

**MEMORIA ELEMENTOS DEL EQUIPAMIENTO PARA EL CENTRO CULTURAL MUNICIPAL DE
VILLALOBON**

LOTE 1

ELEMENTOS ZONA COCINA		
ELEMENTO	MARCA/MODELO	DESCRIPCION
Elemento neutro	Fagor EN7-10	Construido totalmente en acero inoxidable. Cubierta desmontable para su limpieza. Dimensiones: 700x775x290 mm
Módulo bajo	Fagor MB7-10	Construido en acero inoxidable. Elemento a añadir al aparato de sobremesa para conseguir un aparato compacto de un módulo. Dimensiones: 700x775x560 mm
Cocina a gas	Fagor CG7-41	Construida en acero inoxidable. Con fuegos abiertos, válvulas de seguridad y termopares. Pilotos de encendido. Bandejas recoge-grasas extraíbles. Parrillas y quemadores de fundición. Dimensiones de la parrilla: 347x310 mm. Quemadores: 1 de 7000 Kcal/h y 3 de 5000 Kcal/h. Horno de acero inoxidable con quemador tubular en acero inoxidable de 6000 Kcal/h con piloto de encendido y termopar. Válvula termostática (130°C – 350°C). Potencia 28000 Kcal/h (32,6 Kw). Dimensiones: 700x775x850 mm
Fry-top a gas	Fagor FTG7-05 L	Construido en acero inoxidable. Superficie 21 dm ² . Placa de cocción lisa. Quemador de acero inoxidable con piloto para el encendido. Regulación termostática de la temperatura de la placa 120°C – 310°C. Bandeja recoge-grasas extraíble. Potencia: 6000 Kcal/h (6,98 Kw) Dimensiones: 350x775x290 mm
Módulo bajo	Fagor MB7-05	Elemento a añadir al aparato de sobremesa para conseguir un aparato compacto de 1/2 módulo Dimensiones 350x775x560 mm
Anterior de mesa	Fagor	De 2,5 m construido en acero inoxidable.
Unión de módulos	Fagor	Construido en acero inoxidable. Para unión lateral entre módulos adyacentes.
Freidora eléctrica	Irimar FRY-9+9	Construida en acero inoxidable Cuba de fabricación propia, sin ángulos y con marcas de MÁXIMO y MÍNIMO Cabezal eléctrico extraíble Termostato de trabajo regulable hasta 200 °C Termostato de seguridad con rearme manual 230°C Resistencia blindada en acero inoxidable. Sistema de fijación de la cesta para escurrir el aceite en el cabezal. Cesta reforzada en malla y varilla en acero inoxidable. Patas antideslizantes. Grifo para evacuar el aceite. Potencia 4+4 kW Voltaje 230V Capacidad 6+6 litros Cesta 210x220x100 mm Dimensiones totales aproximadas 570x460x330 mm
Campana mural	Cofrise	Campana mural de extracción compensada de 2.000x1.000x350 (delante) con 4 filtros acero inoxidable de 490x490x50 (acero satinado 1 mm) Construida en acero inoxidable homologado para alimentación. Sistema de drenaje para evitar goteo. Incluido conexionado a los conductos de extracción existentes Soldaduras sin ningún

		<p>tipo de remache Cantos planchados, doblados y chafados</p> <p>Iluminación incorporada (2 focos redondos)</p> <p>Medidas totales 2000x1000x700 mm</p>
Sistema incendios		<p>Sistema automático para extinción de incendios para campana de pared, con activación mediante sprinklers para campana de cocina industrial que cumple con la normativa de extinción de incendios 514 (detección, control y extinción del incendio)</p> <p>Con depósito y una tubería canalizadora permanentemente presurizadas. Sistema autónomo sin necesidad de fluido eléctrico para su funcionamiento quedando activado 24 horas sin intervención de personal.</p> <p>Recipiente cilíndrico bajo normativa CE para una presión de trabajo de 11 a 15 bar, cargado con solución acuosa y espumógena a base de aditivo presurizado con nitrógeno seco. Válvula de accionamiento por palanca con precinto de seguridad y control. Abrazadera reforzada de doble sujeción. Latiguillo flexible para conexión entre la tubería del circuito principal y la válvula antirretorno Tubería en inoxidable Rociadores tipo horizontal con ampolla accionadora con disparo a 93 °C</p>
Caja de aportación		<p>Caja de aportación 9-9</p> <p>Motor directo</p> <p>Tensión 230V monofásico Potencia 1/2 CV - 0,37 kW</p>
Caja de extracción		<p>Caja de extracción 9-9</p> <p>Motor a transmisión, con ventilador de doble aspiración Tensión: 380 V trifásico</p> <p>Potencia 1 CV - 0,74 kW</p>
Variador de frecuencia		<p>Variador de frecuencia trifásico</p> <p>Potencia 1 CV - 0,75 kW</p>
Mueble neutro	Cofrise	<p>Mueble neutro con puertas y cajones</p> <p>Fabricado en acero inoxidable con acabado satinado. Encimera con peto trasero de 100 mm de altura y canto frontal de 50 mm en punto redondo totalmente soldado. Encimera y estantes reforzados mediante omegas. Estante intermedio regulable en altura mediante soportes de gran resistencia. Puertas correderas suspendidas de deslizamiento suave mediante guía con rodamientos de bolas. Patas robustas y regulables en altura mediante rosca oculta</p> <p>Mueble modular totalmente integrable con el resto de elementos neutros, mediante encimera común o independiente.</p> <p>Cajonera de anchura mínima 500 mm en parte frontal derecha con cuatro cajones.</p> <p>Dimensiones 2200x700x850 mm</p>
Fregadero	Distform	<p>Fregadero con bastidor y encimera</p> <p>Encimera con fregadero, escurridor y orificio para desperdicios. Cubeta de fregadero de 500x500x300 mm</p> <p>Orificio de desperdicios con perímetro de goma</p> <p>Bastidor-soporte para incorporar el lavavajillas debajo de escurridor del fregadero Con hueco para lavavajillas a colocar en la parte derecha, bajo el escurridor Construcción en acero inoxidable. Patas regulables en altura. Escuadras de refuerzo interior. Dimensiones 1800x700x850 mm</p>

Grifo ducha	Intecno IGR-208	Grifo ducha monomando de dos aguas. Provisto de muelle de acero inoxidable y equipado con flexible especial. Ducha de diseño ergonómico, con dispositivo de regulación del caudal, con anillo-clip para su uso en continuo, y con válvula anti-retorno. Baño de cromo de alta densidad en todas las piezas. Latiguillos flexibles para la conexión a la red.
Lavavajillas	Intecno IA-FE 50.35	Lavavajillas de apertura frontal Producción horaria 40 cestas/h (720 platos/h) Altura útil 380 mm y admisión de bandejas Capacidad para platos de 320 mm de diámetro Ciclos fijos de lavado de 90", 120" y 180" Construcción en acero inoxidable Cuerpo íntegro con doble pared. Puerta compensada con bisagras de acero inoxidable y doble muelle. Puerta de doble pared con material aislante especial prensado. Posibilidad de colocar la máquina bajo encimera de trabajo. Doble sistema de lavado y aclarado giratorios, superior e inferior en acero inoxidable. Motobomba de lavado de 600 W Cuba redondeada para facilitar la limpieza y el desagüe Resistencias blindadas de acero inoxidable en la cuba de lavado y calderín de aclarado. Resistencia en cuba de 2,8 Kw. Capacidad de la cuba: 20 litros Resistencia en el calderín multi-potencia 1,8 / 2,8 / 3,7 / 5,6 kW. Capacidad del calderín 7 litros Consumo de agua 2,4 litros/ciclo. Bandejas-filtro de acero inoxidable en la cuba de lavado Control termostático de las temperaturas (lavado 60 °C y aclarado 90 °C). Termostato de seguridad. Micro magnético de seguridad en puerta Dosificador de abrillantador incorporado Válvula antirretorno. Protección antihumedad Potencia total multi-potencia 2,4 / 3,4 / 4,3 / 6,2 kW Dimensiones 600x600x830 mm
Mesa mural	Distform	Construida en acero inoxidable con acabado satinado y bastidor en acero plastificado Encimera y estante inferior reforzados mediante omegas. Peto trasero de 100 mm y canto frontal de 50 mm en punto redondo, totalmente soldados Patas en tubo de 40x40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta. Regulación de 100 mm Con estante intermedio a media altura en acero inoxidable con acabado satinado, reforzado mediante omegas dimensiones 1000x700x40 mm Dimensiones 1.000x700x850 mm
Armario de pie	Distform	Construcción en acero inoxidable satinado. Puertas batientes dotadas de triple bisagra y cierres magnéticos Estantes intermedios regulables en altura mediante soportes de gran resistencia Patas regulables en altura mediante rosca oculta. Cerradura con llave. Dimensiones 1.200x600x750 mm
Mesa mural de trabajo	Cofrise	Mesa de trabajo mural soldada. Construida en acero inoxidable satinado y reforzada con omegas. Frontal soldado de 60 mm en punto redondo. Peto trasero con radio sanitario. Pata tubo de 40x40 con taco regulable Estante inferior. Dimensiones 770x350x850 mm
Cortafiambres	Intecno CFA-300	Con cuchilla de corte de 300 mm y grupo de afilado desmontables, estructura totalmente construida en aluminio anodizado y pulido, base con patas de goma.

		Potencia: 250W (0,34 CV). Espesor de corte: 0,2 a 16 mm Motor: 230V - 50Hz. Diámetro de la cuchilla: 300 mm Dimensiones: 570x430x430 mm
ELEMENTOS ALMACEN COCINA		
Armario positivo Snack	Efficold ARCH-1203	Armario positivo snack de 3 puertas. Compresor hermético con condensador ventilado. Clase climática 4. Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm y densidad 40 kg/m ³ Alarma de apertura prolongada de la puerta. Puertas reversibles con dispositivo automático de cierre y fijación de la apertura de 90°. Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche. Iluminación LED en el interior. Parrillas de varilla plastificada fácilmente desmontables y cremalleras interiores para colocar en diferentes alturas. Patas de acero inoxidable regulables en altura. Refrigeración por tiro forzado. Temperatura de trabajo -2°C / 8°C ambiente de 38°C. Interruptor de encendido Eficiencia energética G Capacidad neta 868 l Capacidad bruta 1109 l Potencia frigorífica 632 W Potencia eléctrica 356 W Refrigerante R-134 ^a . Dimensiones 1388x726x2067 mm
Armario congelados	Infrico AC-600BT	Armario de mantenimiento congelado. Exterior con recubrimiento de acero inoxidable y acabado en acero inoxidable. Cuerpo interior en material alimentario. Uniones curvas en el interior. Puerta con tirador incorporado. Puerta reversible. Cerradura con llave. Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático. Tensión de trabajo 230 V/ 50 Hz. 7 estantes fijos. Refrigeración estática mediante estantes evaporadores. Temperatura de trabajo -25°C/-15°C temperatura exterior 32°C Capacidad 600 l. Potencia 160 W Dimensiones 780x742x1865 mm Incluye dotación de cestas.
Estanterías	Pujadas	Conjunto de estantería alimentaria en U de 4 niveles. Estructura robusta de acero inoxidable. Estanterías con estructura en aluminio anodizado y estantes con parrillas de polietileno alimentario. Superficie ranurada. Pies de altura regulable. Soportes con orificios para poder modificar la medida y poder aumentar el número de estantes mediante pasadores. Posibilidad de montaje en ángulo. Soportes con ruedas inoxidables de poliamida. Parrillas de polietileno alimentario para estantes aptas para vajillas. Dimensiones (2926+1988+1452)x385x1750 mm
ELEMENTOS CAFETERIA		
Enfriador de botellas	Efficold MRB-150 l	Enfriador de botellas de 3 puertas correderas. Estructura compacta inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable. Interior en acero inoxidable. Cuerpo interior en acero inoxidable interior con uniones curvas. Unidad condensadora extraíble. Puertas correderas con tirador incorporado. Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante. Separadores verticales de varillas plastificadas. Pies de acero inoxidable regulables en altura. Unidad condensadora hermética con condensador ventilado. Refrigerante ecológico libre de CFC. Desagüe en el interior de la cámara. Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC densidad de 40 Kg/m ³ . Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio. Control de temperatura por termostato. Interruptor

		luminoso de marcha-paro. Temperatura de trabajo de -2°C/8°C temperatura exterior 38°C. Tensión de trabajo 230 V 1+N - 50 Hz Capacidad 420 l. Potencia 350 W. Compresor 1/5 CV. Dimensiones 1500x550x850 mm
Fregadero	Distform	Fregadero soldado con 1 cubeta y 1 escurridor y con posibilidad de incorporar lavavasos. Fabricado totalmente en acero inoxidable. Encimera de 0,8 mm. Peto posterior y frontal de encimera de 30 mm. Escurridor lateral a la izquierda. Medidas cubeta 340x365x150 mm Medidas totales 1000x500x850 mm
Grifo monomando	Intecno IA-GR 210	Grifo monomando dos aguas con caño giratorio.
Lavavasos	Colged CH400	Lavavasos de apertura frontal. Tamaño cesta 400x400 mm Producción horaria: 30 cestas/h. Altura útil 275 mm Admite platos de 270 mm de diámetro. Ciclo fijo de lavado de 120". Construcción en acero inoxidable. Puerta con doble pared. Doble sistema de lavado y aclarado giratorios, superior e inferior, en acero inoxidable Motobomba de lavado de 260 W. Cuba redondeada. Resistencias blindadas de acero inoxidable en cuba de lavado y calderín de aclarado Resistencia en cuba de 2 kW. Capacidad de la cuba 13. Resistencia en el calderín 2,8 kW Capacidad del calderín 7 l. Consumo de agua 2 l/ciclo. Control termostático de las temperaturas (lavado 60°C y aclarado 90°C) Termostato de seguridad. Micro magnético de seguridad en puerta. Dosificador de abrillantador incorporado. Válvula antirretorno Potencia total 3,06 kW Dimensiones 440x530x670 mm
Fabricador de cubitos	Intecno SP50/25 W	Fabricador de cubitos de hielo para producción individual de cubitos cristalinos. Exterior de acero inoxidable. Controles electromecánicos. Panel frontal con interruptor on-off. Puerta escamoteable con cierre con sistema de amortiguación. Protección de circuito de agua mediante sistema anti cal. Capacidad interior cabina 23 kg Gas refrigerante R134a. Voltaje (V/Hz/ph) 230V / 50 Hz / 1 Producción máxima 50 kg/24h Dimensiones 500x585x795 mm
Enfriador de botellas	Edenox EBE-100-I	Enfriador de botellas de dos puertas correderas superiores Acabado exterior y laterales interiores en acero inoxidable Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m3 de densidad Compresor hermético con condensador ventilado Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio Control de la temperatura por termostato analógico. Puertas correderas con tirador incorporado. Patas de acero inoxidable regulables en altura. Grupo con puerta rejilla Separadores verticales en varilla de acero plastificado Desagüe interior para evacuar aguas residuales e interior con uniones curvas. Temperatura de trabajo 2°C/6°C ambiente 38°C. 1 parrilla separadora. Capacidad 223 l Potencia eléctrica 178 W. Refrigerante R134a Dimensiones 1020x550x850 mm
Estantería frentemostrador	Distform	Exterior y estantes en acero inoxidable, respaldo en acero plastificado. Encimera de acero inoxidable con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm. Pies en tubo de acero inoxidable regulables en altura 125 -200 mm. Dimensiones 2000x350x1050 mm
Mueble cafetero	Distform	Exterior en acero inoxidable y respaldo en acero plastificado. Apoyos de acero inoxidable regulables en altura Cajones auxiliares sobre guías con rodamientos Tolva para café con golpeador. Un estante intermedio a cada lado de la tolva. Dimensiones 1500x600x1050 mm
Mesa baja positiva	Edenox MPGB-135	Mesa baja positiva con dos puertas. Compresor hermético con condensador ventilado. Clase climática 4 Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m3 de

		densidad 50 mm. Alarma para apertura prolongada de la puerta. Puertas reversibles, dispositivo automático de cierre y fijación de la apertura de 90. Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche. Patas de acero inoxidable regulables en altura. Altura ajustable entre 580 y 600 mm para colocar máquinas de sobremesa. Peto posterior de 10 cm. Refrigeración por tiro forzado Temperatura de trabajo -2°C/8°C ambiente 38°C Clase eficiencia energética C Capacidad neta 68 l Capacidad bruta 177 l. Potencia frigorífica 245 W Potencia eléctrica 247 W. Consumo energético anual 747 kWh Refrigerante R-134a. Dimensiones 1342x700x620 mm
Barbacoa a gas	Arilex 60BAR	Barbacoa a gas natural de dos quemadores. Exterior fabricado en acero inoxidable. Quemadores tubulares fabricados en acero inoxidable. Piloto de encendido manual y grifos de seguridad con termopar. Parrillas fabricadas en acero inoxidable diseño con forma de cuña con dos alturas de funcionamiento. Transmisión de calor a través del uso de briquetas de cerámica compactada de tamaño uniforme, lavables y reutilizables. Mandos ergonómicos de poliamida y con posición de máximo y mínimo. Cajón delantero recoge-grasa. Bandeja inferior recoge-grasa Peto lateral y trasero. Patas regulables en altura Superficie útil 600x432 mm. Potencia 14,40 kW Dimensiones 600x600x260 mm
Plancha a gas	Arilex 70FRYGC	Plancha a gas natural de un quemador. Exterior fabricado en acero inoxidable. Palastro de acero pulido y rectificado de 15 mm de espesor con baño de corno duro (de 50-100 micras). Piloto de encendido manual y con piezoeléctrico, termopar, regulación por válvula termostática de 100°C a 28 °C y quemador tubular bajo placa fabricado en acero inoxidable. Cromo duro. Palastros tratados. Mandos ergonómicos de poliamida. Cajón delantero recoge-grasa Peto lateral y trasero. Superficie lisa. Patas regulables en altura. Acabado placa en hierro. Superficie útil 670x500 mm. Potencia 12,8 kW Dimensiones 670x590x345 mm
Campana mural	Cofrise	Campana mural de extracción compensada de 1.500x800x350 (delante) con 3 filtros de acero inoxidable de 490x490x50 (acero satinado 1 mm). Construida en acero inoxidable homologado para alimentación Sistema de drenaje para evitar goteo. Incluido conexionado a los conductos de extracción existentes. Soldaduras sin ningún tipo de remache. Cantos planchados, doblados y chafados. Iluminación incorporada (1 foco redondo). Medidas totales 1.500x800x700 mm
Caja de aportación		Caja de aportación 9/9. Motor directo. Tensión 230V monofásico. Potencia ½ CV – 0,37 kw
Caja de extracción		Caja de extracción 9/9. Motor a transmisión, con ventilador de doble aspiración. Tensión: 380 V trifásico. Potencia 1 CV – 0,74 kw
Variador de frecuencia		Potencia 1 CV 0,75 kw
Mesa de trabajo	Distform	Mesa de trabajo mural soldada. Construida en acero inoxidable satinado y reforzada con omegas. Frontal soldado de 60 mm en punto redondo. Peto trasero con radio sanitario. Patas tubo de 40x40 con taco regulable Estante inferior. Dimensiones 800x700x850 mm
Máquina de café	Intecno LUX2GR	Máquina de café exprés de dos grupos. Dosis de cafés programables. Capacidad caldera 11,5 l. Resistencia eléctrica 3050 W. Tubos de vapor en acero inoxidable Salida de agua caliente anti-salpicaduras. Llenado automático de agua de caldera. Protector de resistencia incluido. Motor-bomba incorporado. Dimensiones 677x580x523 mm
Molino de café	Intecno Q-10	Molino de café con dosificador y fresas de 64 mm

		Regulación infinito. Potencia 525 W. Nivel ruido no superior a 77 Db. Revoluciones 1300 rpm Capacidad tolva 2 kg Dosificador 600 g Dosis de 5 a 12 g Arranque-paro automático Dimensiones aproximadas 200x370x630 mm
Molino de café	Casfri MCD-10	Molino de café descafeinado con dosificador y fresas de 60 mm. Regulación por puntos Potencia 270 W. Nivel ruido no superior a 77 dB. Revoluciones 1300 rpm. Capacidad tolva 0,5 kg. Dosificador 600 g. Dosis de 5 a 12 g. Arranque-paro manual. Dimensiones 170x340x430 mm
Horno microondas	Caterlite 900	Horno microondas con grill, capacidad 23 l. Potencia de 900 W, con cinco niveles de potencia, display LCD, plato giratorio, programador y temporizador y frente en acero inoxidable. Dimensiones 396x483x281 mm
Tostador industrial	Arilex 2DUO	Tostador industrial horizontal con cristal de dos pisos. Potencia de 3,45 kW, con parrilla y bandeja de migas extraíbles, tubos protegidos en cada planta y mandos individuales. Dimensiones 510x280x325 mm
Exprimidor industrial	Frucosol F-50	Exprimidor industrial automático de zumos, con cubeta transparente. Cuerpo del exprimidor fabricado en acero inoxidable. Cubierta mecanismos en policarbonato transparente. Bandeja antigoteo, cubetas recoge cortezas y filtro en acero inoxidable. Admite frutas de 40 a 90 mm de diámetro. Rampa de alimentación de frutas que facilita la recarga. Voltaje (V): 220 Potencia: 0,3 kW Dimensiones: 470x370x735 mm
Caja registradora	TPV	Caja registradora especial hostelería, con pantalla programable, cajón monedero y expendedora de tickets, incluso programa de gestión y contabilidad ad hoc.

MOBILIRIO.

-SALA POLIVALENTE.

- 4 **MESA CR605 COOL 300**, sobre melamina de 30mm.blanca de 100cm de diámetro , estructura tres patas cilíndricas blancas fabricadas en acero laminado en caliente y decapado de 1.5mm de espesor. Color a elegir 4 colores. Ref.CR605
- 16 **SILLAS SPACIO** asiento y respaldo polipropileno 20% fibra de vidrio , con brazos reforzados con fibra de vidrio, estructura aluminizado. ref.410210, apilables 4 colores a elegir.
- 2 **ARMARIO BLOKCK 40** melamina seis colores a elegir , de 130cm de alto x 156cm de ancho x 40cm de fondo. Sobre-tapa vista de 10 mm de espesor en melamina, Trasera vista de 16 mm de espesor en melamina, Perfiles embellecedores de aluminio anodizado, Tirador de aluminio inyectado, con cerradura, Puerta de melamina de 16 mm de espesor, con perfil lateral de aluminio anodizado. Bisagras con regulación tridimensional y montaje automático. 4 Lejas de melamina interior fijas de 25 mm de espesor, Pies de aluminio inyectado con nivelador y soleta antideslizante, Pata central retranqueada de aluminio inyectado con nivelador y soleta antideslizante. Perfil inferior de aluminio de refuerzo en los modelos de 156cm. Ref.BL43

-CAFETERÍA.

- 6 **MESA CR605 COOL 300**, sobre melamina de 30mm.blanca de 100cm de diámetro , estructura tres patas cilíndricas blancas fabricadas en acero laminado en caliente y decapado de 1.5mm de espesor. Color a elegir 4 colores. Ref.
- 1 **MESA REUNIONES COOL 300** de 120cm de diámetro ,altura 74cm, sobre melamina 30mm , Las patas son en forma de tubo de Ø 60 mm, fabricadas en acero laminado REF. CR43 en caliente y decapado de 1.5 mm de espesor, con recubrimiento epoxi en acabados aluminizado, blanco y negro. Nivelador de ABS inyectado con soleta antideslizante.CR2X41
- 2 **MESAS TABULA TAR 20** de 60cm de diámetro , altura 115cm sobre de melamina de 30mm, columna central de aluminio de 60mm de diámetro, y 2mm de espesor, Base: de Ø 67,5 cm, con 4 apoyos en cruz, realizada en aluminio en acabados aluminizado, negro, blanco. Los brazos disponen de apoyo de soleta antideslizante.PC020
- 36 **SILLAS SPACIO** asiento y respaldo polipropileno 20% fibra de vidrio , con brazos reforzados con fibra de vidrio, estructura aluminizado. ref.410210, apilables 4 colores a elegir.
- 14 **TABURETE MIT** poliuretano inyectado sobre Esqueleto interior de aluminio inyectado.El Asiento consta también de un muelle confort, Estructura Base de cuatro radios en tubo de acero de 25 x 15 mm y 2 mm de espesor, recubiertos con 90 micras de pintura epoxi enaluminizada, cromada, o blanca, Aro de acero cromado de tubo con Ø 16 mm y 2 mm de espesor, Elevación a gas, Tapones de polipropileno (P.P) con goma antideslizante ref. 144210, 5 colores a elegir en asiento , estructura blanca o aluminizada.
- 3 **BIOMBO D150**, composición por dos módulos de (122cm de ancho x152cm de alto), medidas totales 244x152cm. Panel D150 en melamina tres acabados a elegir, La estructura de los biombos de las divisorias D150, está formada por perfiles de aluminio extrudido y pintados aluminizado rematados mediante escuadras de zamak inyectado. Ref.AD15, GPD75,APD15

-TERRAZA.

- 8 **MESAS TABULA TAR 20** exterior zona terraza , sobre fenólico blanco , estructura tubo de acero blanco 40cm de altura cuatro pies en axpa, soleta antideslizante. ref.pc24030, cinco colores a elegir.
- 32 **SILLAS WING REF.WG1000** Polipropileno (P.P) con un 30% fibra de vidrio. Tratamiento anti UV para uso exterior y tratamiento anti-estático para facilitar la limpieza. Cuatro patas monocarcasa blanca

Suministro del MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL CENTRO CULTURAL DE VILLALOBON, lote 3 equipamiento audiovisual.

- 3 TV LED 43". SONY KD-43XF8096
- 1 TV LED 55". SONY KD-55XF8596
- 1 TV LED 60". SONY KD-60XF8305
- 1 Proyector BENQ MU706, nº serie PD46J02214000
- 1 Pantalla manual mural CELEXON básica 300 x 300 cm
- 1 Partida de soportes VESA, cajas de conexiones y elementos de instalación

- 1 Importe total Lote 3 equipamiento audiovisual

Ref. Pl.	Artículo	Descripción del artículo	Cantidad
		OLLA ALTA C/TAPA 6.5L 20120	1
		OLLA ALTA C/TAPA 16.5L 50128	1
209433		TITAN PLATO HONDO	100
209432		TITAN PLATO LLANO	100
209434		TITAN PLATO POSTRE	100
195484		PARMA BOL 15.3X5.6CM	50
240899		EUROPA FUENTE OVAL 40 CM	50
29868		1001 TENEDOR MESA	100
29867		1001 CUCHARA MESA	100
105957		1001 CUCHILLO MESA	100
193628		GRANADA MAZO 2 CUCHILLO CHULETERO	50
31134		1001 CUCHARA POSTRE	100
9928		COPA MERLOT 31CL	100
169926		COPA MERLOT CHAMPANG 15CL	50
169925		COPA MERLOT 23CL	50
177131		"COPA LONDON 64 ""R"" YP6 H"	50
195326		PRO INDUCTION SARTEN ALUMINIO 36CM 4MM	1
195325		PRO-INDUCTION SARTEN ALUMINIO 32CM 4MM	1
195323		PRO-INDUCTION SARTEN 28CM. 4MM. QDPRO	1
195324		PRO-INDUCTION SARTEN ALUMINIO 30CM 4MM	1
191197		PRO INDUCTION SARTEN ALUMINIO 26CM	2
6559		PUJADAS TAPADERA 40CM INOXIDABLE	2
6557		PUJADAS TAPADERA 32CM INOXIDABLE	2
6555		PUJADAS TAPADERA 28CM INOXIDABLE	2
		TRITURADOR TR200	1
231150		CACEROLA ALTA S/TAPA ECO-CHEF 36 cm	1
189488		ECO CHEF CACEROLA ALTA S/TAPA 32CM INOX	1
231146		CACEROLA ALTA S/TAPA ECO-CHEF 28 cm	1
189487		ECO CHEF CACEROLA ALTA S/TAPA 24CM INOX	2
231146		CACEROLA ALTA S/TAPA ECO-CHEF 28 cm	2
173464		CAZO RECTO ALTO 24CM	2
189496		ECO CHEF CAZO RECTO ALTO 20CM INOX	2
189495		ECO CHEF CAZO RECTO ALTO 18CM INOX	2
19588		PUJADAS CUCHARA MONOBL.INOX. 18%	6
186508		ESPUMADERA ARAÑA 15CM INOX	3
134764		ESPATULA ACODADA RECTA 15X7.5CM PYLSA	3
20080		CUBETA 11100 SIN ASA GN INOX	2
20078		CUBETA 1165 SIN ASA GN INOX	2
20075		CUBETA 1140 SIN ASA GN INOX	2
113528		PUJADAS BANDEJA CAMARERO ANTID. 40 NEG.	6
140536		APS SALERO/PIMENTERO/PALILLERO INOX.	12
140382		APS CESTA MESA OVAL 18X11.5 CM.	12

Ref. Pl.	Artículo	Descripción del artículo	Cantidad
29866	1001	TENEDOR POSTRE	100
105958	1001	CUCHILLO POSTRE	100
30422	1001	CUCHARA MOKA	100
160150		SOPORTE MAGNETICO CUCHILLOS 550CM	1
166629		MACHETA UNIVERSAL 180 MM	1
195783		UNIVERSAL CUCHILLO COCINERO 17.5CM	1
195781		UNIVERSAL MONDADOR 7.5CM	1
195788		UNIVERSAL CUCHILLO CARNICERO 20CM	1
100277	3	CLAVELES TIJERA COCINA PROFESIONAL 9	1
189333		SELENAPRO TAZA MOKA 9CL	100
189334		SELENAPRO PLATILLO MOKA 12CM	100
212014		SELENAPRO TAZA TE 18CL	100
184495		SELENAPRO PLATO TE 15CM BCO	100
17180		SABOYA VASO AGUA 4, 25CL DURALEX	100