

INVENTARIO CAFETERÍA HOSPITAL DE LLIRIA				
ITEM	ARTICULO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
CAFETERIA 001	MUEBLE A MEDIDA PARA BANDEJAS	---	Construido en madera contrachapada fenólico 16mm. Dimensiones (largoxanchoxalto): 1100x300x800 mm.	2,00
CAFETERIA 002	VITRINA EXPOSITORA	---	Elemento de buffet frío de acceso por una cara, con vitrina expositora refrigerada abierta (6/12 huecos) por el lado de acceso al cliente (comedor público/personal). Exterior en chapa de acero esmaltado epoxi poliester. Costados con doble acristalamiento. Bancada en acero esmaltado. Interior en chapa de acero esmaltado epoxi poliester. Iluminación LED en perfil superior. Aislamiento en poliuretano inyectado alta presión. Sistema de condensación ventilada. Bandeja evaporativa doble en acero inox. primera por gas caliente y segunda con resistencia eléctrica. Unidad condensadora extraíble. Dimensiones (largoxanchoxalto): 1550/2280x1000x660 mm.	2,00
CAFETERIA 003	MUEBLE BUFFEET CALIENTE	---	Construido en acero inox. Elemento de buffet caliente de acceso por una cara. Encimera de material polímero homogéneo no poroso. Cuba incorporada prevista para alojar 3 recipientes GN-1/1 de 150 mm de profundidad. Encimeras y estnates para platos COMPAC. Decoración en DM hidrófugo. Cuerpo y estantes traseros en madera estratificada blanca. Zócalo desmontable incorporado en todos los modelos. Patas regulables. Correbandejas en acero inox integrado. Cristal protector superior. Dimensiones (largoxanchoxalto): 1600x900x720 mm.	2,00
CAFETERIA 004	MUEBLE NEUTRO CAJA	---	Construido en acero inox. Zócalo desmontable incorporado en todos los modelos. Patas regulables. Correbandejas integrado. Incluye cajón acero inox. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 500x900x720 mm.	2,00
CAFETERIA 005	MUEBLE NEUTRO PANERA	---	Construido en acero inox. Zócalo desmontable incorporado en todos los modelos. Patas regulables. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 1210x900x720 mm.	1,00
CAFETERIA 006	MAQUINA HIELO	---	Construido en acero inox. 2 arcones independientes. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 500x580x800 mm.	1,00
CAFETERIA 007	MESA REFRIGERADA	---	Mesa refrigerada 2/3 puertas (comedor personal/público). Exterior en acero inoxidable, salvo respaldo. Patas regulables en acero inox. Peto posterior de 10 cm. Interior en acero inoxidable, con aristas curvas en fondo. Estantes interiores en acero plastificado, regulables en altura. Cuadro rejilla gitarorio, tipo puerta. Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura. Compresor hermético con condensador ventilado. Refrigeración por tiro forzado. Aislamiento de poliuretano inyectado. Evaporador de tubo de cobre con aletas de aluminio. Evaporación automática del agua de descarche. Interruptor general luminoso. Control de temperatura y de desescarche con visor digital. Dimensiones (largoxanchoxalto): 1550/2280x1000x660 mm.	2,00
CAFETERIA 008	MESA PARA CAFETERA	---	Encimera, costados y estantes en acero inoxidable. Respaldo en acero plastificado. Patas en acero inox. Regulables en altura. Peto posterior de 10 cm. Cajones de acero inox sobre guías con rodamientos. Tolva de recogida de posos desmontable, en acero inox. Dimensiones: 1492x600x1045 mm.	1,00
CAFETERIA 009	CAFETERA AUTOMATICA	---	LASPAZIALE S2 3 GR AUT <a href="http://spaziale.com/wp-content/uploads/2015/05/DIPTIC-SPAZIALE-S2.pdf">http://spaziale.com/wp-content/uploads/2015/05/DIPTIC-SPAZIALE-S2.pdf</a>	1,00

CAFETERIA 010	MOLINO DE CAFÉ	---	ANFIM <a href="https://www.anfim.it/en/product-list">https://www.anfim.it/en/product-list</a>	2,00
CAFETERIA 011	CARRO PARA BANDEJAS	---	Construido en acero inox. Para bandejas de dimensiones máximas 530x370 mm. Provisto de 4 ruedas giratorias de 125 mm diámetro, 2 de ellas con freno. A cada una de las ruedas se le incorpora un parachoques de goma especial no marcante. Incorpora 12 pares de guías de varilla de acero inox con una distancia de 125 mm entre ellas. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 460x570x1710 mm.	2,00
CAFETERIA 012	CAMPANA MURAL DE EXTRACCIÓN	---	Campana plenum construida en todas sus partes vistas de acero inox AISI.304 con acabado pulido fino. Forma de campana especialmente estudiada para dar al conjunto la máxima rigidez, con pliegues de chapa estratégicamente dispuestos para evitar cualquier superficie horizontal plana que provocaría condensaciones y goteo de grasas. Dispone de sistema de fijación incorporado para facilitar su montaje. Esta campana incorpora plenum interior de aspiración con regulación de caudal filtro a filtro. El ensamblaje de todas las piezas vistas de la campana se realiza mediante pernos soldados por la parte interna, dando así la posibilidad de desmontar el conjunto si fuera necesario (para entrarlo por una puerta pequeña o para ampliarlo). Máxima seguridad con canal perimetral de refuerzo en forma de U con chapa doblada en punto redondo para evitar cortes. Doble sistema de drenaje, uno para recoger las grasas retenidas por el colector de filtros, con depósito de gran capacidad y salida por tapón metálico roscado; y otro para el canal perimetral que recoge las condensaciones del interior del voladizo, con decantación de estas condensaciones hacia el depósito de gran capacidad.	1,00
CAFETERIA 013	CAJA DE EXTRACCIÓN	---	Campana plenum construida en todas sus partes vistas de acero inox AISI.304 con acabado pulido fino. Forma de campana especialmente estudiada para dar al conjunto la máxima rigidez, con pliegues de chapa estratégicamente dispuestos para evitar cualquier superficie horizontal plana que provocaría condensaciones y goteo de grasas. Dispone de sistema de fijación incorporado para facilitar su montaje. Esta campana incorpora plenum interior de aspiración con regulación de caudal filtro a filtro. El ensamblaje de todas las piezas vistas de la campana se realiza mediante pernos soldados por la parte interna, dando así la posibilidad de desmontar el conjunto si fuera necesario (para entrarlo por una puerta pequeña o para ampliarlo). Máxima seguridad con canal perimetral de refuerzo en forma de U con chapa doblada en punto redondo para evitar cortes. Doble sistema de drenaje, uno para recoger las grasas retenidas por el colector de filtros, con depósito de gran capacidad y salida por tapón metálico roscado; y otro para el canal perimetral que recoge las condensaciones del interior del voladizo, con decantación de estas condensaciones hacia el depósito de gran capacidad. El sistema de filtración se realiza mediante filtros de placas metálicas. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 5430x1120x570 mm.	1,00
CAFETERIA 014	SISTEMA EXTINCIÓN DE INCENDIOS	---	SISTEMA EXTRACCIÓN DE HUMOS MOTOR EXTRACCIÓN CAMPANA 400º 2 HORAS Caja hermética insonorizada, mediante forro interno de célula autoextingible. Ventilador 400º 2/H según normativa DBSI. Realiza la transmisión de potencia directa al eje o mediante correas dobles del tipo IP-55. Aislamiento térmico Clase F. Modelo BJTX 18/18. Potencia 5,5 Cv III. EXTRACCIÓN COMÚN Instalación y conexión de conducto existente a campana. NOTA: Los conductos suministrados cumplen la normativa 400º 2 horas. En el caso de que sea necesario cumplir con la normativa EI-30, se debe efectuar aislamiento de protección de los conductos suministrados (no incluido en este presupuesto), será objeto de valoración aparte.	1,00
CAFETERIA 015	MESA DE TRABAJO MURAL	---	Construido en acero inox Encimera de 60 mm con refuerzo antisonor higiénico y cantos redondeados. Peto posterior 100 mm. Patatas regulables. Estante inferior. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 1690x710x900 mm.	1,00
CAFETERIA 016	FREIDORA ELÉCTRICA	---	Construido en acero inox. 2 cubas de 10 litros de capacidad. Regulación termostática de temperatura de 115 a 185 ºC. Termostato de seguridad. Grifo de vaciado. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 800x760x900 mm.	1,00
CAFETERIA 017	ELEMENTO NEUTRO	---	Construido totalmente en acero inox. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 400x760x900 mm.	1,00

CAFETERIA 018	FRY-TOP ELECTRICO	---	<p>Construido en acero inox. Placa de asado lisa. Resistencias blindadas, con pilotos indicadores de máquina conectada y máquina calentando. Regulación termostática de la temperatura de la placa de 110º a 280ºC. Bandeja recoge grasas extraíble. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 800x760x900 mm.</p>	1,00
CAFETERIA 019	COCINA ELECTRICA	---	<p>Construido en acero inox. Placas de fundición con resistencias blindadas incorporadas (6 unidades) con conmutadores de 6 posiciones. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 1200x760x900 mm.</p>	1,00
CAFETERIA 020	SARTEN/CACEROLA BASCULANTE	---	<p>Construido en acero inox. 1 cuba basculante de capacidad desconocida. Regulación termostática de temperatura de 100 a 285 ºC. Termostato de seguridad. Grifo de vaciado. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 770x760x900 mm.</p>	1,00
CAFETERIA 021	SOPORTE DE HORNO	---	<p>Construido en acero inox. Sin regulación en altura. Hueco superior para alojamiento de bandejas. 2 estantes (altura media + baja). Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 580x470x900 mm.</p>	1,00
CAFETERIA 022	HORNO MIXTO	---	<p>RATIONAL COMBIMASTER PLUS CM101 <a href="https://www.rational-online.com/portacontent/club/fs4c/media/files/scc_since_09_2016/brochures/product_overview/ES_Product_overview_A4_WA44_46_TAB.pdf">https://www.rational-online.com/portacontent/club/fs4c/media/files/scc_since_09_2016/brochures/product_overview/ES_Product_overview_A4_WA44_46_TAB.pdf</a></p>	1,00
CAFETERIA 023	MESA CON ABATIDOR DE TEMPERATURA	---	<p>ABATIDOR DE TEMPERATURA INFRICO MOD. ABT7 1M EXTERIOR</p>	1,00
CAFETERIA 024	FREGADERO INDUSTRIAL	---	<p>Construido en acero inox. 1 cuba embutida con protección insonorizante. Dimensiones de la cuba: 500x500x300 mm. Escurreidor a la derecha. Peto posterior de 100x15 mm. Cantos redondeados con radio de 10 mm. Dotado de válvulas desagüe y tubos rebosadero. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 1200x700x300 mm.</p>	1,00
CAFETERIA 025	BASTIDOR PARA FREGADERO ANTERIOR	---	<p>Construido en acero inox. Patatas regulables en altura. Ecuadras de refuerzo interior para dotar al conjunto de mayor robustez. Dimensiones: 1792x700x850 mm.</p>	1,00
CAFETERIA 026	GRIFO MONOBLOCK PARA FREGADEROS	---	<p>Grifo con mando monoblock.</p>	4,00
CAFETERIA 027	FREGADERO INDUSTRIAL	---	<p>Construido en acero inox. 1 cuba embutida con protección insonorizante. Dimensiones de la cuba: 500x500x300 mm. Escurreidor a la derecha. Peto posterior de 100x15 mm. Cantos redondeados con radio de 10 mm. Dotado de válvulas desagüe. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 2300x710x870 mm (zonaA) + 840x370x870 mm (zonaB).</p>	1,00
CAFETERIA 028	MESA LAVAVAJILLAS	---	<p>Construido en acero inox. Provista de baquetón y peto posterior. Guías para cestas. Longitud: 1.200 mm</p>	1,00
CAFETERIA 029	LAVAVAJILLA CUPULA	---	<p>LAVAVAJILLAS DE CAPOTA INTECNO MOD. IA-P-1000 Construido en acero inox. Producción horaria: 900 platos/hora. Lavado y aclarado giratorios. Cuba de lavado de 45 litros de capacidad. Consumo de agua: 3,5 litros/aclarado. Bandejas-filtro en la cuba de lavado. Control termostático de las temperaturas (lavado 60ºC y aclarado 90ºC). Termómetros para la temperatura del agua de lavado y aclarado. Termostato de seguridad. Dosificador de abrillantador incorporado. Micro magnético de seguridad por apertura de la capota. Ciclos fijos de lavado: 55", 75", 105".</p>	1,00
CAFETERIA 030	MESA LAVAVAJILLAS	---	<p>Construido en acero inox. Provista de baquetón, peto posterior de 200 mm, fregadero y grifo ducha. Dimensiones seno: 960x500x400 mm. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 1200x700x870 mm.</p>	1,00

CAFETERIA 031	MESA LAVAVAJILLAS	---	Construido en acero inox. Mesa lavavajillas + armario basurero. Dimensiones seno: 500x500x300 mm. Hueco residuos: 210 mm diámetro. Dimensiones (longitudxanchuraxaltura): 1820x780x870 mm.	1,00
CAFETERIA 032	CAMARA DE REFRIGERACIÓN	---	EQUIPO FRIGORIFICO INTECNO MSH-CF-1018	1,00
CAFETERIA 033	ESTANTERIA DE ALUMINIO Y POLIETILENO	---	Estantería inox. con estructura de aluminio anodizado y estantes en polietileno alimentario. Soportes unidos mediante 4 travesaños. Pies de altura regulable. Estantes de polietileno apoyados en soporte de aluminio por dos aristas. Pies de aluminio de 1,2 mm, anodizadas a 20 micras. Parrillas de polipropileno diseñadas e inyectadas para ofrecer calidad de resistencia e higiene máxima. Dotadas con 4 baldas.	3,00
CAFETERIA 034	ESTANTERIA DE ALUMINIO Y POLIETILENO	---	Estantería inox. con estructura de aluminio anodizado y estantes en polietileno alimentario. Soportes unidos mediante 4 travesaños. Pies de altura regulable. Estantes de polietileno apoyados en soporte de aluminio por dos aristas. Pies de aluminio de 1,2 mm, anodizadas a 20 micras. Parrillas de polipropileno diseñadas e inyectadas para ofrecer calidad de resistencia e higiene máxima. Dotadas con 4 baldas.	3,00
CAFETERIA 035	ESTANTERIA DE ALUMINIO Y POLIETILENO	---	Estantería inox. con estructura de aluminio anodizado y estantes en polietileno alimentario. Soportes unidos mediante 4 travesaños. Pies de altura regulable. Estantes de polietileno apoyados en soporte de aluminio por dos aristas. Pies de aluminio de 1,2 mm, anodizadas a 20 micras. Parrillas de polipropileno diseñadas e inyectadas para ofrecer calidad de resistencia e higiene máxima. Dotadas con 4 baldas.	2,00
CAFETERIA 036	MONITORES LED	---	Televisores LED 45"	2
CAFETERIA 037	SILLAS DE CAFETERÍA	---	Sillas blancas de interior.	100
CAFETERIA 038	BUTACA DE CAFETERÍA	---	Se comprueba su existencia sin poder confirmar la cantidad exacta.	8
CAFETERIA 039	MESAS CUADRADAS DE CAFETERÍA	---	Se comprueba su existencia sin poder confirmar la cantidad exacta.	30
CAFETERIA 040	MESAS REDONDAS DE CAFETERÍA	---	Se comprueba su existencia sin poder confirmar la cantidad exacta.	4
CAFETERIA 041	BANCO ASIENTOS	---	Banco de asientos	1
CAFETERIA 042	CARTELERIA	---	Tótem en acero corten acceso a cafetería desde hospital. Texto más logotipo pegado e iluminado en techo.	1