

EXPEDIENTE: 2020-0-161

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO, MONTAJE E INSTALACIÓN DEL MOBILIARIO Y ENSERES DE LA DOTACION GENERAL DEL PLAN DE MONTAJE DE LA UNIDAD DE UCITE Y URGENCIAS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
1	<p><b>ARMARIO DE MEDICACION</b>  Medidas 69x57x192 cm  Fabricado en chapa de acero pintado en epoxi con puerta de persiana con apertura vertical y extraible para su limpieza, compuesta internamente por 9 cajones de distintas medidas.  21 guías para formar distintas combinaciones  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Cerradura por código electrónico. Guías laterales y accesorios con sistema de retención trasero para extraer gran parte de la bandeja sin que se caiga. Ruedas pivotantes, 2 de ellas con frenos.</p>
2	<p><b>ARMARIO VITRINA 140 CM ALTO</b>  Medidas: 60x30x140 cm  Superior con dos puertas de cristal enmarcadas, abatibles frontalmente con cerradura y llave. Dos estantes de luna regulables.  Armario inferior con dos puertas metálicas, abatibles frontalmente con cerradura de seguridad y llave. Estante interior fijo. Fabricación en acero inoxidable 18/10.</p>
3	<p><b>ARMARIO VITRINA 160 CM ALTO</b>  Medidas: 100x40x160 cm  Superior con dos puertas de cristal enmarcadas, abatibles frontalmente con cerradura y llave. Dos estantes de luna regulables.  Armario inferior con dos puertas metálicas, abatibles frontalmente con cerradura de seguridad y llave. Estante interior fijo. Fabricación en acero inoxidable 18/10.</p>
4	<p><b>ATRIL</b>  Medidas: 85x40x73-117 cm  Tablero de madera laminada de color haya natural, blanco o azul, a elegir, reclinable, con reborde anti caídas y protección antigolpes de ABS; resistente a la luz, envejecimiento y rayado, no alterable con alcoholes o detergentes.  Regulable en altura mediante pistón neumático a gas de modo progresivo.  Dimensiones del tablero reclinable: 600 x 400 mm  Dimensiones del tablero fijo: 230 x 400 mm  Altura mínima-máxima: 750 - 1120 mm  Ruedas giratorias dobles de Ø65 mm  Estructura fabricada en acero esmaltado epoxi.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
5	<p><b>BIOMBO RODABLE TRES CUERPOS</b>  Medidas: 1,50 m ancho al ser desplegada x 1,65 m de alto.  Ancho con los Paneles plegados: 0,55 m.  Laminado Fenólico Color Blanco  Compuesta de 3 paneles de 50cm de ancho cada uno. Color Blanco.  Panel Central fijado a base rodable y 2 paneles en cada uno de sus extremos.  Peso: 24kg. (Mampara + base rodable).  Dimensiones de la base rodable compuesta de 4 ruedas con freno: 37x59x12,7 cms  Forma RECTANGULAR y albergando hendidura / concavidad para su buen recogimiento.  Certificados de producto:  Resistencia al fuego categoría mínimo M2.</p>
6	<p><b>BIOMBO RODABLE TRES CUERPOS C/IMAGEN EN VINOLO</b>  Medidas: 1,50 m ancho al ser desplegada x 1,65 m de alto.  Ancho con los Paneles plegados: 0,55 m.  Laminado Fenólico Color Blanco por una cara y por la otra cara vinilo con imagen facilitada por la propiedad.  Compuesta de 3 paneles de 50cm de ancho cada uno. Color Blanco.  Panel Central fijado a base rodable y 2 paneles en cada uno de sus extremos.  Peso: 24kg. (Mampara + base rodable).  Dimensiones de la base rodable compuesta de 4 ruedas con freno: 37x59x12,7 cms  Forma RECTANGULAR y albergando hendidura / concavidad para su buen recogimiento.  Certificados de producto:  Resistencia al fuego categoría mínimo M2.</p>
7	<p><b>CAMILLA ELECTRICA 3 SECCIONES</b>  Medidas: 145x56x54-88 cm  Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano. Respaldo reclinable mediante palancas. Piecera reclinable mediante palancas. Cabezal con orificio facial. Nivelador ajustable para evitar los pequeños desniveles. Portarrollos opcional. Peso soportado 200 kg.  Estructura en tubo de acero esmaltado epoxi. Polipiel: ignifugo de categoría M2, antibacteriano, antimoho, antisalínico, antirayos UV, retardante de llama, impermeable, resistente a la transpiración, a la orina, la sangre y a la saliva humana.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
8	<p><b>CARRO APOYO MATERIAL C/CAJETINES</b>  Medidas: 100x75x49 cm  Estructura interna y planos de trabajo en Acero Inoxidable 18/10 AISI 304.  Estructura externa: Polímeros reforzados en ABS o similar.  Plano de trabajo con reborde perimetral con esquinas redondeadas y sin rincones  5 Cajones, carga mínima por cajón de 35 kg, con apertura 110%, con guías telescópicas, con sistema autocierre y con asa tirador porta etiquetas fabricados en ABS, cuatro de tamaño 56x36x12 cm, con separadores de libre configuración en todos los cajones y uno inferior de mayor tamaño, 56x36x25 cm, para sueros y equipos de mayor tamaño.  Bandeja auxiliar de 25x35 cm de fondo y bordes redondeados; abatible fácilmente.  Empujador ergonómico para facilitar su desplazamiento.  Estante lateral portaobjetos de medidas 9x32x13 cm  2 estantes, uno de medida 3x7x14 cm para alojar dispensador portaetiquetas y soluciones desinfectantes y otro de medida 23x70x7 cm para alojar 4 cajas de guantes.  Soporte lateral aéreo de tubo con diámetro 20-25mm con cestillo de medidas 10x30x15 cm  Soporte lateral aéreo de tubo con diámetro 20-25mm apto para colocar contenedores de objetos punzantes utilizados por el Hospital.  Papeleras residuos de 10 Litros aproximadamente con tapa basculante.  Ruedas giratorias en poliamida silenciosa, con discos antihilos, con rodamientos de bolas en su eje, y banda de rodadura blanda color gris antihuella de Ø 125 mm, dos con freno, que evite ruidos en su rodaje y rodamientos en la fijación y en el eje para mejorar la movilidad.  Exento de látex y ftalatos.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>
9	<p><b>CARRO AUXILIAR PUNCIONES</b>  Medidas: 60x40x80 cm  Estructura en Acero Inoxidable con tirador.  2 baldas lisas  4 ruedas y frenos en al menos dos de ellas.  Ruedas giratorias en poliamida silenciosa, con discos antihilos, con rodamientos de bolas en su eje, y banda de rodadura blanda color gris antihuella de Ø 125 mm, dos con freno, que evite ruidos en su rodaje y rodamientos en la fijación y en el eje para mejorar la movilidad.  De fácil limpieza.  Exento de látex y ftalatos.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
10	<p><b>CARRO PARA DESFIBRILADOR</b>  Medidas: 73x42x104 cm  Plano de trabajo: 68x42 cm  Cajones: 56x36x12 cm  2 cajones y 2 estantes, color rojo  Cajones extraíbles mediante guías telescópicas de acero, apertura 110% y mecanismo suave de autocierre e integración de asa-tirador con portaetiquetas, cestas ISO de diferentes espacios 4/6/8/12/15.  Los módulos y los cajones polímeros de ABS reforzados.  Asa lateral que facilite su desplazamiento.  Las ruedas giratorias de Ø 125 mm, disponen de frenos y parachoques anulares. La estructura y planos de trabajo están fabricados en acero inoxidable calidad 18/10.  Ruedas giratorias en poliamida silenciosa, con discos antihilos, con rodamientos de bolas en su eje, y banda de rodadura blanda color gris antihuella de Ø 125 mm, dos con freno, que evite ruidos en su rodaje y rodamientos en la fijación y en el eje para mejorar la movilidad.  Exento de látex y ftalatos.</p>
11	<p><b>CARRO PARADAS</b>  Medidas: 100x75x49 cm  Plano de trabajo Estante: 62,5x36,5x2 cm  Estructura interna y planos de trabajo en Acero Inoxidable 18/10 AISI 304.  Estructura externa: Polímeros reforzados en ABS o similar.  Plano de trabajo con reborde perimetral con esquinas redondeadas y sin rincones.  5 Cajones fabricados en ABS, cuatro de tamaño 56x 36x 12 cm, con separadores tipo peine de libre configuración y uno inferior de mayor tamaño, 56x36x25 cm, para sueros y equipos de mayor tamaño.  Arco dispensador con un bloque de 5 cajetines, otro de 6 cajetines y estante portaobjetos  Interior de los cajones de una sola pieza inyectada  Tabla de Parada.  Bloqueador de cajones mediante precintos. Con Sistemas de Precinto.  Papelera residuos de 10 Litros aprox. con tapa basculante en un lateral.  Soporte para 3 cajas de guantes en el lateral izquierdo  Soporte para bandeja rotatoria porta monitor.  Ruedas giratorias poliamida silenciosa, con discos antihilos, con rodamientos de bolas en su eje, y banda de rodadura blanda color gris antihuella de Ø 125 mm, dos con freno, que evite ruidos en su rodaje y rodamientos en la fijación y en el eje para mejorar la movilidad  Exento de látex y ftalatos.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
12	<p><b>CARRO ROPA DE ASEO</b>  Medidas: 98x60x110 cm  Estructura fabricada en acero inoxidable, calidad 18/10.  Zona ropa limpia:  3 estantes de tablero de resinas fenólicas de color a elegir medidas 56x48 cm  Laterales abiertos y parte trasera y frontal cerrados.  Asa ergonómica para su movilidad  Arco para el soporte de al menos 3 cajas de guantes para que el estante superior quede libre  Zona ropa sucia:  2 portasacos con sistema de anillo hermético de medida 35x25 cm y capacidad de 70 L, de goma perimetral adecuado para sacos desechables o sacos reutilizables, debajo de cada anillo hay un tablero para apoyar cada saco.  Resistente a los productos habituales de limpieza y desinfección hospitalaria.  Capacidad de carga mínima por estante: 40 kg.  Ruedas giratorias en poliamida silenciosa, con discos antihilos, con rodamientos de bolas en su eje, y banda de rodadura blanda color gris antihuella de ø 125 mm, dos con freno, que evite ruidos en su rodaje y rodamientos en la fijación y en el eje para mejorar la movilidad  Con freno de bloqueo  Exento de látex y ftalatos  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>
13	<p><b>CORTINAS SEPARACION PACIENTES CON RIEL EN "L"</b>  Medidas: 330x170 cm y 180x170 cm  Instaladas sobre sistema aéreo Riel de aluminio perfilado fabricado/diseñado para un uso intensivo en espacios públicos. Incluirá todos los accesorios necesarios para instalación a forjado.  Necesario que las cortinas se puedan recoger en un único punto.  Tejido impermeable, ignífugo B1, tacto suave, Hidrófugo según Din 53888., antibacteriano, anti fúngico y lavable, disponibilidad de colores.  Certificados de Producto:  Certificado de tejido B1 o equivalente según normativa europea vigente</p>
14	<p><b>MESA EXTRACCION DOS PUESTOS</b>  Medidas: 120x45x75 cm  Tablero de resina fenólica compacta resistente a la humedad, rayado y desinfectantes hospitalarios  Patas rematadas con tacos antideslizantes o niveladores.  Estructura fabricada en acero inoxidable, calidad 18/10 (AISI 304)</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
15	<p><b>MESA MAYO HIDRAULICA</b>  Medidas: 65x53x85-120 cms  Sistema hidráulico para elevación y descenso accionado a pedal.  Fácil y rápido manejo.  Estable en cualquier altura.  Cantos redondeados y pulidos sin aristas cortantes.  Tablero fijo.  Bandeja desmontable de 65x53x2 cm estampada y troquelada en frío.  Ruedas de Ø80 mm, con parachoques; dos con freno.  Fabricación en acero inoxidable 18/10.  Altura mínima-máxima: 850 - 1200 mm</p>
16	<p><b>MESILLA PACIENTE CON ATRIL</b>  Medidas: 55x40x90 cm  Compuesta de atril, cajón, revistero y armario.  Reversible para situación en lado derecho o izquierdo de la cama, accesible por ambos lados, con atril regulable en altura de 75 a 105 cm mediante resorte neumático a gas de modo progresivo, con tablero abatible de laminado compacto de 550 x 370 mm con asa integrada para su mejor manejo.  Cajón deslizante mediante doble guía metálica con rodamientos de nylon y tope de salida con asa tirador. Armario abatible al frente con doble bisagra y sistema autocierre silencioso.  Tapa de ABS con reborde perimetral, resistente al rayado, y los desinfectantes y elementos de limpieza.  Ruedas giratorias dobles de Ø 50 mm con banda de rodadura blanda color gris antihuella.  Fabricación en tablero de madera laminada de 16/19 mm de espesor, canteada en ABS antichoque.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>
17	<p><b>SILLA RUEDAS ADAPTADA PARA BAÑO</b>  Medidas: Alto asiento: 49 cm. Ancho total: 52 cm. Fondo total: 86 cm.  Ancho asiento: 48 cm. Ancho entre brazos: 43 cm.  Peso máximo: 130 Kg  Resistente y duradera, con reposabrazos desmontables o posibilidad de rotar hacia afuera, los reposapiés se deslizaran debajo del asiento.  Fácil manejo  Dos ruedas con freno.  El asiento está completamente abierto en la parte trasera en vez de en la frontal.  Colores disponibles</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
18	<p><b>SILLON PACIENTE BARIATRICO</b>  Medidas: 95x114x80 cm.  Altura de asiento 47 cm. Ancho interior entre brazo y brazo 80 cm. Altura libre bajo el sillón de 12 a 16 cm.  4 ruedas, asa trasera, y estribo reposapiés, soporte para palo porta-sueros en ambos lados, gancho para bolsa de drenaje en ambos lados, soporte para bomba de oxígeno  Estructura metálica reforzada.  Peso mínimo soportado 200 kg.  Reclinable con mecanismo de alta resistencia y pistón de gas de 700 N, accionable mediante palanca situada a los dos lados del asiento, permite múltiples posiciones, con apertura máxima de 170º  Estructura de tubo de acero visto, con bajo contenido en carbono, pintado en Epoxi, negro.  Bordes redondeados, sin aristas ni superficies cortantes.  Apoyabrazos abatibles independientes, realizados en piel integral de poliuretano rígido, Ignífugo auto-extinguible.  Permite el acceso lateral desde ambos lados, totalmente libre de obstáculos.  Reposapiernas escamoteable bajo el asiento y extensible.  Espuma de relleno de poliuretano HR, alta resiliencia, de alta densidad 30 kg/m3, ignífuga auto-extinguible  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>
19	<p><b>SILLON PACIENTE C/RUEDAS</b>  Medidas: 68x103x87 cm.  Reclinable eléctrico 2 motores certificación CE, botonera integrada en el exterior del apoyabrazos.  Asiento continuo, sin hueco entre el asiento y reposa-piernas.  Orejas reposa-cabezas.  Mecanismo de reclinación metálico de acero pintado epoxy negro.  Soporte extraíble porta-bombonas oxígeno.  Reposapiés extraíble.  Soporte para barra porta-sueros.  Estructura y armazón de madera  Respaldo abatible hasta 156º. Reposapiernas integrado.  Respaldo abatible con reclinación 155º  Apoyabrazos acolchados y tapizados en el mismo tejido que el resto del sillón  Relleno de asiento de espuma de poliuretano inyectada de 55 kg/m³ de densidad  CLASIFICACIÓN IGNIFUGA BS-5852-06, resto de rellenos de densidad 30 kg/m3.  Refuerzo lumbar.  Peso máximo soportado 130 kg.  4 ruedas (2 con freno) de 100 mm Ø de material sintético de alta graduación con cojinetes de bolas de precisión, rodadura blanda y placa anti-hilos.  Asa Trasera metálica para facilitar su traslado.  Tapizado: Vinilo Valencia: NF P 92-503/M2, EN 1021:1-2. Vinilo espumado 650 gr/m3. Protección PermaBlock 3: gérmenes, bacterias, hongos abrasión y manchas. Impermeable. Antiestático. &gt;300.000 ciclos Martindale. Solidez a la luz &gt;7.  Sin metales pesados, cumple la normativa EN 71-3:1994 sobre seguridad infantil, en lo relativo a productos químicos.  Libre de Latex.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
20	<p><b>TABURETE C/RESPALDO Y ARO REPOSAPIES</b>  Regulación en altura mediante cilindro a gas, pudiéndose bloquear en diferentes alturas, altura mínima 63cm - máxima 88cm.  Asiento tapizado y acolchado en polipiel sintético, ignífugo M2, interior de goma espuma de alta densidad 30Kg/m3.  Ancho 46cm – fondo 44cm.  Respaldo de polipropileno tapizado y acolchado en polipiel sintético, ignífugo M2, interior de goma espuma de alta densidad 25 Kg/m3 regulable en altura y profundidad.  Base de nylon diámetro 600mm  Aro reposapiés metálico y regulable en altura.  Cinco ruedas giratorias de 50mm  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.</p>
21	<p><b>ARMARIO ALTO C/PUERTAS</b>  Medidas: 197x100x45 cm  Laterales y trasera en melamina de 19 mm, tapa y base en melamina de 25mm. Incluidos 5 estantes de 25mm. Puertas en melamina de 19 mm con apertura de 110º.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina.</p>
22	<p><b>ARMARIO BAJO C/PUERTAS</b>  Medidas: 73x100x45 cm  Laterales y trasera en melamina de 19 mm, tapa y base en melamina de 25mm. Incluidos 2 estantes de 25mm. Puertas en melamina de 19 mm con apertura de 110º.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina</p>
23	<p><b>ARMARIO C/PUERTAS DE PERSIANA 100CMS ANCHO</b>  Medidas 197x100x45 cm  Laterales y trasera en melamina de 19 mm, tapa y base en melamina de 25mm. Incluidos 5 estantes de 25mm. Puertas de persiana en PVC Lamas “trilama”  Tiradores encastrados en aluminio extruido; acabados en color plata Ral-9006, blanco o grafito.  Embellecedor frontal de Pvc.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
24	<p><b>ARMARIO C/PUERTAS DE PERSIANA 120CMS ANCHO</b>  Medidas: 197x120x45 cm  Laterales y trasera en melamina de 19 mm, tapa y base en melamina de 25mm. Incluidos 5 estantes de 25mm. Puertas de persiana en PVC Lamas "trilama"  Tiradores encastrados en aluminio extruido; acabados en color plata Ral-9006, blanco o grafito.  Embellecedor frontal de Pvc.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina.</p>
25	<p><b>ARMARIO MIXTO ALTO</b>  Medidas: 197x100x45 cm  Laterales y trasera en melamina de 19 mm, tapa y base en melamina de 25mm. Incluidos 6 estantes de 25mm. Puertas inferiores en melamina de 19 mm con apertura de 110º.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina.</p>
26	<p><b>ARMARIO MIXTO MEDIO</b>  Medidas: 121x100x45 cm  Laterales y trasera en melamina de 19 mm, tapa y base en melamina de 25mm. Incluidos 5 estantes de 25mm. Puertas inferiores en melamina de 19 mm con apertura de 110º.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina.</p>
27	<p><b>BANCADA 2 ASIENTOS</b>  Bancada 2 plazas PP con asiento y respaldo en monocarcasa de polipropileno inyectada de formas ergonómicas. 2 brazos inicial/final 30x4 mm  Estructura soporte de doble tubo y pies de 60x20x2 mm de acero laminado en frío unido por travesaños transversales y elementos de anclaje a los soportes de plancha de hierro estampado de 5 mm, recubierta de pintura tipo epoxi RE 7780. La estructura sirve de soporte a la monocarcasa y también para su opción de apoyabrazos..  CARCASA: construida en una sola pieza para formar asiento de Polipropileno STAMYLAN P PHC31 Copolímero antiestático, ignífugo halógeno. Material diseñado con una elevada resistencia al impacto, dispone de ENSAYO AUTOEXTINGUIBILIDAD: IN 2402/2013 UL 94: CLASIFICACIÓN V-0 . Ofrece apoyo dorsal y de respaldo. Adecuación a la siguiente norma ANSI/BIFMA X5.4.  Dimensiones: Altura:102 cm Largo:120 cm Fondo:60 cm. 5 colores en acabado de polipropileno.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
28	<p><b>BANCADA 3 ASIENTOS</b>  Bancada 3 plazas PP con asiento y respaldo en monocarcasa de polipropileno inyectada de formas ergonómicas. 2 brazos inicial/final 30x4 mm  Estructura soporte de doble tubo y pies de 60x20X2 mm de acero laminado en frío unido por travesaños transversales y elementos de anclaje a los soportes de plancha de hierro estampado de 5 mm, recubierta de pintura tipo epoxi RE 7780. La estructura sirve de soporte a la monocarcasa y también para su opción de apoyabrazos.  CARCASA: construida en una sola pieza para formar asiento de Polipropileno STAMYLAN P PHC31 Copolímero antiestático, ignífugo halogenado. Material diseñado con una elevada resistencia al impacto, dispone de ENSAYO AUTOEXTINGUIBILIDAD: IN 2402/2013 UL 94: CLASIFICACIÓN V-0 . Ofrece apoyo dorsal y de respaldo. Adecuación a la siguiente norma ANSI/BIFMA X5.4.  Dimensiones: Altura:102 cm Largo:185 cm Fondo:60 cm. 5 colores en acabado de polipropileno.</p>
29	<p><b>BANCADA INTEGRAL 2 ASIENTOS</b>  Medidas: 1230x550x940 (h) mm  Asiento y respaldo de Poliuretano integral inyectado sobre bastidor de acero en pletinas de 40 mm. Posibilidad de acabados en el asiento y respaldo.  Brazos de Aluminio inyectado en todos los asientos con acabado Pulido.  Viga central de aluminio extrusionado en acabado aluminizado con tapa de finalización, para la fijación de asientos, respaldos, pies de apoyo y complementos. Pies de inyección de aluminio en acabado pulido, con sistema de fijación a suelo.  Refuerzo para apoyo lumbar en respaldos, de aluminio inyectado en acabado pulido. Medidas mínimas: Altura total de respaldo 94cm, ancho de asiento, profundidad de asiento 55cm. Brazos de aluminio en todos los asientos.  Certificados de Producto:  UNE-EN 16139:13  UNE-EN 12727:01</p>
30	<p><b>BANCADA INTEGRAL 3 ASIENTOS</b>  Asiento y respaldo de Poliuretano integral inyectado sobre bastidor de acero en pletinas de 40 mm. Posibilidad de acabados en el asiento y respaldo.  Brazos de Aluminio inyectado en todos los asientos con acabado Pulido.  Viga central de aluminio extrusionado en acabado aluminizado con tapa de finalización, para la fijación de asientos, respaldos, pies de apoyo y complementos. Pies de inyección de aluminio en acabado pulido, con sistema de fijación a suelo.  Refuerzo para apoyo lumbar en respaldos, de aluminio inyectado en acabado pulido. Medidas mínimas: Altura total de respaldo 94cm, ancho de asiento, profundidad de asiento 55cm. Brazos de aluminio en todos los asientos.  Certificados de Producto:  UNE-EN 16139:13  UNE-EN 12727:01</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
31	<p><b>BUTACA BAJA</b>  Medidas: 68x83x74 cm.  Altura de asiento 42 cm.  Asiento y respaldo fijos sin apoyabrazos.  Patas metálicas cromadas de 10 cm de altura.  Armazón de madera de pino y suspensión hecha con cinchas elásticas de alta durabilidad.  Almohadones rellenos de espuma de poliuretano de 30 Kg/m3 en el asiento y de entre 20 y 25 Kg/m3 en el resto.  Tapizado en tejido resistente.</p>
32	<p><b>BUTACA SALA FAMILIARES</b>  Medidas: 72x85x74 cms  Altura de asiento 44 cms  Patas metálicas cromadas de 12 cm de altura (diseño tacón).  Armazón en madera de pino, suspensión respaldo realizada mediante cinchas elásticas de alta durabilidad, de 80 mm, suspensión de asiento por muelles Nosag (zig-zag) de 4mm.  Rellenos de espuma poliuretano CMHR de 30 Kg./m³ (R 33130 / ELASTEX-30), ignífuga EN 1021:1-2  Tapizado: Vinilo Valencia: NF P 92-503/M2, EN 1021:1-2. Vinilo espumado 650 gr/m3. Protección PermaBlock 3: gérmenes, bacterias, hongos, abrasión y manchas.  Impermeable.  Antiestático. &gt;300.000 ciclos Martindale. Solidez a la luz &gt;7. Sin metales pesados.  Composición: superficie Vinilo, soporte Polyester.  Libre de Látex.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificaciones del Producto:  EN 71-3:1994 sobre seguridad infantil</p>
33	<p><b>CAJONERA DE 3 CAJONES C/RUEDAS</b>  Medidas: 60,5x43x50 cm  Fabricada en melamina, sobre superior en melamina de 25mm a juego con los acabados de las mesas, cantos en pvc de 0,8mm. Envolvente, trasera y frontal en melamina de 19mm  3 cajones metálicos con guías telescópicas de rodamiento a bolas, extracción total del cajón, con sistema antivuelco y cierre simultaneo en todos los cajones  Ruedas ocultas.  Plumier extensible.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
34	<p><b>LITERA 90*190</b></p> <p>Fabricada en tubo de acero al carbono de primera calidad, cerrado todas sus partes en su longitud mediante soldadura eléctrica, estirado en frio, con un espesor nominal de pared de 1.2 mm de superficie, la cual está exenta de irregularidades, tales como rebabas o grietas, según norma din 1623 y 2394 .</p> <p>Calidad del Material: se utilizan perfiles obtenidos de chapa de acero laminado en frio, de aceros finos al carbono, de una resistencia superior a 33kg/mm2. Grosor 50mm</p> <p>Las distintas piezas que componen la estructura están unidas entre sí mediante soldadura tipo oxiacetilénica por arco en atmosfera inerte o por resistencia por presión. En cualquiera de las distintas formas de soldadura no presenta rebabas hirientes. Cabezal y piecero fabricado con dos pilares de tubo de acero al carbono de 50*1.2 dos travesaños de tubo 25*1.5, cada uno.</p> <p>Somier: fabricado en tubo de acero al carbono de 40*20*1.5mm decapado con travesaño central de 16x16x1.5 de seguridad. Incluye lamas de madera de haya cuyos extremos están dotados de remates de plásticos constituidos por un soporte de polipropileno de baja presión, incrustado en el tubo.</p> <p>Resistencia peso máximo: 240kg</p> <p>Los extremos de las patas están dotados de remates plásticos, constituidos por un soporte de polipropileno de baja presión. Opción de fijación al suelo con pletinas de 4mm. Cabecero y piecero unidos al somier por anclajes de acero y sistema de ahorcamiento tipo macho/hembra. Acabados color a elegir: azul marino, verde oscuro, verde claro, burdeos, gris/plata, negro, blanco, crema, marrón</p> <p>2 colchones de HR con visco de 190x90</p> <p>2 Almohadas.</p>
35	<p><b>MESA 140 CM PLEGABLE C/RUEDAS Y C/FALDON</b></p> <p>Mesa plegable con 4 ruedas, 2 con freno.</p> <p>Tablero aglomerado de partículas de 25 mm. de grosor.</p> <p>Cantos exteriores canteados en ABS 2mm. de espesor aplicados con cola termo fusible y redondeados.</p> <p>Barra de refuerzo unión entre dos laterales. Perfil de aluminio extrusionado.</p> <p>Acabado en pintura epoxi.</p> <p>La unión entre los laterales y la barra de refuerzo se realizará mediante pieza de unión de aluminio inyectado cromado</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
36	<p><b>MESA 140 CM C/FALDON</b>  Medidas: 140x80x73 cm  Tablero en melamina de 25mm. Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2 mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1.5, acabados en pintura epoxi. Dispondrá de bandeja metálica de electrificación y cajeadado pasacables con embellecedor en tablero.  Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm.  Estructura totalmente modulable para la composición de puestos de trabajo individual o colectivo.  Posibilidad de separadores laterales y frontales.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios. Parte 1: Dimensiones.  UNE-EN 15372:2017  Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso no doméstico.</p>
37	<p><b>MESA 140 CM C/ALA INDEPENDIENTE DE 80 CM</b>  Medidas: 140x80x73 cm y 80x45x73 cm  Independientes  La mesa grande dispondrá de bandeja metálica de electrificación, pasacables imantado en la pata y cajeadado pasacables y embellecedor en tablero.  Tablero en melamina de 25mm. Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1.5, acabados en pintura epoxi. Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm. Estructura totalmente modulable para la composición de puestos de trabajo individual o colectivo. Posibilidad de separadores laterales y frontales.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
38	<p><b>MESA 160 CM C/ALA INDEPENDIENTE DE 80 CM</b>  Medidas: 160x80x73 cm y 80x45x73 cm  Independientes  La mesa grande dispondrá de bandeja metálica de electrificación, pasacables imantado en la pata y cajeado pasacables y embellecedor en tablero.  Tablero en melamina de 25mm. Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1.5, acabados en pintura epoxi. Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm. Estructura totalmente modulable para la composición de puestos de trabajo individual o colectivo. Posibilidad de separadores laterales y frontales.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>
39	<p><b>MESA 220 CM DE TRABAJO</b>  Medidas: 220x60x73 cm  Tablero en melamina de 25mm. Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1,5, acabados en pintura epoxi.  Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm.  Con ruedas, dos de ellas con frenos.  Estructura totalmente modulable para la composición de puestos de trabajo individual o colectivo. Posibilidad de separadores laterales y frontales.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>
40	<p><b>MESA ATRIL LECTURA</b>  Medidas: 80x45x110 cm  Tablero en melamina de 25mm. Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2 mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1,5, acabados en pintura epoxi. Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm.  Con ruedas, dos de ellas con frenos.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
41	<p><b>MESA BAJA DE CENTRO</b>  Medidas: 120x66x39 cm  Patas en varilla metálica pintada en epoxi.  Tablero en melamina de 19 mm acabado a elegir.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina.  UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina.</p>
42	<p><b>MESA DE 120 CM C/FALDON</b>  Medidas: 120x80x73 cm  Tablero en melamina de 25mm.  Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2 mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1.5, acabados en pintura epoxi. Dispondrá de bandeja metálica de electrificación.  Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm.  Estructura totalmente modulable para la composición de puestos de trabajo individual o colectivo.  Posibilidad de separadores laterales y frontales.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>
43	<p><b>MESA DE REUNIONES CIRCULAR</b>  Medidas: 116cm de diámetro  Tablero en melamina de 25 mm., cantos de 2 y 0.8 mm  Pie de acero de base Ø 565 mm. y tubo columna Ø 76 mm. Acabado pintura epoxi Ral.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>
44	<p><b>MESA DE REUNIONES CUADRADA</b>  Medidas: 120x120 cm  Tablero en melamina de 25mm y estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2 mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1.5, acabados en pintura epoxi.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
45	<p><b>MESA DE REUNIONES OVALADA</b>  Medidas: 250x120x73 cm  Tablero en melamina de 25mm. Estructura metálica con laterales de travesaño en tubo de acero 50x30x2 mm y montantes en tubo cuadrado de 55x55x1.5, acabados en pintura epoxi.  Faldón fabricado en melamina de 19 mm. y canto de PVC 0.8 mm.  Con ruedas, dos de ellas con frenos,  Estructura totalmente modulable para la composición de puestos de trabajo individual o colectivo.  Posibilidad de separadores laterales y frontales.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE-EN 527-1:2011  UNE EN 527-2:2017  UNE-EN 15372:2017</p>
46	<p><b>SILLA APILABLE C/BRAZOS C/PALA</b>  Medidas del asiento mínimo 45cm y 79 cms de altura  4 patas con brazos y pala con mecanismo anti pánico de mínimo 23cm  Asiento y carcasa en polipropileno, el respaldo será perforado.  Estructura de tubo redondo de mínimo 22mm de Ø en color a definir.  Apilable y con carcasa de protección bajo la silla para evitar daños al apilar.  Certificados de producto:  UNE-EN 16139:2013</p>
47	<p><b>SILLA CONFIDENTE C/BRAZOS</b>  Medidas del asiento mínimo 45cm y 79 cms de altura  4 patas con brazos.  Asiento y carcasa en polipropileno, el respaldo será perforado.  Estructura de tubo redondo de mínimo 22mm de Ø en color a definir.  Apilable y con carcasa de protección bajo la silla para evitar daños al apilar.  Certificados de producto:  UNE-EN 16139:2013</p>
48	<p><b>SILLA DE DESPACHO C/RUEDAS C/BRAZOS</b>  Respaldo de malla de alta resistencia.  Asiento tapizado confort en tejido muy resistente que cumpla más de 100.000 ciclos Martindale  Mecanismo SINCRO y apoyo lumbar regulable con regulación de profundidad de asiento.  Brazos 3D.  Rueda dura de 65mmØ.  Respaldo regulable en altura.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante  Certificados de producto:  1335-1/1335-2/1335-3</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
49	<p><b>TAQUILLA 3 CUERPOS 4 CASILLEROS ANCHO 30CMS</b>  Medidas: 190x40x50 cm  Soldada monoblok, fabricada en chapa de acero laminado en frío.  Pintada con Epoxi-Poliéster en polvo.  Cuerpo en gris RAL 7035.  Puertas con roseta de ventilación, tarjetero y refuerzo longitudinal.  Cerradura manual de 4 códigos.  Patas soldadas con conteras de polietileno.  Más de 10 posibilidades de acabados y colores según catálogo del fabricante.  Certificados de producto:  UNE EN 16121:2014+A1:2017</p>
50	<p><b>EXPOSITOR MURAL MAGNETICO CON CERRADURA</b>  Medidas: 100x150 cm  Enmarcada con perfil de aluminio anodizado plata mate y cantoneras redondeadas de zamak. Puertas correderas de SAN y cerradura con llave. Superficie metálica de acero vitrificado blanco con garantía de por vida. El perfil superior e inferior de 70mm de ancho, está atornillado al tablero por la parte posterior y rematado en las esquinas por 4 cantoneras que van atornilladas directamente al perfil.  Puertas de SAN de 5mm montadas en casaca de aluminio que se deslizan por los carriles del mismo perfil. La superficie es una chapa de acero (0,8mm) esmaltada y con una cocción a temperaturas de 700°C. Su máxima calidad la hace inalterable al desgaste y la erosión, con una garantía de escritura y borrado "Lifetime".  La superficie de la vitrina es rotulable con rotuladores de borrado en seco, de fácil limpieza. Por la parte posterior dispone de un compensador de papel de aluminio, montado sobre un aglomerado de madera de alta densidad de 10 mm.  Todos los perfiles son anodizados de 10 micras plata mate; las cantoneras de zamak gris. La superficie, acero vitrificado blanco alto brillo. Resistencia al fuego.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
51	<p><b>FRIGORIFICO 1 PUERTA CON CONGELADOR</b>  Medidas: 54,5x84x60 cm  Clasificación energética A+  Mini Tecnología Frío estático con control de la temperatura Mecánico  Procedimiento de desescarche automático.  Tipo de bandejas o estantes Rejilla  Cajón porta verduras .  Incluye Huevera  Iluminación Interior  3 Compartimentos en la puerta  Procedimiento de descongelación Manual  Color Blanco  Consumo de energía 0,45 kWh/día  Frecuencia 50 Hz  Alimentación Red</p>
52	<p><b>FRIGORIFICO 2 PUERTAS C/CONGELADOR</b>  Medidas: 152x55,5x58,5 cm  Capacidad bruta:  Refrigerador 169 litros  Congelador 56 litros  Clasificación energética A++  Tecnología Total No Frost  Tecnología Multi Air Flow. Linear Cooling.  Iluminación Interior LED  Estantes de vidrio templado  Hielera Tipo Torsión  Nivel de ruido 39 dB  Color de la puerta Blanco  Consumo de energía 185 kWh/año.  Alimentación Red</p>
53	<p><b>FRIGORIFICO DE MEDICACION C/PUERTA DE CRISTAL</b>  Medidas: 82x60x62 cm  Puerta de Cristal  Control electrónico e Indicador de temperatura digital.  Enfriamiento por circulación de aire.  Iluminación interna de LED que pueda activarse o desactivarse para permitir una iluminación de forma homogénea del interior y poder manipular los productos guardados de una forma más rápida y precisa.  Señal de aviso por fallo de corriente</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
54	<p><b>LAMPARA SOBREMESA 8W</b>            Fabricada en ABS y con fuente de luz 4000K.            Sistema Touch Lamp (táctil) con ajuste de la intensidad de la luz.            Giro en ángulo y la biela puede ajustarse hacia arriba y hacia abajo.</p>
55	<p><b>MICROONDAS C/GRILL</b>            Medidas: 43x26x33 cm            Potencia Microondas 800 W- Grill 1000 W            Capacidad 20 litros            Funciones Descongelación por peso, descongelación por tiempo            Microondas Grill. Calentamiento automático Panel de mandos Control electrónico Programación            Temporizador de 95 min. Menú de cocción automática            Diámetro del plato 25,5 cm            Puerta con tirador.            Color Plata</p>
56	<p><b>PAPELERA</b>            Medidas de Ø30x36 cm.            Fabricada por inyección de polipropileno de forma cónica            Capacidad de 18 Litros</p>
57	<p><b>PELDAÑO DOS TRAMOS</b>            Medidas: 48x47x47 cm Dos tramos con armadura reforzada de máxima seguridad. Base de apoyo fabricada en goma inyectada antideslizante, resistente al rayado y a los desinfectantes.            Patas rematadas con tacos antideslizantes. Estructura fabricada en acero inoxidable 18/10.</p>
58	<p><b>PELDAÑO DOS TRAMOS C/BARANDILLA</b>            Medidas: 48x47x47 cm            Con barandilla            Dos tramos con armadura reforzada de máxima seguridad. Base de apoyo fabricada en goma inyectada antideslizante, resistente al rayado y a los desinfectantes.            Patas rematadas con tacos antideslizantes. Estructura fabricada en acero inoxidable 18/10.</p>
59	<p><b>PERCHA MURAL</b>            Medidas: 8x37 cm            3 colgadores.            Fabricado en chapa de acero de 3 mm. de espesor.            Peso: 1,00 kg.            Colores a elegir</p>
60	<p><b>PIZARRA MURAL MAGNETICA C/ACCESORIOS</b>            Medidas 90x120 cm            Mural blanca enmarcada con perfil de aluminio anodizado en color plata mate y cantoneras redondeadas de plástico gris.            Superficie magnética lacada rotulable en seco.            Incluye cajetín reposa rotuladores de 30 cm, borrador imantado, rotuladores e imanes</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
61	<p><b>RELOJ DIGITAL CRONOMETRO Y TEMPERATURA</b>  Medidas: 25x9x6 cm  Dígitos de 50mm de altura formados por matriz de diodos verdes o amarillos  Visibilidad a 20 mts.  Marcador de temperatura.  Posibilidad de visualizar alternativamente la fecha (día del mes – mes numérico). Funcionamiento independiente o receptor de código digital w482 con puesta en hora automática a su conexión a la línea de sincronismo. Funcionamiento IRIG-B, EBU mediante interface opcional. Función cronógrafo con cuenta normal o regresiva. Oscilador de cuarzo <math>\pm 0,1s/24h</math> con cambios de hora estacionales automáticos. Luminosidad de la pantalla regulable manual o automáticamente..  Caja para montaje mural con inclinación regulable.  Alimentación interna 100-240V AC 50-60Hz</p>
62	<p><b>RELOJ MURAL</b>  Medidas: Ø30 cm  Analogico de cuarzo para interiores  Esfera blanca con números árabes e índices en negro; agujas hora, minuto, segundo; caja metálica; movimiento de cuarzo alimentación a pila AA -LR6- 1,5V</p>
63	<p><b>REPOSAPIES</b>  Medidas: 45x33 cm  Ajustable con Protección  Fabricado con material con protección antibacteriana.  Se ajusta la posición con una simple presión de los pies y mantiene esa posición hasta que se desea ajustarla de nuevo.  Efecto balanceo hacia detrás y hacia delante para estimular la circulación en los pies y las piernas.  Ajustable a alturas: 10.8 / 12.7 / 14.6cm - Ángulo de inclinación hasta: 30°  Peso: 1,91 kg</p>
64	<p><b>TABURETE DOS PELDAÑOS C/RUEDAS</b>  Taburete rodante de PP  Carga Máxima 150 kg.  El grueso anillo de goma mantiene el taburete rodante inamovible en el suelo. Sobre la superficie antideslizante se pisa seguro..  Altura bajo carga 410 mm, sin carga 418 mm. Diámetro superior 283 mm, inferior 433 mm.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
65	<p><b>TELEVISION 65" C/SOPORTE MURAL</b>  Crystal UHD  HDR 10+  Asistentes de Voz Integrados  Multi View  Sonido Inteligente.SmartThings  Clasificación energéticaA+  <b>PANTALLA</b>  Tipo de pantalla LED  Tamaño de la pantalla165.10 cm / 65 "Alta definición UHD 4K Resolución3840x2160 píxeles  Tipo de sintonizadorHDTV (Sintonizador TDT de Alta Definición)  <b>TV INTELIGENTE</b>  Navegador Internet  Conexión Wi-Fi  Smart TV.  Con soporte Mural e Instalación  <b>CONEXIONES</b>  Conexiones3 HDMI  2 USB  1 Audio digital  1 Common Interface  1 Radiofrecuencia  1 RS-232C  Peso sin soporte20,6 kg</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
66	<p><b>TELEVISION 85" C/SOPORTE MURAL</b>  Con Inteligencia Artificial 4K  HDR 10+  Smart TV  Soporte FIJO mural e instalación  Clasificación energéticaA+.  Tipo de pantalla LED  Tamaño de la pantalla 215.90 cm / 85 "Alta definición UHD 4K Resolución3840x2160  Tipo de sintonizadorHDTV (Sintonizador TDT de Alta Definición)  Navegador Internet  Conexión Wi-Fi  Smart TV  Universal Guide  SmartThings Inteligencia Artificial  CONEXIONES :  3 HDMI  2 USB  1 Audio digital  1 Common Interface  1 Radiofrecuencia  1 RS-232C  Consumo de energía0,5 W</p>
67	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 01</b>  Conjunto de muebles formado por: 2uds de mueble bajo encimera abierto con 1 estante 600x570x720+80, 2uds de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1080x570x720+80 y 4uds de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guia extraccion total con freno. 600x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
68	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 02</b>  Conjunto de muebles formado por: Mueble bajo con dos puertas correderas, 2 estantes interiores, con patas altura 100 mm y zocalo aluminio de medidas 900x600x900h. Estructura realizada en tablero de fibras de densidad media con características resistentes a la humedad (MDF hirofugo) de 19mm de espesor recubierto de lamina con resina fenólica sometida a alta presión y temperatura con resistencia ante el impacto y el rayado, espesor mínimo 1mm.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
69	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 03</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: Mueble bajo encimera abierto con 1 estante de medidas 890x570x720+80, mueble bajo encimera de 2 puertas fregadero con puertas correderas con 1 estante de medidas 700x570x720+80, mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 200, rejilla abierta con guía extracción total con freno de medidas 600x570x720+80, mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 200 de medidas 900x570x720+80, rejilla abierta con guía extracción total con freno. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
70	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 04</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: Mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 960x570x720+80, mueble bajo encimera 2 puertas correderas con 1 estante 1000x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma; 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. armario 1450x600x2600h. Todo en material fenolico excepto el armario que será en hidrofugo.</p>
71	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 05</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 900x570x720+80 y 4uds de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 600x570x720. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
72	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 06</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 900x570x720+80 y 1 ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guia extraccion total con freno. 600x570x720. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
73	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 07</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera abierto con 1 estante 400x570x720+80, 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1100x570x720+80, 2 ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guia extraccion total con freno, medidas 600x570x720+80 y 1ud de mueble auxiliar abierto con 2 cestas de 120 + 4 cesta de 180 + 2 estantes. rejilla abierta con guia extraccion total con freno 600x570x1900+100. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
74	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 08</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 800x570x720+80 y 1 ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guia extraccion total con freno, medidas 900x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guia extraccion total con freno, medidas 600x570x1900+100. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
75	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 09</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1520x570x720+80 y 1 ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno, medidas 900x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
76	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 10</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1520x570x720+80, 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 900x570x720+80, 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 600x570x720+80.</p> <p>Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
77	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 11</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1520x570x720+80 y 4 ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 600x570x720+80.</p> <p>Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
78	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 12</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1520x570x720+80, 2ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 600x570x720+80 , 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 400x570x720+80 y 1ud de mueble auxiliar abierto con 2 cestas de 120 + 4 cesta de 180 + hueco superior. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 900x570x1400+100.</p> <p>Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
79	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 13</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 850x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 900x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
80	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 14</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 850x570x720+80, 1 ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 900x570x720+80.</p> <p>Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p> <p>Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
81	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 15</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 2 ud de mueble bajo encimera con 2 puertas correderas con 1 estante 1150x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
82	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 16</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera abierto con 1 estante 300x250fx720+80, 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1140x570x720+80, 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extraccion total con freno. 600x570x720+80, 1ud de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extraccion total con freno. 900x570x720+80 y 1ud de mueble auxiliar abierto con 2 cestas de 120 + 4 cesta de 180 + 2 estantes. rejilla abierta con guía extraccion total con freno. 600x570x1900+100. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
83	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 17</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera abierto con 1 estante 350x250fx720+80, 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1500x570x720+80 y 5 uds de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extraccion total con freno. 600x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
84	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 18</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera abierto con 1 estante 350x570x720+80, 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1000x570x720+80. 3uds de mueble bajo encimera abierto con 2 cestas de 120 + 1 cesta de 180. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 600x570x720+80 y 1ud de mueble auxiliar abierto con 2 cestas de 120 + 4 cesta de 180 + 2 estantes. rejilla abierta con guía extracción total con freno. 600x570x1900+100. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
85	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 19</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 765x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas con 1 estante 765x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
86	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 20</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1280x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas con 1 estante 700x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
87	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 21</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 900x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas con 1 estante 890x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
88	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 22</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 1430x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas con 1 estante 1000x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p>
89	<p><b>CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 23</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por: 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas fregadero con 1 estante 700x570x720+80 y 1ud de mueble bajo encimera 2 puertas correderas con 1 estante 900x570x720+80. Ruedas en todos los módulos con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs.</p>
90	<p><b>ENCIMERA FENOLICO 10,46 METROS</b></p> <p>Conjunto de 3 mesas de medidas 3500+4740+2220)x570x770h con adaptación a la ubicación, incluso unión en inglete a 45º en las esquinas. Fabricadas en estructura metalica de tubo de sección de 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificaiion fabricada en chapa metalica plegada. Patas con sistema de nivelacion. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
91	<p><b>ENCIMERA FENOLICO 10,65 METROS</b></p> <p>Conjunto de 2 mesas de medidas (6550+4100)x570x770h con adaptación a la ubicación, incluso unión en inglete a 45º en las esquinas. Fabricadas en estructura metalica de tubo de sección de 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificaiion fabricada en chapa metalica plegada. Patas con sistema de nivelacion. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
92	<p><b>ENCIMERA FENOLICO 15,15 METROS</b></p> <p>Conjunto de 3 mesas de medidas 4000+7150+4000)x570fx770h con adaptación a la ubicación, incluso unión en inglete a 45º en las esquinas. Fabricadas en estructura metalica de tubo de sección de 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificaiion fabricada en chapa metalica plegada. Patas con sistema de nivelacion. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
93	<p><b>ENCIMERA FENOLICO 23,78 METROS</b></p> <p>Conjunto de 5 mesas de medidas (8940+4550+3810+2550+3930)x570x770h con adaptación a la ubicación, incluso unión en inglete a 45º en las esquinas. Fabricadas en estructura metalica de tubo de sección de 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificaiion fabricada en chapa metalica plegada. Patas con sistema de nivelacion. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
94	<p><b>ENCIMERA FENOLICO 9,5 METROS</b></p> <p>Conjunto de 2 mesas de medidas (5800+3250)x570x770h) con adaptación a la ubicación, incluso unión en inglete a 45º en las esquinas. Fabricadas en estructura metalica de tubo de sección de 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificaiion fabricada en chapa metalica plegada. Patas con sistema de nivelacion. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
95	<p><b>ENCIMERA MELAMINA 0,6 METROS</b></p> <p>Mesa de medidas 600x550x750h fabricado en estructura metalica de tubo de seccion 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificación fabricada en chapa metálica plegada. Patas con sistema de nivelación. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
96	<p><b>ENCIMERA MELAMINA 1,2 METROS</b></p> <p>Mesa de medidas 1200x600x770h fabricado en estructura metalica de tubo de seccion 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificación fabricada en chapa metálica plegada. Patas con sistema de nivelación. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
97	<p><b>ENCIMERA MELAMINA 1,5 METROS</b></p> <p>Mesa de medidas 1500x600x770h fabricado en estructura metalica de tubo de seccion 40x40 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificación fabricada en chapa metálica plegada. Patas con sistema de nivelación. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
98	<p><b>ENCIMERA MELAMINA 1,8 METROS</b></p> <p>Mesa de medidas 1800x600x770h fabricado en estructura metalica de tubo de seccion 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificación fabricada en chapa metálica plegada. Patas con sistema de nivelación. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
99	<p><b>ENCIMERA MELAMINA 1,95 METROS</b></p> <p>Mesa de medidas 1950x570x770h fabricada en estructura metalica de tubo de sección de 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificación fabricada en chapa metálica plegada. Patas con sistema de nivelacion. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
100	<p><b>ENCIMERA MELAMINA 2 METROS</b></p> <p>Mesa de medidas 2000x600x770h fabricado en estructura metalica de tubo de seccion 30x30 lacado con pintura epoxy con secado al horno acabado a determinar con canaleta de electrificación fabricada en chapa metálica plegada. Patas con sistema de nivelación. Patas y estructura de arriestramiento en tubo de seccion de 30x30x1,5. Encimera realizada en tablero de fibra de densidad media (MDF) recubierto con material de resina melaminica espesor minimo 19mm. Pasacables circulares con embellecedor a determinar.</p>
101	<p><b>ESPEJO ASEOS</b></p> <p>Medidas: 45x60cms De plata de 5mm, sin bisel, canto pulido recto Con instalación pegado silicona</p>

Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
102	<p><b>ESTANTERIA METALICA 3,60 METROS</b></p> <p>Estanteria metalica formada por pilares en forma de "L", sujeción a pared con perfil rectangular de 38x33.</p> <p>Los soportes delanteros iran fijados a hendidura que lleva el perfil. En la parte trasera el estante descansa sobre perfil en forma de "U". 6 estantes fijos metálicos de varilla de acero cromo brillo. Medidas 3600+1800x500x2530h.</p>
103	<p><b>ESTANTERIA METALICA 4,50 METROS</b></p> <p>Estanteria abierta metálica con estantes fijos/rejilla y laterales metálicos. Medidas 4500+4500*500*2530 Hcierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>
104	<p><b>ESTANTERIA REJILLA 4 ESTANTES</b></p> <p>Estantería de almacen rejilla de dimensiones de 1000x500x2000h con 4 estantes metálicos ciego/rejillas. Todo en acero galvanizado adecuado para cargas de hasta 400 kg.</p>
105	<p><b>MUEBLE A MEDIDA TIPO ARMARIO 9 METROS</b></p> <p>Conjunto de muebles formado por encimera de 900x600x20. Alto Frigo con un estante interior y apertura push de 600x600x820h. Alto colgar con dos estantes interiores y apertura push de medidas 900x350x1070h. Costado de 2570x600x20. Armario de 4 puertas correderas de medidas 1110x600x2570h. Armario 4 Puertas correderas de medidas 1300x500x2570h. Armario 4 Puertas correderas 1910x500x2570h. Estructura realizada en tablero de fibras de densidad media con características resistentes a la humedad (MDF hirofugo) de 19mm de espesor recubierto de lamina con resina fenólica sometida a alta presión y temperatura con resistencia ante el iompecto y el rallado, espesor mínimo 1mm.</p>
106	<p><b>MUEBLE AUXILIAR MODELO 1</b></p> <p>Mueble auxiliar abierto con 3 cestas de 120 + 2 cesta de 200. rejilla abierta con guia extraccion total con freno.600x780x1110+100 rueda de goma (2 con freno). Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de nucleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>



Nº ORDEN	DESCRIPCION TECNICA
107	<p><b>MUEBLE AUXILIAR MODELO 2</b></p> <p>Mueble auxiliar abierto con 2 cestas de 120 + 4 cesta de 180 + hueco superior. rejilla abierta con guía extracción total con freno. Medidas 900x570x1400+100. Ruedas con rodadura de goma, 2 ruedas con freno en la parte delantera y dos sin freno en la parte trasera. Fabricado con estructura de laminado estructural compacto fenólico Estructura realizada en tablero fenólico de núcleo negro de 12 mm cumpliendo las normas EN438:2005, ISO4586, NEMA LD3 que posean propiedades de alta resistencia a impactos y humedad. Cestas extraíbles metálicas de acero, con varilla cromada brillo. Carga 30 kgs. Las Guías correderas de extracción total y cierre amortiguado integrado con sistema Silent System, con cierre suave y silencioso. Embellecedores laterales en PVC y fijación a los laterales del mueble.</p>

#### **OTROS REQUISITOS:**

En los lotes números de orden: 21, 22, 23, 24, 25, 26, 33, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 y 45 se exige, y por tanto se deberá presentar como parte de la documentación técnica, Certificado a nombre del fabricante del sistema de certificación forestal PFEC para los elementos de madera.

En los lotes números de orden: 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 57 y 58 se exige, y por tanto se deberá presentar como parte de la documentación técnica, Licencia sanitaria expedida por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

Se acreditará documentalmente el cumplimiento de las Normas exigidas en cada apartado

Ficha Técnica de cada uno de los productos ofertados

Catálogo con imágenes de cada uno de los productos ofertados

Se deberá indicar en la oferta la localización de la totalidad de las características establecidas en cada punto del Pliego Técnico, además de en la Oferta Técnica, en las fichas técnicas oficiales y/o catálogos y/o manuales técnicos del producto ofertado, de no ser así los aspectos no consignados no serán considerados o en caso de ser limítantes se considerará que el producto no cumple el PPT.

El adjudicatario se encargará de la distribución e instalación en el punto de destino del mobiliario, así como la retirada de los embalajes.

Se deberá presentar un plan con detalle de la realización de estas tareas, en el que se incluya la posibilidad de instalación en horario de tarde y fines de semana si fuera necesario para adaptarse a las necesidades de un área asistencial como el de Urgencias.

En el mobiliario a medida será imprescindible presentar prototipo concreto de los diferentes elementos mediante documento elaborado específicamente para este expediente

Será imprescindible certificar el plazo de entrega de los productos ofertados.

**MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS:**

**SI:**

**De los lotes 19,28, 47 y lote 48 muestra del producto**

**De los lotes 19 al 26, 28, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 90 y 95 muestrario de acabados y colores**

No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar más muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

**OTROS**

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato.

Madrid, a 14 de julio de 2020

LA DIRECTORA DE ENFERMERIA

P.M.

Fdo: Andión Goñi Olangua

LA COORDINADORA DE URGENCIAS

Fdo: Dra. M.L. Castro Arias



**ANEXO AL PPT**

**LOS EQUIPOS Y TODOS SUS COMPONENTES SERAN DE NUEVA FABRICACION  
Y SIN NINGUN COMPONENTE REACONDICIONADO**

**Requisitos de instalación y mantenimiento**

**1. Instalación**

- Los equipos se suministrarán con todos aquellos dispositivos o elementos de interconexión, accesorios de anclaje o fijación necesarios para un total y correcto funcionamiento y obtención de los correspondientes permisos o autorizaciones requeridas por la legislación vigente.
- Los equipos serán montados por el adjudicatario en el local de destino en condiciones de funcionamiento, incluyendo la retirada de elementos de embalaje así como del equipo al que sustituya independientemente de su ubicación en el Centro o en cualquiera de los CEPS adscritos), en caso de que sea necesario.

**2. Información del equipo**

- El adjudicatario deberá entregar la siguiente documentación en español:
  - Manual de instrucciones y operaciones, en formato electrónico.
  - Manual de mantenimiento, en formato electrónico.
- El adjudicatario deberá actualizar los manuales en español cuando se incorpore alguna modificación a las características del equipo.
- Los equipos se suministrarán con la última versión de software disponible. Se actualizarán los programas ofertados, sin coste adicional, durante el periodo de garantía (incluida ampliación de garantía si ha sido ofertada por el adjudicatario).
- El adjudicatario colaborará con la Unidad de Electromedicina del Hospital en la inclusión de toda la información necesaria de los equipos en el inventario técnico disponible en la Unidad.

**3. Garantía y mantenimiento**

- La garantía del equipo incluye durante su vigencia el servicio de mantenimiento en la modalidad “todo incluido con garantía total” y mantenimiento técnico-legal sin coste adicional para el Hospital.
- El adjudicatario está obligado a disponer de todos los repuestos, accesorios, componentes, kits, consumibles que puedan ser necesarios para el correcto mantenimiento preventivo, correctivo y técnico-legal durante un periodo mínimo de 12 años.

#### **4. Formación**

Se incluye una completa formación en el manejo del equipo, en su más óptima utilización, tanto desde el punto de vista operativo como funcional, y que comprenderá como mínimo los módulos de:

- Aprendizaje
- Asesoramiento
- Actualizaciones

Esta formación deberá ir dirigida al personal médico, personal de enfermería y personal técnico para utilizar el equipo en la forma prevista por el fabricante y efectuar las rutinas de servicio.

En caso de que el equipo suministrado forme parte de un sistema, la instrucción del personal se extenderá a las funciones del sistema afectadas por el equipo suministrado.

La formación se iniciará antes de que el equipo empiece a dar servicio efectivo y en los locales donde esté ubicado el equipo.

Asimismo, el adjudicatario deberá aportar la documentación e información necesaria para facilitar la formación del personal que efectuará las inspecciones periódicas y el mantenimiento preventivo necesarios una vez transcurrido el plazo de garantía. Deberá expresar su compromiso de impartir, caso de ser requerido, un curso de formación técnica para el personal de mantenimiento que designe el hospital destinatario del equipo.

Deberá incluirse el programa específico de los cursos, profesorado y planificación prevista de los mismos. Su duración (en días/semana) y el número de técnicos asistentes se adecuará al coste, complejidad del sistema o equipo y en cualquier caso deberá conseguir el pleno rendimiento funcional del equipo con los profesionales usuarios del mismo.

#### **5. Servicio Técnico**

Si bien no forma parte del concurso, parte esencial de la adquisición, comprometiendo las condiciones de su contratación futura, será la fijación del coste y servicios incluidos en el servicio técnico todo riesgo de los equipos durante la vida útil de los mismos. Para su definición, este deberá incluir:

- La sustitución del equipo en caso de vicios o defectos importantes (materiales y de funcionamiento).
- Mantenimiento preventivo programado: revisión periódica de seguridad y control de funcionamiento, ajustes, calibraciones y otras operaciones necesarias para el correcto funcionamiento del equipo.
- Todas las operaciones correctivas necesarias para la reparación de averías y defectos, incluidas todas las piezas de recambio.

Asimismo, están incluidos todos los costos y gastos de desplazamiento del personal del servicio de mantenimiento.

El adjudicatario entregará al servicio técnico del hospital las hojas de las revisiones en las cuales se especificarán las piezas sustituidas con sus referencias y se detallarán las intervenciones realizadas, así como las piezas sustituidas.



El adjudicatario comunicará al servicio técnico las fechas de las operaciones de mantenimiento preventivo con suficiente antelación acordándose el horario en función de la actividad del servicio donde se ubica el equipo.

Las revisiones y reparaciones realizadas al equipo se realizarán en el lugar donde esté instalado el equipo. El hospital autorizará en su caso, la reparación fuera del Centro, previa justificación.

Para el caso de que el tiempo de parada exceda de 24 horas, el equipo, cuando mediara solicitud de la Dirección del Centro, deberá ser sustituido por otro de iguales características.

El compromiso de demora en la respuesta técnica ante una solicitud de asistencia o de suministro de repuesto en ningún caso podrá ser superior a 6 horas.

El tiempo de “uptime” será de al menos el 95% estableciéndose como periodo base horario de 24 horas diarias durante 7 días a la semana (se valorarán porcentajes mayores). Se deberán justificar los medios empleados para la mejora de la disponibilidad.

Los adjudicatarios se comprometen a que todos los trabajos de mantenimiento serán efectuados por personal especializado de la empresa y debidamente acreditados.

Las empresas adjudicatarias, se harán cargo, sin coste alguno para el hospital, de la retirada, una vez causen baja, y gestión de los residuos a la finalización de la vida útil de los equipos ofertados conforme a lo estipulado en el Real Decreto 208/2005, de 25 de febrero, sobre aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de sus residuos.

Se deberá indicar claramente los ANS considerados para el servicio postventa y su coste para poder valorar adecuadamente este apartado de la oferta técnica.

El adjudicatario adquiere el compromiso firme de disponibilidad de repuestos durante la vida del equipo, que serán originales y/o autorizados por el fabricante.

**EXPEDIENTE: 2020-0-161**
**OBJETO: SUMINISTRO, MONTAJE E INSTALACIÓN DEL MOBILIARIO GENERAL, MOBILIARIO A MEDIDA Y ENSERES PARA LA DOTACION GENERAL DEL PLAN DE MONTAJE DE LA UNIDAD DE UCITE Y URGENCIAS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE**

		PRESUPUESTO						
ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO S/ IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO	EPIGRAFE
1	ARMARIO DE MEDICACION	4	1.748,96	6.995,84	1.469,13	8.464,97	6.995,84	63500
2	ARMARIO VITRINA 140 CM ALTO	1	697,37	697,37	146,45	843,82	697,37	63500
3	ARMARIO VITRINA 160 CM ALTO	7	1.235,53	8.648,71	1.816,23	10.464,94	8.648,71	63500
4	ATRIL	10	265,33	2.653,30	557,19	3.210,49	2.653,30	63500
5	BIOMBO RODABLE TRES CUERPOS	14	778,57	10.899,98	2.289,00	13.188,98	10.899,98	63500
6	BIOMBO RODABLE TRES CUERPOS C/IMAGEN EN VINILO	4	944,44	3.777,76	793,33	4.571,09	3.777,76	63500
7	CAMILLA ELECTRICA 3 SECCIONES	3	1.324,37	3.973,11	834,35	4.807,46	3.973,11	63500
8	CARRO APOYO MATERIAL C/CAJETINES	24	1.818,18	43.636,32	9.163,63	52.799,95	43.636,32	63500
9	CARRO AUXILIAR PUNCIONES	5	198,67	993,35	208,60	1.201,95	993,35	63500
10	CARRO PARA DESFIBRILADOR	6	788,95	4.733,70	994,08	5.727,78	4.733,70	63500
11	CARRO PARADAS	7	1.732,00	12.124,00	2.546,04	14.670,04	12.124,00	63500
12	CARRO ROPA DE ASEO	18	1.326,67	23.880,06	5.014,81	28.894,87	23.880,06	63500
13	CORTINAS SEPARACION PACIENTES CON RIEL EN "L"	111	740,68	82.215,48	17.265,25	99.480,73	82.215,48	63500
14	MESA EXTRACCION DOS PUESTOS	1	485,71	485,71	102,00	587,71	485,71	63500
15	MESA MAYO HIDRAULICA	2	572,00	1.144,00	240,24	1.384,24	1.144,00	63500
16	MESILLA PACIENTE CON ATRIL	8	442,31	3.538,48	743,08	4.281,56	3.538,48	63500
17	SILLA RUEDAS ADAPTADA PARA BAÑO	1	282,16	282,16	59,25	341,41	282,16	63500
18	SILLON PACIENTE BARIATRICO	1	547,33	547,33	114,94	662,27	547,33	63500
19	SILLON PACIENTE C/RUEDAS	7	621,87	4.353,09	914,15	5.267,24	4.353,09	63500



ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO S/ IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO	EPIGRAFE
20	TABURETE C/RESPALDO Y ARO REPOSAPIES	75	157,89	11.841,75	2.486,77	14.328,52	11.841,75	63500
21	ARMARIO ALTO C/PUERTAS	4	246,31	985,24	206,90	1.192,14	985,24	63500
22	ARMARIO BAJO C/PUERTAS	11	155,49	1.710,39	359,18	2.069,57	1.710,39	63500
23	ARMARIO C/PUERTAS DE PERSIANA 100CMS ANCHO	2	395,27	790,54	166,01	956,55	790,54	63500
24	ARMARIO C/PUERTAS DE PERSIANA 120CMS ANCHO	2	281,40	562,80	118,19	680,99	562,80	63500
25	ARMARIO MIXTO ALTO	18	256,11	4.609,98	968,10	5.578,08	4.609,98	63500
26	ARMARIO MIXTO MEDIO	10	173,79	1.737,90	364,96	2.102,86	1.737,90	63500
27	BANCADA 2 ASIENTOS	22	422,86	9.302,92	1.953,61	11.256,53	9.302,92	63500
28	BANCADA 3 ASIENTOS	32	526,11	16.835,52	3.535,46	20.370,98	16.835,52	63500
29	BANCADA INTEGRAL 2 ASIENTOS	12	1.060,80	12.729,60	2.673,22	15.402,82	12.729,60	63500
30	BANCADA INTEGRAL 3 ASIENTOS	20	1.361,29	27.225,80	5.717,42	32.943,22	27.225,80	63500
31	BUTACA BAJA	11	204,02	2.244,22	471,29	2.715,51	2.244,22	63500
32	BUTACA SALA FAMILIARES	6	254,14	1.524,84	320,22	1.845,06	1.524,84	63500
33	CAJONERA DE 3 CAJONES C/RUEDAS	44	138,51	6.094,44	1.279,83	7.374,27	6.094,44	63500
34	LITERA 90*190	1	547,23	547,23	114,92	662,15	547,23	63500
35	MESA 140 CM PLEGABLE C/RUEDAS Y C/FALDON	1	207,20	207,20	43,51	250,71	207,20	63500
36	MESA 140 CM C/FALDON	20	185,50	3.710,00	779,10	4.489,10	3.710,00	63500
37	MESA 140 CM C/ALA INDEPENDIENTE DE 80 CM	4	335,62	1.342,48	281,92	1.624,40	1.342,48	63500
38	MESA 160 CM C/ALA INDEPENDIENTE DE 80 CM	9	346,36	3.117,24	654,62	3.771,86	3.117,24	63500
39	MESA 220 CM DE TRABAJO	2	263,20	526,40	110,54	636,94	526,40	63500
40	MESA ATRIL LECTURA	2	197,32	394,64	82,87	477,51	394,64	63500
41	MESA BAJA DE CENTRO	4	84,70	338,80	71,15	409,95	338,80	63500
42	MESA DE 120 CM C/FALDON	2	157,45	314,90	66,13	381,03	314,90	63500
43	MESA DE REUNIONES CIRCULAR	6	188,30	1.129,80	237,26	1.367,06	1.129,80	63500
44	MESA DE REUNIONES CUADRADA	4	225,40	901,60	189,34	1.090,94	901,60	63500

ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO S/ IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO	EPIGRAFE
45	MESA DE REUNIONES OVALADA	1	263,20	263,20	55,27	318,47	263,20	63500
46	SILLA APILABLE C/BRAZOS C/PALA	21	81,92	1.720,32	361,27	2.081,59	1.720,32	63500
47	SILLA CONFIDENTE C/BRAZOS	223	69,76	15.556,48	3.266,86	18.823,34	15.556,48	63500
48	SILLA DE DESPACHO C/RUEDAS C/BRAZOS	193	163,58	31.570,94	6.629,90	38.200,84	31.570,94	63500
49	TAQUILLA 3 CUERPOS 4 CASILLEROS ANCHO 30CMS	20	495,65	9.913,00	2.081,73	11.994,73	9.913,00	63500
50	EXPOSITOR MURAL MAGNETICO CON CERRADURA	2	302,07	604,14	126,87	731,01	604,14	63500
51	FRIGORIFICO 1 PUERTA CON CONGELADOR	5	139,45	697,25	146,42	843,67	697,25	63500
52	FRIGORIFICO 2 PUERTAS C/CONGELADOR	9	383,56	3.452,04	724,93	4.176,97	3.452,04	63500
53	FRIGORIFICO DE MEDICACION C/PUERTA DE CRISTAL	1	1.372,99	1.372,99	288,33	1.661,32	1.372,99	63500
54	LAMPARA SOBREMESA 8W	4	42,06	168,24	35,33	203,57	168,24	63500
55	MICROONDAS C/GRILL	6	71,43	428,58	90,00	518,58	428,58	63500
56	PAPELERA	175	22,78	3.986,50	837,17	4.823,67	3.986,50	63500
57	PELDAÑO DOS TRAMOS	1	77,14	77,14	16,20	93,34	77,14	63500
58	PELDAÑO DOS TRAMOS C/BARANDILLA	1	120,00	120,00	25,20	145,20	120,00	63500
59	PERCHA MURAL	76	21,07	1.601,32	336,28	1.937,60	1.601,32	63500
60	PIZARRA MURAL MAGNETICA C/ACCESORIOS	12	82,94	995,28	209,01	1.204,29	995,28	63500
61	RELOJ DIGITAL CRONOMETRO Y TEMPERATURA	13	391,87	5.094,31	1.069,81	6.164,12	5.094,31	63500
62	RELOJ MURAL	10	34,29	342,90	72,01	414,91	342,90	63500
63	REPOSAPIES	7	39,14	273,98	57,54	331,52	273,98	63500
64	TABURETE DOS PELDAÑOS C/RUEDAS	20	59,86	1.197,20	251,41	1.448,61	1.197,20	63500
65	TELEVISION 65" C/SOPORTE MURAL	1	1.042,46	1.042,46	218,92	1.261,38	1.042,46	63500
66	TELEVISION 85" C/SOPORTE MURAL	1	3.025,64	3.025,64	635,38	3.661,02	3.025,64	63500
67	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 01	1	5.082,50	5.082,50	1.067,33	6.149,83	5.082,50	63500
68	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 02	1	657,88	657,88	138,15	796,03	657,88	63500
69	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 03	1	2.562,63	2.562,63	538,15	3.100,78	2.562,63	63500



ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO S/ IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO	EPIGRAFE
70	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 04	1	2.686,13	2.686,13	564,09	3.250,22	2.686,13	63500
71	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 05	1	3.300,06	3.300,06	693,01	3.993,07	3.300,06	63500
72	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 06	9	1.276,56	11.489,04	2.412,70	13.901,74	11.489,04	63500
73	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 07	1	4.011,38	4.011,38	842,39	4.853,77	4.011,38	63500
74	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 08	1	2.098,31	2.098,31	440,65	2.538,96	2.098,31	63500
75	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 09	1	1.521,19	1.521,19	319,45	1.840,64	1.521,19	63500
76	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 10	1	2.194,50	2.194,50	460,85	2.655,35	2.194,50	63500
77	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 11	1	3.397,44	3.397,44	713,46	4.110,90	3.397,44	63500
78	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 12	2	3.444,94	6.889,88	1.446,87	8.336,75	6.889,88	63500
79	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 13	3	1.423,81	4.271,43	897,00	5.168,43	4.271,43	63500
80	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 14	1	1.276,56	1.276,56	268,08	1.544,64	1.276,56	63500
81	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 15	1	1.308,63	1.308,63	274,81	1.583,44	1.308,63	63500
82	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 16	1	4.011,38	4.011,38	842,39	4.853,77	4.011,38	63500
83	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 17	1	4.455,50	4.455,50	935,66	5.391,16	4.455,50	63500
84	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 18	1	4.330,81	4.330,81	909,47	5.240,28	4.330,81	63500
85	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 19	1	1.097,25	1.097,25	230,42	1.327,67	1.097,25	63500
86	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 20	1	1.244,50	1.244,50	261,35	1.505,85	1.244,50	63500
87	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 21	1	1.204,13	1.204,13	252,87	1.457,00	1.204,13	63500
88	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 22	1	1.582,94	1.582,94	332,42	1.915,36	1.582,94	63500
89	CONJUNTO MUEBLE BAJO ENCIMERA MODELO 23	1	1.251,63	1.251,63	262,84	1.514,47	1.251,63	63500
90	ENCIMERA FENOLICO 10,46 METROS	1	2.458,13	2.458,13	516,21	2.974,34	2.458,13	63500
91	ENCIMERA FENOLICO 10,65 METROS	1	2.559,06	2.559,06	537,40	3.096,46	2.559,06	63500
92	ENCIMERA FENOLICO 15,15 METROS	1	3.585,06	3.585,06	752,86	4.337,92	3.585,06	63500
93	ENCIMERA FENOLICO 23,78 METROS	1	6.489,69	6.489,69	1.362,83	7.852,52	6.489,69	63500
94	ENCIMERA FENOLICO 9,5 METROS	1	2.137,50	2.137,50	448,88	2.586,38	2.137,50	63500

ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO S/ IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO	EPIGRAFE
95	ENCIMERA MELAMINA 0,6 METROS	4	114,00	456,00	95,76	551,76	456,00	63500
96	ENCIMERA MELAMINA 1,2 METROS	2	374,06	748,12	157,11	905,23	748,12	63500
97	ENCIMERA MELAMINA 1,5 METROS	1	384,75	384,75	80,80	465,55	384,75	63500
98	ENCIMERA MELAMINA 1,8 METROS	1	427,50	427,50	89,78	517,28	427,50	63500
99	ENCIMERA MELAMINA 1,95 METROS	2	427,50	855,00	179,55	1.034,55	855,00	63500
100	ENCIMERA MELAMINA 2 METROS	1	427,50	427,50	89,78	517,28	427,50	63500
101	ESPEJO ASEOS	30	31,17	935,21	196,39	1.131,60	935,21	63500
102	ESTANTERIA METALICA 3,60 METROS	1	2.650,50	2.650,50	556,61	3.207,11	2.650,50	63500
103	ESTANTERIA METALICA 4,50 METROS	1	4.412,75	4.412,75	926,68	5.339,43	4.412,75	63500
104	ESTANTERIA REJILLA 4 ESTANTES	3	667,38	2.002,14	420,45	2.422,59	2.002,14	63500
105	MUEBLE A MEDIDA TIPO ARMARIO 9 METROS	1	5.159,69	5.159,69	1.083,53	6.243,22	5.159,69	63500
106	MUEBLE AUXILIAR MODELO 1	1	991,56	991,56	208,23	1.199,79	991,56	63500
107	MUEBLE AUXILIAR MODELO 2	2	821,75	1.643,50	345,14	1.988,64	1.643,50	63500
				<b>520.059,25</b>		<b>629.271,69</b>	<b>520.059,25</b>	