



INFORME

CENTRO SOCIO SANITARIO DE LA GOMERA (T.M. SAN SEBASTIAN)

INVENTARIO

Se refleja según la información obtenida de dos expedientes

Expte 129/2021: CENTRO SOCIO SANITARIO DE LA GOMERA

UDS	DESCRIPCIÓN
35	Espejo fijo sobre soporte de 3 cm de espesor lacado en blanco de 80x60 cm Roca Victoria o equivalente ref. A812328406, en habitaciones y baños de zonas comunes
84	Armario espejo de dos puertas Godmorgon kasjon blanco de Ikea o equivalente de 80x14x96 cm, con 4 baldas regulables de vidrio templado y pomos
113	Papelera con tapa de 3 l acabado acero inoxidable cromo brillo, con interior extraíble, Roca Hotes o equivalente ref. A815487001, colocada.
2	Camilla de ducha hidráulica Arjo mod. Basic o equivalente, de 1900 mm, con chasis de acero con tratamiento epoxi, equipado con 4 ruedas orientables y freno independiente, altura ajustable ente 570 y 890 mm, sistema de elevación hidráulico con pedal, incluso barandillas laterales abatibles con cierre de seguridad, almohada, colchoneta blanda recubierta con material de PVC no inflamable y sin costuras, con canales laterales para facilitar el drenaje, manguera de 2 metros de desagüe con kit de evacuación.
1	Automatismo eléctrico de riego. Programador eléctrico tipo R8000. Cuadro eléctrico con relé 220-24 V para comandar electroválvulas-equipo de impulsión a través del cuadro general.
5	Estantería de aluminio RIAL mod. P-353/5-4 o equivalente. de 3537x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (almacén cocina)
2	Estantería de aluminio RIAL mod. P-316/5-4 o equivalente de 3160x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (almacén cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-270/5-4 o equivalente. de 2704x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (almacén cocina)
1	Báscula electrónica de 300 Kg. marca Gram Precision mod. KI-300L o equivalente, de 600x600x135 mm, con visor KI y soporte mural, construida con plataforma de acero inoxidable y estructura de acero pintado, Visor K1 con iluminación interna, conexión para impresora o PC, función cuentapiezas, acumulación y totalización de pesadas, auto desconexión, teclado de fácil manejo, protección IP-65, resolución de 50 g., batería interna recargable (duración 30-60 horas) y cable de 120 cm. (almacén cocina)
1	Cámara frigorífica prefabricada de 7927/5547x5883x2480 mm., compuesta por dobles paneles desmontables de 100 mm en chapa de acero galvanizado y acabado lacado de 30 a 40 micras de espesor previo desengrase y pasivado por tratamientos fosfocromatantes con relleno entre ellas de poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40 Kg/m ³ , piso metálico reforzado; puertas pivotantes giratorias con cerradura de igual material a los paneles con dispositivo de cierre horizontal, silenciosas y de fácil apertura y cierre de 1,85x0,80 de luces libres. Conteniendo los siguientes departamentos y elementos: ANTECAMARA con 1 unidad condensadora por aire semihermética de primera calidad con 1,00 Cv de potencia 853 Frig/h; CAMARA DE HUEVOS Y LACTEOS con 1 unidad condensadora por aire semihermética de primera calidad con 1,00 Cv de potencia y 974 Frig/h, CAMARA DE PESCADO CONGELADO, con 1 unidad condensadora por aire de primera calidad semihermética con 1,00 Cv de potencia y 1285 Frig/h, CAMARA DE CARNE con 1 unidad condensadora por aire de primera calidad semihermética con 1,00 Cv de potencia y 1285 Frig/h, CAMARA DE MANTENIMIENTO DE CONGELADOS con 1 Unidad condensadora por aire de primera calidad semihermética con 3,00 Cv de potencia y 2500 Frig/h y 1 equipo de refrigeración. Incluyendo los siguientes elementos: evaporador tipo tiro forzado, filtro antiácido secador, visor líquido, válvula de expansión termoestática con compensador, termostato termómetro digital electrónico, cuadro de maniobra con sinóptico dotado de reloj de desescarche, interruptor general, interruptor de puesta en



	marcha/paro, pilotos de señalización, protecciones de motor y regletas de conexión. Tubo de cobre deshidratado de interconexión entre motor y evaporador, forrado con Armaflex, con diferentes piezas y accesorios. Instalación eléctrica de control (conexión de cables) y vacío en la instalación interior. Carga de gas refrigerante ecológico H.F.C., según normativa vigente europea (CE-2037/2000): - En cámaras de refrigeración: R-134 - En cámaras mantenimiento de congelados: R-404-A Instalación de alumbrado incluyendo: interruptor de superficie tipo BJC, piloto de señalización tipo BJC, ojo de buey estanco con bombilla y canaleta blanca de ocultación de cables. En las cámaras de mantenimiento de productos congelados se suministrará regulador de presión de aspiración, equipo de alarma óptico-acústica y hacha tipo bombero. (en cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-248/5-4 o equivalente. de 2480x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (en zona cocina)
4	Estantería de aluminio RIAL mod. P-316/5-4 o equivalente. de 3160x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (en zona cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-119/4-4 o equivalente. de 1199x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (en zona cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-179/5-4 o equivalente. de 1794x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (en zona cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-202/5-4 o equivalente. de 2025x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (en zona cocina)
2	Estantería de aluminio RIAL mod. P-225/5-4 o equivalente. de 2256x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (en zona cocina)
1	Estructura para estantería de 420x100x227 cm de alto para condensadores de cocina, compuesta por 3 baldas con estructura perimetral de ángulo 40x40mm y tramex de pletina redondo, con refuerzos intermedios de t maciza de 40mm, parte alta con chapa plegada a forma de tejadillo y patas en ángulo de 40x40mm, en acero galvanizado, con retoques de galvanizado en frío en cortes y soldadura. (en zona cocina)
1	Unidad condensadora tipo semihermética de primera calidad, con sistema de condensación por aire, con una potencia de 5 CV Frig./h.8000 W, incluyendo los siguientes elementos: evaporador tipo plafón de primera calidad, filtro antiácido secador, visor líquido, válvula de expansión termostática con compensador, termómetro termostato digital electrónico, cuadro de maniobra sinóptico dotado de: reloj de desescarche, interruptor general, pilotos de señalización, protecciones motor y regletas de conexión. Tubo de cobre deshidratado de interconexión entre motor y evaporador, forrado de Armaflex, con diferentes piezas y accesorios. Carga de gas refrigerante R-134-A ó R-404-A (según potencias), regulador de presión de aspiración y presostato de alta/baja. (cuarto frío)
1	Lavamanos de pie con pulsador de 400x300x850 mm., fabricado en acero inoxidable 18/10 (AISI 316) accionado mediante pulsador (agua fría y caliente), incluso cuba y caño. (cuarto frío)
1	Mesa de preparación mural Flores Valles mod. MP-1S-160-7M-I o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, con un seno de 600x500x300 mm. a izquierdas y encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, peto trasero de 150x20 mm., con radio de unión a encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo, faldón cubriendo frente y laterales del seno, pintura antisonora en cara oculta del seno, grifería mezcladora gerontológica, válvula de desagüe y rebosadero desmontable de acero inoxidable. (cuarto frío)
1	Mesa de preparación mural Flores Valles mod. MP-1S-160-7M o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, peto trasero de 150x20 mm. con radio de unión a encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo. (cuarto frío)
1	Carro para recipientes G.N. 1/1 Flores Valles mod. F0260601 o equivalente de 460x630x1700 mm., construido en acero inoxidable AISI 304 18/10, con armadura de tubo redondo con 18 pares de guías para alojamiento de recipientes GN 1/1 con separador de 75 mm entre ellas y cuatro ruedas giratorias de 125 mm con parachoques de goma (2 con freno). (cuarto frío)
1	Mesa de preparación mural Flores Valles mod. MP-1S-160-7M-I o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, con un seno de 600x500x300 mm. a izquierdas y encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en



	todo el perímetro, peto lateral izquierdo y trasero de 150x20 mm., con radio de unión a encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo, faldón cubriendo frente y laterales del seno, pintura antisonora en cara oculta del seno, grifería mezcladora gerontológica, válvula de desagüe y rebosadero desmontable de acero inoxidable (Preparaciones)
1	Mesa de preparación mural Flores Valles mod. MP-1S-160-7M-D o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, con un seno de 600x500x300 mm. a izquierdas y encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, peto lateral derecho y trasero de 150x20 mm., con radio de unión a encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo, faldón cubriendo frente y laterales del seno, pintura antisonora en cara oculta del seno, grifería mezcladora gerontológica, válvula de desagüe y rebosadero desmontable de acero inoxidable (Preparaciones)
2	Mesa de preparación mural Flores Valles mod. MP-1S-120-7M o equivalente, de 1200x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, peto trasero de 150x20 mm. con radio de unión a encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo (Preparaciones)
2	Lavamanos de pie con pulsador de 400x300x850 mm., fabricado en acero inoxidable 18/10 (AISI 316) accionado mediante pulsador (agua fría y caliente), incluso cuba y caño. (Preparaciones)
2	Carro para recipientes G.N. 1/1 Flores Valles mod. F0260601 o equivalente de 460x630x1700 mm., construido en acero inoxidable AISI 304 18/10, con armadura de tubo redondo con 18 pares de guías para alojamiento de recipientes GN 1/1 con separador de 75 mm entre ellas y cuatro ruedas giratorias de 125 mm con parachoques de goma (2 con freno). (Preparaciones)
1	Mesa de trabajo central Flores Valles mod. MT-160-7C o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo con 4 ruedas (2 con freno) (Preparaciones)
1	Mesa de trabajo central Flores Valles mod. MT-160-7C o equivalente, de 2800x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo. (Cocina)
1	Mesa de preparación central Flores Valles mod. MP-1S-160-7C-D o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, con un seno de 600x500x300 mm. a derechas y encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, faldón cubriendo frente, laterales y trasera de seno, pintura antisonora en cara oculta del seno, grifería mezcladora gerontológica, válvula de desagüe y tubo rebosadero desmontable de acero inoxidable (Cocina)
1	Mesa de trabajo central Flores Valles mod. MT-200-7C o equivalente, de 2000x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo (Cocina)
1	Cocina a gas serie 2000, Flores Valles mod.A-620-2-2 o equivalente, de 2100x1700x850 mm., aprobada por la Directiva del Consejo de las Comunidades Europeas, construcción exterior de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), incluso armadura soporte, alojamiento de quemadores y planchas, con 4 quemadores modelos G-2 de doble corona con válvula de seguridad y pilotos en acero inoxidable protegidos por carcasa especial, con una potencia de 11.9 kW equivalente a 11.363 kcal/h., 2 quemadores modelo P-1 con válvula de seguridad y pilotos e acero inoxidable protegidos con carcasa especial con una potencia de 6.3 kW equivalente a 6016 kcal/h y 2 Fry Top Lis series A y M. potencia total 83 Kw con encendido piezo-eléctrico y soportes de acero inoxidable (Cocina)
1	Baño maría eléctrico Flores Valles mod. BM-158-80-ES o equivalente, de 1700x800x865 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), seno de 1120x504x280 mm. con doble fondo perforado con protección de resistencias, grifo mezclador giratorio de columna, sin baranda al frente, regulación de temperatura por regulador electrónico con indicación de la temperatura actual del baño maría, señalización por piloto, patas cilíndricas regulables, con una potencia de 4,5 kW a 220-380 V (Cocina)
1	Freidora eléctrica Flores Valles mod. FR-158-80-2-ES o equivalente, de 1700x800x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) con una potencia de 18 kW., con 2 freidoras eléctricas de 20 litros con cuba de 410x250x240 mm, incorporando grifo de vaciado, bandejas con asa para clarificación del aceite y cestos de fritura de 355x225x105 mm. Señalización por piloto, sin



	baranda en el frente, interruptor de puesta en marcha y paro con piloto incorporado, termostatos de precisión y de seguridad y patas cilíndricas regulables (Cocina)
1	Campana de humos compensada marca Flores Valles mod. CH-11.360-10-CC o equivalente, de acero inoxidable austenítico de 11.360 mm de perímetro y 1000 mm. de altura, calidad AISI 304, con espesores entre 0.8 y 1,2 mm., reforzada exteriormente con embellecedores, estructura interior totalmente diáfana, de superficie plana, sin plegados o uniones, parte inferior y perímetro con perfil reforzado destinado a la recogida de condensaciones de grasas, doble techo de acero inoxidable formando plenum con rejillas de impulsión colocadas en sendos frente con regulación de aluminio para distribución del caudal de compensación, incluso sistema contra incendios (Cocina)
1	Colector de filtros Flores Valles, mod. CF-31-12-CI o equivalente, de 3100x750x800 mm., de acero inoxidable con 6+6 filtros retenedores de grasas desmontables de 490x490x50 mm., formados por lamas y estructura en laberinto, colectores inferiores para recogida de grasas con tubo y tapón de drenaje, con embocadura para conexión a la aspiración en parte superior del plenum disponiendo regulación interior (Cocina)
1	Sistema aspiración Flores Valles o equivalente, formado por los siguientes elementos: 1 Grupo electro-ventilador centrífugo tipo C-/400° 2 h. con registro de inspección y transmisión mediante poleas y correas trapeciales con dispositivo de tensión para corriente alterna III - 220/380 V., 50 Hz., capaz de vehicular un caudal de aire de 12000 m3/h, 1 Equipo con marca CE en conformidad con los requisitos esenciales de seguridad según la Directiva 89/392/CEE y sus modificaciones según las Directivas 91/368/CEE, 93/44/CEE, 93/68/CEE y 2006/42/CE. Directiva de baja tensión 92/2006/CE y las normas UNE – EN 292: 1993, UNE - EN 294: 1993, UNE - EN 60204 -1: 1995, UNE - EN 954 - 1: 1997, UNE - EN 1088: 1996, UNE - EN 1037: 1996, UNE - EN 953: 1998. Homologado F400 (400° C/2H) por el Centro de Ensayos e Investigación del Fuego AFITI LICOF R.D.: 1614/1985 de 1 de agosto. O.M. de 21 de mayo de 1991. Amortiguadores antivibratorios montados en la silleta del grupo, manguitos flexibles de conexión. Red de tubería, construida en acero galvanizado (clasificación M0), con sus correspondientes inserciones, codos, bridas, juntas y tornillos, visera para evitar que penetre el agua de lluvia. Cuadro eléctrico compuesto por una caja estanca, conteniendo en su interior: 1 guardamotor con relé térmico, 1 juego de fusibles principales y pulsadores de puesta en marcha y parada. (Cocina)
1	Sistema de impulsión Flores Valles o equivalente formado por motor para un caudal aproximado de impulsión 9600 m3/h y red de tuberías en chapa galvanizada (Cocina)
1	Lavamanos de pie con pulsador de 400x300x850 mm., fabricado en acero inoxidable 18/10 (AISI 316) accionado mediante pulsador (agua fría y caliente), incluso cuba y caño. (Cocina)
1	Mesa de trabajo mural Flores Valles mod. MT-240-7M o equivalente, de 2400x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente, peto trasero de 150x20 mm con radio de unión a la encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo. (Cocina)
1	Mesa de preparación mural Flores Valles mod. MP-1S-160-7M-I o equivalente, de 1600x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte de perfiles tubulares de 40x40 mm. con regulación de altura, con un seno de 600x500x300 mm. a izquierdas y encimera de 1,5 mm. de espesor, con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo el perímetro, peto trasero de 150x20 mm., con radio de unión a encimera, entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo, faldón cubriendo frente y laterales del seno, pintura antisonora en cara oculta del seno, grifería mezcladora gerontológica, válvula de desagüe y rebosadero desmontable de acero inoxidable. (Cocina)
1	Marmita a gas Flores Valles mod. Adequa FV373AQ089 o equivalente, de 800x700x850 mm., con cuba redonda de 60 litros embutida con ángulos redondeados sin soldaduras, construida en acero inoxidable (AISI-316), con tapa de doble capa de acero inoxidable, paneles exteriores en acero inoxidable acabado Scotch-Brite, con quemadores en acero inoxidable con combustión optimizada y dispositivo de fallo de llama, limitador de temperatura y protección de piloto, patas cilíndricas regulables, grifo de descarga de gran capacidad para la extracción de los alimentos, sistema de seguridad contra apertura involuntaria, desmontable para limpieza, válvula de seguridad, válvula selenoide para llenado con agua fría o caliente y válvula externa para evacuación manual del exceso de aire acumulado en la doble cámara. (Cocina)
1	Horno de convección a gas táctil 10 GN 1/1 Flores Valles Adequa FV646AQ702 o equivalente, construido en acero inoxidable AISI 304 con cámara de cocción higiénica sin soldaduras y esquinas redondeadas, puerta con doble acristalamiento térmico con marco abierto para enfriamiento del panel exterior de la puerta, sistema de auto-limpieza con funciones "Economizer" de ahorro de energía, agua y abrillantador. Realizando todas las funciones de un horno de convección con vapor sin boiler para añadir y retener la humedad en ciclos de cocción que se requiera consistencia y mayor calidad. Los programas de cocción incluyen un ciclo de convección (aire caliente, 25°C/300°C) con 11 niveles de humidificación, capacidad para guardar recetas, precalentamiento automático, funciones de mantenimiento y enfriamiento rápido-



	protección al agua IPX5 y conexión USB para gestión HACCP. (Cocina)
1	Base abierta para hornos convección-vapor Flores Valles o equivalente. de 891x762x803 mm, consistente en una estructura de acero inoxidable de 50x50mm, y estante liso, equipado con guías para bandejas GN 1/1 y 4 patas regulables, en acero inoxidable, de 150 mm de altura. (Cocina)
1	Campana humos compensada marca Flores Valles mod. CH-4.520-10-CC o equivalente, acero inoxidable austenítico de 4.520 mm de perímetro y 1000 mm. de altura, calidad AISI 304, con espesores entre 0.8 y 1,2 mm., reforzada exteriormente con embellecedores, estructura interior totalmente diáfana, de superficie plana, sin plegados o uniones, parte inferior y perímetro con perfil reforzado destinado a recogida condensaciones de grasas, doble techo de acero inoxidable formando plénium con rejillas de impulsión colocadas en sendos frente con regulación de aluminio para distribución del caudal de compensación, incluso sistema contra incendios, (Cocina)
1	Colector de filtros Flores Valles, mod. CF-16-03-MI o equivalente, de 1590x400x750 mm., de acero inoxidable con 3 filtros retenedores de grasas desmontables de 490x490x50 mm., formados por lamas y estructura en laberinto, colectores inferiores para recogida de grasas con tubo y tapón de drenaje, con embocadura para conexión a la aspiración en parte superior del plénium disponiendo regulación interior, (Cocina)
1	Envasadora al vacío Sammic modelo SE-420 o equivalente de 484x529x4133 mm con cámara de 430x415x180 mm, realizada en acero inoxidable con soldadura doble, presión de vacío de 2mbar máximo con atmósfera progresiva, alimentación eléctrica de 240 v y 750W de potencia, panel de mando mediante LED'S y programa de secado de la bomba, (Cocina)
1	Cámara frigorífica prefabricada para producto elaborado de 2630x1690x2480 mm., compuesta por dobles paneles desmontables de 100 mm en chapa de acero galvanizado y acabado lacado de 30 a 40 micras de espesor previo desengrase y pasivado por tratamientos fosfocromatantes con relleno entre ellas de poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40 Kg/m3, piso metálico reforzado; puertas pivotantes giratorias con cerradura de igual material a los paneles con dispositivo de cierre horizontal, silenciosas y de fácil apertura y cierre de 1,85x0,80 de luces libres. Conteniendo los siguientes departamentos: CAMARA con 1 Unidad condensadora semihermética de primera calidad con 1,00 Cv de potencia y 1250 Frig/h y 1 equipo de refrigeración. Incluyendo los siguientes elementos: evaporador tipo tiro forzado, filtro antiácido secador, visor líquido, válvula de expansión termoestática con compensador, termostato termómetro digital electrónico, cuadro de maniobra con sinóptico dotado de reloj de desescarche, interruptor general, interruptor de puesta en marcha/paro, pilotos de señalización, protecciones de motor y regletas de conexión. Tubo de cobre deshidratado de interconexión entre motor y evaporador, forrado con Armaflex, con diferentes piezas y accesorios. Instalación eléctrica de control (conexionado de cables) y vacío en la instalación interior. Carga de gas refrigerante ecológico H.F.C., según normativa vigente europea (CE-2037/2000): - En cámaras de refrigeración: R-134 - En cámaras mantenimiento de congelados: R-404-A Instalación de alumbrado incluyendo: interruptor de superficie tipo BJC, piloto de señalización tipo BJC, ojo de buey estanco con bombilla (Cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-202/5-4 o equivalente. de 2025x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (Cocina)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-085/5-4 o equivalente. de 856x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (Cocina)
1	Fregadero Flores Valles mod. F-21-244/7-D o equivalente, de 2440x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10, calidad AISI 304, armadura soporte con patas de 40x40 mm. y regulación de altura, dos senos de 700x500x380 mm., un escurridor de 800x500 mm. a derechas, encimera, seno y escurridor de 1,5 mm. de espesor, pintura antisonora en cara oculta del seno, grifo mezclador gerontológico, válvula de desagüe y tubo rebosadero desmontable en acero inoxidable, faldón cubriendo frente y laterales del seno, peto trasero de 150x20 mm. con radio en unión a la encimera (Plongue)
1	Grifo ducha mezcladora Echtermann mod. GF-6634 o equivalente, con eje superior flexible con muelle concéntrico, soporte a pared y apoyo a mesa, ducha con maneral de apertura y cierre, cromada (Plongue)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-225/5-4 o equivalente. de 2256x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (Plongue)
1	Mesa de desbrase central Flores Valles mod. MD-280/7C o equivalente, de 2800x700x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte con patas de 40x40 mm y regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, entrepaño liso, faldón en trasera y laterales hasta altura de entrepaño, vertedero de sólidos en encimera con espacio inferior para cubo de desperdicios y vertedero de líquidos en encimera (Lavado vajilla)
1	Estantería de sobremesa para cestos de vajilla, Flores Valles, mod. ES-270-1-SMV, de



	2700x500 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), soportes verticales en tubo redondo de 30 mm., estante construido con frentes de 50 mm. y radio de 15 mm., reborde perimetral para evitar el derrame de líquidos, tubo longitudinal de 30 mm. de diámetro para apoyo de cestos a dos frentes, con válvula de desagüe para limpieza y vaciado (Lavado vajilla)
1	Mesa auxiliar de la lavadora Flores Valles mod. MR-1000-7-D o equivalente, de 1000x725x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte con patas de 40x40 mm y regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con reborde guía para cestos de vajilla y fondo inclinado hacia la lavadora para vertido del agua, lateral con acoplamiento estanco a lavadora, seno para remojo de 600x450x300 mm., con válvula de desagüe y cesto perforado con asas de acero inoxidable, faldón cubriendo frente y laterales de seno, entrepaño liso, peto trasero de 150x20 mm. con radio de unión a encimera. (Lavado vajilla)
1	Grifo ducha mezcladora Echtermann mod. GF-6634 o equivalente, con eje superior flexible con muelle concéntrico, soporte a pared y apoyo a mesa, ducha con maneral de apertura y cierre, cromada (Lavado vajilla)
1	Lavadora de vajilla Meiko-Flores Valles mod. DV-200-2 o equivalente, de 1280x750x1470/1965 mm., con 4 cestas y 1 cesto universal, con un consumo de 5.2 litros de agua por cesto con ciclo de autolimpieza y 3 ciclos de lavado de 60, 90 y 210 segundos, construida en acero inoxidable 18/10 (AISI-304) incluso las bombas de lavado y rodete, capota de doble pared con techo inclinado y aislamiento acústico y térmico, tanque de lavado de unas sola pieza con esquinas redondeadas para facilitar su limpieza, filtro Aktivplus y filtro de superficie en tanque de lavado, calderín protegido contra funcionamiento en seco, puesta en marcha electrónica al cerrar la capota y paro al levantar la misma, panel de control totalmente electrónico con componentes MIKE 2 e interfaz de infrarrojos M Commander W. Datos técnicos: Producción: 2160 platos/hora, altura de trabajo: 850 mm, altura útil de paso: 440 mm. (permite lavar bandejas); Procesos: Entrada de agua de red: 10°C, lavado en circuito cerrado a 55-60°C y aclarado con agua de red a 85-90°C; Caudales de agua: Capacidad del tanque de lavado: 40 l, agua de aclarado: 5,2 l/h con una presión del agua: entre 0,6 y 5 bar y válvula antirretorno alojada en el interior de la máquina. (conducto de aire clase A); Potencias: Bomba de lavado: 2 x 0,73 kW, resistencia del tanque de lavado: 4 kW, Calderín de aclarado: 18 kW. (agua a 10°C), Conexión total: 20,1 kW. (agua a 10°C). (Lavado vajilla)
1	Campana de humos para lavavajillas marca Meiko aktivAir o equivalente, instalada y con todos sus componentes según instrucciones del fabricante, incluso sistema de aspiración de vahos (Lavado vajilla)
1	Mesa auxiliar de la lavadora Flores Valles mod. MV-120-7-D o equivalente, de 1200x725x850 mm., de acero inoxidable 18/10 (AISI-304), con armadura soporte con patas de 40x40 mm y regulación de altura, encimera de 1,5 mm. de espesor, con reborde guía para cestos de vajilla y fondo inclinado hacia la lavadora para vertido del agua, lateral con acoplamiento estanco a lavadora, seno para remojo de 600x450x300 mm., con válvula de desagüe y cesto perforado con asas de acero inoxidable, faldón cubriendo frente y laterales de seno, entrepaño liso, peto trasero de 150x20 mm. con radio de unión a encimera (Lavado vajilla)
1	Lavavajillas bajo mostrador Flores Valles Adequa modelo 540P/H-1F o equivalente, de 600x610x820 mm con 1 contenedor para cubiertos y 1 cesto para platos y una capacidad de hora de 540 platos o 730 cestas de 500x500 mm; frontal, paneles exteriores laterales, puerta, panel de mandos y tanque de lavado en acero inoxidable AISI 304, tanque de lavado con ángulos redondeados, brazos e inyectores de lavado en polipropileno fáciles de extraer con 2 ciclos de lavado de 120/180 segundos, inicio de lavado suave para evitar rotura accidental de la vajilla, boiler a presión de 5,8 litros (2,8 kW) para ciclo de aclarado en caliente (80-90°C) con protección anti corrosión, control electrónico con display de temperatura, caja de conexiones externa protegida por una caja de plástico impermeable y ciclo de autolimpieza. Preparado para añadir dispensador de detergente externo (Lavado vajilla)
6	Carro neutro caliente cerrado a nivel constante para bols, tapas de bols y vasos, mod. TTW 20-115 EEU o equivalente, de 870x956x1636 mm., de acero galvanizado de una pared con molduras de apoyo embutidas con distancia de 115 mm, frontal izquierdo y derecho con dos mangos ergonómicos en vertical, con protección antichoque circundante, cuatro ruedas giratorias de acero galvanizado de 160 mm. de diámetro, de cuatro directrices, dos de ellas con freno. (Lavado vajilla)
3	Estantería de aluminio RIAL mod. P-248/5-4 o equivalente. de 2480x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (Lavado vajilla)
1	Estantería de aluminio RIAL mod. P-165/5-4 o equivalente. de 1651x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (Lavado vajilla)
1	Cámara de basuras según detalle formada por los siguientes elementos: 1 Unidad condensadora de primera calidad semihermética con condensación por aire con 1,5 Cv de potencia 2500 frig/h, 1 evaporador tipo plafón de primera calidad. Incluyendo los siguientes elementos: filtro antiácido secador, visor líquido, válvula de expansión termoestática con compensador, termostato



	termómetro digital electrónico, cuadro de maniobra con sinóptico dotado de reloj de desescarche, interruptor general, interruptor de puesta en marcha/paro, pilotos de señalización, protecciones de motor y regletas de conexión. Tubo de cobre deshidratado de interconexión entre motor y evaporador, forrado con Armaflex, con diferentes piezas y accesorios. Instalación eléctrica de control (conexión de cables) y vacío en la instalación interior, regulador de presión de aspiración y presostato de alta/baja. Carga de gas refrigerante ecológico H.F.C (Cámara Basuras)
13	Estantería de aluminio RIAL mod. P-248/5-4 o equivalente. de 2480x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras (Varios)
16	Estantería de aluminio RIAL mod. P-179/5-4 o equivalente. de 1794x500x1800 mm., con cuatro estantes de polipropileno desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado pulido de 20 micras, (Varios)
1	Lavadora centrifugadora industrial flotante Girbau HS-6032-IC-E o equivalente, de dimensiones: 1053x1500x1294mm (ancho x alto x profundo), con capacidad de ropa: 36kg (Relación carga 1/9) y 32kg (Relación de carga 1/10), alta velocidad de centrifugado (400G - 930rpm) con sistema MDS (Multi Directional Springs) que alcanza velocidades de centrifugado de 400G-factor de manera silenciosa, Sistema de lavado Aqua Fall: Con un mínimo nivel de agua y mediante la recirculación a través de palas perforadas se genera un flujo de cascada, aumentando la acción del lavado, reduciendo el tiempo de ciclo y ahorrando agua. dosificación interna de 4 productos y externa hasta 12 productos, sistema mezclador de agua tipo Aqua Mixer, doble sistema de seguridad Twin Lock Autocheck que verifica puerta cerrada y bloqueada antes de empezar el lavado, sistema Smart Load para ajuste proporcional del consumo de agua y tiempo de dosificación de manera automática (sin intervención del operario), según el programa y el peso de la carga seleccionados, Sistema Care Touch de embutición con orificios sin cantos vivos que garantiza un trato delicado a la ropa y facilita la evacuación de agua en el centrifugado final, sistema Wet Cleaning para los tejidos delicados y los procesos más sofisticados, calefacción eléctrica. sistemaG Drive para la gestión y comunicación entre inverter, motor y microprocesador de control Inteli con las siguientes características: - 99 programas configurables. 20 fijos + 79 libres. - Número ilimitado de fases. - 6 niveles de agua programables. - Conexión a sistema de dosificación externo. - Duración señal de dosificación modificable - Dosificación simultánea de 4 productos. - Chequeo de fallos y mensajes de alarmas. Programa test. - Función de ajuste manual de parámetros durante el lavado. - Smart Load. Detección automática de carga y consumo proporcional de agua y/o detergente. - Programación de calentamiento y enfriamiento progresivo. - Parada modo antiarrugas Rinse Hold. - Puesta en marcha a la hora deseada. - Contador individual de ciclos total y por programa. - Parámetros de lavado programables. - Velocidad lavado. - Velocidad centrifugado. - Tiempo de centrifugado en segundos o minutos. - 5 niveles de acción mecánica modificables. - Tarjeta de memoria. - IMTX (Lavandería)
1	Lavadora centrifugadora industrial flotante Girbau HS-2024-IC-E o equivalente, de dimensiones: 975x1477x1225mm (ancho x alto x profundo), con capacidad de ropa: 27kg (Relación carga 1/9) y 24kg (Relación de carga 1/10), alta velocidad de centrifugado (400G - 996rpm) con sistema MDS (Multi Directional Springs) que alcanza velocidades de centrifugado de 400G-factor de manera silenciosa, Sistema de lavado Aqua Fall: Con un mínimo nivel de agua y mediante la recirculación a través de palas perforadas se genera un flujo de cascada, aumentando la acción del lavado, reduciendo el tiempo de ciclo y ahorrando agua. dosificación interna de 4 productos y externa hasta 12 productos, sistema mezclador de agua tipo Aqua Mixer, doble sistema de seguridad Twin Lock Autocheck que verifica puerta cerrada y bloqueada antes de empezar el lavado, sistema Smart Load para ajuste proporcional del consumo de agua y tiempo de dosificación de manera automática (sin intervención del operario), según el programa y el peso de la carga seleccionados, Sistema Care Touch de embutición con orificios sin cantos vivos que garantiza un trato delicado a la ropa y facilita la evacuación de agua en el centrifugado final, sistema Wet Cleaning para los tejidos delicados y los procesos más sofisticados, calefacción eléctrica. sistemaG Drive para la gestión y comunicación entre inverter, motor y microprocesador de control Inteli con las siguientes características: - 99 programas configurables. 20 fijos + 79 libres. - Número ilimitado de fases. - 6 niveles de agua programables. - Conexión a sistema de dosificación externo. - Duración señal de dosificación modificable - Dosificación simultánea de 4 productos. - Chequeo de fallos y mensajes de alarmas. Programa test. - Función de ajuste manual de parámetros durante el lavado. - Smart Load. Detección automática de carga y consumo proporcional de agua y/o detergente. - Programación de calentamiento y enfriamiento progresivo. - Parada modo antiarrugas Rinse Hold. - Puesta en marcha a la hora deseada. - Contador individual de ciclos total y por programa. - Parámetros de lavado programables. - Velocidad lavado. - Velocidad centrifugado. - Tiempo de centrifugado en segundos o minutos. - 5 niveles de acción mecánica modificables. - Tarjeta de memoria. - IMTX (Lavandería)
3	Secador acondicionador rotativo de alta eficiencia Girbau ED660 PC-E o equivalente con un volumen de bombo de 660 litros,(capacidad de carga de 33 Kg con una relación 1/20), con bombo de grandes dimensiones construido con chapa de acero inoxidable, mueble con aislamiento térmico de doble capa, puerta con cristal doble. Control profesional tipo Inteli con los siguientes sistemas: Sistema GDRIVE de comunicación entre inverter, motor y microprocesador



	exclusivo de Girbau, sistema SPEED CONTROL para la regulación automática de la velocidad de giro del bombo en función del grado de humedad residual de la ropa. Sistema HUMIDITY CONTROL para el control de la humedad residual, sistema CARE TOUCH para conseguir un trato extremadamente delicado de la ropa para ello se ha construido el bombo con orificios embutidos no perforados, y exento de soldaduras sistema TRANS FLOW que permite conseguir un secado óptimo en ciclos de tiempo reducido mediante la combinación de flujo de aire radial y axial y sistema HEAT CAPTURE para evitar cualquier fuga de aire y de calor al ambiente de la lavandería (Lavandería)
1	Planchadora (calandra) Girbau PB-51 19-E o equivalente con entrada y salida de ropa frontal, cilindro de acero cromado de 1900 mm de longitud de 510 mm de diámetro, alimentación por bandas, variador electrónico de velocidad de 1 a 9 m/min. (con opción alta velocidad 1-15 m/min), extracción de vahos y protector de seguridad de manos. Control INTELI mediante iconos: con los siguientes programas: Programación y control temperaturas. Programación velocidad. Regulación automática de la velocidad en función de la humedad de la prenda a planchar. Control de seguridad de manos y extracción de vahos. Control alarmas exceso de temperatura y giro cilindro. Calefacción eléctrica con automatismo de control de temperatura (Lavandería)
1	Mesa de repaso de planchado Girbau S/AVR-S o equivalente con aspirador y generador de vapor con alimentación de agua mediante bomba incorporada, preparada para conectar a aire comprimido, incluso plancha (Lavandería)
1	Lavadora industrial de alta velocidad Girbau HS-6057-IC-E o equivalente, con sistema flotante (sin anclajes), sistema EASY LOAD de ayuda para las funciones de carga, capacidad 63 kg ropa seca relación 1/9, tambor y envolvente en acero inox AISI-304L calidad 18/8, frontal tapas laterales y superiores en acero PRE-COATED, 4 dosificadores automáticos para productos sólidos y líquidos, cierre de puerta de seguridad, dispositivo antisifón. y presostato analógico para 6 niveles de baño. Control programable por microprocesador INTELI, control programable mediante tarjeta de memoria (incluye 1 tarjeta), programador electrónico IC (Inteli Control) con capacidad para 99 programas de lavado, 20 de los cuales están programados en origen, programas con múltiples fases, hasta un total de 800. Mezclador automático para agua caliente y fría y calefacción eléctrica con automatismo de control de temperatura (Lavandería)
1	Compresor de aire para instalación neumática. Compresor profesional de bajo nivel sonoro. 72 dB. Depósito de 50 litros. Presión máxima de trabajo 9 bares. Panel de control con manómetro de fácil lectura. Capacidad de aspiración de aire de 240 litros por minuto. Doble cabezal. Motor de 2 Cv y 1500 W. Dotado de ruedas para transporte en su parte trasera. Dimensiones aproximadas: 800x400x700 mm. Incluida instalación en obra hasta una distancia de 10. metros (Lavandería)
1	Conjunto de armarios compactos rodantes Gama o equivalente, de medidas totales 2400x2020 mm, formado por 4 módulos de armarios-estantería móviles dobles de 600 mm, 1 armario fijo simple de 400 mm y 1 armario móvil de cierre simple de 400 mm, con una altura total de 2020 mm, con 8 estantes de altura libre 199 mm, con las siguientes características: estantes formados por chapa con dobleces especiales de refuerzo en sus cuatro caras con posibilidad de añadir omegas de refuerzo y con regulación cada 16 mm., armario formado por estructura de perfil cerrado metálico laminado en frío PG-78 con troqueles de 12x4 mm formado una cremallera en todo el perfil, paneles frontales y traseros de plancha de acero pulido y laminado en frío de 1 mm. de espesor de una sola pieza, vagones formados por marco de perfil troquelado laminado en frío con 6 nervios longitudinales de 40x110x40 de 3 mm de espesor colocados sin soldaduras con topes de goma para evitar ruidos al cerrarse, sistema de rodadura modelo 600 (600 kg/rueda) con ruedas convexas d 120 mm de diámetro con 2 cojinetes de bola, accionamiento tipo 3VR, railes de acero cuadrado macizo calibrado de 25 mm., con doble guía de conducción, acabado pintado color a elegir, previo tratamiento de desengrase, fosfatado, etc.,
3	Mueble de cocina según detalle M1 con mueble alto y mueble bajo de dimensión total 3720 mm; mueble bajo con 2 módulos con 2 puertas y baldas, 1 módulo con una puerta, cajonera de 60 cm con 6 gavetas y mueble alto de 3100x600x350 mm con puertas y baldas: mueble de nevera con altillo de 600x600 mm; armazón e interior de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en melamina color blanco, puertas abatibles con placa de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en HPL fenólico Fundermax color a elegir, patas regulables de PVC de 150 mm de altura, zócalos de aluminio de 10 cm de altura, gavetas de 10.5 cm de altura con rieles metálicos sistema Emuca Concept, herrajes de acero inoxidable con bisagras, fallebas y cerraduras maestreadas. Incluso encimera, laterales y copetes a pared con placa de panel Fenólico Fundermax Compacto de 12 mm de espesor, todo en el mismo color, remates frontal Schluter Rond-Step AE H 12.5 mm y perfil de 1/2 caña en encuentro con paramentos verticales Schluter AHKA-AE, ambos en aluminio anodizado plata, p.p. de ángulos y tapones finales, muesca en encimera para encastre de fregadero y cocina,
1	Mueble de cocina según detalle M2 de dimensión total 3600 mm, formado por 2 modulos con 2 puertas y baldas, 1 módulo con una puerta de 60 cm y cajonera de 60 cm con 6 gavetas; armazón e interior de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en melamina color



	<p>blanco, puertas abatibles con placa de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en HPL fenólico Fundermax color a elegir, patas regulables de PVC de 150 mm de altura y zócalos de aluminio de 10 cm de altura, gavetas de 10.5 cm de altura con rieles metálicos sistema Emuca Concept, herrajes de acero inoxidable con bisagras, fallebas y cerraduras maestreadas. Incluso encimera, laterales y copetes a pared con placa de panel Fenólico Fundermax Compacto de 12 mm de espesor, todo en el mismo color, remates frontal Schluter Rond-Step AE H 12.5 mm y perfil de 1/2 caña en encuentro con paramentos verticales Schluter AHKA-AE, ambos en aluminio anodizado plata, p.p. de ángulos y tapones finales, muesca en encimera para encastre de fregadero y cocina</p>
1	<p>Mueble de cocina según detalle M3 de dimensión total 2680 mm, formado por 2 módulos con 2 puertas y baldas y cajonera de 60 cm con 6 gavetas; armazón e interior de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en melamina color blanco, puertas abatibles con placa de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en HPL fenólico Fundermax color a elegir patas regulables de PVC de 150 mm de altura y zócalos de aluminio de 10 cm de altura, gavetas de 10.5 cm de altura con rieles metálicos sistema Emuca Concept, herrajes de acero inoxidable con bisagras, fallebas y cerraduras maestreadas. Incluso encimera, laterales y copetes a pared con placa de panel Fenólico Fundermax Compacto de 12 mm de espesor, todo en el mismo color, remates frontal Schluter Rond-Step AE H 12.5 mm y perfil de 1/2 caña en encuentro con paramentos verticales Schluter AHKA-AE, ambos en aluminio anodizado plata, p.p. de ángulos y tapones finales, muesca en encimera para encastre de fregadero y cocina</p>
2	<p>Mueble húmedo según detalle M4 de dimensión total 1400 mm, con armazón e interior de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en melamina color blanco, puertas abatibles con placa de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en HPL fenólico Fundermax color a elegir, patas regulables de PVC de 150 mm de altura y zócalos de aluminio de 10 cm de altura, herrajes de acero inoxidable con bisagras, fallebas y cerraduras maestreadas. Incluso encimera de tablero fundermax compacto de 12 mm de espesor color blanco, estructura metálica para fregadero volada anclada a paredes y pata en la esquina de acero inoxidable AISI 316, laterales y copetes a pared con placa de panel Fenólico Fundermax Compacto de 12 mm de espesor, todo en el mismo color, remates frontal Schluter Rond-Step AE H 12.5 mm y perfil de 1/2 caña en encuentro con paramentos verticales Schluter AHKA-AE, ambos en aluminio anodizado plata, p.p. de ángulos y tapones finales, muesca en encimera para encastre de fregadero,</p>
1	<p>Mueble húmedo según detalle M5 de dimensión total 2130 mm, formado por 1 módulo con 2 puertas y baldas, 1 módulo de 600 mm con 2 puertas y cajonera de 60 cm con 6 gavetas; armazón e interior de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en melamina color blanco, puertas abatibles con placa de panel aglomerado de 19 mm de espesor acabado en HPL fenólico Fundermax color a elegir, patas regulables de PVC de 150 mm de altura y zócalos de aluminio de 10 cm de altura, gavetas de 10.5 cm de altura con rieles metálicos sistema Emuca Concept, herrajes de acero inoxidable con bisagras, fallebas y cerraduras maestreadas. Incluso encimera, laterales y copetes a pared con placa de panel Fenólico Fundermax Compacto de 12 mm de espesor, todo en el mismo color, remates frontal Schluter Rond-Step AE H 12.5 mm y perfil de 1/2 caña en encuentro con paramentos verticales Schluter AHKA-AE, ambos en aluminio anodizado plata, p.p. de ángulos y tapones finales, muesca en encimera para encastre de fregadero y cocina,</p>
1	<p>Mostrador según detalle M6, de 4100x350 mm y mesa circular de 900 mm de diámetro. formado por tabique de 10 cm de espesor revestido con tablero de aglomerado de 19 mm acabado en HPL Fundermax texturado de aluminio de 0.8 mm de espesor ref. M001, con estructura interior de acero galvanizado de 60 mm y zócalo de aluminio, mesa interior prefabricada con estructura metálica y tablero de HPL de 4000x900mm con pasacables, interior del mostrador con tablero aglomerado de 19 mm acabado en HPL Fundermax blanco de 0.5 mm, remate frontal y en esquina Schluter Schiene-Step E B H de 39 mm y angulo de esquina Schluter, ambas en aluminio anodizado plata, con zócalo de aluminio, repisa y mesa circular de cristal stadip 5+5 mm con butiral blanco con cantos pulidos de 35 cm de ancho y forro de perfil sobrelevado con acero inoxidable AIA 316</p>
1	<p>Mostrador según detalle M7, formado por tabique de 10 cm de espesor revestido con tablero de aglomerado de 19 mm acabado en HPL Fundermax texturado de aluminio de 0.8 mm de espesor ref. M001, con estructura interior de acero galvanizado de 60 mm y zócalo de aluminio, mesa interior prefabricada con estructura metálica y tablero de HPL de 3000x800 mm con ala de 750x800 mm con pasacables, interior del mostrador con tablero aglomerado de 19 mm acabado en HPL Fundermax blanco de 0.5 mm, remate frontal y en esquina Schluter Schiene-Step E B H de 39 mm y angulo de esquina Schluter, ambas en aluminio anodizado plata con zócalo de aluminio, repisa de cristal stadip 5+5 mm con butiral blanco con cantos pulidos de 35 cm de ancho y forro de perfil sobrelevado con acero inoxidable AIA 316</p>
1	<p>Mostrador según detalle M8, formado por tabique de 10 cm de espesor revestido con tablero de aglomerado de 19 mm acabado en HPL Fundermax texturado de aluminio de 0.8 mm de espesor ref. M001, con estructura interior de acero galvanizado de 60 mm y zócalo de aluminio, mesa interior prefabricada con estructura metálica y tablero de HPL de 4500x800 mm, interior del mostrador con tablero aglomerado de 19 mm acabado en HPL Fundermax blanco de 0.5 mm,</p>



	remate frontal y en esquina Schluter Schiene-Step E B H de 39 mm y angulo de esquina Schluter, ambas en aluminio anodizado plata, zócalo de aluminio, repisa de cristal stadip 5+5 mm con butiral blanco con cantos pulidos de 35 cm de ancho y forro de perfil sobrelevado con acero inoxidable AIA 316
9	Fregadero de granito para encastrar Blanco Silgranit Puradur Dalago 6 o equivalente, de 616x510 cm, de 1 seno, color blanco mate, con grifería mezcladora monomando cromada Grohe Eurodisc caño giratorio o equivalente,
5	Placa modular inducción Balay 3EB930LQ o equivalente,
4	Campana extractora de cocina MEMPANSA modelo Piramide o equivalente de 60 cms de 400 me/h
5	Microondas integrable marca Balay mod. 3WMX1918X o equivalente de 17 litros y 60 cm de ancho
4	Frigorífico de 1 puerta Liebherr BluPerformance K3710 o equivalente con compartimento BioCool
1	Frigorífico mini Liebherr TX1021 o equivalente con desescarche manual
9	Tolva de carga de bolsas de basura o ropa sucia, Aspiratec sistema Tubox o equivalente, de chapa de acero inoxidable pulido, AISI 304/1.4301, con puertas batientes de 517x587 mm. y marco de acero inoxidable, resistencia al fuego EI 60, llave de bloqueo amaestrada y tirador maneta color negro, señalización led rojo sistema ocupado y señalización led verde sistema libre,
16	Banco de madera Benito modelo Citizen o equivalente de 1750x650x818 mm, formado por cinco tablonces de sección 120 x 35 mm de madera tropical tratada con Lignus (protector fungicida, insecticida e hidrófugo), pies de fundición dúctil con tratamiento Ferrus acabado con imprimación epoxi y pintura de poliéster en polvo color Marson, tornillería de acero inoxidable,
7	Papelera Benito modelo Citizen o equivalente, de 45 litros con estructura de fundición dúctil, cubeta en acero con tratamiento Ferrus y aro de acero zincado para fijación de la bolsa. acabada con imprimación epoxi y pintura de poliéster en polvo
	Módulo de taquilla de tablero compacto fenólico Ontimove modelo P2 o equivalente, de 365x184+15 cm, formado por 11 módulos verticales de los cuales 9 módulos con dos puertas de 33x92 cm cada uno y 4 módulos con tres puertas de 33x62 cm cada uno, con estructura de tablero fenólico de 8 mm, laterales de 4 mm y puertas de 12/13 mm, color blanco, bisagras de acero inoxidable AISI 304 con cantos redondeados, retenedor de apertura en zamak, interior con barra de aluminio con gancho y percha tipo hotel, etiquetas de plástico con numeración en relieve, cerradura para combinación y maestra, patas de PVC regulables de 15 cm, trasera de 3 mm perforada para ventilación, p.p. de laterales (2 unidades de 8 mm de espesor) y zócalo del mismo material de 15 cm de altura
	Módulo de taquilla de tablero compacto fenólico Ontimove modelo P2 o equivalente, de 330x184+15 cm, formado por 10 módulos verticales de los cuales 6 módulos con dos puertas de 33x92 cm cada uno y 4 módulos con tres puertas de 33x62 cm cada uno, con estructura de tablero fenólico de 8 mm, laterales de 4 mm y puertas de 12/13 mm, color blanco, bisagras de acero inoxidable AISI 304 con cantos redondeados, retenedor de apertura en zamak, interior con barra de aluminio con gancho y percha tipo hotel, etiquetas de plástico con numeración en relieve, cerradura para combinación y maestra, patas de PVC regulables de 15 cm, trasera de 3 mm perforada para ventilación, p.p. de laterales (2 unidades de 8 mm de espesor) y zócalo del mismo material de 15 cm de altura
13,50	MI Perchero de vestuario con soporte para bolsas y barra de perchas con colgadores de zamak, realizado con tablero fenólico de 10 mm de espesor con acabados rectos, soporte de acero galvanizado lacado con pintura epoxi en color negro, soporte del bolsero tipo escuadra a pared
1	Banco de vestuario de 2.20 metros con asiento y soporte inferior para zapatillas de tablero fenólico de 12/13 mm y 10 mm de espesor respectivamente, Ontimove o equivalente, color blanco, con patas de acero galvanizado lacado con pintura epoxi negra con travesaños de refuerzo en forma de U.
3	Banco de vestuario de 1.80 metros con asiento y soporte inferior para zapatillas de tablero fenólico de 12/13 mm y 10 mm de espesor respectivamente, Ontimove o equivalente, color blanco, con patas de acero galvanizado lacado con pintura epoxi negra con travesaños de refuerzo en forma de U.
2	Banco de vestuario de 1.35 metros con asiento y soporte inferior para zapatillas de tablero fenólico de 12/13 mm y 10 mm de espesor respectivamente, Ontimove o equivalente, color blanco, con patas de acero galvanizado lacado con pintura epoxi negra con travesaños de refuerzo en forma de U
3	Banco de vestuario de 1.40 metros con asiento y soporte inferior para zapatillas de tablero fenólico de 12/13 mm y 10 mm de espesor respectivamente, Ontimove o equivalente, color blanco, con patas de acero galvanizado lacado con pintura epoxi negra con travesaños de refuerzo en forma de U
340	MI Repisa de dormitorios ciega por los cuatro lados, según detalle, de 20 cm de ancho y 5 cm de



	altura, realizada con panel fenólico Fundermax de 12 mm, incluso formación de calle para alojar iluminación LED, replanteo, cortes, ajustes, elementos de fijación tipo Ikea para balda volada
1	Motor Multirall 200 ref 3130001 o equivalente con cargador Multirall 200 ref 3126101, mando ref 3136001, soporte para accesorios ref 3136310, brazo de extensión multirall ref 3136040, adaptador MR/LR ref 3136016, percha universal modelo 350 y arnés universal talla L.
150	Televisión LED HD LG 32" LED 32LJ510U o equivalente con pantalla IPS de 81 cm (32") y Sonido virtual, conexiones integradas USB y HDMI, sintonizador TDT2 incluido (DVB-T2/C/S1)
54	Estor enrollable motorizado de 3.50x2.40 m de tejido opaco blackout ignífugo color 102 Castell Cortinas o equivalente, motor Somfy Silencioso
30	Estor enrollable motorizado de 3.50x1.30 m de tejido opaco blackout ignífugo color 102 Castell Cortinas o equivalente, motor Somfy Silencioso.
19	Estor enrollable motorizado de 3.50x2.80 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
4	Estor enrollable motorizado de 4.00x2.60 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8.
10	Estor enrollable motorizado de 3.50x2.60 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
2	Estor enrollable motorizado de 5.00x1.30 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
2	Estor enrollable motorizado de 6.00x1.30 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
2	Estor enrollable motorizado de 3.50x1.30 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
2	Estor enrollable motorizado de 4.00x1.30 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con motor Somfy. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
4	Estor enrollable de 2.00x2.40 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con mecanismo a cadena. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8
2	Estor enrollable de 080x2.40 m de Castell Cortinas o equivalente en tejido Screen 3500P de Castells cortinas o equivalente con mecanismo a cadena. Composición 22% de poliéster, 78% de PVC, diámetro del hilo 0.30mm, esterilla2/2, peso 395 g/m2, ancho 3m, grosor 0,51 mm, grado de apertura 5%, Clase 1 al fuego, resistencia a la tracción 130 daN/5 cms, solidez a la luz 7-8.
1	Rótulo corpóreo retroiluminado del CSS
1	Rótulo con línea en texto bajo corpóreo sin iluminar con trasera en metacrilato y frontal en PVC fresado lacado en color con separador
1	Señales verticales direccionales con tres lamas con poste de aluminio.
3	Directorio de pared en metacrilato incoloro de 10 mm de grosor vinilado inverso de 60 x 100 cm.
3	Direccional de pared en metacrilato incoloro 10 mm grosor vinilado inverso de 50 x 50 cm
73	Placas pictograma de pared en metacrilato incoloro en 6 mm de grosor vinilado inverso de 11 x 11 cm



28	Placa individual de pared de metacrilato incoloro en 6 mm de grosor vinilado inverso de 35,8 x 4 cm
76	Placa de habitación de pared en metacrilato incoloro en 6 mm de grosor vinilado inverso 20 x 5,6cm
1	Escultura con diseño y realización del artista Carlos Batista denominada "Un claro en el bosque", en forma de árbol de 2,60 metros de altura y 2,50 metros de diámetro, realizada con resina de poliéster con carga de fibra de vidrio y microesferas, armazón interior de hierro galvanizado, peluches de gran formato solidificado en poliéster y elementos de animales figurados de resina y pintura resistente a la intemperie
1	Mural de 18 m2 realizado y diseñado por Iker Muro sobre soporte existente con temática relajante,
1	Mural de 18 m2 realizado y diseñado por Laura González Cabrera sobre soporte existente con pintura mineral al silicato,
1	Mural de 18 m2 realizado y diseñado por Sabotaje al Montaje sobre soporte existente con espray Montanacolor 94 o equivalente
3	Banco de madera Benito modelo Citizen o equivalente de 2400x650x818 mm, formado por cinco tabloncillos de sección 120 x 35 mm de madera tropical tratada con Lignus (protector fungicida, insecticida e hidrófugo), pies de fundición dúctil con tratamiento Ferrus acabado con imprimación epoxi y pintura de poliéster en polvo color Marson, tornillería de acero (exterior)
4	Papelera Benito modelo Citizen o equivalente, de 45 litros con estructura de fundición dúctil, cubeta en acero con tratamiento Ferrus y aro de acero zincado para fijación de la bolsa. acabada con imprimación epoxi y pintura de poliéster en polvo
16	Pilona Benito modelo Hospitalet Flexible H214FC o equivalente, de 100 mm de diámetro y 990 mm de altura, fabricada en Caulflex color negro resistente al UV con banda reflectante
3	Set Barrera de paso de 4 metros, Roger modelo Agilik o equivalente, con motor digital brushless 36V, con cuadro maniobras incorporado, led aviso funcionamiento, receptor de dos canales, asta elíptica de 4 m con goma anti aplastamiento y led luminosos, etiquetas adhesivas reflectantes y muelle de compensación certificado para más de 5 millones de ciclos, con fotocélula de seguridad
1	Grupo electrógeno CATERPILLAR modelo C15 PGBI de 450KVA. 360kW. en emergencia 400/231 V 50HZ, 1500rpm, turboalimentado y postenfriado con radiador incorporado equipado con: - Regulador de velocidad electrónico. - Resistencia de calefacción del agua de refrigeración. - Flexible y silenciosos de escape de atenuación 40 dB(A). - Cuadro de control medida y alarmas. Multimedidor digital. - Interruptor automático tetrapolar de protección - Baterías de arranque con cargador. - Tanque de combustible incorporado en bancada. - Bomba de gasoil para trasvase automático con maniobra y cuadro eléctrico, montada en bancada. - Latiguillos de combustible. - Tacos antivibratorios.
1	Conjunto de depósitos de Gasoil Schültz Tank in Tank plástico o equivalente, capacidad total 2000 litros, con cubeto de retención integrado, protección UV, barrera contra olores SMP y con sello de calidad PROOFED BARRIER, con kit de accesorios incluyendo tubería y válvulas de interconexión, indicador de nivel y conducto de ventilación.
1	Equipo de trasiego de gas-oil formado por dos motobombas, filtro gas-oil, manómetro, válvulas cierre y retención, medidas volumétrico, grupo desgasificador, manguera, boquerel, cuadro eléctrico IP65,
122	Módulo fotovoltaico AXITEC Energy, Mod. AXI premium X HC 410Wp con cableado y estructura. Referencia del panel AC-410MH/144S 410Wp, tensión nominal 41,75V, intensidad nominal 9,83A, Icc= 10,72A, Tensión a circuito abierto 49,79V, eficiencia 20,38%. Dimensiones (mm) L= 1178, A= 942, H= 40., Peso= 23,50Kg Rango de temperatura: -40°C – 85°C
1	Inversor SUNGROW - 50KW SG50CX-V112 Tensión máxima de entrada: 1100V Tensión mínima de entrada: 200V Tensión de entrada nominal: 585V Potencia de salida : 55KVA , 415Vac Tensión de salida: 312-528V Eficiencias máxima: 98.40%
1	Servidor para Sistema Asistencial formato rack con las siguientes especificaciones: o Procesador CPU Intel Xeon E3-1220v6 (3 GHz, Quad Core, 8MB Cache, 80W) o Memoria RDIMM 16GB (1x16GB) o Incluye 2 disco 1TB 6GB o Controlador de almacenamiento integrado o Adaptador gráfico integrado o Adaptador de red integrado (2 puertos) o Unidad óptica DVD - RW - SATA · 1x Monitor LED - 22", resolución 1920 x 1080, conexiones HDMI, VGA, DisplayPort. · 1x Licencia de sistema operativo Microsoft Windows Server 2016 Essential
1	Software de gestión completa del sistema de llamada asistencial que cubre las necesidades en materia de gestión asistencial, gestión de alarmas y control de errantes de los centros sociosanitarios. No incluye equipamiento hardware. Características generales: · Sistema basado en comunicación FSK o IP permite descargar datos en tiempo real · Basada en la última versión de Microsoft .NET, ejecutable desde cualquier sistema Windows. · Base de datos sobre Microsoft SQL Server 2005 o superior. · Instalación y ejecución sencilla a través de una web. · Interfaz similar a Microsoft Office 2007. · Actualización automática de nuevas versiones. ·



	Modular y Configurable · Gestión de permisos de acceso a diferentes niveles por perfiles de usuario (acceso, modificación, eliminar) · Sistema automático de e notificación de errores, sugerencias y mejoras al desarrollador. · Cumplimiento LOPD REF. GOTOR HEALTHCARE: GH-AEA/10
84	Pantalla táctil Nx1021 Terminal IP con pantalla de 7" y lector RFID 125KHz integrado. Pantalla táctil que une en un mismo dispositivo tanto la placa como el módulo. Esta pantalla se suele instalar en la entrada de la habitación y, además, cuenta con un interfaz táctil para que los trabajadores que asisten a los residentes puedan codificar de una manera sencilla las tareas que realizan, tales como cambios posturales, tomas de medicación, etc. (Habitaciones)
1	Licencia para 40 puertas del Sistema GH Wireless. Sistema basado en arquitectura cliente servidor, que además dispone de servicios web. Ofrece información en tiempo real de todos los puntos de acceso del edificio y permite gestionar el sistema desde cualquier lugar y/o dispositivo. El software permite la configuración de los sectores de tarjetas para configurar y seleccionar los diferentes usos deseados (control de accesos, vending, pago). Incluye kit de gestión marca Gotor HealthCare compuesto por un programador portátil USB y un editor de tarjetas USB. No incluye hardware ni licencias de sistema operativo.
1	Licencia de gestión de Accesos y Presencia integrado en la plataforma asistencial. Permite configurar el sistema de control de accesos compuesto por los distintos lectores de accesos instalados. La configuración se realiza mediante perfiles de acceso que se pueden asignar a las personas (tanto clientes como trabajadores y contactos). Control avanzado de horarios, planillas , acceso de vehículos y control de visitas. No incluye hardware ni licencias de sistema operativo.
50	Tarjeta RFID doble tecnología
2	Convertor Bus a Ethernet. Hasta 50 dispositivos (controlador, lector de tag y receiver) por bus. Incluye convertor, fuente de alimentación, caja estanca y ficha preconectorizada para el bus.
1	Dispositivo para el control de fugas con posibilidad de identificación mediante software. Incluye licencia. Características Generales: · Antenas internas, alcance 0 a 3m. Posibilidad de instalación de varios dispositivos para aumentar el alcance en puertas grandes. · Detección de tags: o Emisión baja frecuencia (LF) 125kHz o Recepción alta frecuencia (HF) 433.92MHz o Alcance de lectura : regulable con potenciómetro · Señalización acústica mediante zumbador interno, con dos niveles de volumen seleccionables y con opción de deshabilitar · Señalización luminosa: led bicolor · Comunicación por bus RS485 opcional · 4 entradas digitales, 2 salidas de relé, 2 salidas de colector abierto y 2 conexiones para sincronización. Las entradas y salidas se puede usar para distintas funciones: sirena de alarma, sensor de apertura de puerta, pulsador para cancelación de alarma y deshabilitado temporal de alarma, control de iluminación, etc. · Posibilidad de llamada a teléfonos fijos e inalámbricos (opcional junto a software) · REF. GOTOR HEALTHCARE: GH-BAA/01
10	Tag activo localización residentes, resistente al agua. Incluye 1 correa de vinilo con broche de metal. REF. GOTOR HEALTHCARE: GH-FGA/03 o equivalente
1	Mochila USB con licencia y software para la aplicación de identificación del errante. Esta oferta no incluye equipo informático ni PC para la instalación de la licencia software
1	Central telefónica IP Gotor HealthCare o equivalente. Infraestructura de red que permite reducir costes mediante el uso de una única infraestructura para los servicios de voz y datos. Integra servicios de conversación en smartphones, PC y teléfonos de sobremesa compatibles con aplicaciones para proporcionar al usuario una experiencia de comunicación empresarial de nueva generación. Proporciona movilidad externa optimizada para que los usuarios puedan tener acceso con todas las funciones, a los servicios de comunicaciones entre dispositivos en cualquier momento y lugar. Ofrece servicios de colaboración multimedia, comunicaciones empresariales, incluidos servicios de operadora, enrutamiento y mensajería. Preparada para integrarse con servicios de comunicaciones unificadas basado en la nube (UCaaS) de nivel empresarial que conecta personas y sistemas. Configuración: - 22 usuarios IP activos - 82 usuarios SIP para terminales de habitación - 9 usuarios SIP para Porteros automáticos - 15 usuarios DECT activos - 4 enlaces analógicos - 4 enlaces BRI - 8 canales IP - 6 Antenas DECT - Mensajería vocal activada - Licencia para Servicio de tarificación activada - Música en espera y cuatro idiomas - ARS (Automatic Route Selection) y Sustitución remota - Preparado para Cloud Connect y plataforma de comunicaciones Rainbow - Montaje en rack de 19"
2	Teléfono IP de escritorio profesional y moderno, con un diseño atractivo, innovador e intuitivo y al más alto nivel de confort, junto con la libertad de comunicación inalámbrica bluetooth, integrado en la Central IP del centro. Características: · Teléfono para perfil Multilínea - Equipo - Gerente / Secretario · Pantalla táctil capacitiva en color 3,5 pulgadas, 240 x 320 píxeles. · Altavoz de manos libres full-dúplex con cancelación de eco acústico · Marcación por nombre · Microteléfono Bluetooth · Bluetooth 4.1 Smart Ready (Classic y BLE) · Teclado alfanumérico magnético · 10/100/1000 BT-POE · Módulos adicionales para teclas programables
17	Teléfono SIP de escritorio profesional y moderno, con un diseño atractivo, innovador e intuitivo y ergonomía al más alto nivel de confort, integrado en la Central IP del Centro. Características: · Teléfono para perfil Multilínea (2 Cuentas SIP) · Pantalla de 64 x 132, blanco y negro,



	retroiluminada con luz blanca · Microteléfono Comfort · Altavoz de manos libres full-dúplex con cancelación de eco acústico · Agenda compatible XML / LDAP · Puerto USB (para cargar smartphones...)
15	Terminal DECT. Marca Gotor HealthCare o equivalente integrado en el Sistema asistencial del Centro. Principales características: · Robusto, resistente a golpes, polvo y proyecciones de agua (IP65). · Interfaz de usuario intuitiva y moderna, con pantalla a color. · Certificación CAT-iq 2.0: Audio HD, bloqueo de teclado con PIN... · Agarre antideslizante y linterna LED · Agenda 200 registros. · Toma auricular 2,5 mm. · Gran autonomía: hasta 14 horas · Interfaz de usuario de nueva generación en pantalla TFT iluminada de 1,8" · Teclas laterales para ajustar el volumen durante una llamada · Hasta 14 horas de autonomía en conversación. · Indicación visual de llamada con linterna de bolsillo LED · Perfiles de audio para uso interior, exterior y personal · Manos libres con voz de alta definición/calidad de sonido CAT-IQ 2.0 · Agenda de teléfonos local con capacidad para 200 vCards, con función de búsqueda, y agenda de contactos profesionales a través de PBX (XML, LDAP) · Alerta por vibración · Modo de carga silencioso durante una llamada en paralelo · Conexión de auriculares a través de toma de 2,5 mm · Óptima seguridad de la línea gracias al sistema de bloqueo del teclado protegido con PIN
1	Software de gestión de red unificado Gotor HealthCare o equivalente que proporciona una gestión cohesiva y visibilidad en toda la red, lo que aumenta la eficiencia y la agilidad empresarial. Proporciona un conjunto completo de herramientas de gestión para redes de campus convergentes y conmutación de centros de datos. Esta plataforma única y cohesiva brinda seguridad para la solución y la administración de virtualización de centros de datos para grandes infraestructuras de red diversificadas. También proporciona análisis de red avanzados para una visibilidad completa de los usuarios, dispositivos y aplicaciones, así como análisis predictivos para la planificación anticipada. Contiene software para instalar en servidor y en appliance virtual. No incluye hardware.
9	Cámara mini-domo Gotor Healthcare Modelo GH7010-I o equivalente IP D&N 1/3" CMOS Scan progresivo de 4 Mpx. LEDs IR con hasta 20 metros de alcance. Resolución 2592 x 1520, hasta 20 ips. Iluminación mínima 0.5 lux y 0 lux en B/N, con IR encendido. Óptica fija de 2.8 mm. Reducción digital de ruido SSNR, gestión de contraluces WDR (120 dB), LDC (corrección de distorsión de la lente), modo pasillo. Compresión H.265, H.264, MJPEG, Stream optimizado (con una compresión mejorada hasta un 50%), multi stream. Compatible con ONVIF profile S/G, HTTP API. Análisis de vídeo inteligente: detección de movimiento con metadatos, detección de desenfoque. 1 entrada/salida de alarma. 1 entrada de audio. Slot micro SD/SDHC/SDXC para grabación (tarjeta de hasta 128 GB no incluida). Modelo de interior. Protección antivandálica IK08. Temperatura de funcionamiento: -10°C a 55°C. Alim Dimensiones: Ø110 x 86 mm. Peso: 290 g
2	Cámara tubular Gotor Healthcare Modelo GH7080-E o equivalente IP D&N 1/3" CMOS Scan progresivo de 4 Mpx. LEDs IR con hasta 30 metros de alcance. Resolución 2592 x 1520, hasta 20 ips. Iluminación mínima 0.15 lux y 0 lux en B/N, con IR encendido. Óptica motorizada 2.8-12 mm con auto enfoque. Reducción digital de ruido SSNR, gestión de contraluces WDR (120 dB), LDC (corrección de distorsión de la lente), modo pasillo. Compresión H.265, H.264, MJPEG, Stream optimizado (con una compresión mejorada hasta un 50%), multi stream. Compatible con ONVIF profile S/G, HTTP API. Análisis de vídeo inteligente: detección de movimiento con metadatos, detección de desenfoque, manipulación. 1 entrada/salida de alarma. 1 entrada de audio. Slot micro SD/SDHC/SDXC para grabación (tarjeta de hasta 128 GB no incluida). Protección para exterior IP66 y protección antivandálica IK10. Visera y soporte con paso interno de cables incluidos. Temperatura de funcionamiento: -30°C a 55°C (encendido a al menos -20 °C). Alimentación: 12Vdc/PoE, consumo 8 W (máx.). Dimensiones: Ø70.0 x 246.0mm (sin visera). Peso: 750 g entación: 12Vdc/PoE, consumo 7 W (máx.).
5	Suministro e instalación de Cámara hemisférica interior 360° IP D&N 1/2.8" CMOS Scan progresivo. Elementos 2560 x 2048. Doble stream y compresión H.264/MJPEG. Iluminación 1,3 lux. Óptica ojo de pez. Visión en cliente: panorama, doble panorama, quad. PTZ digital. Detección de movimiento (4 zonas), 32 zonas de privacidad. Audio bidireccional (micrófono incorporado). Slot Micro SD/SDHC/SDXC. Compensación contraluces WDR (60 dB), SSSDR, SSNRIII, BLC, Defog. Conector ethernet M12. Certificación EN50155. Alimentación: 12Vdc y PoE (Clase 3), consumo 8.7W (max). Medidas: 128.8mm (Ø) x 45mm (Al), peso 480g. Marca Gotor Healthcare Modelo GH8010
1	Grabador Gotor HealthCare GHM20 o equivalente. Estación de trabajo de escritorio con hardware de alta calidad, proporcionando un alto nivel de rendimiento para instalaciones de tamaño mediano. La unidad cuenta con un software de gestión de vídeo fácil de usar, precargado y optimizado. Con capacidad de hasta 32 cámaras. Licencia para 32 Cámaras y una capacidad de almacenamiento de 12 TB
1	Puesto de control de seguridad Marca Gotor Healthcare GH-SEG001 formado por: · 1x Equipo Workstation. Características: - Procesador: Intel Xeon E3-1220 v5 (3 GHz, 8MB de caché, 4 núcleos) - RAM 16 GB DDR4-2400 (2x8GB) - Disco duro 256 GB (M.2 PCIe SSD) - Unidad Óptica DVD RW - Tarjeta gráfica NVIDIA Quadro P600 (2GB dedicados) - 4 USB frontales; 6



	<p>USB traseros; 2 PS/2; Puerto Serie - 4 mini DisplayPort - 1 RJ-45 Gigabit - Tarjeta de audio integrada Realtek - Windows® 10 Pro 64 · 2x Monitor LED 24". Características: - Monitor LED - 24" Panorámico 16:9 - 1920 x 1080 @ 60Hz - Ángulo de visión (Horizontal/Vertical) 178°/178° - Contraste 2000000:1 (dinámico) - Brillo 250 cd/m2 - Tiempo de respuesta 8ms - USB 3.0 2-portHub - 2 USB port 2.0 - VGA, HDMI 1.4 y DisplayPort 1.2 · 1x Base para dos monitores</p>
1	<p>Software de Gestión IPTV Gotor HealthCare o equivalente para la gestión de 200 receptores. Es una Aplicación que ofrece una gestión de los contenidos y de los dispositivos de la red IPTV de forma centralizada permitiendo: • Realizar diferentes listas ofreciendo la posibilidad de enviar grupos de contenidos a dispositivos de forma individual o por agrupaciones. Posibilitando el control de los contenidos disponibles en cada uno de los televisores. • Seleccionar de forma individual el contenido que se quiere reproducir en cada dispositivo de visualización (o espacios multipantalla) de manera remota, permitiendo gestionar y controlar lo que se reproduce en cada punto de visionado. • Poder realizar acciones de encendido, apagado y control del sonido de los principales fabricantes de televisores. Así como la lista de servicios disponible, conocer su estado y el contenido que se está reproduciendo</p>
1	<p>Servidor marca Gotor HealthCare para Sistema Asistencial formato rack con las siguientes especificaciones: o Procesador CPU Intel Xeon E3-1220v6 (3 GHz, Quad Core, 8MB Cache, 80W) o Memoria RDIMM 16GB (1x8GB) o Incluye 2 disco 1TB 6GB o Controlador de almacenamiento integrado o Adaptador gráfico integrado o Adaptador de red integrado (2 puertos) o Unidad óptica DVD - RW - SATA · 1x Monitor LED - 22", resolución 1920 x 1080, conexiones HDMI, VGA, Display</p>
8	<p>Proyector bidireccional. Para utilización con sistemas de megafonía de seguridad y evacuación según normativa UNE 60849. Trabaja bajo el principio de línea a 100 V, incorpora cableado resistente al fuego, borna cerámica de 3 polos, y fusible térmico según norma BS 5830 apartado 8. Potencia nominal máxima de consumo 10 W, seleccionable a 5 W o 2.5 W. Nivel máximo de presión sonora de 90 dB (a 1 kHz, 1m). Margen efectivo de frecuencia de 75 Hz a 20 kHz (-10 dB). Ángulo de apertura de 165°/60° (a 1 kHz/4 kHz, - 6 dB). Rango temperatura ambiente de - 25 a +55°C. Dimensiones (dia. x fondo) 185 x 297 mm. Color blanco RAL 9010. Grado de protección estanca IP 65 según EN 60529. Peso 3 kg. Fabricado de plástico ABS autoextinguible según UL 94V0. Montaje en superficie mediante base tubular. Incluye cable de 2 m. Diseñado según norma de seguridad e instalación EN 60065, certificado EVAC según EN54-16. Marca Gotor HealthCare o equivalente</p>
1	<p>Estación de Controlador Central del Sistema de Megafonía, marca Gotor HealthCare o equivalente. Es posible conectar ocho entradas de audio locales a cuatro salidas de audio. Además, se incorpora un gestor de mensajes de dos canales. El controlador proporciona todas las funciones de procesamiento, supervisión y control de audio para un sistema completo. Un solo controlador admite hasta 16 estaciones de llamada y 492 zonas de radiobúsqueda. El controlador está equipado con 12 zonas, 18 GPI y 19 GPO. Un controlador puede gestionar una carga de los altavoces de hasta 2000 W. Es posible añadir zonas y potencia adicionales utilizando hasta 20 enrutadores externos y 40 amplificadores, cada uno con 2 x 500 W. Los indicadores de zona de la parte frontal muestran el estado actual de cada zona: • Verde: zona en uso para eventos que no son de emergencia • Rojo: zona en uso para eventos de emergencia • Amarillo: se ha detectado un fallo en una zona • Apagado: zona en estado de reposo Incluye conexión con central telefónica para emisión de avisos desde teléfonos y posibilidad de conexión con central de incendios para emisión de avisos de emergencia predefinidos.</p>
2	<p>Amplificador de clase D de audio profesional de 2 x 500 W para fines de evacuación. Puede funcionar desde la red eléctrica y desde una fuente de alimentación de CC. La tensión de salida está galvánicamente aislada y se supervisa constantemente para detectar fallos de conexión a tierra. Un modo de ahorro de energía y ventiladores de temperatura controlada reducen el consumo de energía y los niveles de ruido. Las funciones de control y supervisión se realizan a través del bus CAN. Este amplificador está diseñado para funcionar en un sistema de evacuación de emergencia. Los amplificadores se controlan normalmente a través de un controlador y se configuran mediante software. El amplificador de potencia presenta las siguientes características: • Salida flotante de 100 V o salida de potencia de 70 V • Bloques de amplificador de alto rendimiento en tecnología de clase D • Protegido contra ralentí y cortocircuito de salidas • Alimentación de funcionamiento de 120 a 240 V (50/60 Hz) o reserva de emergencia de 24 V CC • Entradas balanceadas electrónicamente • Función de supervisión de la temperatura • Función de supervisión de tonos piloto y de fallos de conexión a tierra a través del controlador o del enrutador • Control mediante procesador de todas las funciones • Supervisión del sistema del procesador a través del circuito de dispositivo de control • Memoria FLASH no volátil para los datos de configuración • Función de supervisión interna • Relés de audio integrados • Función de supervisión de líneas El amplificador de potencia se controla mediante un procesador y está equipado con numerosas funciones de supervisión. La supervisión de líneas para el bus CAN y para la transmisión de audio permite detectar interrupciones en la línea y cortocircuitos y enviar la notificación correspondiente al usuario. Marca Gotor HealthCare o equivalente</p>
1	<p>Estación de Llamada para el sistema de megafonía. Esta estación de llamada incorpora de serie</p>



	<p>un micrófono de cuello flexible con protección antirruído y supervisión permanente, un total de 20 botones, una pantalla LC iluminada y un altavoz integrado. Puede modificarse para adaptarla a las necesidades del usuario conectando hasta cinco extensiones de estación de llamada, cada una de ellas con 20 botones de selección personalizables. Marca Gotor HealthCare o equivalente. Otras propiedades: • Cinco teclas de menú/función (preprogramadas): un indicador verde o un indicador amarillo por cada botón • 15 botones de selección (personalizables): dos indicadores (verde/rojo) por cada botón • Etiqueta con cubierta transparente: la etiqueta puede cambiarse en cualquier momento • Puede utilizarse como dispositivo independiente o de sobremesa/empotrado en un bastidor • Supervisión interna con registro de errores: conforme con todas las normas nacionales e internacionales relevantes • Fácil configuración: uso del asistente de configuración o del software IRIS-Net</p>
1	<p>Cargador Baterías de 12 amperios/fuente de alimentación 24Vcc, salidas 6 x 40A, 3 x 5A, batería de reserva de 150A, salidas relés de fallo, completamente supervisado, con la certificación EN 5474, protección contra bajas tensiones y sobretensión, 195 a 264 VCA, 50 a 60 Hz, dimensiones 19"/2U. Marca Gotor HealthCare o equivalente</p>
4	<p>Batería de emergencia de 38 a 45Ah 12Vcc. Batería completamente libre de mantenimiento, con carcasa de plástico resistente a impactos y larga duración (aprox. 6 años). El suministro incluye accesorios de conexión. No instalar en cajas totalmente estancas.</p>
1	<p>Combi reproductor digital SD, USB y sintonizador FM con RDS, doble display y gestión, compatible con High Capacity Secure Digital (SDHC), tarjetas de memoria MMC, sticks Flash USB y unidades de disco duro (HDD) que se alimentan por bus (2,5"). Incluye un mando a distancia por infrarrojos (IR) para controlar todas las fuentes y los cables de conexión del sistema. Salidas independientes, 19", 115 - 230 VCA ±10%,50/60 Hz, 1U.</p>
1	<p>Armario Rack metálico de 15 unidades modulares para alojar equipamiento central de megafonía. Marca Gotor HealthCare o equivalente. Características: - Puerta frontal con cerradura y panel posterior - Interruptor general con p. magnetotérmica - 1x Unidad de distribución de red con 6 tomas - 4x Panel de Ventilación con rejilla 1U 19" - Conjunto de accesorios (tuercas enjauladas, tornillos y arandelas) - Conjunto de 4 ruedas para rack</p>
126	<p>Altavoz, 6", 6W/94dB, ABS autoextinguible según UL 94v0, blanco RAL 9010, 100V. Cert. EVAC según UNE-EN 54-24. Incluye caja posterior de cerramiento, ABS autoextinguible según UL 94V0, blanco RAL 9010. incluso caja de montaje en superficie de marca bosch, modelo LC1-CSMB, fabrica en ABS color blanco, ral 9010, certificado EVAC según UNE-EN 54-24. incluyendo fijacion mediante tirafondo a techo o pared, totalmente instalado y ajustado. Marca Gotor HealthCare o equivalente .</p>
1	<p>Armario Rack metálico de 15 unidades modulares para centralizar SCE en planta Sótano. Marca Gotor HealthCare o equivalente. Características: - Puerta frontal con cerradura y panel posterior - Interruptor general con p. magnetotérmica - 1x Unidad de distribución de red con 6 tomas - 4x Panel de Ventilación con rejilla 1U 19" - Conjunto de accesorios (tuercas enjauladas, tornillos y arandelas) - Conjunto de 4 ruedas para rack</p>
2	<p>Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI) online SAI 3000 VA RIELLO UPS SENTINEL DUAL SDH 3000. Factor de potencia de salida de 0,98. Baterías intercambiables en caliente por el usuario. Formato Torre/Rack convertible. Ventana de tensión de entrada configurable. Panel de pantalla giratorio. Detección automática de frecuencia. Kit de railes para rack incluido con el equipo. Múltiples opciones de comunicaciones: contactos, USB y SNMP. Protección contra sobretensión de la línea de datos. Advertencia anticipada de estado del sistema SAI. Comprobación de la batería en secuencia completa. Protección contra sobretensiones. Desconexión de emergencia remota.</p>
1	<p>Cabina Ormazábal o equivalente según D.F. CGM24-CMM de medida con aislamiento integro en SF6, según norma IEC 62271 de dimensiones 800x1800x1025 mm (ancho x alto x fondo) conteniendo en su interior, debidamente montado y conexionado: * 3 transformadores de tensión 50 VA en clase 0.5. * 3 transformadores de intensidad X/5 de 15 VA en clase 0.5. * puente de conexión celda-proteccion/celda-medida 12/20kV, 50mm2 Al o superior, con terminales (Centro transformación)</p>
1	<p>Cabina Ormazábal o equivalente según D.F. CGM24 de remonte para ataque lateral, según norma IEC 62271 de dimensiones 370x1800x780 mm (ancho x alto x fondo). (Centro transformación)</p>
3	<p>Celda modular de línea CGMCOSMOS-L o equivalente tipo ENEL norma GSM 001 corte y aislamiento integral en SF6, interruptor-seccionador de tres posiciones, conexión-seccionamiento-puesta a tierra. Vn=24KV In=630A / Icc=16kA. Con mando motor (clase M2 , 5000 maniobras). Incluye indicador, presencia tensión IVDS (Centro transformación)</p>
1	<p>Celda modular de protección CGMCOSMOS-P o equivalente corte y aislamiento integral en SF6, interruptor-seccionador de tres posiciones (cat E3 s/IEC 62271-103), conexión-seccionamiento-puesta a tierra. Vn=24KV In=400A / Icc=16kA. Con mando manual (clase M1 , 1000 maniobras). Incluye relé de protección contra sobrecargas comunicable ekorRPT indicador, presencia tensión y sensores de intensidad. (Centro transformación)</p>



1	Cabina Ormazábal o equivalente según D.F. CGM24 de remonte para ataque lateral, según norma IEC 62271 de dimensiones 370x1800x780 mm (ancho x alto x fondo) (Centro transformación)
1	Instalación eléctrica BT para centro de transformación, incluyendo cuadro de servicios auxiliares con dos pantallas fluorescentes estancas 2x36W, dos luminaria de emergencia, interruptor fin de carrera, cableado 0,6/1KV. y tubo PVC. T (Centro transformación)
1	Transformador refrigerado con aceite de 630KVA cumpliendo normativa TIER-2 (Centro transformación)
1	Celda modular de protección CGMCOSMOS-P o equivalente corte y aislamiento integral en SF6, interruptor-seccionador de tres posiciones (cat E3 s/IEC 62271-103), conexión-seccionamiento-puesta a tierra. Vn=24KV In=400A / lcc=16kA. Con mando manual (clase M1 , 1000 maniobras). Incluye relé de protección contra sobrecargas comunicable ekorRPT indicador, presencia tensión y sensores de intensidad (Centro transformación)
3	Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B o superior, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro (Centro transformación)
1	Central inteligente de control de incendios de Aguilera Electrónica, AE/SA-C8 para 6 bucles a 2 hilos o equivalente, con bus para la conexión de 1 a 4 tarjetas AE/SA-CTL. Cada tarjeta controla dos bucles algorítmicos bidireccionales, con capacidad de 125 equipos cada uno, a los que se conectan los detectores, pulsadores, módulos de maniobras, de control y demás elementos que configuran la instalación. La capacidad de control de la central se eleva a 1000 equipos, que dependiendo del tipo puede significar el control de más de 3000 puntos independientes. Para cada 250 equipos la central dispone de un microprocesador independiente. Fuente de alimentación conmutada independiente de 27,2 Vcc 4 A. Cargador de baterías de emergencia. La central dispone de capacidad para alojar en su interior dos baterías de 12V / 17 Ah. Medidas: Alto 500 Ancho 390 Fondo 145 mm Incluye Tarjetas de bucles. Incluye marcador telefónico AE/GSM
1	Grupo de presión contra incendios, marca EBARA, modelo AFU12 MATRIX 18-6/4-EJ o equivalente, conforme a norma UNE 23-500-2012 (ANEXO C), para un caudal de 12 m3/h y 51 m c.a., compuesto por: -Bomba principal MATRIX 18-6/4, de 4 kw, en acero inoxidable • Motor trifásico eficiencia IE2 / IE3. • Presión máx. de trabajo: 10 bar • Máximo contenido de cloro: 500 p.p.m • Cuerpo de bomba, soporte, impulsor, camisa externa y eje: AISI304 • Rodamientos: de bola, engrasados de por vida. • Cierre mecánico: Cerámica / Carbón / EPDM • DNA: 2" • DNI: 1 1/2" -Bomba jockey CVM 1/12, DE 0,9 kw -Depósito acumulador de 24 litros a 8 bares
7	Extintor portátil de CO2, contra fuegos BC (incluso en presencia de tensión eléctrica), de 5 kg de agente extintor, eficacia 55B o superior, con soporte, válvula y difusor, incluidas fijaciones a la pared, colocado
72	Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B o superior, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro,
1	Sistema de extinción en campana de cocina mediante sistema SAFEGUARD de Aguilera Electrónica o similar, compuesto por: Cilindro con 14,5 litros de agente extintor Tuberías de descarga en acero inox 16x1,5 mm, con parte proporcional de accesorios de fijación y montaje Boquillas de descarga (8 difusores de 1 caudal AEX/SFKD1D, 2 difusores de dos caudales direccionales AEX/SFKD2D, 2 difusores de 1 caudal de cobertura AEX/SFKD1G) Línea de detección mediante tubo sensor Aedetec con final línea y manómetro Pulsador de accionamiento manual Válvula de corte de gas
2	Colector para 10+10 botellas de propano 35 kg, en tubo de cobre de diámetro 15x1.5, incluso codos y tes tipo rampa con rosca M20x150 y válvulas antirretorno, completamente instalado, incluso accesorios de fijación y montaje, uniones con soldadura de estaño-plata, pruebas y pintura de protección esmalte sintético color amarillo RAL 1021
1	Sistema de seguridad para G.L.P., para DOS zonas, compuesto por central de detección electrónica marca FIDEGAS modelo CA-2 (ATEX) o equivalente, dos sondas catalíticas detectoras de gas marca FIDEGAS modelo S/3-2 (ATEX) o equivalente, totalmente instalado, y conexionado, con cable manguera apantallado libre de halógenos para sondas 3x0,75 mm2 instalado bajo tubo PVC rígido Ø16mm, clasificación 4321 UNE-EN 50086, no propagador llama, incluso p.p. accesorios, cajas de registro y fijaciones
2	Conjunto Split inverter Daikin marca Daikin o equivalente , modelo TXM50M, formado por Unidad interior Interior CON ENVOLVENTE de aire acondicionado mod FTXM50M Split inverter con refrigerante ecológico R-32 para montaje en pared, con las siguientes características: Ventiladores Inverter de serie, Potencia Frigorífica: 5000 W, Unidad exterior RXM50M9. Incluso mando de control con cable modelo BRC1E53A, Soporte metálicos, carriles MEFA, varillas roscadas y demás elementos de fijación, y soportes antivibratorios en unidad exterior
2	Planta enfriadora YORK o equivalente agua agua mod.YCS241 de 240 kw con una temperatura de condensación a 30-35C con certificación EUROVENT , condensada por agua Refrigerante



	R134A Compresores tornillos con modulación continua EER 4.87 y ESEER 5.9, con tarjeta de comunicación modbus Se incluye totalidad de cableado, medios auxiliares, y materiales auxiliares de conexionado y conectado
2	Enfriador de líquido para refrigeración marca FRIMETAL o equivalente modelo ALE-518, o similar, con batería de aluminio con recubrimiento epoxy PROTECCIÓN AMBIENTE SALINO, de las siguientes características, Capacidad 370.053 Kw, Caudal aire 163,200 m3/h, Caudal agua 59.04 m3/h, Pérdida carga líq. 92 kPa, Nivel sonoro a 10m.: 55 dBA. Pot. Absorbida: 16.5kW.
1	Depósito de inercia vertical de 2000 Litros de capacidad de las siguientes características: Marca MECALIA o equivalente MOD DPA/DI , con boca de hombre horizontal, construidos en acero, timbrados para una presión de trabajo de 8 bar. Presión de prueba 12 bar. aislamiento RF de poliuretano flexible de 50 mm de espesor, acabado externo de PVC con cremallera. Tratamiento anticorrosivo interno con esmaltiflon.) Tratamiento exterior de epoxi. Bocas de entrada y salida Embridadas diámetros 4 PULGADAS . Toma de salida superior prolongada 20cm en el interior del depósito para facilitar la purga de aire. Toma purgador a 1/2", Purga en la parte inferior EQUIPADO con válvula de seguridad a 1.1/4", 2 termómetros y 2 vainas para sonda de temperatura. Temperatura máx.en continuo de 70 C con puntas de trabajo a 80 C. Previsto para soportar 0,01% de cloruros (100 p.p.m.). Protección con doble ánodo electrónico Correx-up
2	Bomba de calor EW-HT/0152 de la marca Climavenetta o equivalente de las características siguientes: refrigerante R134a 2 compresores Scroll TE/TS fuente 40/35°C TE/TS usuario 62/67°C Pot térmica 72 Kw Pot absorbida 13.3 Kw COP 5.41 Con los siguientes opcionales OP2411 rele de secuencia de fase, OP4181 tarjeta modbus
4	Acumuladores de agua, verticales, de 2500 Litros de capacidad de las siguientes características: Marca MECALIA o equivalente MOD DPAC , con boca de hombre horizontal, construidos en acero, timbrados para una presión de trabajo de 8 bar. Presión de prueba 12 bar. aislamiento RF de poliuretano flexible de 50 mm de espesor, acabado externo de PVC con cremallera. Tratamiento anticorrosivo interno con esmaltiflon. (Tratamiento previsto para uso alimentario) Tratamiento exterior de epoxi. Bocas de entrada y salida Embridadas diámetros indicados en esquema de principio . Toma de salida superior prolongada 20cm en el interior del depósito para facilitar la purga de aire. Toma purgador a 1/2", Purga en la parte inferior EQUIPADO con válvula de seguridad a 1.1/4", 2 termómetros y 2 vainas para sonda de temperatura. Temperatura máx.en continuo de 70 C con puntas de trabajo a 80 C. Previsto para soportar 0,01% de cloruros (100 p.p.m.). Protección con doble ánodo electrónico Correx-up.
1	Intercambiador de calor agua-agua de placas prensadas sobre guía soporte, conexiones en acero inox. con juntas de Nitrilo, de las siguientes características: marca Alfa Laval o equivalente Modelo : M6M ALLOY 304 0,5 MM 1,17 23 Placas Caudal máxico 1 ³ / ₂ ^a kg/s 4,78 4,78 Temp. entrada 1 ³ / ₂ ^a °C 45 35 Temp. salida 1 ³ / ₂ ^a °C 40 40 Pérdida de carga 1 ³ / ₂ ^a kPa 3,20 3,20 Calor intercambiado kW 100 Dirección relativa Contracorriente Numero de placas 23 Material/espesor de placa ALLOY 304/ 0.50 mm
2	Intercambiador de calor agua-agua de placas prensadas sobre guía soporte, conexiones en acero inox. con juntas de Nitrilo, de las siguientes características: marca Alfa Laval o equivalente Modelo : M6 ALLOY 316 0,4 MM 1,00 17 Placas Caudal máxico 1 ³ / ₂ ^a kg/s 3,34 3,34 Temp. entrada 1 ³ / ₂ ^a °C 70 55 Temp. salida 1 ³ / ₂ ^a °C 65 60 Pérdida de carga 1 ³ / ₂ ^a kPa 30 30 Calor intercambiado kW 70 Dirección relativa Contracorriente Numero de placas 17 Material/espesor de placa ALLOY 316/ 0.40 mm
2	Depósito de inercia vertical con patas para colocación en suelo de 500 Litros de capacidad de las siguientes características: Marca MECALIA modelo DPAC/DI , construidos en acero al carbono S235-JR, presión de trabajo de 6 bar, sin boca de hombre, no apto para ACS, funcionamiento en circuito cerrado de agua o agua glicolada, no apto para instalar a intemperie, aislamiento de poliuretano inyectado, acabado en PVC semirrígido. Cuatro bocas de entrada y salida roscadas de diámetros 2 PULGADAS . Temperatura de trabajo entre -5° y 90° C.
1	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, equipada con convertidor de frecuencia y un controlador PI en la caja de conexiones y sensor de presión diferencial. Incluso tarjeta cim 200 pra protocolo modbus MOD TPED 65-210/2-S A-F-A-BAQE
1	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, equipada con convertidor de frecuencia y un controlador PI en la caja de conexiones y sensor de presión diferencial. Incluso tarjeta cim 200 pra protocolo modbus MOD TPED 65-250/2 A-F-A-BAQE
1	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, equipada con convertidor de frecuencia y un controlador PI en la caja de conexiones y sensor de presión diferencial. Incluso tarjeta cim 200 pra protocolo modbus MOD TPED 40-360/2 A-F-A-BAQE
2	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, MOD TPD 40-110/4 A-F-A-BAQE



2	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, MOD TPD 40-230/2 A-F-A-BQQE
2	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, MOD TPD 65-120/2 A-F-A-BQQE
1	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, MOD TPD 65-130/4 A-F-A-BAQE
2	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, equipada con convertidor de frecuencia y un controlador PI en la caja de conexiones y sensor de presión diferencial. Incluso tarjeta cim 200 pra protocolo modbus MOD TPED 65-210/2-S A-F-A-BQQE
2	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, equipada con convertidor de frecuencia y un controlador PI en la caja de conexiones y sensor de temperatura y presión diferencial. Incluso tarjeta cim 200 para protocolo modbus MOD TPE3 D 65-180-S A-F-A-BQQE
2	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, MOD TPD 65-250/2 A-F-A-BAQE
1	Bomba DOBLE marca GRUNDFOSS o equivalente, de una etapa, acoplamiento cerrado y voluta con puertos de aspiración y descarga en línea de idéntico diámetro, MOD TPD 32-100/4 A-F-A-BAQE
1	Grupo de presión para agua en edificios con variador de frecuencia por bomba, 'Nueva Spill' TOP-Q2-SLX o equivalente, formado por 2 electrobombas verticales multiturbinas de 5,5 CV, modelo U18SLX550/6 con parte hidráulica totalmente en acero inoxidable, para un caudal de 20 m ³ /h por bomba a 44 m.c.a., 1 depósito de membrana de 100 l, traductor de presión, manómetro, colector, válvulas de retención y corte
2	Sistema de cloración de depósito de agua formado por bomba de recirculación grundfoss UPS-25-60N o equivalente, con válvulas de corte y retención, equipo de control HELIOS 05 cloro y PH con panel digital o equivalente, compuesto por: bombas electromagnéticas analógicas multifunción (athena.amseries o equivalente,) central multiparamétrica (nexus.7000series) sonda ph, sonda de cloro con sensor de flujo regulable, grifo toma de muestra, filtro desgasificación sonda de bajo nivel panel de pvc 40x60 cm soluciones tampón (ph-redox) dos depósitos de dosificación 120 lts
1	Software de control, supervisión, monitorización y control de la instalación SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) de capacidad 700 puntos, incluye las funciones de formato PC-card. Visualización dinámica de procesos, curvas en tiempo real, recogida de históricos y gestión de alarmas, registros y gráficos dinámicos. Incluso sistema Web Server.
1	Ordenador personal PC, para puesto central de control y supervisión, 2 puertos serie, elementos de fijación, medios auxiliares y ayudas de albañilería. Totalmente puesto en servicio. Medida la unidad totalmente terminada. Todo según proyecto. Características: -Procesador INTEL CORE i5 7th Gen -Placa base GIGABYTE H81M D2V -Memoria DDR3 1600 8 Gb Kingston -Disco duro 1 Tb Sata III Seagate -Regrabadora DVD -Teclado y ratón LOGITECH -Caja Coolbox F200 + Fuente Tacens 500w -Tarjeta Gráfica 1 Gb -Monitor LCD 21.5" LG(Vga, HDMI y DVI) -Licencia Windows 7/10 Profesional 64 Bits,



Expte 2232/2022: EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO CENTRO SOCIOSANITARIO DE LA GOMERA

DESCRIPCIÓN	UDS
<u>MOBILIARIO ADMINISTRACIÓN. HABITACIONES Y ZONAS COMUNES</u>	
01.01 ud Silla fija de 4 patas, brazos, con tapicería, Dynamobel Trazo Silla fija de confidente de 4 patas, con brazos, y asiento y respaldo con tapicería, Dynamobel Trazo o equivalente. Asiento de polipropileno con asiento y respaldo con cojín acabado en polipiel, gama 33 color blanco, ref 3380. Patas de acero de alta resistencia de 16x1.5 cms de diámetro, brazos de poliamida en una pieza. Acabado del conjunto pintado polimerizado. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada.	36
01.02 ud Silla de dirección con pata central y 5 ruedas, con brazos, res Silla de dirección con pata central y 5 ruedas, con brazos, respaldo medio mallado, Dynamobel SLAT modelo 16 o equivalente. Asiento de inyección de polipropileno con espuma flexible de 50 mm de espesor medio y 42 kg/m3 de densidad, regulable en profundidad, con ajuste de altura lumbar y tensión, brazo de poliamida con fibra de vidrio, mecanismo de autoequilibrado. Subida y bajada de asiento. Asiento con cojín tapizado en tela negra, ref 3120. Estructura en blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada.	25
01.03 ud Silla fija de 4 patas, con brazos, Dynamobel Trazo. Asiento de p Silla fija de 4 patas, con brazos, Dynamobel Trazo. Asiento de polipropileno sin tapicería. Patas de acero de alta resistencia de 16x1.5 cms de diámetro, brazos de poliamida en una pieza. Acabado del conjunto pintado polimerizado. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada.	46
01.04 ud Mesa de oficina de 200x80 cms y ala de 120x60 cms, Dynamobel TEC Mesa de oficina de 200x80 cms y ala de 120x60 cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mmx 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, conducción de cables imantados a pata, canal de electrificación simple en mesa y ala, tapa abatible lateral en mesa de salida de cables, mecanismo colgante para CPU en ala extremo, faldón frontal de 2 m. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada.	1
01.05 ud Mesa de oficina de 200x80 cms-mesa lat 180x80 cms, Dynamobel TEC Mesa de oficina de 200x80 cms y mesa lateral de 1.80x80 cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura de perfiles metálicos de 50x50mmx 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, conducción de cables imantado a pata en las 2 mesas, canal de electrificación simple en ambas mesas, 1 tapa lateral de salida de cables en cada mesa (2 uds), 1 mecanismo colgante para CPU. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada.	2
01.06 ud Mesa de oficina de 140x80 cms, Dynamobel TEC Mesa de oficina de 140x80 cms Dynamobel TEC o equivalente. Estructura de perfiles metálicos de 50x50mm x 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, conducción de cables imantados a pata, canal de electrificación simple, tapa lateral de salida de cables, Color blanco. Transporte a obra,	1



completa y totalmente montada.

01.07 ud Mesa de oficina de 160x80 cms, Dynamobel TEC

Mesa de oficina de 160x80 cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mmx 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de esp = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, conducción de cables imantados en pata, canal electrificado abierto para instalación de cables, tapa lateral de salida de cables, mecanismo colgante para CPU, faldón frontal de 1.60 m. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 3

01.08 ud Mesa de oficina de 160x80 cms, ala de 100x60 cms, Dynamobel TEC

Mesa de oficina de 160x80 cms, con ala de 100x60 cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mmx 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de esp = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, conducción de cables imantados en pata de la mesa, canal electrificado abierto para instalación de cables en mesa y en ala, tapa lateral de salida de cables en mesa, mecanismo colgante para CPU, faldón frontal de 1.60 m. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. (la del cocinero haceral de 1.50x80 con ala de 100x0.60) C0mprobar el espacio antes del pedido 12

01.09 ud Mesa de reuniones de 180x100 cms, Dynamobel TEC

Mesa de reuniones de 180x100 cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mm x 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor . Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 3

01.10 ud Mesa puesto agrupado de 240x140 cms Dynamobel TEC

Mesa para puesto agrupado de 6 personas de 240x140cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mmx 1.5 mm de espesor formado por 4 patas esquineras y 4 rehundidas, y 6 tableros de 80x70cms aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, canal electrificado compartido para instalación de cables, tapa frontal de salida de cables, 6 mecanismos colgantes para CPU. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 2

01.11 ud Mesa de juntas y farmacia de 240x 120 cms, Dynamobel TEC

Mesa de juntas y farmacia de 240x120cms, Dynamobel TEC o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mmx 1.5 mm de espesor formado por 4 patas tableros de aglomerado de 19 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, patas antideslizantes de 50x50x2 mm de espesor, 1 totem de salida de cableado, tapa central de salida de cables . conducción de cables imantado a pata, canal de electrificación simple, 1 mecanismo colgante para CPU . Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 2

01.12 ud Mesa pleglada con ruedas y freno de 160x 80 cms, Dynamobel FLIP

Mesa pleglada con ruedas y freno de 160x 80 cms, Dynamobel FLIP o equivalente. Estructura común de perfiles metálicos de 50x50mm x 1.5 mm de espesor, tablero aglomerado de 25 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.7 mm, canto de PVC, mecanismo de accionamiento. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 12

01.13 ud Mesa cuadrada de 100x 100 cms, base con plato Dynamobel VIVA

Mesa cuadrada de 100x 100cms, h= 74 cms, Dynamobel VIVA o equivalente. Base central cuadrada con tubo de 80x80mm y plato de 50x50 cms y 19 mm de espesor, acabada en acero +pintura epoxi. Tablero aglomerado de 25 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.8 mm, canto de PVC. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 12

01.14 ud Mesa cuadrada de 80x80 cms, base con plato Dynamobel VIVA

Mesa cuadrada en offices de personal de 80x80 cms, h= 74cms, Dynamobel VIVA o equivalente. Pata metálica, de acero +pintura epoxi. Base con plato. Tablero aglomerado de 25 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.8 mm, canto de PVC. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 3

01.15 ud Mesa redonda con pata central 4 aspas 90 cm Dynamobel VIVA-reuni

Mesa redonda con pata central 4 aspas de 90 cms de diámetro y 74 cms de altura, Dynamobel VIVA-reunión informal o equivalente. Pata cilíndrica metálica de acero +pintura epoxi y 4 aspas, tablero aglomerado de 25 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.8 mm, canto de PVC. Color blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada. 5

01.16 ud Mesa redonda con pata central 3 aspas 70 cm Dynamobel VIVA-reuni

8



Mesa redonda con pata central 3 aspas de 70 cms de diámetro y 74 cms de altura, Dynamobel VI- VA-reunion informal o equivalente. Pata cilíndrica metálica y 3 aspas, tablero aglomerado de 25 mm, acabado estratificado de alta densidad HPL, en la cara superior de e = 0.8 mm, canto de PVC. Co- lor blanco. Transporte a obra, completa y totalmente montada.

01.17 ud Armario de oficina de 16 módulos de 80x40x40 cms, Dynamobel T-BO

Armario de oficina de 16 módulos de 80x40x40 cms, y 1,60 cms de altura , Dynamobel T-BOX o equivalente, formado por estructura metálica de 1 mm de espesor, acabado en epoxi, frentes y sobre superior de madera laminada con aglomerado de 19 mm y recubrimiento de media densidad. Tirador en ABS con cerradura amestreada. Zócalo de 15 mm color chocolate. Color de la estructura choco- late. Frentes y sobres blancos. Conjunto de 16 módulos, 4 con puertas escamoteables, 4 libres, 4 módulos de cajones dobles y 4 de cajón de archivo. Longitud base de 320 cms. LLaves amestrea- das con misma numeración de llaves por agrupación. Transporte a obra, completo y montado.

2

(La imagen es orientativa, puede que la distribución de los módulos no se corresponda con la defini- ción).

01.18 ud Armario de oficina de 12 módulos de 80x40x40 cms, Dynamobel T-BO

Armario de oficina de 12 módulos de 80x40x40 cms, y 1.60 m de altura, Dynamobel T-BOX o equi- valente formado por estructura metálica de 1 mm de espesor, acabado en epoxi, frentes y sobre su- perior de madera laminada con aglomerado de 19 mm y recubrimiento de media densidad. Tirador en ABS con cerradura amestreada. Zócalo de 15 mm color chocolate. Color de la estructura chocolate. Frentes y sobres blancos. Conjunto de 12 módulos, 6 con puertas escamoteables, 3 libres y 3 mó- dulos de cajones dobles. Longitud base de 240 cms. LLaves amestreadas con misma numeración de llaves por agrupación. Transporte a obra, completo y totalmente montado.

2

01.19 ud Armario de oficina de 4 módulos de 80x40x40 cms, Dynamobel T-BOX

Armario de oficina de 4 módulos de 80x40x40 cms, Dynamobel T-BOX o equivalente, formado por estructura metálica de 1 mm de espesor, acabado en epoxi, frentes y sobre superior de madera lami- nada con aglomerado de 19 mm y recubrimiento de media densidad. Tirador en ABS con cerradura amestreada. Zócalo de 15 mm color chocolate. Color de la estructura chocolate. Frentes y sobres blancos. Conjunto de 4 módulos, 2 con cajones de archivo, 2 libres. Longitud base de 160 cms. LLaves amestreadas con misma numeración de llaves por agrupación. Transporte a obra, completo y totalmente montado.(En terapia ocupacional se sustituirá los 2 cajones de archivo por puertas esca- moteables).

5

01.19BIS ud Armario de oficina de 2 módulos de 80x40x40 cms, Dynamobel T-BOX

Armario de oficina de 2 módulos de 80x40x40 cms y 0.80 m de altura Dynamobel T-BOX o equi- valente formado por estructura metálica de 1 mm de espesor, acabado en epoxi, frentes y sobre su- perior de madera laminada con aglomerado de 19 mm y recubrimiento de media densidad. Tirador en ABS con cerradura amestreada. Zócalo de 15 mm color chocolate. Color de la estructura chocolate. Frentes y sobres blancos. Conjunto de 2 módulos, 1 con dos cajones y 1 libre. Longitud base de 80 cms. LLaves amestreadas con misma numeración de llaves por agrupación. Transporte a obra, completo y totalmente montado.

2

01.20 ud Box rodante oficina en 1 módulo de 42x60x60 cms, Dynamobel

Box rodante de oficina de 1 módulo de 42x600x60 cms con gaveta alta para cuelgue y gaveta corta, Dynamobel PLENUM BLOUE QUO o equivalente, formado por estructura metálica en una pieza de chapa de acero de 0.8 mm y refuerzos conformados en la parte inferior de 1.5. Guías soldadas a las omegas de acero soldadas a la estructura. frente soldado y plegado de tapa y contratapa en ace- ro de 0.8 atornillado al cajón. Cajon metálico clipado sobre las guías extracción 3/4. Cuelgue de car- petas. Extraccio total Tirador integrado en el propio frente acabado en epoxi Sobre superior de made- ra laminada de 19 mm y recubrimiento de media densidad acabado en blanco. bandeja porlapiceros en el interior del cajón. Tirador en ABS con cerradura amestreada. Frentes y sobres blancos. Con- junto de 1 módulo de cajón doble y 5 ruedas. Sistema de cerradura antivuelco, llaves amestreadas con misma numeración de llaves por agrupación .Transporte a obra, completo y totalmente montado. Todos en blanco a excepción de los de recepción de planta en N+1 y N+2 (2 uds), los cuales serían en color beige. Ver tono en obra antes del pedido.

14

01.21 ud Bancada sin brazos ni mesas de 1.78x62 x79.4cms Dynamobel GINZA

Bancada sin brazos, ni mesas de 1.78x62x79.4 cms Dynamobel GINZA o equivalente para 3 pla- zas. Estructura de perfiles metálicos, largueros de tubo de acero 40x30mm x 25mm de espesor, tra- vesaños de chapa acero de 4mm, acabado en epoxi, patas de aluminio inyectado L-2520 de 50x15 enervada y en la parte superior en forma de C abierta. Pretatamiento de la estructura con polvo epo- xi, cumpliendo la normativa al fuego UNE 23827- pintado con pintura en polvo epóxica con espesor mínimo de 60 micras, con tacos de apoyo al suelo con poliamida. Acabado con pintura metalizada GP gris platino

6

Respaldo de tablero aglomerado de 20 mm, acabado con chapeado en madera MC mallada



crema miel, cojín de goma con espuma de molde inyectable de 40m kg /m3 de densidad. Cojín ergonómico de goma inyectado en frío de 40 kg/m3 de densidad clipado y atornillado en la parte del asiento. Acabado en polipiel tapicería 33, color marrón 3355. Transporte, completa y totalmente montada.	
01.22 ud Mesa cuadrada de 100x100 cms, h= 74 cms, PIAVAL modelo Pillar Mesa cuadrada de 100x 100 cms, h= 74 cms, PIAVAL, modelo Pillar de Decorart o equivalente. Columna central de 76mm de diámetro, y base redonda de 600mm, ref 00-33/2B, ambos en acero inox satinado. Tablero cuadrado de 1x1m, laminado en HPL estratificado compacto, color haya de 30 mm de espesor, y borde curvo en madera maciza de haya. Transporte a obra, completa y total- mente montada	18
01.23 ud Mesa redonda de 80 cms de diámetro, h= 74 cms, PIAVAL, modelo Pi Mesa redonda de 80 cms de diámetro, h= 74 cms, PIAVAL, modelo Pillar de Decorart o equivalen- te. Columna central redonda de 76mm de diámetro, y base circular de 450 mm de diámetro, ref 00-33/1B ambos en acero inox satinado. Tablero redondo de 80cms de diámetro, realizado en la- minado en HPL color haya de 30 mm y borde curvo en madera maciza de haya. Transporte a obra, completa y totalmente montada.	76
01.24 ud Mesa de centro PIAVAL, Decorart, Cameo, ref 99/2 Mesa de centro PIAVAL, de Decorart, modelo Cameo ref 99/2 o equivalente, de 50x50x40 cms de altura, con estructura y patas en sección oval acabada en fresno macizo, tablero laminado HPL, acabado en haya con borde curvo en madera de haya maciza de 30 mm de espesor. Transporte a obra, montaje y colocación	8
01.25 ud Sillón con respaldo alto, reclinable, giratorio y distintas opci Sillón con respaldo alto, reclinable, giratorio y distintas opciones de masaje.Sillon relax con masaje El Corte Ingles, modelo Rogers (Keyton 3KN-70G), Referencia: 001012802202841 EAN 2401790132328 o equivalente, Medidas: 72 (ancho) x 95 (fondo) x 118 (alto) cm. Peso: 75 kg, con estructura metálica, base circular de madera contrachapada y brazos de madera alistonada de made- ra de roble. Asiento y respaldo con relleno de espuma HR (High Resilience) y tapizado en piel bo- vina suave y flexible color beige, Mando fijo en uno de los brazos y también mando a distancia para activar las diferentes funciones el que permite seleccionar manualmente el encendido y apagado, así como las funciones de inclinación y multimasaje de piernas 3-D bidireccional en las piernas. El man- do a distancia ofrece distintas posibilidades de masajes programados en función de las necesidades o preferencias, así como del tipo de relajación que se quiera para cada momento. Transporte a obra, colocación, totalmente montado.	8
01.26 ud Sillón con respaldo alto acolchado reclinable, Piaval RELAX de H	25
01.27 ud Silla con reposabrazos PIAVAL, modelo AERO	298
01.28 ud Sofá de dos plazas Piaval , modelo Fandango ref 7 Sofá de dos plazas Piaval, modelo FANDANGO o equivalente, ref 78-92/1, de 147x76x92 cm, al- tura del asiento 46 cm y altura del reposabrazos 67 cm. Estructura en madera de haya maciza de 1ª calidad barnizada con productos de base agua para evitar exhalaciones tóxicas. Asiento desmon- table con cintas elásticas. Goma de poliuretano ignífuga espesor 70 mm densidad 40 kg/m3. Repo- sabrazos en poliuretano. Tapizado G2 silvertex Cat A con tejido impermeable y protección antimicrobial, antibacterial y antimicótica con alta resistencia a la abrasión, cumpliendo las normativas de ignifugación M2(UNE23723-90), IMO A652 y UNE EN 1021.1-2	8
01.29 ud Sillón individual con reposabrazos Piaval Fandango	8
01.30 ud Colgador Kartell Jellies Coat Hanger ambar y rosa de Ø9,5cm Colgador Kartell Jellies Coat Hanger de Patricia Urquiola gestionado por Decorart o equivalente, en material Tecnopolímero Termoplástico transparente coloreado ambar y rosa de 9,5cm de diámetro y 6cm de profundidad, en paquetes de 4 piezas. Incluso transporte a obra y colocado.	84
01.31 ud Colgador Kartell Jellies Coat Hanger verde de Ø13cm Colgador Kartell Jellies Coat Hanger de Patricia Urquiola, gestionado por Decorart o equivalente, en material Tecnopolímero Termoplástico transparente, coloreado verde de 13cm de diámetro y 6cm de profundidad, en paquetes de 2 piezas. Incluso transporte a obra y colocado.	84



01.32 ud Colgador Kartell Jellies Coat Hanger transparente de Ø19cm
Colgador Kartell Jellies Coat Hanger de Patricia Urquiola gestionado por Decorart o equivalente en material Tecnopolímero Termoplástico transparente (cristal) de 19cm de diámetro y 7cm de profundidad, en paquetes de 2 piezas. Incluso transporte a obra y colocado. 84

01.33 ud Revistero Decorart Kartell modelo Magazinerack diseñado por Gio
Revistero Decorart Kartell, modelo Magazinerack o equivalente de 4 divisiones diseñado por Giotto Stoppino, transparente natural (Ref. 00) de PMMA resistente a los golpes coloreado en el compuesto de moldeo, con manilla, 40x18x34.5 cms. Transporte a obra, completo y colocación 9

01.34 ud Carro de peluquería Quirumed Ref. 360-DP5112 o equivalente, de 9
Carro de peluquería Quirumed Ref. 360-DP5112 o equivalente, de 95x42x38cm, negro, acabado en metal y plástico, con bandeja superior preparada para la colocación de múltiples instrumentos, 5 cajones extraíbles y cestas laterales. Completo y montado y colocado en su lugar. 1

01.35 ud Sillón de peluquería Pardo PE-006 elevacion hidraulica sin repos
Sillón de peluquería Pardo PE-006 o equivalente elevacion hidráulica sin reposapiés. Transporte a obra, completo, montado y colocado en su lugar. 2

01.36 ud Tocador de peluquería con espejo Quirumed Ref. 1184-NS8047 o equ
Tocador de peluquería con espejo Quirumed Ref. 1184-NS8047 o equivalente de 187,5 x 63,5 x 26,5 cm (medidas espejo 108 x 60 cm), con estructura de madera color negro y metal con algunos detalles cromados, estante cubierto para almacenamiento de utensilios y soporte multiusos lateral. Completo, montado y colocado en su lugar. 2

01.37 ud Lavacabezas de 1 seno Pardo PE-007 consistente en lavabo bascul
Lavacabezas de 1 seno Pardo PE-007 o equivalente consistente en lavabo basculante, entrada para agua fría y caliente. Transporte a obra. 1

01.38 ud Mesa de altar de madera
Mesa de altar de madera de roble maciza en forma de U invertida de 1.50x0.80x0.95m de altura y frente de 8.5 cms, realizado por carpintería NicMar (Margarita Alonso) o equivalente, según diseño de la DF, con cortes a 45 cms en las esquinas o con espigas lijado, imprimación y dos manos de laca poliuretano mate al agua por todas sus caras, aplicado a pistola, entonado con revestimiento de paredes. 4 soportes de goma atornillados a patas. Transporte y colocación en obra. 1

01.39 ud Cruz de madera forrada en latón pulido,
Cruz de madera forrada en latón pulido según detalle, realizado por carpintería NicMar o equivalente, de 7.5 cm de frente y 5 cms de profundidad, con brazo horizontal de 3.80 y vertical de 2.65, según detalle, colocado a 1,20 m del extremo izquierdo ejecutado con madera de tulipán forrada con lámina de latón plegada, con cortes a 45 cms en el encuentro de la cruz, barniz de protección del latón pulido, placas y alcayatas para sujeción. Transporte y colocación en obra. 1

01.40 ud Instalación de lavacabezas con acople a la red de fontanería y
Instalación de lavacabezas con acople a la red de fontanería y desagüe, sellados y reposición y remate de losas de pavimento, rejuntado, ayudas de albañilería y limpieza. 1

MOBILIARIO EQUIPAMIENTO MEDICO

02.01 ud Cama eléctrica Pardo, modelo Bora Kala, 1.02x 2.04 m / 230 kg carg
Cama eléctrica Pardo, modelo Bora Kala o equivalente, 1.02x 2.04 m para 230 kg, con cabecero y piecero y topes laterales, acabado estratificado de haya, y barandillas partidas madera /aluminio de funcionamiento independiente. Lecho de cama HP con doble regresión (14cms) para prevención UPP, s. Posiciones Trend y Antitrendelemburg 15/16 grados, posición de silla cardiaca y Fowler, mando de control para el personal asistencial y para el paciente fácilmente extraíble retroiluminado con posiciones preprogramadas. Parada intermedia automática para posición de transferencia. Rango de elevación 24-84 cms. Ruedas carenadas dobles de 125 mm con frenado simultáneo mediante palanca central, incluso colchón viscolástico Pardo, modelo Density 450-C con funda Cugar, de 85x1.90x15 cms. Colchón especial anticaidas con núcleo 40Kg y 10 cms de grosor, capa superior de viscolástica de 5 cms con tres zonas diferenciadas y un tramo central de 85kg/m3 de densidad, caneado de espuma de poliuretano. 150,00



Funda impermeable, transpirable e ignífuga

02.02 ud Mesita de noche reversible con mesa aux incorp Pardo 731-02

Mesita de noche reversible y con mesa auxiliar incorporada, formada por gaveta y módulo abatible con estante, Pardo ref 731-02 o equivalente, de 45(60-115)x46x72(95-125) cms de alto con vuelo de 2cm del tablero superior para absorber tropiezo de rail electrificado, realizada con estructura en madera maciza limpia de manchas y nudos con borde superior anticahadas, panel estratificado de haya de 19mm, colas libres de formaldehído, barnices aplicados al agua e ignífugos, sistema de apertura de cajones mediante guía metálica, tiradores en acero, con 4 ruedas de 65 mm con frenos

02.04 ud Electrocardiógrafo en reposo de 12 derivaciones Eli 280, modelo

Electrocardiógrafo en reposo de 12 derivaciones Eli 280 Montara, modelo 280 BDB-AAABX o equivalente, con carro 9911-015-050 o equivalente, con pantalla táctil a color de alta resolución de 10.1" con teclado alfanumérico revestido de poliéster, previsualización de las 12 derivaciones simultáneamente en pantalla, encendido instantáneo, previsualización de informes antes de la impresión, diferentes formatos de informes, impresora térmica de matriz de puntos controlada por ordenador 8 puntos/mm, velocidad de impresión 10,25,50 mm/s, 4 puertos USB, papel térmico plegado en Z de 21x28 cm x 200 hojas, batería recargable, electrodos probados en conductividad, adhesión y calidad hipoalergénicas superando los estándares AAMI, protección clase I con alimentación interna tipo CF, incluso carro específico para sujeción de electrocardiógrafo con cesta de accesorios referencia 9911-015-50

02.05 ud Monitor de signos vitales Welch Allyn con batería

Monitor de signos vitales Spot CSM, con batería, marca Welch Allyn, referencia 710WT-2 o equivalente, con la siguiente configuración: Síndrome de bata blanca: lecturas promediadas, 3 escalas de alerta precoz, Sure BP con manguito adulto, termómetro Sure temps Plus, pulsioximetría Massimo, memoria 400 lecturas, Pantalla LCD y soporte móvil 700-MS3.

02.06 ud Lámpara de examen para exploración general Welch Allyn, Green

Lámpara de examen para exploración general Welch Allyn, Green Series TM 300 ref. 44452 o equivalente, fuente de luz led blanco, encendido y apagado sin tocar con base rodante y brazo flexible

02.07 ud Camilla reconocimiento Pardo CH-0120-R.62. Regulación de altura

Camilla reconocimiento Pardo CH-0120-R.62 o equivalente. Regulación de altura mediante motor hidráulico: 50 / 90 cm. Subida recta sin desplazamiento lateral. Sistema de ruedas escamoteables mediante pedal central y único. Respaldo elevable/reclinable mediante pistón de gas. Respaldo con orificio facial. Tapón facial. Portarrollos

02.08 ud Camilla procedimientos Pardo ATICA 4P- Articulada hidráulica 4 p

Camilla procedimientos Pardo ATICA 4P o equivalente. Camilla articulada hidráulica 4 planos con regulación altura hidráulica 60-92 cm, Trend y Antitrendelemburg 20ª, barandillas metálicas plegables. 5ª rueda para facilitar los traslados. Carenado inferior. Portasueros plegable. Colchoneta: 65 x 190 x 8 cm. Carga máxima de paciente: 270 kg.

02.09 ud Carro de parada Francehopital, 57x59x105cms

Carro de parada marca Francehopital, Persolife Compacto 400, modelo PL40C4 o equivalente, con kit de separadores PC-K4V6-2M, 10DIV6-2M. Carro de 571x594x1050 mm. con estructura ensamblada en aluminio anodizado, paredes laterales y traseras en plástico moldeado color naranja, superficie lateral extensible de trabajo en moldeado por inyección de plástico ABS, tablero cardíaco frontal, cajones con divisiones interiores para medicación, 4 cajones 2x h. 76 mm, 1x h. 156 mm, 1x h. 236 mm en plástico ABS impreso a inyección con alto nivel de robustez, tiradores sobre toda la anchura del cajón con porta carpeta y un porta-etiquetas coloradas (disponibles en 9 colores: rojo, verde, amarillo, azul, violeta, gris, naranja, rosado y blanco), tablero cardíaco en metacrilato de 390x690 mm con cierre de seguridad centralizado con precinto de seguridad, empujador ergonómico en tres lados con bordes redondeados, mástil porta suero enteramente en acero inox AISI304 con dos ganchos ajustable en altura, placa para desfibrilador en acero inox AISI304 giratoria a 360°, ajustable en altura, con placa extensible en metacrilato (desde 360 hasta 440 x 280 mm), con correas de fijación. Lado izquierdo: 2 bandejas de plástico transparentes con inclinación hacia fuera, la apertura de 30°



extraíble para la limpieza de la plataforma. Lado derecho: papelera. Lado trasero incorporado de: porta catéteres y porta sondas y vano para almacenamiento de accesorios, vano porta tanque de oxígeno con correas de sujeción, desde 3 a 7 litros, con 4 ruedas Ø 150 mm, giratorias, anti-huella, anti bloqueo con doble rodamiento de bolas, 2 antiestáticas y 2 con freno

- 02.10 ud Carro de almacenamiento Francehopital modelo PRECISO Nº9-X REfer
Carro de almacenamiento Francehopital, modelo PRECISO Nº9-X REferencia PRE9XAAA-S o equivalente, de 830x650x1100 mm, color aluminio, estructura ensamblada con paredes y angulares en aluminio anodizado, paredes ISO para contenedores 600x400, base en plástico PC/ABS impreso a inyección con paragolpes perimetral, cierre con cortina enrollable de color malva, superficie de trabajo en plástico PC/ABS impresa a inyección, de color gris, empuje en tres lados, esquinas redondeadas y bordes de contención. 96 dispensadores OTTAVIA, 12 bandejas OTV-RIP, para medicina 100% policarbonato con tapa transparente deslizante y 3 separadores ajustables y desmontables transparentes de dimensiones exteriores 435x65x38 mm e interior de 405x55x30 mm, 4 ruedas gemelas Ø 125 mm, anti-huella, anti-bloqueo a rodamiento de bolas - 2 con freno. 2,00
- 02.11 ud Carro de transporte de cadáveres
Carro de transporte de cadáveres de 200x60x80 cm, de Tecnicas biofísicas, referencia BG-156/1 o equivalente, armazón fabricado en acero inoxidable 18/8, camilla desmontable con bandeja de acero inoxidable, lona plastificada y cuatro ruedas diámetro 125 mm, dos con freno 1,00
- 02.12 ud Grúa de bipedestación eléctrica marca Liko / Hill-Rom modelo Sab
Grúa de bipedestación eléctrica marca Liko / Hill-Rom modelo Sabina II EE ref. 2020003 o equivalente, peso de la grúa 45Kg, peso máximo 200 Kg, con 3 posiciones alternativas de altura (140-200 cm): media, baja y alta, desmontable en dos partes para su fácil transporte (mástil y base), diseño ergonómico, palomillas que hacen el acoplamiento fácil, sin necesidad de herramientas, soporte de piernas ajustables en profundidad como en altura y cinta de sujeción de piernas, reposapiés desmontable, bajada de emergencia eléctrica y mecánica, control desde el mando o desde botones existentes en la caja de control, cargador de batería incorporada con protección de sobrecarga. Incluso arnés Liko modelo Supporvest talla L, referencia 3591136 y percha referencia 2027002 5,00
- 02.13 ud Grúa para movilización y transferencia de pacientes
Grúa para movilización y transferencia de pacientes, marca Liko / Hill-Rom modelo Viking M referencia 2040045 o equivalente, con arnés universal ref 3500016 talla L, fabricada en aluminio anodizado reciclable con peso total de 33 Kg y una capacidad de elevación de 205 Kg, altura máxima de la percha 1340 - 2020 mm, recorrido de la percha 46-181 cm y anchura exterior máxima con patas cerradas 67 cm. Accionamiento de elevación y apertura de patas con mando, motor eléctrico para la elevación y apertura de patas, accionado por batería de 24V, recargable, cargador automático incorporado con protección de sobrecarga, visor de carga de batería y avisador de baja batería acústico y luminoso, avisadores luminosos de sobrepeso y de mantenimiento de la máquina. Percha de elevación preparada con sistema de cambios rápidos para adaptar la báscula en caso de necesidad, parada de emergencia manual con accionamiento de bloqueo total, bajada de emergencia manual y muelles de seguridad en las perchas para evitar el desenganche involuntario de los arneses, subida y bajada de emergencia eléctrica, tubo de protección situado en el motor de elevación. Incluso y 4 ruedas giratorias tipo monoblock, ruedas traseras con freno incluido. Producto de clase I acorde con el MDD 93/42 CEE, certificados ISO 9001, ISO 14001, ISO 10535, Marca CE, garantía 2 años. 2,00
- 02.14 ud Motor Multirall 200
Motor Multirall 200 ref 3130001 o equivalente con cargador Multirall 200, ref 3126101, mando ref 3136001, soporte para accesorios, ref 3136310, brazo de extensión Multirall, ref 3136040, 6,00



adaptador MR/LR ref 3136016, percha universal modelo 350 y arnés universal talla L.

02.15 ud	Silla de ducha/WC abierta por detrás Clean Etap, ruedas y freno Silla de ducha/WC Clean Etap o equivalente de 55 cms, color verde con 4 ruedas y frenos AD828L. Estructura continua de acero revestido de epoxi sin soldadura. Asiento y respaldo de propi- leno abierto por detrás. Brazos extraibles y apoyapiés deslizables y extraibles.	10,00
02.16 ud	Silla de ducha con ruedas Técnicas Biofísicas, modelo Bonn refe Silla de ducha con ruedas Tecnicas Biofísicas, modelo Bonn referencia 727394 o equivalente, de ancho 56 cms, fondo de asiento de 46 cms y alto asiento 53 cms, realizada en PVC, asiento con recipiente realizado con espuma de poliuretano, desmontable, reposabrazos abatible y reposapiés escamoteables, cubo de inodoro de fácil extracción ruedas de 10 cms con frenos en dos de ellas	6,00
02.17 ud	Almohada fibra hueca siliconada Pardo de 80cm, de gramaje medio Almohada fibra hueca siliconada Pardo o equivalente de 80cm, de gramaje medio 700gr, hipoalergé- nica con funda desfundable y lavable de tejido bielástico compuesto por tejido de poliéster con re- cubrimiento de poliuretano retardante al fuego, impermeable (min. 200cm de columna de agua), trans- pirable (min. 500g/m2/24h), con cremallera. No inflamable s/ BS7175 CRIB 5.	150,00
<u>INFORMÁTICA</u>		
03.01	ud Impresora multifunción A3 35PPM costex copia Kirón (K. S. I. e In Impresora multifunción A3 35PPM costex copia Kirón (K. S. I. e Integración, SL) Toshiba e-Studio 3515AC o equivalente, con duplex en todas su funciones: impresión, copiado, escaner y fax, Esca- ner a 240 PPM, con conexión de red, 4 bandejas A4/A3 y base con ruedas. Coste de la copia en negro A4 a 0,0072€, A3 el doble. Incluso contrato y garantía in situ durante 5 años.	1,00
03.02	ud Impresora multifuncion laser color A4 coste x copia Kirón (K. S. Impresora multifuncion laser color A4 coste x copia Kirón (K. S. I. e Integración, SL) Toshiba e-Studio338cs o equivalente, 4 en 1: impresora, copiadora, escanner y fax con doble cara en todas sus funciones y 33PPM color y negro. Contrato y garantía in situ durante 5 años. Coste de la copia en negro a 0,013€ y 0,1€ en color.	3,00
03.03	ud Impresora láser monocromo Kirón (K. S. I. e Integración, SL) Tos Impresora láser monocromo Kirón (K. S. I. e Integración, SL) Toshiba e-studio409P 40PPM o equi- valente. Coste de la copia a 0,012€. Contrato y garantía in situ durante 5 años.	1,00
03.04	ud Instalación y configuración de todas las impresoras y mutifunc Instalación y configuración de todas las impresoras y multifunciones en los equipos de la red por la empresa Kiron o equivalente. Se estima 2 operarios , incluso transporte, alojamiento y dietas en La Gomera.	1,00
03.05	ud Servidor Kirón (K. S. I. e Integración, SL) HP DL380 2XXEON4210R Servidor Kirón (K. S. I. e Integración, SL) HP DL380 2XXEON4210R 64GB RAM 2X240SSD + 5X 600GB 10K SAS HDD . controladora raid P4008I-A +guias de soporte para rack 19" Windows Server 2019 Standard X64 16 cores +4 CORES 40 CAL de usuarios. 2 años de garantía.	1,00
03.06	ud Equipo DELL Vostro 3681 I3-10100 8GB DDR4 256SSD teclado + raton Equipo DELL Vostro 3681 I3-10100 8GB DDR4 256SSD teclado + raton + monitor 22" LED SE2222H VGA-HDMI Windows 10 Profesional. 2 años de garantía.	36,00
03.07	ud Instalacion de Kirón (K. S. I. e Integración, SL) o equivalente Instalacion de Kirón (K. S. I. e Integración, SL) o equivalente del servidor en el armario rack (si lo hay) instalacion basica del sistema operativo, creacion del dominio, carpetas compratidas y usua- rios. Instalacion de cada equipo en cada oficina, union al y a las carpetas compartidas. 3 dias de tra- bajo. 2 personas. Transporte y incluido.	1,00
03.08	ud Tv Samsung 55" Crystal UHD 4k Smart Tv (55TU7092), Tv Led Full H Tv Samsung 55" Crystal UHD 4k Smart Tv (55TU7092) o equivalente, Tv Led Full HD, con	8,00



conexiones integradas: USB y HDMI y 2 años de garantía, de Kirón (K. S. I. e Integración, SL), incluso transporte a obra

03.09	ud Soporte pared televisor hasta 55", de Kirón (K. S. I. e Integración, SL) o equivalente, incluso transporte a obra.	8,00
03.10	ud Instalación de 8 televisores y sus soportes con 2 operarios, de Kirón (K. S. I. e Integración, SL) o equivalente en La Gomera.	1,00
03.11	ud Cable alimentación de corriente 3m, de Kirón (K. S. I. e Integración, SL) o equivalente, incluso transporte a obra, desembalaje y colocación.	70,00
03.12	ud Latiguillo RJ45/RJ45 3M UTP CAT6, de Kirón (K. S. I. e Integración, SL) o equivalente, incluso transporte a obra, desembalaje y colocación.	36,00

TEJIDOS

04.00	ud Cortina enrollable ignífuga Polyscreen 550 White linen de 2.85x2.80 m de alto en un paño de Selecta o equivalente, con accionamiento a motor con sistema premium plus, motor Somfy cable Ariane 50 6/32, pulsador ref 06700610B, instalación a techo conectado de motor, riel, terminal oculto y remates eléctricos. Transporte a obra, completa y totalmente montada y probada	0,00
04.01	ud Cortina plegada ignífuga para oscurecer de 6.80x2.80 m de alto en 2 paños de Selecta Interiores o equivalente, con accionamiento manual y tejido foscuri BO. Ubicación interior, fruncido. Con riel de aluminio, 2 bastones de PVC, colocación de riel y remates. Transporte a obra, completa y totalmente montada y probada. Medidas sin pliegues.	5,00
04.02	ud Cortina plegada ignífuga para oscurecer de 3.20x1.40 m de alto en 1 paño de Selecta Interiores o equivalente, con accionamiento manual y tejido foscuri BO. Ubicación interior, fruncido. Con riel de aluminio, 1 bastón de PVC, colocación de riel y remates. Transporte a obra, completa y totalmente montada y probada. Medidas sin pliegues.	0,00
04.03	ud Colcha entera tipo capa para cama de 102X204x50 cm beige Colcha entera tipo capa para cama de 1.02X204x50 cm de alto con tejido pique, color beige Castell o equivalente, con las siguientes características, composición PES 100%, peso 380 +- 5% gr/m2 y 1064 gr/ml, resistencia a la abrasión de 8000 ciclos, resistencia al pilling 5, 1% encogimiento urdimbre, 0% encogimiento trama, ignífuga según UNE EN 1021:20006-1 y BS 5852-1 y aconsejable lavado siempre a menos de 40°. Transporte a obra y colocación	150,00
04.04	ud Colcha de 200x270cm, acabada en nido de abeja, color blanco c105 Colcha de 200x270cm, acabada en nido de abeja, color blanco c105, 100% poliéster, de Cocaresa, Ref. 35200270W o equivalente. Transporte a obra	150,00
04.05	ud Sábana ajustable de 95X192+30cm blanca 100% Percal Cocaresa Ref. 21090190W o equivalente. Transporte a obra y colocación	450,00
04.06	ud Sábana encimera de 170x270cm blanca c/90cm, 100% algodón percal Sábana encimera de 170x270cm blanca c/90cm, 100% algodón percal Cocaresa, Ref. 21170270P o equivalente. Transporte a obra	450,00
04.07	ud Funda de almohada de 90x47+20cm de solape, 100% percal, Cocaresa Funda de almohada de 90x47+20cm de solape, 100% percal, Cocaresa REF. 219040PER o equivalente. Transporte a obra.	450,00
04.08	ud Manta de 160X240cm color nuez 1,58kg cada 100cms 100% poliester Manta de 160X240cm color nuez 1,58kg cada 100cms 100% poliester, Cocaresa Ref.	455,00



34160NUEZ o equivalente. Transporte a obra	
04.09 ud Toalla de ducha blanca de 70X140cm Toalla de ducha blanca de 70X140cm 520gm2 cenefa greca 100% algodón, Cocaresa Ref. 10GR5203W o equivalente. Transporte a obra	460,00
04.10 ud Toalla de mano blanca de 50X100cm Toalla de mano blanca de 50X100cm, 520gm2 cenefa greca 100% algodón, Cocaresa Ref. 10GR5202W o equivalente. Transporte a obra	460,00
04.11 ud Paño blanco líneas blaugrana, 40X60cm Paño blanco líneas blaugrana, 40X60cm, 55g, Cocaresa Ref. 1034 o equivalente. Transporte a obra	50,00
04.12 ud Cubre PVC transparente semi-rígido en rollos Cubre PVC transparente semi-rígido en rollos de 160cmX30m+2mm, Cocaresa Ref. 45ROTR160 o equivalente. Transporte a obra	2,00

RESIDUOS LIMPIEZA Y TRANSPORTE

05.01 ud Papelera Meproliim de 15 litros negra de 24cms de diámetro y 42 Papelera Meproliim o equivalente de 15 litros negra de 24cms de diámetro y 42 cms de altura, realizada en chapa pintada en negro. Transporte a obra y colocación.	16,00
05.02 ud Papelera Meproliim inox selectiva rectangular de 3 bocas de 70x25 Papelera Meproliim o equivalente inox selectiva rectangular de 3 bocas de 70x25x73 cms, realizada en acero inoxidable 304 18/8 brillante de 0.8mm con tres departamentos, soporte para bolsas y tapa abatible. Transporte a obra, colocada.	7,00
05.03 ud Cubo Meproliim de acero cromado con pedal de 5 litros. Transporte Cubo Meproliim o equivalente de 5 litros en acero cromado con pedal. Transporte a obra y colocación	141,00
05.04 ud Carro de lencería con estante de lona Meproliim Galindo o equiv Carro de lencería con estante de lona Meproliim Galindo o equivalente, ref AL0076-2_2 para transporte de ropa limpia a usuarios, de 83x51x114mm, realizado en hierro acabado en epoxi, plegable, y 4 bandejas de lona azul, 4 ruedas de 100 mm de diámetro. Transporte a obra y colocación.	4,00
05.05 ud Carro Meproliim Galindo Superlimpieza de 95x53x106 cms, realizad Carro Meproliim Galindo Superlimpieza o equivalente de 95x53x106 cms, realizado con chasis de acero inoxidable y bandejas de polipropileno equipado con prensa, dos ruedas fijas y dos giratorias en la delantera. Transporte a obra y colocación	4,00
05.06 ud Carro plegable Meproliim Goliat de 378 litros, de 99x63x63x109cm, Carro plegable Meproliim Goliat o equivalente de 378 litros, de 99x63x63x109cm, modelo 220 para ropa sucia a tolva de planta y sabanas limpias desde lavandería, con bolsa plastificada en PVC con solapa con 8 broches negros de 200l, chasis de acero inoxidable, barra de sujeción de la bolsa, cuatro ruedas giratorias de 100 mm de diámetro con protecciones, tijera. Transporte a obra y colocación	4,00
05.07 ud Contenedor de residuos verde Meproliim Contener de 90 litros Contenedor de residuos verde Meproliim Contener o equivalente de 90 litros, de 85,5x55,3x48cm, realizado con polietileno de alta densidad con 2 ruedas de 20cms de diámetro. Transporte a obra Colocado.	1,00
05.08 ud Contenedor de residuos azul Meproliim Contener de 90 litros real Contenedor de residuos azul Meproliim Contener o equivalente de 90 litros, de 85,5x55,3x48cm, realizado con polietileno de alta densidad con 2 ruedas de 20cms de diámetro. Transporte a obra Colocado.	1,00
05.09 ud Contenedor de residuos amarillo Meproliim Contener de 90 litros r Contenedor de residuos amarillo Meproliim Contener o equivalente de 90 litros, de 85,5x55,3x48cm, realizado con polietileno de alta densidad con 2ruedas de 20cms de diámetro. Transporte a obra Colocado.	1,00



05.10 ud Contenedor de residuos beig-verde Meproliim Conteneur de 90 litro Contenedor de residuos beig-verde Meproliim Conteneur o equivalente de 90 litros, de 85,5x55,3x48cm, realizado con polietileno de alta densidad con 2 ruedas de 20cms de diámetro. Transporte a obra Colocado.	3,00
05.11 ud Contenedor de residuos amarillo de 800 litros Meproliim Conteneu Contenedor de residuos amarillo de 800 litros Meproliim Conteneur o equivalente para 308 kg, de 116x77x137cm, realizado en polietileno de alta densidad, con tapa, 4 ruedas de 20cms de diámetro 2 de ellas con freno. Transporte a obra colocado.	1,00
05.12 ud Contenedor de residuos rojo de 800 litros Meproliim Conteneur pa Contenedor de residuos rojo de 800 litros Meproliim Conteneur o equivalente para 308 kg, de 116x77x137cm, realizado en polietileno de alta densidad, con tapa, 4 ruedas de 20cms de diámetro 2 de ellas con freno. Transporte a obra colocado.	1,00
05.13 ud Contenedor de residuos azul de 800 litros Meproliim Conteneur par Contenedor de residuos azul de 800 litros Meproliim Conteneur o equivalente para 308 kg, de 116x77x137cm, realizado en polietileno de alta densidad, con tapa, 4 ruedas de 20cms de diámetro 2 de ellas con freno. Transporte a obra colocado.	1,00
05.14 ud Contenedor de residuos verde de 800 litros Meproliim Conteneur pa Contenedor de residuos verde de 800 litros Meproliim Conteneur o equivalente para 308 kg, de 116x77x137cm, realizado en polietileno de alta densidad, con tapa, 4 ruedas de 20cms de diámetro 2 de ellas con freno. Transporte a obra colocado.	1,00
05.15 ud Cubeta multiusos Meproliim de 440 litros realizada en polietul Cubeta multiusos Meproliim o equivalente, de 440 litros realizada en poliuretano blanco. Transporte a obra, colocada.	4,00
05.16 ud Base rodante para cubeta multiusos rectangular Meproliim Schoelle Base rodante para cubeta multiusos rectangular Meproliim Schoeller Allibert o equivalente de 440 litros realizada en acero inoxidable, con 4 ruedas de 150mm, 2 de ellas fijas y 2 giratorias. Transporte a obra, colocada	4,00
05.17 ud Estanteria de aluminio RIAL de medidas finales 1.50x0.40x1.80 Estantería de aluminio Fagor RIAL o equivalente de medidas finales 1.50x0.50x2.80 m con cuatro niveles regulables de estantes de polipropileno alimentario con superficie ranurada desmontables para su limpieza y estructura de aluminio anodizado de 20 micras, incluso ganchos metálicos para el ensamblaje. Totalmente montada y colocada en su posición. Transporte a la Gomera	5,00
05.18 ud Carro de transporte de bandejas standar de Fagor o equivalente, Carro de transporte de bandejas standar de Fagor o equivalente, CBC-12 , de 584x760x1700mm, para 12 bandejas de 350mm hasta 425 y 530mm de largo, en acero inoxidable. con 12 pares de guías con varillas a una distancia de 115mm entre ellas, con 4 varillas verticales como tope para evitar caída de las bandejas, ruedas giratorias de 125 mm de diámetro con parachoques de goma no marcante, 2 de ellas con freno, 2 paneles laterales para carro PCBC y funda FCBC-12 fabricada en plástico higienico sanitario. Totalmente montada y colocada en su posición. Transporte a la Gomera.	9,00

MENAJE

06.01 ud Supra cuchara café, 14,2cm, acero 18/0 (AISI 430), de Benítez Me	300,00
06.02 ud Supra cuchara mesa, 18,5cm, acero 18/0 (AISI 430), de Benítez Me	300,00
06.03 ud Supra tenedor mesa, 17,9cm, acero 18/0 (AISI 430), de Benítez Me	300,00
06.04 ud Supra tenedor postre, 14,5cm, acero 18/0 (AISI 430), de Benítez	300,00
06.05 ud Supra cuchillo mesa, 20,5cm, acero 18/0 (AISI 430), de Benítez M	300,00
06.06 ud Jarra agua policarbonato 1 litro, Ø174 X H170mm, de Benítez Mena	12,00
06.07 ud Tapa jarra agua polipropileno 1 litro (azul), Ø112 X H19mm, de B	12,00
06.08 ud Termo dosificador inox. 3 litros, Ø220 X H350mm, c/ pulsador, de	2,00
06.09 ud Cacerola profesional inox. Ø40cm 18/10 inducción H155mm, 19,4 li	1,00
06.10 ud Cacerola alta profesional inox. Ø28cm 18/10 inducción H175mm, 10	1,00
06.10 ud Cacerola alta profesional inox. Ø40cm 18/10 inducción H245mm, 30	1,00



06.11	ud	Calentador profesional inox. Ø24cm 18/10 inducción H9,5mm, 4,25	1,00
06.12	ud	Sarten chef 24cm, 3mm antiadh. 5 capas, m/inox., de Benítez Mena	1,00
06.13	ud	Sarten chef 28cm, 3mm antiadh. 5 capas, m/inox., de Benítez Mena	1,00
06.14	ud	Cuchillo pelador vanadio tungsteno 9cm m/negro, de Benítez Menaj	5,00
06.15	ud	Cuchillo cocina acero nitrum 25cm mango color, de Benítez Menaje	1,00
06.16	ud	Cuchillo panero acero nitrum 8" mango polipropileno, de Benítez	1,00
06.17	ud	Guante malla inox. roja normal, acero inox., ambidiestro, de Ben	1,00
06.18	ud	Tabla fibra 400x300x20 amarilla, polietileno HDPE, de Benítez Me	1,00
06.19	ud	Tabla fibra 400x300x20 azul, polietileno HDPE, de Benítez Menaje	1,00
06.20	ud	Tabla fibra 500x300x20 blanca, polietileno HDPE, de Benítez Mena	1,00
06.21	ud	Rustidera inox. A/Abat. 45x32, acero inox. 18/8, de Benítez Mena	4,00
06.22	ud	Bandeja pastelería 40x30cm, acero inox. 18/10, de Benítez Menaje	2,00
06.23	ud	Cubeta 8 litros, polipropileno, de Benítez Menaje: Araven 1132,	3,00
06.24	ud	Cubeta GN 1/1, 65mm, 8,30 litros, inox. 18/10, de Benítez Menaje	2,00
06.25	ud	Cubeta GN 1/1, 200mm, 26 litros, inox. 18/10, de Benítez Menaje:	2,00
06.26	ud	Cubeta GN 1/2, 200mm, 12 litros, inox. 18/10, de Benítez Menaje:	2,00
06.27	ud	Tapa cubeta GN 1/1, inox. 18/10, de Benítez Menaje: Pujadas 1100	2,00
06.28	ud	Tapa cubeta GN 1/2, inox. 18/10, de Benítez Menaje: Pujadas 1200	2,00
06.29	ud	Hermético 0,6 litros, polipropileno, GN 1/9 65mm, de Benítez Men	6,00
06.30	ud	Hermético 1,5 litros, polipropileno, GN 1/9 150mm, de Benítez Me	4,00
06.31	ud	Hermético 4,3 litros, polipropileno, GN 1/4 150mm, de Benítez Me	4,00
06.32	ud	Hermético 19 litros, polipropileno, GN 1/1 150mm, de Benítez Men	2,00
06.33	ud	Bandeja portahuevos ABS 30 cavidades, 29x29cm, de Benítez Menaje	12,00
06.34	ud	Pasapuré chef 2 discos Ø32cm, inox. 18/10 Profesional, de Beníte	1,00
06.35	ud	Colador chino Ø24cm, inox. 18/10 c/mango, de Benítez Menaje: Lac	1,00
06.36	ud	Colador malla Ø14cm, inox. 18/10 c/mango, de Benítez Menaje: Met	2,00
06.37	ud	Colador doble malla Ø20cm, inox. 18/10 c/mango, de Benítez Menaj	1,00
06.38	ud	Rallador 4 caras profesional GDE. inox 18/10 H 24cm, asa ergonóm	1,00
06.39	ud	Batidor barilla extra 30cm inox 18/10 con 8 varillas reforzadas,	1,00
06.40	ud	Espátula de fibra 30cm polyglass +220°C, de Benítez Menaje: De B	3,00
06.41	ud	Espátula de fibra 40cm polyglass +220°C, de Benítez Menaje: De B	2,00
06.42	ud	Pinza Jumbo 30cm inox. 18/10 c/resorte, de Benítez Menaje: Lacor	2,00
06.43	ud	Pinza servir Flexion m/negro, inox. flexion c/PVC, de Benítez Me	2,00
06.44	ud	Tijera cocina todo inox. 20cm, de Benítez Menaje: Supreminox 205	1,00
06.45	ud	Cucharón chef monob. Ø10cm inox. 18/10 capacidad 0,25 litros, de	1,00
06.46	ud	Cucharón chef monob. Ø12cm inox. 18/10 capacidad 0,50 litros, de	1,00
06.47	ud	Espumadera chef monob. Ø12cm inox. 18/10, de Benítez Menaje: Lac	1,00
06.48	ud	Araña espiral. Ø15cm inox. 18/10 reforzado, de Benítez Menaje: S	1,00
06.49	ud	Jarra medidora plast. 1 litro, polietileno c/asa, de Benítez Men	1,00
06.50	ud	Espátula plancha c/codo inox. 18/10 mango/pom, de Benítez Menaje	1,00
06.51	ud	Lengua silicona 40cm, cabeza/silicona +220°C, de Benítez Menaje:	2,00
06.52	ud	Ensaladera bol Ø30cm, inox. 18/8 4,3litros, H 11cm, de Benítez M	2,00
06.53	ud	Mandolina swing inox. y ABS semiprofesional, de Benítez Menaje:	1,00
06.54	ud	Plato llano policarbonato Ø22 blanco, Ø219 X H34mm, de Benítez M	324,00
06.55	ud	Tapa plato policarbonato Ø22cm blanco, de Benítez Menaje: AMC, i	324,00
06.56	ud	Plato hondo policarbonato Ø19cm blanco, Ø190 X H46mm, de Benítez	24,00
06.57	ud	Tapa plato hondo Ø19cm polipropileno, Ø185, de Benítez Menaje: A	24,00
06.58	ud	Fuente rectangular de policarbonato, de 138x95mm, de Benítez Men	24,00



06.59	ud Tapa fuente rectangular de policarbonato, de 130x93mm, de Beníte	24,00
06.60	ud Bol policarbonato hospital 13cm, Ø125 X H56mm, 450ml de Benítez	324,00
06.61	ud Tapa hermética bol polipropileno flexible gris Ø13cm, Ø130 X H6m	324,00
06.62	ud Taza desayuno policarbonato 325cc, Ø98 X H68mm, apilable, de Ben	324,00
06.63	ud Plato policarbonato desayuno-postre 17cm, Ø175 X H25mm, de Benít	324,00
06.64	ud Vaso agua policarbonato transparente 170cc, Ø70 X H70mm, de Bení	324,00
06.66	ud Bandeja térmica de polipropileno con tapa Euronorm 1, de 530x37	24,00
06.68	ud Bandeja fastfood beig de polipropileno, de 458x355x25mm, de Bení	300,00

FISIOTERAPIA Y SALA SENSORIAL

07.01	ud Barras paralelas plegables y regulables para rehabilitación, de 3 Barras paralelas plegables y regulables para rehabilitación, de 3m de largo funcional, de Pardo Ref. 2024, de dos bases y dos barras encajables en ellas. Exterior de madera barnizado natural y acero con acabado en epoxi. Barra interior de la base de acero macizo zincado y acanalado para facilitar la regulación de la altura a través de tiradores con muelle que la fija en 4 alturas: desde 74 cm a 94 cm. Plegables en cualquier altura. Transporte a obra completa, totalmente montadas.	1,00
07.02	ud Rampa con escalera, medidas 253x60x55-80cm, de Pardo Ref. 4406, Rampa con escalera, medidas 253x60x55-80cm, de Pardo Ref. 4406, con tres módulos indepen- dientes, peldaños, descanso y rampa. Colocación en cualquier posición: ángulo, en línea, según ne- cesidades. Uniones de acero acabado en epoxi y pasamanos desmontables y regulables en altura mediante pomos de rosca independientes. Transporte a obra, completa, totalmente montada.	1,00
07.03	ud Espaldera de madera en módulo de 1 cuerpo, medidas 230x90cm, de Espaldera de madera en módulo de 1 cuerpo, medidas 230x90cm, de Pardo, ref. 2020, relalizadas en madera barnizada en color natural. Dos laterales macizos y 14 barras transversales ovaladas que encajan en las anteriores. Las barras transversales se posicionan a distintas distancias de la pared para facilitar la ejercitación. Las dos barras superiores dejan un espacio con las doce primeras y se sitúan formando un símil de la estructura de un autopasivo, para poder combinar diferentes ejercicios. 4 refuerzos de madera maciza atronilladas a la estructura portante de la tabiquería seca para soporte de la espaldera, tornillería y anclajes. Transporte a obra, completa, totalmente montada.	1,00
07.04	ud Rueda de hombro, medidas 90x90cm, de Pardo, ref. 2013, con aro, Rueda de hombro, medidas 90x90cm, de Pardo, ref. 2013, con aro, radios y estrella central en una única pieza en madera. Dos guías para regular su altura (49,5 cm de recorrido), freno de presión para graduar la intensidad, eje con rodamientos para evitar desgastes y ruidos innecesarios y brazo del puño regulable para una mejor adaptación (25 cm de recorrido). Atornilladas a tabiquería seca Transporte a obra, completa, totalmente montada.	1,00
07.05	ud Espaldera de motricidad fina, escalerilla de dedos de 100x6cm, de Espaldera de motricidad fina, escalerilla de dedos de 100x6cm, de Pardo, Ref. 2039, fabricada en madera maciza barnizado natural con 28 escalones, atornilladas a estructura portante de tabiquería seca. Transporte a obra, completa, totalmente montada.	1,00
07.06	ud Cama de Agua Podemos SMA, BJ Adaptaciones, de 110 cm x 210 cm x Cama de Agua Podemos o equivalente SMA, BJ Adaptaciones, de 110 cm x 210 cm x con patas altura total 50cm, Ref. BJ-EMCA, compuesta por colchón de agua, sistema de calefacción, patas y kit vibroacústico. Calentador incorporado, cableado, acabado en tejido vinílico, espesor 0,5mm-1mm, material ignífugo clasificación M2, cumpliendo normativa REACH. Color a elegir. Transporte a obra.	1,00
07.07	ud Tubo de burbujas Luminea de Podemos SMA, BJ Adaptaciones, de 180 Tubo de burbujas Luminea de Podemos o equivalente SMA, BJ Adaptaciones o equivalente, de 180x20cm, Ref. BJ-LTUB, realizado en metacrilato de alta calidad, sistema compatible con SHX, funcionamiento automático, entrada de conmutador para modo causa-efecto. Entrada de conmutador para modo secuencial, DMX, receptor de radiofrecuencia de conmutadores BJ,	4,00



doble wifi, compatible con App Luminea. Tres modos de funcionamiento de las burbujas: continuo, burbuja esporádica y se- cuencia de burbuja esporádica. Transporte a obra.

07.08 ud Espejo recto de Podemos SMA, de 110x115cm. Transporte a obra.
Espejo recto de Podemos omeaivalente modelo SMA, de 110x115cm. Transporte a obra. 6,00

07.09 ud Base cuadrada para tubo de burbujas centrado, de Podemos SMA, BJ
Base cuadrada para tubo de burbujas centrado, de Podemos SMA, BJ Adaptaciones o equivalente, de 110x110cm, con patas, altura total 40cm, Ref. BJ-EMBCT, acabado en tejido vinílico, espesor 0,5mm-1mm, material ignífugo clasificación M2, cumpliendo normativa REACH, espuma de poliuretano normalizada. Transporte a obra. 2,00

07.10 ud Base cuadrada para tubo de burbujas no centrado, de Podemos SMA
Base cuadrada para tubo de burbujas no centrado, de Podemos SMA, BJ Adaptaciones o equiva- lente, de 110x110cm, con patas, altura total 40cm, Ref. BJ-LEMBCT, acabado en tejido vinílico, es- pesor 0,5mm-1mm, material ignífugo clasificación M2, cumpliendo normativa REACH, espuma de poliuretano normalizada. Transporte a obra. 2,00

07.11 ud Módulo convexo de Podemos SMA, BJ Adaptaciones, de 110x110cm, co
Módulo convexo de Podemos SMA, BJ Adaptaciones o equivalente, de 110x100cm, con patas, al- tura total 40cm, Ref. BJ-EMAX-P, acabado en tejido vinílico, espesor 0,5mm-1mm, material ignifu- go clasificación M2, cumpliendo normativa REACH, espuma de poliuretano normalizada. Transporte a obra. 1,00

07.11 BIS ud Base rectangular, de Podemos SMA, BJ Adaptaciones o equivalente,
Base rectangular, de Podemos SMA, BJ Adaptaciones o equivalente, de 60x70cm, con patas, altu- ra total 40cm, acabado en tejido vinílico, espesor 0,5mm-1mm, material ignífugo clasificación M2, cumpliendo normativa REACH, espuma de poliuretano normalizada. Transporte a obra. 4,00

07.12 ud Ducha de fibras ópticas Luminea de Podemos SMA, BJ Adaptaciones,
Ducha de fibras ópticas Luminea de Podemos SMA, BJ Adaptaciones, Ref. BJ-LDFIB o equivalen- te, formado por 150haces de fibra óptica de tres metros, sistema de soporte para techo, compatible con sistema SHX, entrada de conmutador para modo causa-efecto. Entrada de conmutador para modo secuencial, DMX, receptor de radiofrecuencia de conmutadores BJ, doble wifi, compatible con App Luminea. Transporte a obra. 1,00

07.13 ud Difusor de aromaterapia de Podemos SMA, BJ Adaptaciones, Ref. B
Difusor de aromaterapia de sobremesa de Podemos SMA, BJ Adaptaciones, Ref. BJ-EDA o equi- valente, difusor que emite ondas ultrasónicas , funcionamiento silencioso, contiene 6 luces Led y 2 opciones de brillo. Transporte a obra. 1,00

07.14 ud Kit de iniciación de aromaterapia de Podemos SMA, BJ Adaptacion
Kit de iniciación de aromaterapia de Podemos SMA, BJ Adaptaciones, Ref. BJ-EKIA o equivalen- te. Transporte a obra. 1,00

07.15 ud Instalación de Sala Sensorial
Instalación de Sala MultiSensorial por Podemos o equivalente, comprendiendo todo el material adqui- rido, mobiliario, cableado y enchufes necesarios para su correcto funcionamiento en la Gomera. 1,00

07.16 ud Proyector Láser WUXGA 3LCD marca Sony, modelo VPL-FHZ85, 3LCD, 7
Proyector Láser Radytel WUXGA 3LCD marca Sony, modelo VPL-FHZ85, 3LCD, 7300lm (8000lm en el centro) 1920x1200x3 píxeles o equivalente, con zoom motorizado, sistema automático de lim- pieza de filtros, tecnologías de procesamiento Bright View, Reality Creation, Reality Text, función In- telligent Setting, con sensor de luz ambiente para ajuste de brillo según condiciones del entorno, con entradas: RGB/Y PB PRE: mini D-sub de 15 pines hembra y audio miniconector estéreo, DVI-D de 24 pines con soporte HDCP, HDMI de 19 pines compatible con HDCP y soporte de audio, HDBa- seT por RJ45, para 4 señales (Video, Audio, LAN y Control), BNC video, y salidas de monitor Mi- ni-D sub de 15 pines, miniconector estéreo de audio, DVI-D de 24 pines, USB, ruido acústico están- dar 38dB (36dB medio), consumo de energía 474W a 220-240V(0,5W en modo espera). INCLUSO SOPORTE PARA FIJACIÓN A TECHO Y LENTE VPLL-Z3010 DEL MISMO FABRICANTE, de relación de alcance 1.0-1.39 para proyección de imagen de 200" diagonal desde una distancia de 4,31m a 6,03m con enfoque y zoom motorizados, cable HDMI 5mts, patch-cord 1,00



para lan y conecto- res. Dimensiones 460x169x494mm.Peso 13kg. Transporte a obra.

07.17 ud Pantalla para video-proyección eléctrica de 450x253cms, Celexon
Pantalla para video-proyección eléctrica de 450x253cms, Radytel Celexon, Motor Expert XL o
equivalente, pantalla eléctrica con motor tubular de bajo ruido, Potencia: 156 W, con carcasa
cuadra- da de aluminio blanca (RAL 9010) . Transporte a obra. 1,00

07.18 ud Carenado para proyector Sony modelo VPL-FHZ85, 3LCD realizado en
Carenado de Radytel para proyector Sony, modelo VPL-FHZ85, 3LCD o equivalente, realizado
en chapa de acero inox de 2mm plegado, lacado en blanco, para protección de parte inferior,
laterales y parte posterior, elementos de sujeción a techo, así como ocultación de cableado de 1,00
conexión, integra- do en falso techo 60x60cms. Transporte a La Gomera y totalmente
instalado.

07.19 ud Ordenador PC para uso de la sala, Sistema operativo WindoWs W11.
Ordenador PC para uso de la sala, Sistema operativo WindoWs W11. 64 bits. 2.4 Hz con salida
a video y tarjeta gráfica de 8 Gb , procesador i7, disco duro de 2 Tb, incluye monitor de 29
pulgadas FULLHB, apto para proyecciones multimedia HDMI y transmisión WiFi . Transporte a 1,00
obra.

07.20 ud Instalación de proyector, pantalla y ordenador, soporte de mont
Instalación RadYtel o equivalente de proyector, pantalla y ordenador, soporte de montaje,
elemen- tos de fijación e interruptor de pared para su accionamiento de pantalla, p.p de
pequeño material y fija- ciones, apertura de falso techo, colocación de placas y ayudas de 1,00
albañilería si fuese necesario, ca- bleado y salidas de cable, conexionado. Totalmente
instalada, conectada y probada.

VARIOS

08.01 ud Tinaja Olympia en barro, de Garden Castillo, Ref. 17452, de 75x7
Tinaja Olympia en barro, de Garden Castillo, Ref. 17452 o equivalente, de 75x72cm.
Transporte a obra y colocación.

08.02 ud Tinaja en barro ovalada, de Garden Castillo, boca de 44cm, diáme
Tinaja en barro ovalada, de Garden Castillo o equivalente, boca de 44cm, diámetro máximo 22
90cm y 125cm de altura. Transporte a obra y colocación.

08.03 ud Mesa de cultivo profesional de Garden Castillo o equivalente con
Mesa de cultivo profesional de Garden Castillo o equivalente con fondo inundacion de 1,09 m.
ancho x 2'00 m.largo. Caballetes frontales en kit desmontables. Pies con rosca regulable para
nivelación de la bandeja de 0'95 m. altura. Laterales y frontales de plancha galvanizada de
2mm. Travesaños so- porte bandeja de 30x20mm. cada 30 cm. Estructura galvanizada 1
sendzimir. Acabado en pintura epo- xi termo endurecido color verde ral 6005. Fondo con
bandeja de p.v.c. mod. Holanda. Kit llaves filtro drenaje y llenado mas rejilla exterior.
Transporte a obra y colocación.

08.04 ud Parasol octogonal de Leroy Merlin serie Aura, de Naterial o equi
Parasol octogonal de Leroy Merlin serie Aura, de Naterial o equivalente, Ref: 82232869, de
394cm de ancho x 394cm de largo, con mástil central de aluminio, 8 varillas de aluminio y tela
de poliéster color gris con protección UV (Índice de protección de los UV (en UPF) de 50) y 6
sistema antiviento. Apertura y cierre con manivela y 8,8 kg de peso neto. Transporte a obra y
colocación.

08.04 BIS ud Pie para parasol de hormigón no rellenable de Leroy Merlin serie
Pie de parasol redondo de Leroy Merlin serie Halter o equivalente, Ref: 82552917, de 54cm de
an- cho x 12cm de alto x 6cm de altura, fabricado en hormigón de color gris y acabado mate 6
liso, de 30 kg de peso aproximado. Permite agregar peso en múltiplos de aproximadamente 30
kg. Apto para tubos con un diámetro de 25 a 50 mm. Transporte a obra y colocación.

08.10 m³ Maceta de PVC reforzado de Jardinería El Castillo de 0,79m de dá
Maceta de PVC reforzado de Jardinería El Castillo de 0,79m de dámetro y 0.72 m de altura con 25



dre- naje inferior ref 74757, para dejar no vista colocada en jardinera frontal. Transporte a obra en La Go- mera y colocada en el lugar correspondiente.

08.20 ud Suministro e instalación de mesa apoyada entre módulos de arm
Suministro e instalación de mesa Crilca Fubdermax o equivalente, apoyada entre módulos de ar- marios de habitaciones, de 2.10x0.58 x 5 cms de espesor, formada por doble tablero de aglomera- do revestido en todas las caras en panel fenólioc Fundermax Compacto de 4 mm de espesor, en color liso Agave (ref 0072). Estructura formada por barras metálicas de 40x40 mm, 4 patas reves- tidas. Sistema de fijacion oculto con adhesivo Soltec. Transporte a obra, colocación y limpieza. 0

08.22 ud Señal de entrada prohibida a vehículos destinado a transportes
Señal de entrada prohibida a vehículos destinado a transportes de mercancías con 3,5 toneladas a indicar, de la empresa Parking fácil o equivalente, formada por señal de 60 cms de diámetro,reflec- tante nivel I (EGP), R-107, soporte de pared para señal S-Acc7 para fijación a antepecho existente de mampostería de 1.10 m de altura, incluso tornillería, pp de apertura de huecos en la señal, se- gún colocación a pared o a antecpecho. Montaje colocación y transporte a obra en La Gomera. Comprobar su necesidad con la D.T, antes de encargar la partida 0

08.30 ud Mosquitera fija colocada en horizontal de Cortizo o equivalente
Mosquitera fija colocada en horizontal de Cortizo o equivalente, de 7x1,35 m., formada por marco perimetral y 4 divisiones de aluminio anodizado plata Grata repulido, clase 20 y tela de PVC tensa- da, p.p. de andamio. Transporte a obra e instalación completa. 0

08.31 ud Sistema de trazabilidad textil para lavandería de Medicip Health
Sistema de trazabilidad textil para lavandería de Medicip Health o equivalente, consistente en aplicación de gestión de lavandería para el control de prendas ref. MH2000, Pantalla de visualización y control de prendas ref. MH2006, lector de sobremesa UHF para identificación y alta de tags ref. MH2004, termofijadora con apertura automática ref. MH7021 y 3000 tag UHF para lavandería industrial ref. MH2007. Incluso transporte a obra en La Gomera, configuración, puesta en marcha y formación. 1

MEJORAS ADICIONALES EJECUTADAS

02.01 ud Cama eléctrica Pardo, modelo Bora Kala,1.02x 2.04 m / 230 kgcarg Cama eléctrica Pardo, modelo Bora Kala o equivalente, 1.02x 2.04 m para 230 kg, con cabecero y piecero y topes laterales, acabado estratificado de haya, y barandillas partidas madera /aluminio de funcionamiento independiente. Lecho de cama HP con doble regresión (14cms) para prevencion UPP,s. Posiciones Trend y Antitrendelemburg 15/16 grados, posición de silla cardiaca y Fowler, mando de control para el personal asistencial y para el paciente fácilmente extraíble retroiluminado con posiciones preprogramadas. Parada intermedia automática para posición de transferencia. Rango de elevación 24-84 cms. Ruedas carenadas dobles de 125 mm con frenado simultáneo mediante palanca central , incluso colchón viscolástico Pardo, modelo Density 450-C con funda Cugar, de 85x1.90x15 cms . Colchón especial anticaidas con núcleo 40Kg y 10 cms de grosor, capa superior de viscolastica de 5 cms con tres zonas diferenciadas y un tramo central de 85kg/m3 de densidad, caneado de espuma de poliuretano. Funda impermeable, transpirable e ignifuga 10

02.17 ud Almohada fibra hueca siliconada Pardo de 80cm, de gramaje medio
Almohada fibra hueca siliconada Pardo o equivalente de 80cm, de gramaje medio 700gr, hipoalergé- nica con funda desenfundable y lavable de tejido bielástico compuesto por tejido de poliéster con re- cubrimiento de poliuretano retardante al fuego, impermeable (min. 200cm de columna de agua), trans- pirable (min. 500g/m2/24h), con cremallera. No inflamable s/ BS7175 CRIB 5. 50

VEHÍCULO ELÉCTRICO tipo furgón 9 plazas de 100 Kw, Batería 50 Kwh, Caja Automática , Potencia 57 KW, color blanco, sistema de visión para aparcamiento mediante cámaras, climatizador automático, portón trasero, Cargador integrado de 11 KW trifásico, Cable de alimentación reforzado "Green Up" modo 2, 3,2 kW, Neumáticos 215/65 R16C 106T 215/65 R16C 106T Dimensiones (mm.) Altura en orden de marcha 1899 Anchura total 1920 Anchura sobre pasos de rueda 1.6300000000000001 Longitud total 4959 Distancia entre ejes 3275 Pesos (kg) Máximo remolcable con frenos 1000 750 Carga máxima en techo 150 Peso máximo autorizado 3015 Tara 1982 Velocidad máxima (Km/h) 130 Transmisión Caja automática Motor Potencia Máxima (KW) 57 1



Potencia máxima eléctrica 30 minutos 57

Cilindrada en cm³ 0 Potencia continua (KW) 100 Capacidades Número de plazas 9, o equivalente de las características anteriores o superiores

DOTADO DE PLATAFORMA ELEVADORA doble brazo

ultraligera en aluminio aeronáutico de 1260x800 mm. 96 Kgs, Estructura construida en acero ligero a alta resistencia, superficie de la plataforma con especial tratamiento para evitar el deslizamiento, Iluminación led, Sistema automático de cierre patentado que sobrepone una mitad de la plataforma a la otra mitad (al interno) garantizando una perfecta visual posterior cuando la plataforma está cerrada, 300 mm de profundidad, capacidad de carga 350Kgs. Instalación de suelo a medida de madera finlandesa de 9 mm. de espesor recubierto de resina fenólica antideslizante de color gris, ignífugo. Sistema de retención para silla de ruedas y ocupante compuesto por 2 retractores delanteros y dos traseros para la silla de ruedas junto a un tercer punto para el pasajero que incorpora cinturón abdominal Documentación - tramitación - ITV , en perfecto estado y disponible para entrada en uso.

Andador ultraligero con ruedines en la parte delantera y tacos antideslizantes en las patas traseras. Aluminio, plegable, diferentes niveles de ajuste de altura, para dos tipos de desplazamiento (fijo y articulado), ancho 52 cm, longitud 50 cm, altura mínima y máxima 78-96 cm. Dimesiones plegado 96*52*8 cm 20

Andador con tacos antideslizantes traseros y delanteros. Aluminio, plegable y regulable en altura. Asiento de lona plegable. Empuñaduras de goma antideslizante. Alto: 75-92 cm Ancho 51 cm Profundo 42 cm Peso 3,25 kg Peso máximo soportado 100 kg 20

Silla de ruedas plegable, acero pintado y respaldo fijo. Apoyabrazos rectos o de escritorio, desmontables con kit de seguridad. Reposapiés desmontables y regulables en altura. Tapizado acolchado e ignífugo negro. Ruedas delanteras de 200 x 3 mm Maciza. Ruedas traseras de 315 mm o 600 mm, neumáticas o macizas. Anchura asiento 35-38-42-45 cm. Peso maximo 100kg 20

SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA PLEGABLE de

aluminio, peso 22 kg con la batería incluida, autonomía de hasta 20 km y una carga máxima de 120 kg, mando de control que puede colocarse en cualquiera de los reposabrazos para adaptarse a usuarios diestros o zurdos. Dispone de ruedines antivuelco y cinturón de sujeción de seguridad, reposapiés y el respaldo abatibles, cojín acolchado, reposabrazos regulables en altura

Chasis: Aluminio, ligero y resistente

Mando: Compacto, con conexión para carga de batería y USB para carga de móvil o tablet

Batería: Litio (24V 10/12Ah) Motor: 150W*2 (Brushless)

Autonomía: 20 km Tiempo de carga: 6-8 horas

Velocidad máxima: 7 km Tracción: Trasera Sistema de frenado: Electromagnético 12

Modos de funcionamiento: Eléctrico y manual Peso máximo soportado: 120 kg

Pendiente máxima: 8º Radio de giro: 90 cm Ruedas traseras: 32 cm Ruedas delanteras: 20cm, macizas

Dimensiones (montada): 94 x 70 x 96 cm

Dimensiones (plegada): 87 x 42 x 77 cm Anchura del asiento (entre reposabrazos): 48 cm

Profundidad del asiento: 45 cm Altura del respaldo: 42 cm

Longitud del asiento: 41 cm Altura del respaldo: 50 cm

Peso (con batería): 22 kg

o equivalente de las características anteriores o superiores. Comprobado y en perfecto estado

Este listado de mobiliario está sujeto a alguna pequeña variación en el número de uds poco significativo, dado que se encuentra en recepción dicho mobiliario.