65°C y 80°C/85°C.
- Dimensiones aproximadas: 1.385 mm. x 880 mm. x 1.680 mm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 1: RM NAVALCARNERO

Partida 20: Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos

- 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.

UNIDADES 1: RM DR GONZÁLEZ BUENO 1.

Partida 21: 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 2: RM NAVALCARNERO 1, RM SAN FERNANDO DE HENARES 1

Partida 22: 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 1: RM GOYA 1

Partida 23: Mesa de entrada de lavavajillas con fregadero y aro desbarazado 1,2 m

- Mesa de prelavado con fregadero
- Fabricada en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- 4 patas en tubo cuadrado de 4 x 4 cm con pie regulable
- Cuba de fregadero embutida, totalmente integrada en el sobre
- Con omegas de refuerzo
- Peto con protección trasera y lateral contra rebosamiento de agua.
- Estante inferior
- Agujero para grifo
- Con aro de desbarazado
- Compatible con lavavajillas capota para el mismo centro.
- Entrada derecha o izquierda a elección del centro
- Medidas Totales aproximadas (Ancho x Fondo x Alto): 120 x 70 x 85 cm.

Unidades 1: RM DR GONZÁLEZ BUENO 1.

Partida 24: Mesa de entrada de lavavajillas con fregadero y aro desbarazado 2 m

- Mesa de prelavado con fregadero
- Fabricada en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- 4 patas en tubo cuadrado de 4 x 4 cm con pie regulable
- Cuba de fregadero embutida, totalmente integrada en el sobre
- Con omegas de refuerzo
- Peto con protección trasera y lateral contra rebosamiento de agua.
- Estante inferior
- Agujero para grifo
- Con aro de desbarazado
- Compatible con tren de lavado para el mismo centro.
- Entrada derecha o izquierda a elección del centro
- Medidas Totales aproximadas (Ancho x Fondo x Alto): 210 x 70 x 85 cm.

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 25: Mesa de salida lavavajillas con rodillos curva

- Mesa curva de salida de unos 695 mm
- Con rodillos desmontables de PVP con eje de acero inoxidable



- Acero inoxidable AISI 304
- Patas de tubo regulables en altura
- Con tramo recto reversible para colocar en la entrada de unos 300 mm
- Posibilidad de enganche con mesa de rodillos recta de la partida siguiente.
- Compatible con el tren de lavado para el mismo centro.

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 26: Mesa de salida lavavajillas con rodillos recta 1,6 m

- Mesa salida lavavajillas de rodillos recta
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Rodillos desmontables de pvc y eje de acero inoxidable.
- Reversible. Se puede engatillar por los dos lados.
- 4 patas cuadradas de acero inoxidable regulables en altura
- Dimensiones aproximadas : 1600 x 6500 x 850 cm
- Para enganchar a la mesa salida curva de la partida anterior.

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 27: Mesa de salida lavavajillas lisa de 1,20 m

- Mesa salida lavavajillas
- Con estante bajo
- Fabricada en acero inoxidable
- Con peto
- Medidas aproximadas 120 x 75
- Para acoplar al lavavajillas capota del mismo centro

Unidades 1: RM DR GONZÁLEZ BUENO 1.

Partida 28: Mesa de trabajo con balda con peto 1,100

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Con peto.
- Patas regulables en altura.
- Estante bajo.
- Medidas aproximadas: 110 cm. x 70 cm. x 85 cm. (largo x fondo x alto).

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 29: Mesa de trabajo con balda con peto 1,600

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Con peto.
- Patas regulables en altura.
- Estante bajo.
- Medidas aproximadas: 160 cm. x 70 cm. x 85 cm. (largo x fondo x alto).



Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 30: Mesa fría 3 puertas

- Mesa compacta Gastronorm de fondo 70, -
- Temperatura: -2C / +8C
- Tres puertas.
- Fabricada en acero inoxidable en interior y exterior del mueble.
- Apto para introducir cubetas GN1/1
- Grosor de aislamiento de 35 mm.
- Dotación de 1 parrilla por cada puerta.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Frío estático con turbina de apoyo.
- Termostato automático y pantalla digital
- Condensación ventilada.
- Potencia aproximada 285W
- Medidas aproximadas: Largo 136.5 x fondo:70 x alto 86 cm.

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 31: Paellero dos fuegos

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

Unidades 1: RM COLMENAR VIEJO 1

Partida 32: 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 12: RM ADOLFO SUÁREZ 10, RM PARLA 2

Partida 33: Palé plástico 600 x 400

- Palet de plástico apilable
- Sin reborde de seguridad
- Dimensiones 600 x 400 mm.

Unidades 3: RM PARLA 3



Partida 34: Palé plástico 800 x 600

- Palet plástico (HDPE) o similar
- Medidas fondo 800 x largo 600
- Carga estática aprox: 1200 kg
- Carga dinámica aprox: 750 kg

Unidades 10: RM ADOLFO SUÁREZ 10

Partida 35: Plancha eléctrica para cocinar

- Plancha de cocina eléctrica
- Carrocería de acero inoxidable con peto anti-salpicaduras.
- Placa de acero laminado y rectificado lisa .
- Depósito recoge-grasas delantero.
- Control de temperatura mediante termostato
- Grosor de placa aproximadamente 15 mm.
- Potencia aprox: 5.000 W
- Dimensiones aproximadas ancho x fondo x alto 615 x 510 x 280 mm

Unidades 1: RM GOYA 1

Partida 36: Termómetro de frigorífico

- 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 ± 1 ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

Unidades 8: RM ALCORCÓN 4, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 4.

Partida 37: Termómetro/higrómetro digital ambiental

- Termómetro/higrómetro digital para ambiente
- Medición de temperaturas máximas y mínimas y humedad relativa
- Rango de temperatura interior al menos -5° a + 60° Precisión 1°
- Orificio para colgar en pared y soporte de sobremesa.
- Alimentación: pilas



Unidades 6: RM NAVALCARNERO 1, RM SANTIAGO RUSIÑOL 4, RM DR GONZÁLEZ BUENO 1

Partida 38: Termómetro nevera interior.

- Termómetro digital para interior de nevera
- Resistencia al agua IPX3
- Indicación de temperatura máxima y mínima
- Con gancho para colgar y placa magnética
- Gran pantalla
- Medición entre -30 y 50 °C aproximadamente.

Unidades 6: RM DR GONZÁLEZ BUENO 6

Partida 39: 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.

Unidades 2: RM COLMENAR VIEJO 1, RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1

Partida 40: Triturador jirafa.

- Trituradora jirafa acero inoxidable
- Potencia 2.200 W.
- Desplazable sobre ruedas
- Dos velocidades
- Temporizador incorporado.
- Capacidad aproximada del recipiente: 800 l
- Palanca de sujeción del brazo: permite bloquear el triturador con una mano mientras sujetamos el carro con la otra.
- Brazo triturador equilibrado: evita que el brazo se caiga o vuelque hacia atrás cuando no está bloqueado.
- Rejilla estándar incluida.

Unidades 1: RM SAN FERNANDO DE HENARES 1

Partida 41: Túnel de lavado con condensador de vahos.

- Tren de lavado y arrastre
- Recuperador de calor con condensador de vahos.



- Estructura fabricada en doble pared en acero inox,
- Puertas en doble pared con aislamiento.
- Altura útil de carga 450 mm,
- Diseño de cuba de lavado embutida sin tubos interiores con sistema de doble y triple filtro de suciedad del agua, con recogida de residuos.
- Módulo anti salpicaduras
- Funciones: Módulo lavado y aclarado
- Módulo de secado
- Productividad máxima capacidad, como mínimo: 120 cestas/hora
- Potencia bomba lavado/bomba prelavado: 1500/- W
- Medidas de la cesta: 500x500 mm
- Tensión Frecuencia: 400V/50Hz/3ph
- Potencia resistencia cuba aproximada: 10500 W
- Capacidad cuba/boiler aproximada: 70/17 L
- Dotación: 1 cesto platos, 1 cesto plano, 1 contenedor de cubiertos.
- Debe adecuarse a la instalación para la extracción de vahos del tren de lavado.
- Medidas aproximadas 2070 x 800 x 2200 (largo ancho alto)

Unidades 1: RM NAVALCARNERO 1

Partida 42: Marmita a gas baño María 300 litros

- Marmita gas.
- Calentamiento indirecto (Baño María).
- Capacidad total de la cuba: 300 litros aproximados.
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 2 mm. aprox. de espesor.
- Potencia gas mínima (Kw) 48.
- 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.
- Medidas aproximadas: 1.200 mm. X 1.270 mm. x 900 mm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 1: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1

Lote 2: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para residencias de mayores.

Partida 01: 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 antibacteria.
- Portacuchillas fácil de desmontar que permiten su lavado en lavavajillas.



- Medidas aproximadas: 110 x 250 x 800 mm. (ancho x fondo x alto).

UNIDADES 13: RM COLMENAR VIEJO 4, RM FRANCISCO DE VITORIA 1, RM GRAN RESIDENCIA 5, RM SAN FERNANDO DE HENARES 1, RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 2

Partida 02: Amasadora cocina desmontable

- Amasadora abatible de espiral
- Todas las partes en contacto con la masa de acero inoxidable
- Posibilidad de desmontar para su limpieza, cuba extraíble.
- Trabajo manual y con temporizador electromagnético
- Rejilla de protección de acero inoxidable
- Capacidad de la masa aprox. 16 kg
- Masa mínima 4 kg
- Volumen de la cuba aprox 22 litros
- Microrruptor de seguridad
- Alimentación 400V
- Ruedas giratorias con freno
- Dimensiones aproximadas largo x fondo x alto 40 x 65 x 73 cm

Unidades 1: RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 1

Partida 03: Arcón congelador horizontal largo 150 puerta ciega

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada 400 litros.
- Espesor de aislamiento de 65 mm
- Cuba externa de chapa acero y plastificada en blanco.
- Puerta ciega abatible
- Condensación ventilada.
- Termostato analógico regulable.
- Evaporación estática.
- Temperatura aproximada -18/-22°C.
- Voltaje 220-240 V.
- Cestas Incluidas:.1
- Con ruedas
- Dimensiones aproximadas 150 x 67 x 86 cm.

Unidades 1: RM SAN JOSÉ 1

Partida 04: 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 REINA SOFÍA 1, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1

Partida 05: Arcón congelador horizontal largo 80 puerta ciega

- Arcón congelador horizontal
- Capacidad aproximada de 175 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 80 x 67 x 86,5 cm.

Unidades 1: RM ARGANDA DEL REY 1

Partida 06: Armario congelador 2 puertas

- Armario congelador vertical de 2 puertas
- Exterior e interior acero inoxidable AISI 304 18/10, con parrillas reforzadas. Costados embutidos + guías de apoyo para parrillas
- Espesor de aislamiento de 55 mm aprox.
- Volumen aprox de 1110 litros
- Mantiene alimentos a -18°C
- 6 parrillas y guías
- Iluminación LED.
- Sistema de frío ventilado
- Equipo tropicalizado
- Medidas aprox de: 139 x 70 x 210 cm (ancho x fondo x alto)

UNIDADES 1: RM SAN JOSÉ 1



Partida 07: Armario frigorífico 2 puertas: 4 medias

- Armario de refrigeración 4 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 mínimo entre -2°C/+8°C.

UNIDADES 2: RM ALCORCÓN 1, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1

Partida 08: Armario limpieza 1 puerta

- Armario de limpieza de una 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 6: RM LA PAZ 1, RM REINA SOFÍA 5.

Partida 09: 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 4: RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 1, RM SANTIAGO RUSIÑOL 1, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1, RM PARLA 1

Partida 10: 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 2: RM REINA SOFÍA 1, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1



Partida 11: Armario vajilla 140 fondo 60

- Armario de pie, acero inoxidable con puertas batientes
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10
- 3 Estantes interiores regulables en altura
- Cerradura con llave incluida
- Dimensiones aproximadas: L1400xF600xA1900mm

Unidades 4: RM RIENA SOFÍA 4

Partida 12: Báscula cocina capacidad 30 Kgr

- 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 ALCORCÓN 1.

Partida 13: 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 2: RM NAVALCARNERO 1, RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 1.

Partida 14: 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 5: RM ARGANDA DEL REY 2, RM GOYA 1, RM MANOTERAS 1, RM SAN JOSÉ 1.

Partida 15: Carro caliente dos puertas

- Carro calientes GN1/1 tipo Carrinox CC2P
- Construido en acero inoxidable AISI 304.
- Capacidad: 20 niveles GN 1/1
- Compartimentos: 2 puertas
- Potencia aprox 1,5Kw.
- Dimensiones 1020 x 680 x 1100mm
- Encimera lisa matizada con cantos redondos en acabado pulido.
- Parte trasera, paredes, techo y puertas de doble pared y aislamiento térmico con fibra de vidrio.
- Panel de mandos con termostato de control de 0°C a 90°C, termómetro y luz piloto de funcionamiento en situación protegida de golpes.
- Parachoques de goma no marcante en todo el perímetro del carro de 40x40mm.
- 4 ruedas giratorias de 150 mm. aprox.de diámetro (2 de ellas con freno), con ancha banda de rodadura de goma anti -mancha.
- Cable de conexión monofásico con toma de tierra, rizado con capacidad de extensión de 3000mm. y soporte para cable fijado a un lateral del carro.
- Calefacción mediante resistencia eléctrica.

Unidades 2: RM GRAN RESIDENCIA 2.

Partida 16: Carro caliente grande

- Carro caliente una puerta.
- Capacidad máxima para 22 bandejas GN 2/1 o 44 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 aprox: 799 x 876 x 1.640 mm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 3: RM ADOLFO SUARÉZ 3

Partida 17: 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 6: RM COLMENAR VIEJO 2, RM SAN MATÍN DE VALDEIGLESIAS 1, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 3.

Partida 18: 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 100mm con desagüe.
- Capacidad: 9 niveles para 9 bandejas
- Medidas aproximadas: (Ancho x Fondo x Alto) 460 x 790 x 1700 mm.
- Incluidas: 9 Bandejas de 20 mm de profundidad para recogida de líquidos
- Incluidas: 9 Bandejas perforadas de 100 mm de profundidad.

Unidades 5: RM ALCORCÓN 2, RM SANTIAGO RUSIÑOL 1, RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 2.

Partida 19: Cocina 4 fuegos con horno gas

- Cocina Industrial de gas 4 fuegos con horno.
- Construida en acero inoxidable AISI 304
- Termopar de seguridad.
- Válvula termostática en el horno para control de la temperatura
- Patas acero inox. regulables en altura.
- Con accesorios para conexión que hubiere de gas en el centro
- Potencia aprox 26kW
- Dimensiones ancho máximo 800 mm. Fondo 750 x altura 880 mm. aprox.

Unidades 1: RM REINA SOFÍA 1

Partida 20: Cocina 6 fuegos y horno grande inferior

- Cocina 6 fuegos a gas natural + horno maxi.
- 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.
- 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
- Horno de gas regulados termostáticamente de 160 a 300 ° C aproximadamente
- Interior en acero inoxidable y guías extraíbles porta-bandejas.
- Piezoeléctrico con cierre estanco en silicona y mandos con protección antigrasa.
- Potencia aproximada: 60 Kw.
- Medidas aproximadas 1.200 x 900 x 900 h mm.

Unidades 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1

Partida 21: Cocina de 8 fuegos (una placa) y 2 hornos

- Cocina 8 fuegos de los cuales 1 cubierto con una placa + 2 hornos
- 1 placa sobre un fuego
- Potencia Gas mínimo (kW) 72
- Construcción en acero inoxidable.
- 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
- Construidos en acero inoxidable
- Control termostático de la temperatura.
- Quemador de llama estabilizada con llama piloto, termopar de seguridad y encendido piezoeléctrico.
- Medidas aproximadas: ancho 1.600x fondo 900x altura 870

Unidades 1: RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 1

Partida 22: Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estanterías agujeros

- 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: 1.160/1.200 mm. x 400 mm. x 1.800 mm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 4: RM SAN JOSÉ 4.

Partida 23: Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías agujeros

- Estantería acero inoxidable
- 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: 1.160/1.200 mm. x 500 mm. x 1.800 mm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 4: RM SAN JOSÉ 4

Partida 24: Estantería acero inoxidable 150 fondo 50 estanterías lisas

- Estantería 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: 1.460/1.500 cm. x 50 cm. x 1.80 cm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 1: RM REINA SOFÍA 1

Partida 25: 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 5: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 5

Partida 26: 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 10: RM VALLECAS 10.

Partida 27: Fregadero 2 senos con balda largo 120 fondo 60

- Fregadero 2 senos.
- 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
- Estructura soldada y reforzada con un estante inferior para almacenaje.
- Medidas del seno aproximadas: 50 x 40 x 25 cm.
- Medidas aproximadas: 1.200 x 600 mm. (largo x fondo).

Unidades 2: RM REINA SOFÍA 2

Partida 28: Fregadero 2 senos y escurridor derecha con balda largo 180 fondo 60

- Fregadero 2 senos y escurridor derecha
- 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 PARLA 1

Partida 29: 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: RM PARLA 1

Partida 30: Freidora 2 cubas 25 + 25 litros eléctrica

- Freidora 2 cubas de gas 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 DR GONZÁLEZ BUENO 1.

Partida 31: 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 SAN JOSÉ 1

Partida 32: 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 7: RM REINA SOFÍA 5, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2

Partida 33: Frigorífico 2 medias 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 5: RM ARGANDA DEL REY 3, RM SAN FERNANDO DE HENERES 1, RM SAN JOSÉ 1

Partida 34: 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
- Material estantes: Cristal
- Material puerta y paredes laterales: Acero
- Sentido puerta: intercambiable

Unidades 1: RM ARGANDA DEL REY 1

Partida 35: Frigorífico combi

- Armario 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 1: RM VISTA ALEGRE 1.

Partida 36: 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 1: RM FRANCISCO DE VITORIA 1

Partida 37: 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 8: RM ADOLFO SUÁREZ 4, RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1, RM FRANCISCO DE VITORIA 3.

Partida 38: Grifo monomando de codo

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

Unidades 4: RM ADOLFO SUAREZ 4.



Partida 39: Horno mixto (convección vapor) 5 bandejas trifásico

- Horno industrial eléctrico
- Para 5 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: A x F x H: 730x 849 x 700 mm
- Tensión 400V

Unidades 1: RM SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS 1

Partida 40: Horno mixto 20 bandejas GN 2/1 gas

- Horno mixto 20 bandejas GN 2/1 tipo Rational ICombi.
- De gas
- Modos de cocción: vapor de 30°C a 130°C, modo aire caliente de 30° C a 300 °C y modo mixto de 30°C a 300°C.
- Iluminación led en la cámara.
- Ducha de mano integrada en el equipo.
- Sonda térmica con 6 puntos de medición
- Generador de vapor fresco
- Sistema de limpieza automática
- Potencia aproximada calor seco 80 Kw.
- Potencia vapor aproximada 51 Kw
- Dotación de carro
- Medidas aproximadas ancho 1080 mm fondo 1110 mm alto 1870 mm

UNIDADES 2: RM ADOLFO SUAREZ 1, RM FRANCISCO DE VITORIA 1.

Partida 41: 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: RM REINA SOFÍA 2



Partida 42: Lavautensilios sencillo/lavaperolas + Condensador de Vahos

- Lavaperolas de cúpula con condensador de vapor
- Carrocería en acero inoxidable AISI 304 de doble pared.
- Ciclo de lavado mínimo 60"/120"/180"
- Visualización de temperatura de lavado y aclarado
- Autolavado de cuba
- Condensador de vapores con recuperador de calor
- Dimensiones de las cestas aproximado 780 x 700 mm
- Altura útil en torno a 650 mm
- Dosificador abrillantador para aclarado
- Dosificador para detergente líquido del lavado
- Grados de lavado aprox: 40 0C - 70 0C.
- Temperatura de aclarado aprox: 70 0C - 95 0C
- Capacidad de la cuba: 75 Litros.
- Con bomba de desagüe
- Monofásico o trifásico según la necesidad del centro

UNIDADES 2: RM ALCORCÓN 1, RM PARLA 1

Partida 43: Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos

- 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.

UNIDADES 6: RM REINA SOFÍA 4, RM COLMENAR VIEJO 2

Partida 44: Lavavajillas profesional 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.(AnchoxFondoxAlto)

UNIDADES 6: RM ALCORCÓN 1, RM MANOTERAS 2, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 2, RM VISTA ALEGRE 1 (en este caso la medida máxima de ancho y fondo será 600 x 600 mm)

Partida 45: Máquina de formar albóndigas/hamburguesas industrial

- Hamburguesera de producción intensiva mecánica
- Acero inoxidable y aluminio anodizado
- Vitrina protectora y cinta transportadora
- Con cilindro para realizar hamburguesas de varios tamaños y Cilindro para realizar albóndigas.
- Produce 2100 hamburguesas por hora.
- La tolva tiene una capacidad de 23 litros.
- Dimensiones aproximadas de 39,5 x 55,5 x 60 cm.
- Lleva motor ventilado con una potencia de 0,75 kW.
- Está disponible en modelo monofásico o trifásico.

Unidades 1: RM MANOTERAS 1.

Partida 46: Máquina de hielo de 120 KG

- Máquina de hielo granular.
- Fabricada en acero inoxidable
- Sistema de refrigeración por aire
- Control electrónico
- Tropicalizado
- Producción de 120Kg/24 horas
- Capacidad de almacenamiento aproximada 55 kg
- Depósito de almacenaje incorporado.
- Potencia aproximada de 700W
- Dimensiones aproximadas 50 x 67 x 80 cm

UNIDADES 1: RM DOCTOR GONZÁLAZ BUENO 1.

Partida 47: 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 FRANCISCO DE VITORIA 1, NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1.

Partida 48: 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 2: RM ARGANDA DEL REY 1, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1.

Partida 49: Marmita a gas a presión 200 litros

- Marmita a gas calentamiento directo.
- Con función autoclave
- Calentamiento directo con quemadores de acero inoxidable AISI 304.
- Capacidad total de la cuba 200 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 930 x 850

UNIDADES 1: RM SANTIAGO RUSIÑOL 1

Partida 50: Marmita a 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.

UNIDADES 1: RM GRAN RESIDENCIA 1.

Partida 51: Marmita 300 litros gas calor directo

- 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 1: RM FRANCISCO DE VITORIA 1

Partida 52: Mesa caliente mural 100 fondo 70

- 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: 1000 x 700 x 850 mm.

UNIDADES 1: RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 1.

Partida 53: Mesa caliente sin peto 180 fondo 70

- 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 1800 x fondo 700 x altura 850 mm.
- Potencia aproximada: 3000 vatios

Unidades 1: RM SAN FERNANDO DE HENARES 1.

Partida 54: Mesa de entrada lavavajillas 1,20 con aro y fregadero.

- Mesa de prelavado con fregadero
- Fabricada en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- 4 patas regulables en altura
- Cuba de fregadero embutida, totalmente integrada en el sobre
- Con omegas de refuerzo
- Peto con protección trasera y lateral contra rebosamiento de agua.
- Estante inferior
- Agujero para grifo
- Con aro de desbarazado
- Medidas Totales aproximadas (Ancho x Fondo x Alto): 120 x 70 x 85 cm.
- Compatible con los lavavajillas cúpula para el mismo centro.
- Una de las mesas entrada derecha y otra izquierda.

Unidades 2: RM REINA SOFÍA 2

Partida 55: Mesa de entrada lavavajillas 1,50 con aro y fregadero.

- Mesa de prelavado con fregadero
- Fabricada en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- 4 patas en tubo cuadrado de 4 x 4 cm con pie regulable
- Cuba de fregadero embutida, totalmente integrada en el sobre
- Con omegas de refuerzo
- Peto con protección trasera y lateral contra rebosamiento de agua.
- Estante inferior
- Orificio de desbrazado
- Agujero para grifo
- Medidas Totales aproximadas (Ancho x Fondo x Alto): 150 x 70 x 85 cm.
- Compatible con los lavavajillas cúpula para el mismo centro.
- Una de las mesas entrada derecha y otra izquierda.

Unidades 2: RM REINA SOFÍA 2

Partida 56: Mesa de salida lavavajillas lisa de 65 cm

- Mesa salida lavavajillas
- Con estante bajo
- Fabricada en acero inoxidable



- Con peto
- Medida aproximada longitud 65 cm
- Compatible con los lavavajillas para dicho centro.
- Una para acoplar a la derecha y otra a la izquierda del lavavajillas.

Unidades 2: RM REINA SOFÍA 2

Partida 57: Mesa de salida lavavajillas lisa de 1,20 m

- Mesa salida lavavajillas
- Con estante bajo
- Fabricada en acero inoxidable
- Con peto
- Medidas aproximada longitud 120 cm
- Compatible con los lavavajillas para dicho centro.
- Una para acoplar a la derecha y otra a la izquierda del lavavajillas.

Unidades 2: RM REINA SOFÍA 2

Partida 58: Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 150

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

Unidades 2: RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 2

Partida 59: Mesa trabajo con balda con peto fondo 70 largo 200.

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Con peto.
- Patas regulables en altura.
- Estante bajo.
- Medidas aproximadas: 200 cm. x 70 cm. x 85 cm. (largo x fondo x alto).

Unidades 3: RM REINA SOFÍA 3

Partida 60: Mesa trabajo con balda con peto fondo 90 largo 200

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304.
- Con peto.
- Medidas aproximadas: 200 cm. x 90 cm. x 85 cm. (largo x fondo x alto).
- Patas regulables en altura.
- Estante bajo.

Unidades 1: RM SAN FERNANDO DE HENARES 1.



Partida 61 : 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 5: RM REINA SOFÍA 5

Partida 62: 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 42: RM GRAN RESICENDIA 8, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 6, RM COLMENAR VIEJO 6, RM GETAFE 1, RM MANOTERAS 6, RM SAN JOSÉ 1, RM SANTIAGO RUSIÑOL 6, RM VALLLECAS 6, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 2.

Partida 63 : 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: RM NAVALCARNERO 1.

Partida 64 : 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 JOSÉ 1

Partida 65: Palé plástico 100 x 100

- Palés de plástico apilables.
- Sin reborde de seguridad.
- Adecuado para higiene alimentaria.
- Dimensiones aproximadas: 100 cm. x 100 cm.

Unidades 3: RM ARGANDA DEL REY 3

Partida 66: 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 10: RM VALLECAS 10.

Partida 67: Peladora de patatas 20 Kg + soporte

- 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 NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1

Partida 68: Peladora de patatas 12 Kg

- Fabricada en aluminio altamente resistente.
- Cilindro orientable.



- Capacidad de carga por ciclo: 12Kg.
- Producción/hora (Max): 2.70Kg.
- Temporizador: 0-6' .
- Potencia Trifásica: 370(PP)/550(PPC) W.
- Filtro antiespuma
- Dimensiones aproximadas: 395 x 700 x 503 mm.

Unidades 2: RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1, RM ALCORCÓN 1.

Partida 69: 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 PARLA 1.

Partida 70: 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 apaga el quemador en caso de levantamiento de la cuba, permaneciendo el piloto encendido.
- Control termostático de la temperatura.
- Piloto permanente.
- Dimensiones aproximadas: 120 x 90 x 85 cm.

Unidades 1: RM DR. GONZÁLEZ BUENO 1.



Partida 71: Sartén basculante eléctrica 50 litros

- Sartén basculante eléctrica de 50 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 75 x 85 cm.

Unidades 1: RM SAN JOSÉ 1

Partida 72: Termómetro de frigorífico.

- 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 ± 1 °C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

Unidades 23: RM ARGANDA DEL REY 6, RM DOCTOR GONZÁLEZ BUENO 5, RM SAN JOSÉ 7, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 5.

Partida 73: 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 GRAN RESIDENCIA 1, RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1, RM ALCORCÓN 1, RM COLMENAR VIEJO 2.

Partida 74: 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 21: RM REINA SOFÍA 2, RM SAN JOSÉ 6, RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 3, RM GRAN RESIDENCIA 10.

Partida 75: 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.

Unidades 1: RM VILLAVICIOSA DE ODÓN 1

Partida 76: Triturador jirafa.

- Trituradora jirafa acero inoxidable
- Potencia 2.200 W.
- Desplazable sobre ruedas
- Dos velocidades
- Temporizador incorporado.
- Capacidad aproximada del recipiente: 800 l
- Palanca de sujeción del brazo: permite bloquear el triturador con una mano mientras sujetamos el carro con la otra.
- Brazo triturador equilibrado: evita que el brazo se caiga o vuelque hacia atrás cuando no está bloqueado.
- Rejilla estándar incluida.

Unidades 2: RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN 1, RM ADOLFO SUARÉZ 1.

Partida 77: Tren de lavado con condensador de vahos



- Túnel de lavado y arrastre tipo Infrico TA31101 o similar
- Recuperador de calor con condensador de vahos.
- Estructura fabricada en doble pared en acero inox,
- Puertas en doble pared con aislamiento.
- Altura útil de carga 450mm,
- Diseño de cuba de lavado embutida sin tubos interiores con sistema de doble y triple filtro de suciedad del agua, con recogida de residuos.
- Funciones: Módulo lavado y aclarado
- Módulo de secado
- Productividad máxima capacidad: 120 cestas/hora
- Potencia bomba lavado/bomba prelavado: 1500/- W
- Medidas de la cesta: 500x500 mm
- Tensión Frecuencia: 400V/50Hz/3ph
- Potencia resistencia cuba aproximada: 10500 W
- Capacidad cuba/boiler aproximada: 70/17 L
- Dotación: 1 cesto platos, 1 cesto plano, 1 contenedor de cubiertos.
- Incluirá la adaptación de las mesas de entrada y salida existentes en el centro.
- El lavavajillas debe adecuarse a la instalación existente para la extracción de vahos del tren de lavado

Unidades 1: RM ALCORCÓN 1

Lote 3: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para residencias infantiles, centros de atención a personas con discapacidad intelectual y comedores sociales.

Partida 01: Armario congelador 2 puertas.

- Armario congelador vertical de 2 puertas
- Exterior e interior acero inoxidable AISI 304 18/10, con parrillas reforzadas. Costados embutidos + guías de apoyo para parrillas
- Espesor de aislamiento de 55 mm aprox.
- Volumen aprox de 1110 litros
- Mantiene alimentos a -18°C
- 6 parrillas y guías
- Iluminación LED.
- Sistema de frío ventilado
- Equipo tropicalizado
- Medidas aprox de: 139 x 70 x 210 cm (ancho x fondo x alto)

UNIDADES 1: CPDI GETAFE.

Partida 02: Armario congelador 3 puertas.

- Armario congelador de tres puertas.



- Exterior en acero inoxidable AISI-304, excepto el respaldo.
- Interior en acero inoxidable AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Luz interior LED.
- Estantes parrilla reforzados, de acero plastificado.
- Pies en tubo de acero inoxidable ajustables en altura 135 – 200 mm.
- Unidad condensadora ventilada.
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta.
- Evaporación automática del agua de descarche.
- Control digital de temperatura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad aprox.40 Kg/m³.
- Alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación.
- Rango temperatura °C: -20°C -15°C.
- Medidas aproximadas: 2.055 mm. x 2.160 mm. X 735 mm. (largo x alto x fondo)
- Estantes: 9.
- Volumen aproximado (L) 1852.
- Voltaje 230V-50Hz.
- Potencia frigorífica aproximada 1500 W.

UNIDADES 2: CPDI GETAFE 1 Unidad y CS CALLE CANARIAS 1 unidad.

Partida 03: 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 2: CPDI MIRASIERRA 1 Unidad y R.I. LAS ROSAS 1 unidad.

Partida 04: 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 1: R.I. EL VALLE 1 Unidad.

Partida 05: 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 1: C.P.A. ISABEL CLARA EUGENIA 1 Unidad.

Partida 06: Horno mixto (convección vapor) 10 bandejas trifásico

- 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 400V

UNIDADES 1: CPDI MIRASIERRA 1 Unidad.

Partida 07: 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: R.I. LAS ROSAS 1 Unidad.

Partida 08: 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 1: R.I. LAS ROSAS 1 Unidad.

Partida 09: 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 RAMÓN JIMENEZ 1 Unidad.

Partida 10: 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 aproximada: 900 w.
- Dimensiones aproximadas: 550mm. x 400 mm. x 35 mm. (ancho x fondo x alto).

UNIDADES 1: R.I. LAS ROSAS 1 Unidad.

Partida 11: Palé plástico 600 x 400

- Palet de plástico apilable
- Sin reborde de seguridad
- Dimensiones 600x400 mm.

UNIDADES 3: R.I. VALLEHERMOSO 3 Unidades.

Partida 12: 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 2: R.I. LAS ROSAS 2 Unidad.



Partida 13: Termómetro de frigorífico.

- 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 ± 1 ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

UNIDADES 22: AMAS 20 Unidades y C.P.A. ISABEL CLARA EUGENIA 2 Unidades.

Partida 14: 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.

UNIDADES 1: CPDI MIRASIERRA 1 Unidad.

Lote 4: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para residencias infantiles, centros de atención a personas con discapacidad intelectual y comedores sociales.

Partida 01: 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 antibacteria.
- Portacuchillas fácil de desmontar que permiten su lavado en lavavajillas.
- Medidas aproximadas: 110 x 250 x 800 mm. (ancho x fondo x alto).

UNIDADES 3: CO. BARAJAS 1, CPDI GETAFE 1 y R.I. LAS ROSAS 1.

Partida 02: Arcón congelador horizontal largo 120 puerta ciega

- Arcón congelador horizontal



- Capacidad aproximada 285 litros.
- Espesor de aislamiento de 65 mm
- Cuba externa de chapa acero y plastificada en blanco.
- Puerta ciega abatible
- Condensación ventilada.
- Termostato analógico regulable.
- Evaporación estática.
- Temperatura aproximada -18/-22°C.
- Voltaje 220-240 V.
- Cestas Incluidas: 1
- Con ruedas
- Dimensiones aproximadas 110 x 65 x 85 cm.

Unidades 2: CACYS MANZANARES 1 y CO BARAJAS 1.

Partida 03: 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 1: CO BARAJAS 1.

Partida 04: Armario congelador 3 puertas.

- Armario congelador de tres puertas.
- Exterior en acero inoxidable AISI-304, excepto el respaldo.
- Interior en acero inoxidable AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Luz interior LED.
- Estantes parrilla reforzados, de acero plastificado.
- Pies en tubo de acero inoxidable ajustables en altura
- Unidad condensadora ventilada.
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta.
- Evaporación automática del agua de descarche.
- Control digital de temperatura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad aprox. 40 Kg/m³.



- Alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación.
- Estantes: 9.
- Volumen aproximado (L) 1852.
- Voltaje 230V-50Hz.
- Potencia frigorífica aproximada 1500 W.
- Medidas aproximadas: 2.055 mm. x 2.160 mm. X 735 mm. (largo x alto x fondo)

Unidades 1: CACYS MANZANARES.

Partida 05: Armario frigorífico 2 puertas.

- Armario de refrigeración 2 puertas.
- iluminación LED,
- Sistema de frío ventilado.
- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica
- Acero inox AISI 304 exterior e interior
- Capacidad aproximada de 1100 L.
- Desagüe interno
- Desescarche automático
- Medidas aproximadas (largo x fondo x alto) 1385 x 700 x 2060 mm.
- Temperatura mínimo entre -2°C/+8°C.

UNIDADES 1: CACYS MANZANARES 1.

Partida 06: 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 2: CS CALLE CANARIAS 1 y R.I. LAS ROSAS 1.

Partida 07: 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 2: R.I. ALCALÁ DE HENARES 1 y R.I. CHAMBERÍ 1.

Partida 08: 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 1: C.P.A. HORTALEZA 1

Partida 09: 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: R.I. EL VALLE 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 2: R. M. NORTE 1 y R.I. EL VALLE 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 4: C.P.A. HORTALEZA 1, R. M. NORTE 1, R.I. LAS ROSAS 1 y R.I. VALLEHERMOSO 1.

Partida 12: Campana extractora doméstica.

- Campana extractora.
- Frente inox anti huella/cristal blanco / cristal negro extraíble y sustituible.



- Mandos electrónicos.
- Cinco velocidades + intensiva.
- Programador de tiempo de aspiración.
- Capacidad aproximada de extracción: min. 141 m³/h – máx. 385 m³/h
- Motor blindado de doble turbina EcoPower.
- Medidas aproximadas 600 ancho, 300/490 profundidad y 184 de altura.

UNIDADES 1: CO NAZARET 1.

Partida 13: Estantes cocina 120 x 25 cm

- Estantes de pared liso
- Fabricado en acero inoxidable satinado
- Fondo 25 cm
- Largo 120 cm
- Con cartelas laterales
- Capacidad de carga unos 100 kg

Unidades 6: RI MÓSTOLES 6

Partida 14: Fregadero 2 senos y 2 escurridores con balda largo 200 fondo 60

- Fregadero 2 senos y 2 escurridores.
- 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
- Estructura soldada y reforzada con un estante inferior para almacenaje.
- Medidas del seno aproximadas: 50 x 40 x 25 cm.
- Medidas aproximadas: 2.000 x 600 mm. (largo x fondo).

Unidades 1: R.I. EL VALLE 1.

Partida 15: Freidora cocina 5 L.

- Freidora cocina 5 l.
- Caja, panel, cubeta de aceite y resistencia de acero inoxidable.
- Capacidad del contenedor: 5 Litros.
- 2 pilotos luminosos (encendido /temperatura).
- Termostato progresivo (130° - 190 °).
- Sistema de fijación de la cesta para escurrir el aceite en cabezal.
- Filtro humos.
- Protección para sobrecalentamiento.
- Tensión 230 v.

UNIDADES 1: R.I. LAS AZALEAS 1.

Partida 16: Frigorífico 2 medias 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 3: C.PA. HORTALEZA 1 y CACYS MANZANARES 2.

Partida 17: 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
- Material estantes: Cristal
- Material puerta y paredes laterales: Acero
- Sentido puerta: intercambiable

Unidades 2: R.I. EL ENCINAR 2.

Partida 18: Frigorífico combi

- Armario 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 L600x F615 x A2000 mm

Unidades 6: CACYS MANZANARES 4, R.I. ALCALÁ DE HENARES 1 y R.I. LAS ROSAS 1.

Partida 19: 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 5: CO ANGEL DE LA GUARDA 1, CO BARAJAS 1, CS CALLE CANARIAS 1, R.I. EL VALLE 1 y R.I. VALLEHERMOSO 1.

Partida 20: 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 7: CO ANGEL DE LA GUARDA 1, CPDI MIRASIERRA 1, CS PLAZA ELÍPTICA 2 y CS SANTA ISABEL 3.

Partida 21: Grifo monomando de codo

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

Unidades 3: CO BARAJAS 1, R.I. EL ENCINAR 1 y R.I. VALLEHERMOSO 1.

Partida 22: Horno convección eléctrico 60/70 litros de sobremesa.

- Horno convección eléctrico sobremesa.
- Capacidad 60 a 70 Litros.
- Cuerpo exterior y cámara interior de cocción en acero inoxidable.
- Toma de agua sin depósito de agua, no es obligatoria su conexión para el funcionamiento del horno.
- Temperaturas: 50 °C – 300°C.
- Luz interior para controlar la cocción.
- Puerta doble de cristal para mantener y evitar la pérdida de calor.
- 4 railes para bandejas.
- 4 Bandejas incluidas.
- 2 ventiladores, 2 resistencias calentadoras y resistencia para grill.
- Medidas aproximadas: 600 x 600 x 600.
- Potencia aproximada 2670 W.

UNIDADES 1: PISOS ADOLESCENTES LA RIBERA 1.

Partida 23: Lavavajillas túnel de lavado con condensador de vahos

- Tren de lavado y arrastre
- Recuperador de calor con condensador de vahos.
- Estructura fabricada en doble pared en acero inox,
- Puertas en doble pared con aislamiento.
- Altura útil de carga 450 mm,
- Diseño de cuba de lavado embutida sin tubos interiores con sistema de doble y triple filtro de suciedad del agua, con recogida de residuos.
- Funciones: Módulo lavado y aclarado
- Módulo de secado
- Productividad máxima capacidad, como mínimo: 120 cestas/hora
- Potencia bomba lavado/bomba prelavado: 1500/- W
- Medidas de la cesta: 500x500 mm
- Tensión Frecuencia: 400V/50Hz/3ph
- Potencia resistencia cuba aproximada: 10500 W
- Capacidad cuba/boiler aproximada: 70/17 L
- Dotación: 1 cesto platos, 1 cesto plano, 1 contenedor de cubiertos.



- Debe adecuarse a la instalación para la extracción de vahos del tren de lavado.
- Medidas aproximadas 2070 x 800 x 2200 (largo ancho alto)

Unidades 1: CO BARAJAS 1

Partida 24: 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 2: R. M. NORTE 2.

Partida 25: Lavavajillas profesional 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
- **Altura máxima de lavavajillas 82 cm** (se colocará bajo una encimera)

Unidades 1: R.I. ARCE ROJO 1.

Partida 26: Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos

- 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.



UNIDADES 1: R.I. EL VALLE 1.

Partida 27: 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: C.P.A. HORTALEZA 1, R.I. LAS AZALEA 1 y R.I. LAS ROSAS 1.

Partida 28: 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: R.I. NUESTRA SEÑORA DE LOURDES 1.

Partida 29: Mesa caliente mural 180 fondo 70

- 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
- Tensión: 230 V monofásico.
- Medidas aproximadas: 1800 x 700 x 850 mm.

Unidades 1: CPDI MIRASIERRA 1.

Partida 30: 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.
- Sin peto.



Unidades 1: RI LAS ROSAS 1.

Partida 31: 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 19: CPA HORTALEZA 1, RI EL VALLLE 1, CACYS MANZANARES 4, PISOS LA RIBERA 1, RM NORTE 5, RI LEGANÉS 1, RI VALLEHERMONSO 3, RI LAS ROSAS 3.

Partida 32: 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 2: RI NUESTRA SEÑORA DE LOURDES 2.

Partida 33: 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: RI EL VALLLE 1, CACYS MANZANERES 1.

Partida 34: Peladora patatas 20 kg + soporte

- 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: RI VALLEHERMOS 1

Partida 35: Peladora patatas 6 kg

- Fabricada en aluminio altamente resistente.
- Cilindro orientable.
- Capacidad de carga por ciclo: 6 Kg.
- Producción/hora (Max): 150 Kg.
- Temporizador: 0-6'.
- Potencia Trifásica: 550(PPC)W.
- Filtro antiespuma
- Dimensiones aproximadas: 395 x 700 x 433 mm.

Unidades 1: CPA HORTALEZA 1.

Partida 36: Termómetro de frigorífico

- 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 ± 1 ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

Unidades 32: RI CHAMBERÍ 2, CACYS MANZANARES 2, CO ALUCHE 1, CO ÁNGEL DE LA GUARDA 2, CO NAZARET 3, RI ALCALÁ DE HENARES 4, RI ISABEL DE CASTILLA 3, RI LAS AZALEAS 1, RI MÓSTOLES 1, RI ROSA 6, RI VALLEHERMOSOS 5, RI EL VALLLE 2.

Partida 37: Termómetro/higrómetro digital ambiental

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



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

Unidades 2: CO ALUCHE 1, RI VALLEHERMOSO 1.

Partida 38: Abatidor 20 bandejas GN 1/1 grupo integrado.

- Abatidor temperatura
- 20 bandejas GN 1/1
- Medidas aproximadas L95 x F100 x A240
- Fabricado en acero inoxidable
- Alarmas audiovisuales
- Con sonda incorporada
- Con motor incorporado
- Ciclo abatimiento: +90° a +3° C.
- Ciclo congelación: +90° a -18 ° C.

Unidades 1: CO BARAJAS 1

Partida 39: Lavavajillas arrastre con condensador de vahos

- Lavavajillas de arrastre compacto para 300 servicios.
- Con condensador de vahos
- 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
- 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: 31,45 kW
- Dimensiones: ANCHO MÁXIMO 1.180 x FONDO APROX 790 x ALTURA APROX 1.550 mm + CONDENSADOR.
- Dicho equipo debe ser instalado y acoplado con mesa de entrada y salida existentes en el centro

Unidades 1: CS PLAZA ELÍPTICA 1

Partida 40: Lavavajillas capota doble con condensador de vahos

- Lavavajillas capota con condensador de vahos acoplado
- Aseguramiento del aclarado a 85 °C.



- Medidas: **Ancho máximo 1.410**x fondo aproximado 850x altura aproximada 1.440 mm.+ condensador
- Medidas Cesta: 500x500 y 600x500 mm.
- Ciclos de lavado: 1 y 2 minutos.
- Producción Plato/Hora: 1.280/1.920.
- Altura útil: 400 mm.
- Potencia Total aproximada: 15-21 Kw.
- Voltaje: 230-400 v./ III /50-50 Hz.

DOTACIÓN:

- 2 Cestas Universales.
- 4 Cestas de Platos.
- 4 Cestos de Cubiertos.
- 1 Manguera de entrada de agua.
- 1 Manguera desagüe.
- Dicho equipo debe ser instalado y acoplado con la mesa de entrada existente en el centro

Unidades: 1. CS SANTA ISABEL 1

Partida 41: Mesa entrada lavavajillas 60/70 cm con seno

- Mesa entrada lavavajillas
- Encimeras de acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Estante inferior de acero inoxidable.
- Fácil conexión a cualquier lavavajillas mediante sistema de engatillado universal.
- Cubeta embutida con válvula de desagüe y tubo rebosadero incluidos.
- Cubeta de medidas 500x400x250 mm, ubicada en lado izquierdo/ derecho según necesidad del centro
- Patas cuadradas de acero inoxidable de 40 x 40 mm para elevar la altura desde los 850 hasta los 900 mm.
- Peto posterior de 158 mm de altura aproximadamente
- Medidas ancho entre 60/70 cm
- Para acoplar a la partida anterior.

Unidades: 1. CS SANTA ISABEL 1

Lote 5: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para centros de mayores.

Partida 01: 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: CM ALCORCÓN 1



Partida 02: Botellero refrigerado 2 puertas 130 litros

- Botellero refrigerado 2 puertas.
- Aislamiento de poliuretano inyectado.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Control de la temperatura por termostato analógico.
- Puertas correderas con tirador incorporado.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Separadores verticales en varilla de acero plastificado.
- Desagüe interior que permite evacuar las aguas residuales e interior con uniones
- curvas para facilitar la limpieza.
- Temperatura trabajo : 2º- 6º +/- 2ºC
- Capacidad aproximada: 130 litros.
- Dimensiones aproximadas: 100 x 55 x 85 cm. (largo x fondo x alto).

Unidades 1: CM GETAFE I 1.

Partida 03: Botellero refrigerado 2 puertas 200 litros

- Botellero refrigerador horizontal.
- Capacidad aprox: 200 litros.
- Potencia aprox: 210 W.
- 2 puertas.
- Interior y exterior en acero inoxidable.
- Tensión de trabajo: 230V / 50Hz.
- Rango de temperatura de trabajo: (+2º C / +8º C) +/- 2ºC.
- Medidas aprox: 102(L) x 55(P) x 85(H) cm.

Unidades 1: CM TETUÁN 1

Partida 04: 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 1: CM TETUÁN 1

Partida 05: Estantería acero inoxidable 150, fondo 50 estantería 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: 1.460/1.500 mm. x 500 mm. x 1.800 mm. (ancho x fondo x alto).

Unidades 1: CD TORREJÓN DE ARDOZ 1

Partida 06: Estantería acero inoxidable 160, fondo 40.

- Estanterías de estantes de acero inoxidable 4 alturas
- Ancho aproximado 160 cm
- Altura: 180/200 cm
- Fondo 40 cm
- 4 niveles de altura. Bandejas extraíbles
- Patas regulables
- Carga mínima por estante: 170 Kg
- Lavable y resistente

Unidades 1: CM PUENTE DE VALLECAS 1.

Partida 07: Expositor barra frío 6 platos

- Vitrina frío sobre mostrador
- Cristal curvo securizado abatible
- Exposición independiente del grupo frigorífico (grupo incorporado)
- Estructura de acero Inoxidable AISI 304
- Termostato integrado
- Puertas traseras correderas
- Temperatura de trabajo aproximada: 2 - 6° +/- 2°C.
- Dimensiones aproximadas Largo 140 x ancho 39 x Alto 26 cm.
- Capacidad 6 platos mínimo
- Potencia aproximada 130 W

Unidades 1: CM ALUCHE 1.

Partida 08: Frigorífico 2 medias 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: CD TORREJÓN DE ARDOZ 1

Partida 09: Frigorífico con congelador ancho especial



- Frigorífico combi
- Acero antihuellas
- Ancho interior mínimo 56 cm
- No Frost
- Alarma visual y acústica en caso de fallo

Unidades 1: CD TORREJÓN DE ARDOZ 1

Partida 10: Mesa trabajo central con balda fondo 50 largo 60

- Mesa para trabajo acero inoxidable AISI 304
- Sin peto
- Dimensiones aproximadas: Fondo 50 x alto 85 cm x Largo 60 cm
- Patas regulables en altura.
- Estante bajo

Unidades 1: CD TORREJÓN DE ARDOZ 1

Partida 11: 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: CD TORREJÓN DE ARDOZ 1

Partida 12: 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 1: CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES 1

Partida 13: 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 8: CM ALCORCÓN 2, CM GETAFE I 2., CM USERA 4.

Partida 14: Palé plástico 600 x 400

- Palet de plástico apilable
- Sin reborde de seguridad
- Dimensiones 600x400 mm.

Unidades 2: CM MÓSTOLES 2

Partida 15: Termómetro de frigorífico

- 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 ± 1 ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

Unidades 7: CD GETAFE 1, CM ALCORCÓN 4, CM GETAFE I 2.

Partida 16: 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: CM TETUÁN 1



Partida 17: 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 7: CD GETAFE 1, CM ALCORCÓN 2, CM GETAFE I 1, CM SAGASTA 2, CM VILLAVERDE ALTO 1

Lote 6: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para centros de mayores.

Partida 01: Armario congelador 2 puertas: 4 medias

- Armario congelador vertical de 4 medias puertas.
- Exterior e interior acero inoxidable AISI 304 18/10, con parrillas reforzadas. Costados embutidos + guías de apoyo para parrillas
- Espesor de aislamiento de 55 mm aprox.
- Volumen aprox de 1110 litros
- Mantiene alimentos a -18ºC
- 6 parrillas y guías
- Iluminación LED.
- Sistema de frío ventilado
- Equipo tropicalizado
- Medidas aprox de: 139 x 70 x 210 cm (ancho x fondo x alto)

UNIDADES 1: CM ALONSO HEREDIA 1

Partida 02: 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: CM VIRGEN DE BEGOÑA 1

Partida 03: Botellero refrigerado 2 puertas 200 litros

- Botellero refrigerador horizontal.
- Capacidad aprox: 200 litros.
- Potencia aprox: 210 W.
- 2 puertas.



- Interior y exterior en acero inoxidable.
- Tensión de trabajo: 230V / 50Hz.
- Rango de temperatura de trabajo: (+2º C / +8º C) +/- 2ºC.
- Medidas aprox: 102(L) x 55(P) x 85(H) cm.

Unidades 1: CM MÓSTOLES 1.

Partida 04: Cocina 4 fuegos con horno gas

- Cocina Industrial de gas 4 fuegos con horno.
- Construida en acero inoxidable AISI 304
- Termopar de seguridad.
- Válvula termostática en el horno para control de la temperatura
- Patas acero inox. regulables en altura.
- Con accesorios para conexión que hubiere de gas en el centro
- Potencia aprox 26kW
- Dimensiones ancho máximo 800 mm. Fondo 750 x altura 880 mm. aprox.

Unidades 2: CM VILLAVERDE ALTO 1, CM GETAFE I 1

Partida 05: Cocina 6 fuegos y horno + neutro inferior

- 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: CM ALCALÁ DE HENARES 1

Partida 06: Fregadero 1 seno y 1 escurridor derecha, sin balda, largo 100 fondo 60

- Mueble fregadero 1 seno y escurridor derecha
- Sin balda inferior
- Fabricado en acero inoxidable AISI304
- Válvula de desagüe y tubo rebosadero incluido en la cuba
- Peto posterior aproximadamente 105 mm y frontal aproximadamente de 65 mm totalmente soldados.



- Patas de tubo de 40 mm x 40 mm regulables en altura
- Dimensiones aproximadas largo x fondo x alto 1000 mm x 600 mm x 850 mm

Unidades 1: CM ALUCHE 1

Partida 07: Freidora 1 cuba 15 litros gas

- Freidora de gas con mueble
- Una cuba de 15 litros
- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 2 mm de espesor.
- Zona fría en la parte inferior de la cuba, Termostato de seguridad.
- Descarga del aceite de la cuba mediante grifo de bola, robusto y fiable, resistente a altas temperaturas.
- Potencia 15 Kw
- DIMENSIONES aproximadas: 400x930x850 mm.

Unidades 1: CM GETAFE I

Partida 08: Freidora 2 cubas 10 + 10 litros con mueble eléctrica

- Freidora eléctrica 2 cubas con mueble
- Cuerpo de acero inoxidable
- Cuba redondeada sin soldadura
- Termostato de seguridad.
- Termostato ajustable aprox de 100-180°C.
- Cubas monobloque.
- Capacidad 10+10 litros cada cuba
- Potencia aprox 30 Kw
- Con grifo incorporado para evacuar el aceite
- Trifásica
- Patas de acero inoxidable regulables
- Dimensiones aproximadas A x F x H 800x714x900mm

Unidades 1: CM LEGANÉS I 1

Partida 09: Freidora 2 cubas 10 + 10 litros sobremesa eléctrica

- Freidora doble con capacidad total de 20 litros
- Cestas de malla tupida con mangos resistentes al calor y aptas para lavavajillas.
- Zona fría en el fondo de las cubas.
- Grifo de vaciado para facilitar la limpieza y el cambio de aceite
- Resistencia extraíbles
- Potencia aproximada 3.00 W + 3.000 W
- Termostatos de regulación y de seguridad



- Monofásica

Unidades 1: CM LEGANÉS II 1

Partida 10: Frigorífico con congelador ancho especial 70 cm.

- Frigorífico combi
- Acero antihuellas
- No Frost
- Alarma visual y acústica en caso de fallo
- Ancho bandejas interior mínimo 56 cm
- Ancho exterior frigorífico el mínimo que garantice el ancho interior pedido.
- Ancho especial de 70 cm.

Unidades 2: CD MÓSTOLES 1, CD GETAFE 1

Partida 11: Fry top liso a gas con mueble 400 mm

- Frytop liso de gas profesional con mueble
- Con placa lisa en acero.
- Con palastro de 15 mm aprox de espesor con baño de cromo duro
- Exterior fabricado en acero inoxidable AISI-304 (18/10)
- Con peto lateral y trasero
- Piloto de encendido manual y con piezoeléctrico, termopar y quemador tubular de gran rendimiento
- Patas en acero inoxidable regulables en altura.
- Cajón delantero recoge-grasas en todos los modelos.
- Potencia aproximada: 8 kW
- Dimensiones aproximadas (AxFxH): 400x750x860 mm

Unidades 1: CM GETAFE I

Partida 12: Grifo monomando de codo

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

Unidades 2: CM ALCORCÓN 2.

Partida 13: Lavavajillas industrial cestas 40x40 (lavavasos)

- 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 2: CM RICARDO DE LA VEGA 1, CM SAN BLAS 1

Partida 14: Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico

- Lavavajillas industrial acero inoxidable
- Cesta 50x50 cm
- Altura útil de lavado: 36 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.(AnchoxFondoxAlto)

UNIDADES 1: CM VILLAVERDE ALTO 1.

Partida 15: Mesa caliente sin peto 120 fondo 70

- Mesa central caliente de fondo 70 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
- Tensión: 230 V monofásico.
- Medidas aproximadas: largo 1200 x fondo 700 x altura 850 mm.
- Potencia aproximada: 3000 W

Unidades 1: CM GETAFE I

Partida 16: 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: CM ALCORCÓN 1

Partida 17: 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 1: CM MÓSTOLES 1

Partida 18: Palé plástico 100 x100

- Palés de plástico apilables.
- Sin reborde de seguridad.
- Adecuado para higiene alimentaria.
- Dimensiones aproximadas: 100 cm. x 100 cm.

Unidades 1: CM VILLVERDE ALTO 1

Partida 19: 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 1: CM VILLVERDE ALTO 1

Partida 20: Plancha sobremesa a gas largo 80

- Plancha gas
- Construida en acero inoxidable AISI18/10 o similar.
- Espesor aproximado 12 mm
- Válvulas de gas con termopar de seguridad.
- Encendido por piezoeléctrico.
- Con palastro de acero pulido con espesor de hasta 15 mm aproximado con baño en cromo duro.
- Cajón delantero para recoger las grasas



- Potencia aproximada: 16 kw
- Dimensión aproximada 800 x 610 x 340 mm

Unidades 1: CM VILLAVERDE ALTO 1

Partida 21: Termómetro de frigorífico

- 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 ± 1 ° C.
- Resolución 0,1 °C
- Rango de medición aproximada -40 °C -70 °C
- Protección IP65 contra salpicaduras.

Unidades 10: CM ALCALÁ DE HENARES 1, CM VILLAVERDE ALTO 3, CM ALONSO HEREDIA 6.

Partida 22: Termómetro/higrómetro digital ambiental

- Termómetro/higrómetro digital para ambiente
- Medición de temperaturas máximas y mínimas y humedad relativa
- Rango de temperatura interior al menos -5° a + 60° Precisión 1°
- Orificio para colgar en pared y soporte de sobremesa.
- Alimentación: pilas

Unidades 5: CM ALONSO HEREDIA 2, CM REAL SITIO DE ARANJUEZ 3



ANEXO II

DISTRIBUCIÓN POR CENTROS

Lote 1: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para residencias de mayores.

CENTRO	Dirección	Teléfono	Partida	Producto	Unidades
RM ADOLFO SUÁREZ	C/ Ravena, 18 28032 - Madrid	91 322.09.00	1	Armario congelador 3 puertas	1
			34	Palé plástico 800 x 600	10
			32	Palé plástico 120 x 100	10
RM ALCORCON	Avda. de Esteban Márquez nº 2 28922-Alcorcón	91 644.13.00	36	Termómetro de frigorífico	4
RM COLMENAR VIEJO	Avda. Remedios, 28 28770-Colmenar Viejo	91 847.40.00	39	Texturizador de alimentos	1
			31	PAELLERO 2 FUEGOS	1
RM GONZÁLEZ BUENO	Ctra. Colmenar, km. 13 28049-Madrid	91 734.63.00	7	Carro caliente con Baño María	1
			10	Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías agujeros	3
			20	Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos	1
			23	Mesa de entrada de lavavajillas con fregadero y aro desbarazado 1,2 m	1
			27	Mesa de salida lavavajillas lisa de 1,20 m	1
		91 734.63.00	37	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
			14	Frigorífico combi	1
			39	Texturizador de alimentos	1
			15	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	3
			38	TERMOMETROS NEVERA DE INTERIOR	6
RM GASTON BAQUERO	C/ Francisco Chico Mendes, 8 28108-Alcobendas	91 661.71.91	6	Batidora brazo Profesional	2
RM GETAFE	Avda. Juan Carlos I, 4 28905-Getafe	91 682.42.47	11	Estantería polipropileno 150 fondo 50 estanterías agujeros	1
			15	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
RM GOYA	C/ Doctor Esquerdo, 26 28028-Madrid	91 276.10.00	22	Máquina envasadora vacío pequeña	1
			35	Plancha eléctrica para cocinar	1
RM NAVALCARNERO	Calle Víctimas del Terrorismo, s/n 28600-Navalcarnero	91 811.15.11	11	Estantería polipropileno 150 fondo 50 estanterías agujeros	3
			10	Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías agujeros	1
			13	Fregadero un seno y escurridor con puertas correderas 1,200	1
			12	Fregadero con bastidor dos senos y escurridor 1,8 m	1
			18	Lavamanos torre con pedal	1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
https://gestiona.comunidad.madrid/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1258283273009938723136**

			41	Túnel de lavado + condensador de vahos	1
			19	Lavaperolas doble + Condensador de Vahos	1
			21	Máquina envasadora vacío grande	1
			37	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
			16	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	2
			17	Grifo monomando de codo	1
			24	Mesa de entrada de lavavajillas con fregadero y aro desbarazado 2 m	1
			25	Mesa de salida lavavajillas con rodillos curva	1
			26	Mesa de salida lavavajillas con rodillos recta 1,6 m	1
			28	Mesa de trabajo con balda con peto 1,100	1
			29	Mesa de trabajo con balda con peto 1,600	1
			30	Mesa fría 3 puertas	1
RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	C/ Canto Blanco, 3 28049-Madrid	91 734.34.50	2	Armario limpieza 1 puerta	2
			3	Armario limpieza 2 puertas	1
			5	Armario vajilla 120 fondo 50	2
			8	Carro de descongelación	1
			6	Batidora brazo profesional	2
			9	Cesta para marmita 150 litros	2
			4	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			36	Termómetro de frigorífico	4
			42	Marmita a gas baño María 300litros	1
RM PARLA	C/ Zuloaga, 2 28980-Parla	91 698.51.61	33	Palé plástico 600 x 400	3
			32	Palé plástico 120 x 100	2
RM REINA SOFÍA	Avda. Noroeste nº9 28232-Las Rozas de Madrid	91 637.40.12	16	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	4
RM SAN FERNANDO DE HENARES	C/ Ventura de Argumosa, 4 28830-San Fernando de Henares	91 674.62.00	40	Triturador jirafa	1
			21	Máquina envasadora vacío grande	1
			16	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
RM SANTIAGO RUSIÑOL	Pza. Doctor González Bueno, 16 28300-Aranjuez	91 891.14.40	37	Termómetro/higrómetro digital ambiental	4
			16	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	5
RM TORRELAGUNA	C/ Doctor Manuel Hidalgo Huerta, 12 28180-Torrelaguna	91 843.00.25	6	Batidora brazo profesional	1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
https://gestiona.comunidad.madrid/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

Lote 2: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para residencias de mayores.

CENTRO	Dirección	Teléfono	Partida	Producto	Unidades
RM ADOLFO SUÁREZ	C/ Ravena, 18 28032 - Madrid	91 322.09.00	PARTIDA 76	Triturador jirafa	1
			PARTIDA 16	Carro caliente grande	3
			PARTIDA 40	Horno mixto 20 bandejas GN 2/1 GAS	1
			PARTIDA 37	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	4
			PARTIDA 38	Grifo monomando de codo	4
RM ALCORCÓN	Avda. de Esteban Márquez nº 2 28922-Alcorcón	91 644.13.00	PARTIDA 07	Armario frigorífico 2 puertas: 4 medias	1
			PARTIDA 12	Báscula cocina capacidad 30Kgr	1
			PARTIDA 18	Carro de descongelación	2
			PARTIDA 77	Tren de lavado + condensador de vahos	1
			PARTIDA 44	Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico	1
			PARTIDA 42	Lavautensilios sencillo/lavaperolas + Condensador de vahos	1
			PARTIDA 68	Peladora patatas 12 kg	1
			PARTIDA 73	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM ARGANDA DEL REY	Avd. del Instituto s/n 28500-Arganda del Rey	91 871.33.00	PARTIDA 14	Batidora brazo profesional	2
			PARTIDA 05	Arcón congelador horizontal largo 80 puerta ciega	1
			PARTIDA 33	Frigorífico 2 medias puertas doméstico	3
			PARTIDA 34	Frigorífico bajo encimera	1
			PARTIDA 65	Palé plástico 100 x100	3
			PARTIDA 48	Máquina picadora de carne	1
			PARTIDA 72	Termómetro de frigorífico	6
RM COLMENAR VIEJO	Avda. Remedios, 28 28770-Colmenar Viejo	91 847.40.00	PARTIDA 17	Carro caliente pequeño	2
			PARTIDA 43	Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos	2
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	6
			PARTIDA 73	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	2
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	4
RM GONZÁLEZ BUENO	Ctra. Colmenar, km. 13 28049- Madrid	91 734.63.00	PARTIDA 18	Carro de descongelación	2
			PARTIDA 20	Cocina 6 fuegos y horno grande inferior	1
			PARTIDA 30	Freidora 2 cubas 25 + 25 litros eléctrica	1
			PARTIDA 52	Mesa caliente mural 100 fondo 70	1
			PARTIDA 70	Sartén basculante eléctrica 120 litros	1
			PARTIDA 72	Termómetro de frigorífico	5
			PARTIDA 37	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en
https://gestiona.comunidad.madrid/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

			PARTIDA 46	Máquina de hielo de 120 KG	1
RM FRANCISCO DE VITORIA	C/ Villamalea, 1 28805-Alcalá de Henares	91 889.30.50	PARTIDA 40	Horno mixto 20 bandejas GN 2/1 GAS	1
			PARTIDA 47	Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kgr	1
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	1
			PARTIDA 36	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
			PARTIDA 37	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	3
			PARTIDA 51	Marmita 300 litros gas calor directo Medidas L1150xF1300xA890mm	1
RM GETAFE	Avda. Juan Carlos I, 4 28905-Getafe	91 682.42.47	PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	1
RM GOYA	C/ Doctor Esquerdo, 26 28028-Madrid	91 276.10.00			
RM GRAN RESIDENCIA	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid	91 462.58.00	PARTIDA 14	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 15	Carro caliente dos puertas	2
			PARTIDA 50	Marmita a gas baño maría 150 litros	1
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	8
			PARTIDA 74	Termómetro/higrómetro digital ambiental	10
			PARTIDA 73	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	5
RM LA PAZ	C/ Doctor Esquerdo, 44 28007-Madrid	91 409.09.43			
RM MANOTERAS	C/ Oña, 3 28050-Madrid		PARTIDA 08	Armario limpieza 1 puerta	1
			PARTIDA 14	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 44	Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico	2
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	6
			PARTIDA 45	Máquina de formar hamburguesas/albóndigas industrial	1
RM NAVALCARNERO	Calle Víctimas del Terrorismo, s/n 28600-Navalcarnero	91 811.15.11			
			PARTIDA 13	Báscula mercancías suelo	1
			PARTIDA 63	Microondas 28/34 litros con grill	1
RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	C/ Canto Blanco, 3 28049-Madrid	91 734.34.50	PARTIDA 04	Arcón congelador horizontal largo 160 puerta ciega	1
			PARTIDA 09	Armario limpieza 2 puertas	1
			PARTIDA 76	Triturador jirafa	1
			PARTIDA 17	Carro caliente pequeño	3
			PARTIDA 25	Estantería polipropileno 120 fondo 40 estanterías agujeros	5
			PARTIDA 32	Frigorífico 1 puerta	2
			PARTIDA 44	Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico	2
			PARTIDA 47	Máquina fábrica cubitos hielo 40 Kgr	1
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	6
			PARTIDA 67	Peladora patatas 20 kg + soporte	1
			PARTIDA 73	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
RM PARLA	C/ Zuloaga, 2 28980-Parla	91 698.51.61	PARTIDA 09	Armario limpieza 2 puertas	1

			PARTIDA 28	Fregadero 2 senos y escurridor derecha con balda largo 180 fondo 60	1
			PARTIDA 29	Freidora 1 cuba 17 litros eléctrica	1
			PARTIDA 42	Lavautensilios sencillo/lavaperolas + Condensador de vahos	1
			PARTIDA 69	Sartén basculante a gas 80 litros	1
RM REINA SOFÍA	Avda. Noroeste nº9 28232-Las Rozas de Madrid	91 637.40.12	PARTIDA 04	Arcón congelador horizontal largo 160 puerta ciega	1
			PARTIDA 08	Armario limpieza 1 puerta	5
			PARTIDA 11	Armario vajilla 140 fondo 60	4
			PARTIDA 19	Cocina 4 fuegos con horno gas	1
			PARTIDA 24	Estantería acero inoxidable 150 fondo 50 estanterías lisas	1
			PARTIDA 27	Fregadero 2 senos con balda largo 120 fondo 60	2
			PARTIDA 32	Frigorífico 1 puerta	5
			PARTIDA 41	Lavamanos torre con pedal	2
			PARTIDA 43	Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos	4
			PARTIDA 54	Mesa de entrada lavavajillas 1,20 con aro y fregadero	2
			PARTIDA 55	Mesa de entrada lavavajillas 1,50 con aro y fregadero	2
			PARTIDA 56	Mesa de salida lavavajillas lisa de 65 cm	2
			PARTIDA 57	Mesa de salida lavavajillas lisa de 1,20 m	2
			PARTIDA 59	Mesa trabajo con balda con peto fondo 70 largo 200.	3
			PARTIDA 61	Microondas 23 litros con grill	5
			PARTIDA 74	Termómetro/higrómetro digital ambiental	2
			PARTIDA 10	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
RM SAN FERNANDO DE HENARES	C/ Ventura de Argumosa, 4 28830-San Fernando de Henares	#N/A	PARTIDA 33	Frigorífico 2 medias puertas doméstico	1
			PARTIDA 53	Mesa caliente sin peto 180 fondo 70	1
			PARTIDA 60	Mesa trabajo con balda con peto fondo 90 largo 200	1
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	1
RM SAN JOSÉ	C/ Trévez, s/n 28041-Madrid	91 317.54.67	PARTIDA 03	Arcón congelador horizontal largo 150 puerta ciega	1
			PARTIDA 06	Armario congelador 2 puertas	1
			PARTIDA 14	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 22	Estantería acero inoxidable 120 fondo 40 estanterías agujeros	4
			PARTIDA 23	Estantería acero inoxidable 120 fondo 50 estanterías agujeros	4
			PARTIDA 33	Frigorífico 2 medias puertas doméstico	1
			PARTIDA 31	Frente mostrador refrigerado 3 puertas	1
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	1
			PARTIDA 64	Microondas 28/34 litros sin grill	1
			PARTIDA 71	Sartén basculante eléctrica 50 litros	1
			PARTIDA 74	Termómetro/higrómetro digital ambiental	6
			PARTIDA 72	Termómetro de frigorífico	7
RM SAN MARTÍN	C/ San Martín, 2	91 861.04.00	PARTIDA 09	Armario limpieza 2 puertas	1

DE VALDEIGLESIAS	28680-San Martín de Valdeiglesias		PARTIDA 13	Báscula mercancías suelo	1
			PARTIDA 17	Carro caliente pequeño	1
			PARTIDA 21	Cocina de 8 fuegos (una placa) y 2 hornos	1
			PARTIDA 39	Horno mixto (convección vapor) 5 bandejas trifásico	1
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	2
			PARTIDA 02	Amasadora cocina desmontable	1
RM SANTIAGO RUSIÑOL	Pza. Doctor González Bueno, 16 28300-Aranjuez	91 891.14.40	PARTIDA 09	Armario limpieza 2 puertas	1
			PARTIDA 18	Carro de descongelación	1
			PARTIDA 49	Marmita a gas a presión 200 litros	1
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	6
RM VALLECAS	C/ Benjamín Palencia, 25 28038-Madrid	91 779.14.40	PARTIDA 26	Estantería polipropileno 120 fondo 50 estanterías agujeros	10
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	6
			PARTIDA 66	Palé plástico 120 x 100	10
RM VILLAVICIOSA DE ODÓN	Paseo Monte de la Villa, s/n Ctra. San Martín de Valdeiglesias, km. 11,200 28670- Villaviciosa de Odón	91 616.73.18	PARTIDA 07	Armario frigorífico 2 puertas: 4 medias	1
			PARTIDA 58	Mesa trabajo central con balda fondo 70 largo 150	2
			PARTIDA 62	Microondas 23 litros sin grill	2
			PARTIDA 68	Peladora patatas 12 kg	1
			PARTIDA 74	Termómetro/higrómetro digital ambiental	3
			PARTIDA 10	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			PARTIDA 48	Máquina picadora de carne	1
			PARTIDA 72	Termómetro de frigorífico	5
			PARTIDA 75	Texturizador de alimentos	1
RM VISTA ALEGRE	C/ General Ricardos, 177 28025-Madrid	91 462.93.63	PARTIDA 44	Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico	1
			PARTIDA 35	Frigorífico combi	1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1258283273009938723136**

Lote 3: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para residencias infantiles, centros de atención a personas con discapacidad intelectual y comedores sociales.

CENTRO	Dirección	Teléfono	Partida	Producto	Unidades
AMAS			PARTIDA 13	Termómetro de frigorífico	20
C.P.A. ISABEL CLARA EUGENIA	C/ Mar Caspio, 8 28033 Madrid	91.763.32.22	PARTIDA 13	Termómetro de frigorífico	2
			PARTIDA 05	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
CO JUAN RAMON JIMENEZ	C/ Pedro Patiño, 4 28914-Leganés	91 276.13.76	PARTIDA 09	Microondas 23 litros con grill	1
CPDI GETAFE	C/ Vereda del Camuerdo, 2 Sector III 28905-Getafe	91 665.37.70	PARTIDA 01	Armario congelador 2 puertas	1
			PARTIDA 02	Armario congelador 3 puertas	1
CPDI MIRASIERRA	C/ La Masó, 40 28034-Madrid	91 739.87.00	PARTIDA 06	Horno mixto (convección vapor) 10 bandejas 220V 90 x 90 cm máximo	1
			PARTIDA 03	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			PARTIDA 14	Texturizador de alimentos	1
CS CALLE CANARIAS	C/ Canarias, 5	91 527.17.29	PARTIDA 02	Armario congelador 3 puertas	1
R.I. EL VALLE	Avda. del Valle, 22 28033 Madrid	91.553.56.14	PARTIDA 04	Carro caliente pequeño	1
R.I. LAS ROSAS	Avda. Guadalajara, 69 28032 Madrid	91.760.92.30	PARTIDA 07	Lavamanos torre con pedal	1
			PARTIDA 10	Microondas 28/34 litros con grill	1
			PARTIDA 12	Termómetro/higrómetro digital ambiental	2
			PARTIDA 08	Lavavajillas doméstico (12 servicios)	1
			PARTIDA 03	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
R.I. VALLEHERMOSO	C/ Fernández de los Ríos, 42 28015 Madrid	91.446.55.03	PARTIDA 11	Palé plástico 600 x 400	3



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
https://gestiona.comunidad.madrid/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

Lote 4: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para residencias infantiles, centros de atención a personas con discapacidad intelectual y comedores sociales.

CENTRO	Dirección	Teléfono	Partida	Producto	Unidades
C.P.A. HORTALEZA	C/ Valdetorres de Jarama, 1 28043 Madrid	91.764.29.00	PARTIDA 08	Armario vajilla 120 fondo 50	1
			PARTIDA 11	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 16	Frigorífico 2 medias puertas doméstico	1
			PARTIDA 27	Máquina envasadora vacío pequeña	1
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	1
			PARTIDA 35	Peladora patatas 6 kg	1
CACYS MANZANARES	C/ Arturo Soria, 124 28043 Madrid	91.415.15.90	PARTIDA 02	Arcón congelador horizontal largo 120 puerta ciega	1
			PARTIDA 05	Armario frigorífico 2 puertas	1
			PARTIDA 04	Armario congelador 3 puertas	1
			PARTIDA 16	Frigorífico 2 medias puertas doméstico	2
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	4
			PARTIDA 33	Microondas 28/34 litros sin grill	1
			PARTIDA 18	Frigorífico combi	4
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	2
CO ALUCHE	Avda. Rafael Finat, 48 28044-Madrid	91 706.29.21	PARTIDA 37	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	1
CO ANGEL DE LA GUARDA	Avda. Daroca, 60 28017-Madrid	91 404.75.04	PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	2
			PARTIDA 20	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
			PARTIDA 19	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
CO BARAJAS	C/ Zaorejas, s/n- local 10 28042-Madrid	91 747.33.11	PARTIDA 38	Abatidor 20 bandejas GN 1/1 grupo integrado	1
			PARTIDA 02	Arcón congelador horizontal largo 120 puerta ciega	1
			PARTIDA 03	Arcón congelador horizontal largo 160 puerta ciega	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestorinformativamadrid.es> mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

			PARTIDA 23	Lavavajillas túnel de lavado con condensador de vahos	1
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	1
			PARTIDA 19	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
			PARTIDA 21	Grifo monomando de codo	1
CO NAZARET	Avda. Manoteras, 1 28050-Madrid	91 302.78.51	PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	3
			PARTIDA 12	CAMPANA EXTRACTORA DOMÉSTICA	1
CPDI GETAFE	C/ Vereda del Camuerdo, 2 Sector III -28905-Getafe	91 665.37.70	PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	1
CPDI MIRASIERRA	C/ La Masó, 40 28034-Madrid	91 739.87.00	PARTIDA 29	Mesa caliente mural 180 fondo 70	1
			PARTIDA 20	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	1
CS CALLE CANARIAS	C/ Canarias, 5	91 527.17.29	PARTIDA 06	Armario limpieza 2 puertas	1
			PARTIDA 19	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
CS PLAZA ELIPTICA	C/ San Filiberto, 2	91 469.59.98	PARTIDA 20	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	2
			PARTIDA 39	Lavavajillas arrastre con condensador de vahos	1
CS SANTA ISABEL	C/ Galileo, 14	91 447.92.92	PARTIDA 20	Grifo ducha monomando + grifo mezclador encimera	3
			PARTIDA 40	Lavavajillas capota doble con condensador de vahos	1
			PARTIDA 41	Mesa entrada lavavajillas capota	1
PISO "LA RIBERA"	C/ Comandante Fortea, 5 - 6ª dcha (Madrid)	649310261	PARTIDA 22	Horno convección eléctrico 60/70 litros de sobremesa L60 x F60	1
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	1
RM NORTE	C/ González Amigo, 20 28033 Madrid	91.302.12.00	PARTIDA 10	Báscula mercancías suelo	1
			PARTIDA 11	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	5
			PARTIDA 24	Lavavajillas doméstico (12 servicios)	2
RI ALCALÁ DE HENARES	C/ Fernando de Flandes, 16-18 28805-Alcalá de Henares (Madrid)	91.883.73.21	PARTIDA 07	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			PARTIDA 18	Frigorífico combi	1
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	4

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestorcomunicacion.madrid.es> mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

RI ARCE ROJO	Navarra, 23-25 (Urb. Parque Polvoranca) 28940 Fuenlabrada (Madrid)	91.697.11.58	PARTIDA 25	Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico	1
RI CHAMBERÍ	C/ Fernández de los Ríos, 37 28015 Madrid	91.446.42.01	PARTIDA 07	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	2
RI EL ENCINAR	C/ Estrecho de Mesina, 1 28043 Madrid	91.759.54.77	PARTIDA 17	Frigorífico bajo encimera	2
			PARTIDA 21	Grifo monomando de codo	1
RI EL VALLE	Avda. del Valle, 22 28033 Madrid	91.553.56.14	PARTIDA 09	Báscula cocina capacidad 30Kgr	1
			PARTIDA 10	Báscula mercancías suelo	1
			PARTIDA 14	Fregadero 2 senos y 2 escurridores con balda largo 200 fondo 60	1
			PARTIDA 26	Lavavajillas eléctrico capota + Condensador de Vahos	1
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	1
			PARTIDA 33	Microondas 28/34 litros sin grill	1
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	2
			PARTIDA 19	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
RI ISABEL DE CASTILLA	C/ Sierra de Palomeras, 12 28031 Madrid	91.303.00.16	PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	3
RI LAS AZALEAS	C/ Prado de las Azaleas, 3 (Urb. Prado Rosales) 28770 Colmenar Viejo	91.846.71.00	PARTIDA 27	Máquina envasadora vacío pequeña	1
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	1
			PARTIDA 15	FREIDORA COCINA 5 L	1
RI LAS ROSAS	Avda. de Guadalajara, 69 28032 Madrid	91.760.92.30	PARTIDA 06	Armario limpieza 2 puertas	1
			PARTIDA 11	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 27	Máquina envasadora vacío pequeña	1
			PARTIDA 30	Mesa trabajo central con balda fondo 60 largo 200	1
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	3
			PARTIDA 01	Abrelatas industrial latas grandes	1
			PARTIDA 18	Frigorífico combi	1
RI LEGANES	C/ Maestro, 21 28914 Leganés (Madrid)	91.688.36.41	PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	1
RI MÓSTOLES	Camino de las Carrasquillas, S/N 28935 Móstoles (Madrid)	91.614.73.32	PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	1
			PARTIDA 13	Estantes cocina 120 x 25 cm	6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en
https://gestorcomunicacion.madrid.es/ mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

RI NUESTRA	C/ Herrador, 2				
SEÑORA DE LOURDES	28850 Torreloz (Madrid)	91.859.02.52	PARTIDA 28	Máquina fábrica cubitos hielo 20 kgr	1
			PARTIDA 32	Microondas 28/34 litros con grill	2
RI ROSA	Paseo de la Habana, 1739 28036 Madrid	91.760.92.30	PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	6
RI VALLEHERMOSO	/ Fernández de los Ríos, 42 28015 Madrid	91.446.55.03	PARTIDA 11	Batidora brazo profesional	1
			PARTIDA 31	Microondas 23 litros sin grill	3
			PARTIDA 34	Peladora patatas 20 kg + soporte	1
			PARTIDA 37	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
			PARTIDA 36	Termómetro de frigorífico	5
			PARTIDA 19	Grifo ducha monomando + grifo mezclador a pared	1
			PARTIDA 21	Grifo monomando de codo	1

Lote 5: Suministro de equipamiento industrial de cocina nuevo para centros de mayores.

CENTRO	Dirección	Teléfono	Partida	Producto	Unidades
C DÍA GETAFE	Avda. del Valle, 22 28033 Madrid	91.553.56.14	PARTIDA 17	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
			PARTIDA 15	Termómetro de frigorífico	1
C DÍA TORREJÓN DE ARDOZ	Ronda de Poniente, nº 7 Torrejón de Ardoz.- 28850 Madrid.	91.656.11.24	PARTIDA 05	Estantería acero inoxidable 150 fondo 50 estanterías lisas	1
			PARTIDA 08	Frigorífico 2 medias puertas doméstico	1
			PARTIDA 10	Mesa trabajo central con balda fondo 50 largo 60	1
			PARTIDA 11	Microondas 23 litros con grill	1
			PARTIDA 09	Frigorífico con congelador ancho especial 70 cm	1
CM ALCORCÓN	Pza. Orense, s/n 28924-Alcorcón	91 642.73.21	PARTIDA 17	Termómetro/higrómetro digital ambiental	2
			PARTIDA 13	Palé plástico 120 x 100	2
			PARTIDA 01	Armario para esterilizar cuchillos (20 unidades)	1
			PARTIDA 15	Termómetro de frigorífico	4
CM ALUCHE	C/ Camarena, 181 28047-Madrid	91 718.47.00	PARTIDA 07	Expositor barra frío 6 platos	1
CM GETAFE I	Paseo de la Habana, 173 28036 Madrid	91.350.73.92	PARTIDA 02	Botellero refrigerado 2 puertas 130 litros	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 1258283273009938723136

			PARTIDA 17	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1
			PARTIDA 13	Palé plástico 120 x 100	2
			PARTIDA 15	Termómetro de frigorífico	2
CM MÓSTOLES	C/ Río Jarama, s/n 28934-Móstoles	91 614.51.11	PARTIDA 14	Palé plástico 600 x 400	2
CM PUENTE DE VALLECAS	C/ Arroyo del Olivar, 106 28018-Madrid	91 778.78.55	PARTIDA 06	Estantería de acero inoxidable 160, Fondo 40	1
CM SAGASTA	C/ Sagasta,13 28004- Madrid	91 445.61.38	PARTIDA 17	Termómetro/higrómetro digital ambiental	2
CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES	C/ Maestro, 21 28914 Leganés (Madrid)	91.688.36.41	PARTIDA 12	Microondas 23 litros sin grill	1
CM TETUÁN	Camino de las Carrasquillas, S/N 28935 Móstoles (Madrid)	91.614.73.32	PARTIDA 03	Botellero refrigerado 2 puertas 200 litros	1
			PARTIDA 04	Carro caliente pequeño	1
			PARTIDA 16	Termómetro pincho alimentos (con infrarrojos y sonda)	1
CM USERA	C/ Carmen Brugera, 33 - 28026- Madrid.	91 392.03.20	PARTIDA 13	Palé plástico 120 x 100	4
CM VILLAVERDE ALTO	C/ Santa Joaquina Vedruna, s/n 28021-Madrid	91.760.92.30	PARTIDA 17	Termómetro/higrómetro digital ambiental	1

Lote 6: Suministro de equipamiento industrial de cocina reposición para centros de mayores.

CENTRO	Dirección	Teléfono	Partida	Producto	Unidades
C DIA GETAFE	Avda. de Las Ciudades, 31 28903-Getafe	91 682.43.12	PARTIDA 10	Frigorífico con congelador ancho especial 70 cm	1
C DIA MÓSTOLES	C/ Río Jarama, s/n 28934-Móstoles	91 614.51.11	PARTIDA 10	Frigorífico con congelador ancho especial 70 cm	1
CM ALCALÁ DE HENARES	C/ Damas, 4 28801-Alcalá de Henares	91 888.34.13	PARTIDA 05	Cocina 6 fuegos y horno + neutro inferior	1
			PARTIDA 21	Termómetro de frigorífico	1
CM ALCORCÓN	Pza. Orense, s/n 28924-Alcorcón	91 642.73.21	PARTIDA 16	Microondas 23 litros con grill	1
			PARTIDA 12	Grifo monomando de codo	2
CM ALONSO HEREDIA	C/ Alonso Heredia, 2 28028-Madrid	91 355.09.89	PARTIDA 01	Armario congelador 2 puertas: 4 medias	1
			PARTIDA 22	Termómetro/higrómetro digital ambiental	2
			PARTIDA 21	Termómetro de frigorífico	6
CM ALUCHE	C/ Camarena, 181 28047-Madrid	91 718.47.00	PARTIDA 06	Fregadero 1 seno y 1 escurridor derecha, sin balda, largo 100 fondo 60	1
CM GETAFE I	Avda. de Las Ciudades, 31 28903-Getafe	91 682.43.12	PARTIDA 04	Cocina 4 fuegos con horno gas	1
			PARTIDA 07	Freidora 1 cuba 15 litros gas	1
			PARTIDA 11	Fry top liso a gas con mueble 400 mm	1
			PARTIDA 15	Mesa caliente sin peto 120 fondo 70	1

CM LEGANÉS I	Avda. de la Mancha, 33 28911-Leganés	91 686.14.44	PARTIDA 08	Freidora 2 cubas 10 + 10 litros con mueble eléctrica	1
CM LEGANÉS II	Avda. del Mediterráneo, 16 28913-Leganés	91 680.50.00	PARTIDA 09	Freidora 2 cubas 10 + 10 litros sobremesa eléctrica	1
CM MÓSTOLES	C/ Río Jarama, s/n 28934- Móstoles	91 614.51.11	PARTIDA 03	Botellero refrigerado 2 puertas 200 litros	1
			PARTIDA 17	Microondas 23 litros sin grill	1
CM REAL SITIO DE ARANJUEZ	C/ Gobernador, 80 28300- Aranjuez	91 891.19.77	PARTIDA 22	Termómetro/higrómetro digital ambiental	3
CM RICARDO DE LA VEGA	C/ Padre Blanco c/v Ferrocarril, s/n- 28901- Getafe	91 683.16.26	PARTIDA 13	Lavavajillas industrial cestas 40x40 (lavavastos)	1
CM SAN BLAS	Avda. Guadalajara, 69 28032- Madrid	91 313.59.30	PARTIDA 13	Lavavajillas industrial cestas 40x40 (lavavastos)	1
CM VILLAVERDE ALTO			PARTIDA 04	Cocina 4 fuegos con horno gas	1
			PARTIDA 14	Lavavajillas profesional cestas 50 x 50 altura 34 monofásico	1
			PARTIDA 18	Palé plástico 100 x100	1
			PARTIDA 20	Plancha sobremesa a gas espesor 12 mm largo 80	1
			PARTIDA 19	Palé plástico 120 x 100	1
			PARTIDA 21	Termómetro de frigorífico	3
CM VIRGEN DE BEGOÑA	C/ Virgen de Aranzazu, 28 28034-Madrid	91 358.08.02	PARTIDA 02	Batidora brazo profesional	1