

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO Y TRAMITACIÓN URGENTE, DEL SUMINISTRO, MONTAJE E INSTALACIÓN DE MOBILIARIO PARA EL CENTRO DE ASISTENCIA TERAPÉUTICA Y DE REHABILITACIÓN PARA DISCAPACITADOS Y ÁREA DEPORTIVA DEL AYUNTAMIENTO DE PINTO, CON CARGO AL FONDO ESTATAL PARA EL EMPLEO Y LA SOSTENIBILIDAD LOCAL.**

**PRIMERA. OBJETO DEL CONTRATO.** El objeto del presente contrato es el SUMINISTRO, MONTAJE E INSTALACIÓN DE MOBILIARIO PARA EL CENTRO DE ASISTENCIA TERAPÉUTICA Y DE REHABILITACIÓN PARA DISCAPACITADOS Y ÁREA DEPORTIVA DEL AYUNTAMIENTO DE PINTO, conforme a lo estipulado en la Ley 30/2007 de Contratos del Sector Público y conforme al pliego de prescripciones técnicas.

La finalidad de dicho contrato de suministro responde a la necesidad de dotación de mobiliario para la apertura y puesta en funcionamiento de dicho Centro durante el año 2010, en unas condiciones adecuadas para las personas con discapacidad que utilicen los servicios que se prestarán desde el Centro.

El suministro incluye la distribución, montaje, instalación y puesta en marcha, en caso de ser necesario, de los bienes objeto de esta contratación.

**SEGUNDA. PROCEDIMIENTO Y FORMA DE ADJUDICACIÓN.** La adjudicación del presente contrato se llevará a cabo por el procedimiento ABIERTO de conformidad con lo previsto en la Sección II, sobre Procedimiento Abierto perteneciente al Título I sobre la Adjudicación de los Contratos, del libro III de la Ley 30/2007 de Contratos del Sector Público.

**TERCERA. PRECIO.** El precio del contrato que servirá de base de negociación asciende a la cantidad de 193.000 euros incluido IVA (desglosado en Base Imponible 166.379,31 € más el 16% de IVA, 26.620,69 €).

Las ofertas que se presenten no podrán sobrepasar la cantidad global de los mencionados 193.000 euros IVA incluido (desglosado en Base Imponible 166.379,31 € más el 16% de IVA, 26.620,69 €)

A todos los efectos se entenderán que las ofertas o plicas que se presenten por las empresas, comprenden tanto el precio del servicio como el IVA, que deberá ser repercutido como partida independiente en las facturas que se presenten al cobro, sin que el importe global contratado, experimente por ello incremento alguno.

**CUARTA. PLAZO DE ENTREGA E INSTALACIÓN.** La entrega de los bienes a suministrar, montar e instalar se hará en un plazo máximo de 6 meses a contar desde la formalización del contrato administrativo, y en cualquier caso antes del 31 de diciembre de 2010.

En el caso de incumplimiento de la fecha ofertada para la entrega e instalación, se establecerá una penalización del 0.5% diario sobre el precio de salida de este procedimiento abierto.

**QUINTA. EJECUCIÓN, RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA Y GARANTÍA DE LOS BIENES.** La ejecución del contrato se realizará a riesgo y ventura del contratista, con sujeción a las cláusulas del mismo y de acuerdo con las instrucciones que para su interpretación diera al contratista el Ayuntamiento de Pinto.

El contratista estará obligado a realizar todas las operaciones que resulten necesarias para la instalación, puesta en funcionamiento o puesta en marcha de los bienes a suministrar, considerándose su costo incluido en el precio del contrato.

El contratista será responsable de la calidad de los bienes suministrados, del montaje e instalación de los mismos y de los defectos ocultos que pudieran apreciarse durante el plazo de garantía, así como de las consecuencias que se deduzcan para el Ayuntamiento de Pinto, o para terceros de las omisiones, errores, métodos inadecuados o conclusiones incorrectas, en la ejecución del contrato.

El plazo de garantía de los bienes será de dos años como mínimo, a contar desde la fecha de formalización del acta de recepción e instalación de los bienes suministrados y si durante dicho plazo se acreditase la existencia de vicios o defectos en el bien suministrado, tendrá derecho el Ayuntamiento de Pinto a reclamar al contratista la reposición de los bienes inadecuados o la reparación de los mismos si fuese necesaria y suficiente.

**SEXTA. SOLVENCIA TÉCNICA.** Según el artículo 66 de la Ley 30/2007 de Contratos del Sector Público deberá apreciarse teniendo en cuenta sus conocimientos técnicos, eficacia, experiencia y fiabilidad, lo cual se deberá acreditar mediante:

1. Una relación de los principales servicios o trabajos realizados en los últimos tres años que incluya importe, fechas y el destinatario, público o privado, de los mismos. Los servicios o trabajos efectuados se acreditarán mediante certificados expedidos o visados por el órgano competente, cuando el destinatario sea una entidad del sector público o, cuando el destinatario sea un sujeto privado, mediante un certificado expedido por éste o, a falta de este certificado, mediante una declaración del empresario; en su caso, estos certificados serán comunicados directamente al órgano de contratación por la autoridad competente.
2. Indicación del personal técnico o de las unidades técnicas, integradas o no en la empresa, participantes en el contrato, especialmente aquellos encargados del control de calidad.
3. Certificados expedidos por los institutos o servicios oficiales encargados del control de calidad, de competencia reconocida, que acrediten la conformidad de productos perfectamente detallada mediante referencias a determinadas especificaciones o normas.
4. Documentación que acredite que los bienes suministrados cumplen todas las normativas españolas y/o europeas correspondientes a cada tipo de productos.

**SÉPTIMA. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN.** Los criterios de adjudicación que servirán de base para el procedimiento de selección del adjudicatario se hará en virtud de lo establecido en el artículo 134 sobre Criterios de Valoración de las Ofertas de la Ley 30/2007 de Contratos del Sector Público.

Para la adjudicación del contrato se efectuará una valoración de las proposiciones presentadas vinculadas al objeto del contrato. Para dicha adjudicación se hará una ponderación conjunta de los indicadores técnicos que figuran a continuación, en cada una de las ofertas presentadas por el licitador, y que serán los siguientes:

- **Contratación de trabajadores desempleados para la ejecución del contrato.** La puntuación máxima será de 5 puntos. Se realizará una valoración ponderada en función del número de trabajadores contratados y de las jornadas contratadas para la ejecución del contrato. La máxima puntuación será para la proposición con mayor número de jornadas contratadas; valorándose el resto de propuestas de forma proporcional. El licitador deberá presentar un compromiso por escrito en el que se especifique el número de personas a contratar y el número de días para la ejecución del contrato. Posteriormente en el caso de ser adjudicatario deberá acreditarse dicha contratación.
- **Ampliación del periodo mínimo de garantía sobre la exigida** (2 años) para el mobiliario y material ofertados, de 0 a 5 puntos (siendo 1 punto adicional por cada año adicional de garantía).
- **Baja en el precio de licitación.** La puntuación máxima será de 10 puntos. Se aplicará 1 punto por cada 2% de rebaja sobre el precio de licitación.

No se puntuarán otro tipo de criterios que los recogidos en el presente Pliego de prescripciones técnicas, especificados en el punto séptimo " Criterios de adjudicación "

**OCTAVA. DOCUMENTACIÓN A APORTAR EN EL SOBRE B.** En la Memoria descriptiva de los bienes ofertados se deberán incluir al menos, los siguientes apartados:

(Serán excluidas aquellas proposiciones que no se ajusten a la relación de mobiliario que se solicita en este pliego de prescripciones técnicas.)

- Denominación, unidades e importe de cada uno de los bienes ofertados.
- Enumeración de las características técnicas, estéticas y funcionales del mobiliario y material a entregar y todos aquellos apartados que los licitadores crean convenientes.
- Estructura organizativa, y la disposición de medios técnicos, materiales y humanos para atender debidamente la ejecución del contrato.
- Catálogo específico del material o muestras, descripciones, fotografías de los productos a suministrar.

- Cuantos documentos a juicio del licitador sean convenientes para el mejor conocimiento de su oferta.

**NOVENA. BIENES A SUMINISTRAR.** Los bienes a suministrar, montar e instalar son los que se detallan a continuación, teniendo en cuenta que las medidas de los distintos bienes a suministrar son aproximadas, según las medidas estándar comerciales de este tipo de mobiliario. Asimismo los materiales en los que se solicitan los bienes y mobiliarios podrán ser sustituidos por otros de igual o mayor calidad siempre que cumplan la función a la que serán sometidos. Asimismo, el color o colores de los bienes y mobiliario se elegirá una vez adjudicado el montaje e instalación a la empresa seleccionada.

## RELACIÓN DE MOBILIARIO A SUMINISTRAR

UNIDADES	DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
	<b>RECEPCION E INFORMACION</b>
2	<b>MOSTRADOR T-4</b> realizado en melamina . Encimera de mostrador en melamina. Mesa de cuatro patas de estructura metálica y sobre en melamina. Tramo de frentes metálicos.
2	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
2	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
2	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
2	<b>PAPELERA</b> estructura metálica. Embellecedores en abertura y base. Acabados negro, grafito. Med: 31*32,5*66h.
2	<b>PARAGÜERO</b> estructura metálica. Soportes cromados. Recogeaguas en ABS negro. Acabados negro, grafito. Med:52*57h.
	<b>SALA DE ESPERA</b>
2	<b>SOFA 2 PLAZAS</b> con estructura de madera con sistemas de cinchas elásticas, revestido de gomaespuma de alta densidad. Patas y brazos metálicas en acabado aluminio. Tapizado.
2	<b>SOFA 1 PLAZA</b> con estructura de madera con sistemas de cinchas elásticas, revestido de gomaespuma de alta densidad. Patas y brazos metálicas en acabado aluminio. Tapizado.
1	<b>MESA</b> pata metálica en acabado aluminio pulido. Sobre en haya natural.
1	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
2	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS.
	<b>ADMINISTRACION. DESPACHO</b>
3	<b>MESA RECTANGULAR</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm,niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
3	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.

3	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
6	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval ,cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
6	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas Impresora Multifunción color: Velocidad impresión B&N y Color: 21 pm
1	Escaner, fotocopiadora, Posibilidad de incorporar tarjeta para fax
2	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS.
3	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.

<b>PSICÓLOGO. DESPACHO</b>	
1	<b>MESA RECTANGULAR.</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm, niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de particulas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
4	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>MESA REDONDA</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm. Pata central en cruz, niveladores regulables en su base. Medida 120*75h.
2	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS.
2	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
<b>DESPACHO. GERENCIA</b>	
1	<b>MESA DESPACHO CON ALA,</b> Estructura del sobre en partículas de madera de 30mm de espesor con recubrimiento melaminico, patas en T de acero embutido doblado y soldado entre si formando unos perfiles de gran resistencia. Dispone de niveladores regulables.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
1	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.

1	<b>MESA REDONDA</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm. Pata central en cruz, niveladores regulables en su base. Medida 120*75h.
4	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
2	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS. Color a elegir.
2	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
<b>TRABAJADOR SOCIAL. DESPACHO</b>	
1	<b>MESA RECTANGULAR.</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm, niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
4	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>MESA REDONDA</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm. Pata central en cruz, niveladores regulables en su base. Medida 120*75h.
2	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS.
2	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
<b>DESPACHO. DIRECCION</b>	
1	<b>MESA DESPACHO CON ALA,</b> Estructura del sobre en partículas de madera de 30mm de espesor con recubrimiento melaminico, patas en T de acero embutido doblado y soldado entre si formando unos perfiles de gran resistencia. Dispone de niveladores regulables.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. regulación lumbar.
1	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>MESA REDONDA</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm. Pata central en cruz, niveladores regulables en su base. Medida 120*75h.

4	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
2	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS. Color a elegir.
2	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
<b>SALA DE REUNIONES</b>	
1	<b>MESA</b> de juntas con sobre ovalado con 2 patas en madera formando cruz. Acabados laminados en gris, haya o arce. Med. 250*110*30*75h.
10	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
<b>COMEDOR</b>	
11	<b>MESA CUADRADA</b> Estructura de cuatro patas de haya maciza, con los bordes redondeados. Sin bastidor, con el fin de facilitar el acceso a las sillas de ruedas. Tapa en madera cotrachapada de haya con sobre en estraticado, con cantos macizados en haya.
44	<b>SILLA BRAZOS RECTOS.</b> Estructura en madera de haya maciza tratada de primera calidad y libre de nudos. Cantos y bordes redondeados. Sin tornillos vistos. Asiento y respaldo de madera laminada curvada de haya, recubierta con espuma de poliuretano .
1	<b>APARADOR</b> en madera melaminada de 19mm canteada en PVC de 2mm, compuesto de 4 puertas con estante interior en la parte baja y 4 cajones en la parte superior, con guías metálicas antivuelco. Sobre en estratificado redondeado y macizado en haya .
2	<b>PAPELERA</b> resistente a golpes y a la oxidación, líneas redondeadas, tapa con apertura batiente, fabricada en poetileno. 26l.
<b>COCINA</b>	
1	<b>LAVAMANOS DE PIE</b> construido en acero inoxidable. Pulsador temporizado de accionamiento mediante pie. Mezclador y llaves para la regulación del agua fría y caliente. Válvula de desagüe. Dimensiones : 500*450*1100mm.(altura con grifo).
1	<b>MESA TRABAJO "L" C/SENO, GRIFO DUCHA Y C/HUECO</b> . Construcción en acero inoxidable. Provista de fregadero de 450 x 450 300 mm. y grifo ducha. Hueco en parte inferior.Patas regulables
2	<b>LAVAVAJILLAS</b> Construcción en acero inoxidable.
1	<b>ARMARIO SNACK</b> xterior en acero inoxidable, salvo respaldo. Interior en inoxidable, y fondo con aristas curvas. Patas regulables en inoxidable. Estantes interiores en acero plastificado, regulables en altura. Puertas con dispositivo automático.
1	<b>MESA TRABAJO EN "L" A MEDIDA C/ENCAJE COLUMNA</b> Construcción en acero inoxidable. Encaje a columna. Peto posterior de 100 mm. Patas regulables. Estante inferior. Dimensiones: 3.000 + 1.600 x 700 x 850 mm.
1	<b>MESA GASTRONORM</b> Exterior en acero inoxidable, salvo respaldo. Patas regulables en acero inoxidable. Interior en acero inoxidable. Fondo con aristas curvas. Peto posterior de 10 cm. Cuadro rejilla giratorio, tipo puerta.

1	<b>MESA TRABAJO C/ENCAJE COLUMNA, SENO Y GRIFO</b> Construcción en acero inoxidable. Provista de fregadero de 450 x 450 300 mm. y grifo. Provista de cajonera 4 cajones. Peto posterior de 100 mm. Patas regulables. Estante inferior.
1	<b>MESA TRABAJO EN "L" A MEDIDA C/ENCAJE COLUMNA.</b> Construcción en acero inoxidable. Encaje a columna. Peto posterior de 100 mm. Patas regulables. Estante inferior. Dimensiones: 1.350 + 850 x 700 x 850 mm.
1	<b>ARMARIO CALIENTE</b> Construcción en acero inoxidable. Encimera reforzada con cantos redondeados. Equipada con estante intermedio. Parte inferior caliente, provista de dos puertas correderas de doble pared con aislamiento de poliuretano.
1	<b>FREIDORA A GAS</b> Construcción en acero inoxidable. Capacidad: 1 cuba de 20 litros de aceite. Dotación: 1 cestillo de 315x330 mm ó 2 cestillos de 315x160 mm. Regulación termostática de la temperatura de 60 °C a 195 °C. Encendido automático.
1	<b>COCINA A GAS</b> Construcción en acero inoxidable. Fuegos abiertos con válvula de seguridad y termopares. Pilotos para el encendido. Bandejas recoge grasas extraíbles. Parrillas y quemadores de fundición. Vertederos unitarios en acero inoxidable.
1	<b>ELEMENTO NEUTRO</b> Construido en acero inoxidable. Encimera desmontable. Dimensiones: 425 x 900 x 290 mm.
1	<b>MUEBLE BAJO</b> Construcción en acero inoxidable. Elemento a añadir a los aparatos multifunción de la gama 900 para conseguir un aparato compacto de ½ módulo. Dimensiones: 425 x 900 x 560 mm. * Puertas como opción
1	<b>FRY TOP A GAS</b> Construcción en acero inoxidable. Superficie: 50 dm <sup>2</sup> . Placa de asado lisa. Quemador de acero inoxidable con piloto y piezoeléctrico. Control por válvula de seguridad. Bandejas recoge grasas extraíbles. Potencia: 18.00
1	<b>MUEBLE BAJO</b> Construcción en acero inoxidable. Elemento a añadir a los aparatos multifunción de la gama 900 para conseguir un aparato compacto de 1 módulo. Dimensiones: 850 x 900 x 560 mm. * Puertas como opción
1	<b>CHAPA TRASERA PARA REVESTIMIENTO DE BLOQUE CENTRAL EN ACERO NOXIDABLE.</b> Construcción en acero inoxidable. Para revestimiento de bloque central de cocina, con espesor de 1,2 mm.
1	<b>CAMPANA EXTRACTORA CENTRAL, 3200 x 1500.</b> Campana de tipo central. Construida en acero inoxidable. Sistema de recoge grasas en bandeja extraíble. Filtros desmontables y lavables en acero inoxidable. Sistema de iluminación mediante lumínar
<b>COMEDOR AUXILIAR</b>	
6	<b>MESA CUADRADA</b> Estructura de cuatro patas de haya maciza, con los bordes redondeados. <b>Sin bastidor, con el fin de facilitar el acceso a las sillas de ruedas.</b> Tapa en madera cotrachapada de haya con sobre en estraticado, con cantos macizados en haya.
24	<b>SILLA BRAZOS RECTOS.</b> Estructura en madera de haya maciza tratada de primera calidad y libre de nudos. Cantos y bordes redondeados. Sin tornillos vistos. Asiento y respaldo de madera laminada curvada de haya, recubierta con espuma de poliuretano.

1	<b>APARADOR</b> en madera melaminada de 19mm canteada en PVC de 2mm, compuesto de 4 puertas con estante interior en la parte baja y 4 cajones en la parte superior, con guías metálicas antivuelco. Sobre en estratificado redondeado y macizado en haya .
3	<b>PAPELERA</b> resistente a golpes y a la oxidación, líneas redondeadas, tapa con apertura batiente, fabricada en poetileno. 26l.

<b>ALMACEN</b>	
12	<b>M LINEAL DE ESTANTERIA DE ANGULO RANURADO</b> , galvanizadas, con cinco paneles cada una. Perfiles dotados de gran resistencia, paneles fabricados en acero laminado en friso de primera calidad y pintura secada a alta temperatura. Tacos plásticos en las patas.
<b>ASEOS</b>	
2	<b>PAPELERA</b> metálica con cubo interior plástico. Tapa con apertura a pedal Capacidad 5l.
4	<b>ESPEJO DE PARED</b> Espejo de plata con los cantos pulidos, fijado a pared mediante silicona. Medidas aprox: 80*60 cms, a ajustar según acabado de la obra.
6	<b>PORTARROLLOS</b> Portarrollos de papel higiénico industrial apto para rollos de 250/300m. Con ejes de 45 mm. Realizado en acero inoxidable, con acabado a elegir . Visor de llenado. Mecanismo de cierre. Medidas aprox: 25 diámetro * 12 cms.
6	<b>PORTAESCOBILLAS</b> Fabricado en latón, acero inoxidable y vidrio matizado. Medidas 145*400*145mm.
6	<b>PERCHA DOBLE.</b> Fabricada en acero inoxidable, con dos colgadores. Med:85*55*55mm.
2	<b>DISPENSADOR TOALLAS PAPEL.</b> Dispensador de toallas plegado. Fabricado en acero inoxidable, acabado a elegir. Acceso a suministro con mecanismo de seguridad. Capacidad mínima: 400 servicios. Medidas 33*27*13 cms.
2	<b>DOSIFICADOR DE JABON.</b> Dosificador de jabón líquido en acero inoxidable acabado a elegir. Modelo adosado. Válvula antivandálica, que cumpla especificaciones ADA en cuanto a la presión de accionamiento, de sólo 22 N. Capacidad: 1,2 Lts. Medidas 12*7*20 cms.
2	<b>ASIDERO RECTO</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 400mm.
2	<b>ASIENTO ABATIBLE</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 350*350mm.
<b>BAÑOS</b>	
2	<b>PAPELERA</b> metálica con cubo interior plástico. Tapa con apertura a pedal Capacidad 5l. AI72005.
2	<b>ESPEJO DE PARED</b> Espejo de plata con los cantos pulidos, fijado a pared mediante silicona. Medidas aprox: 80*60 cms, a ajustar según acabado de la obra.
2	<b>PORTARROLLOS</b> Portarrollos de papel higiénico industrial apto para rollos de 250/300m. Con ejes de 45 mm. Realizado en acero inoxidable, con acabado a elegir . Visor de llenado. Mecanismo de cierre. Medidas aprox: 25 diámetro * 12 cms.
2	<b>PORTAESCOBILLAS</b> Fabricado en latón, acero inoxidable y vidrio matizado. Medidas 145*400*145mm.
1	<b>PERCHA DOBLE</b> Fabricada en acero inoxidable, con dos colgadores. Med:85*55*55mm.
2	<b>DISPENSADOR TOALLAS PAPEL</b> Dispensador de toallas plegado. Fabricado en acero inoxidable, acabado a elegir. Acceso a suministro con mecanismo de seguridad. Capacidad mínima: 400 servicios. Medidas 33*27*13 cms.

2	<b>DOSIFICADOR DE JABON</b> Dosificador de jabón líquido en acero inoxidable acabado a elegir. Modelo adosado. Válvula antivandálica, que cumpla especificaciones ADA en cuanto a la presión de accionamiento, de sólo 22 N. Capacidad: 1,2 Lts. Medidas 12*7*20 cms.M
2	<b>ASIDERO RECTO</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 400mm.
2	<b>ASIENTO ABATIBLE</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 350*350mm.
2	<b>ASIDERO</b> en Ángulo de 90°, fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 700*700mm.
<b>FISIOTERAPIA Y GIMNASIO</b>	
1	<b>MESA RECTANGULAR</b> . Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm, niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
2	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval ,cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>ESCALERA CON RAMPA</b> . Armazón en tubo de acero de diferentes medidas y espesor. Pintura epoxi con tratamiento previo anti-corrosivo endurecido al horno a 200° C. Pasamanos extraíbles y rampa desmontable para permitir su posicionamiento a la derecha a la izquierda.
1	<b>RUEDA DE HOMBRO</b> con estructura de madera y acero. Pintura epoxi con tratamiento previo anti-corrosivo endurecida al horno a 200° C. Guías y soportes a pared cromados. Regulación en altura. Diámetro 90 cm. Sistema central para graduación de resistencia.
1	<b>MESA DE MANO CON PEDAL</b> . Base de madera. Sobre de 100cm x 60cm fabricado en tablero de fibra de madera de 19 mm de espesor rechapada en pino canteado en madera de pino maciza de 2cmx2cm. 25 orificios y un palillo cónico. Patas en madera de pino maciza de 6 cm
1	<b>PARALELAS</b> . Graduables para adultos 3 m. Base madera de haya. Construidas en tubo de acero pintado con base de madera de haya y plegables. Altura regulable de 75 a 130 cm.
2	<b>ESCALERA DE DEDOS</b> . Construida en madera estufada y barnizada
2	<b>POLEA SENCILLA DE PARED</b> . Construidas en tubo de acero pintado al horno y guías cromadas.
4	<b>COLCHONETAS</b> . Tipo thera band 190x60x2,5 cm
4	<b>SILLON CON PEDALIER</b> . Aparato para ejercicio. Se puede graduar el esfuerzo para pedalear. Sistema de regulación de aproximación y altura.
1	<b>ESPEJO</b> de reeducación móvil con luna cuadrículada. Medidas aprox 150x65cm.
2	<b>ESPALDERA</b> de 1 cuerpo en madera de flandes. Medidas aprox 100x270 cm.
6	<b>BALON BOBATH</b> fabricado en PVC, hinchable y de gran resistencia, indicado entre otras cosas, para actividades de psicomotricidad. Med:55cm
2	<b>THERABAND</b> juego de tres niveles de resistencia progresiva en latex elástico. 5.5m cada uno.

1	<b>ULTRASONIDOS GYMMY BYOSONIC</b> DE DOBLE CABEZAL. Aparato de 1/3 Mhz con cabezal DUAL (doble frecuencia) pulsátil y continuo, con protocolos establecidos, cabezal de 5 cm <sup>2</sup> , subacuático, potencia de emisión de 0-3 w/cm <sup>2</sup> . Incluye material para transporte.
1	<b>T.E.N.S. PORTATIL Digital MPE</b> es un generador de impulsos eléctricos a batería con 5 programas memorizables. Es utilizado en casi todos los tratamientos del dolor, sea post traumáticos como quirúrgicos.
4	<b>CUÑAS</b> posturales interior en material esponjoso no deformable, tapizado en tela lavable e ignífuga M1, de 30*50*15.
4	<b>CUÑAS</b> posturales interior en material esponjoso no deformable, tapizado en tela lavable e ignífuga M1, de 40*50*20.
4	<b>CUÑAS</b> posturales interior en material esponjoso no deformable, tapizado en tela lavable e ignífuga M1, de 50*50*30.
4	<b>CUÑAS</b> posturales interior en material esponjoso no deformable, tapizado en tela lavable e ignífuga M1, de 60*50*40.
1	<b>BIOMBO TRES CUERPOS</b> fabricado en tubo de acero de 25mm y 1,5 de espesor, lacado en epoxi y secado al horno a 200°C, tela plastificada, lavable y desmontable, ruedas giratorias. Med:170h.
1	<b>CAMILLA FISIOTERAPIA.</b> Dos cuerpos, ventanilla facial, sobre con goma espuma de poliuretano de alta densidad.
1	<b>PORTAPAPEL</b> con sistema para corte de papel para camillas, fabricado en inoxidable.
1	<b>BOBINA caja de 6 unidades</b> de papel precortado para camillas.
4	<b>CINCHAS MUÑEQUERAS - TOBILLERAS</b> lastradas con grabado exterior de indicación de peso y tapicería ignífuga M1. 500g.
4	<b>CINCHAS MUÑEQUERAS - TOBILLERAS</b> lastradas con grabado exterior de indicación de peso y tapicería ignífuga M1. 750g
4	<b>CINCHAS MUÑEQUERAS - TOBILLERAS</b> lastradas con grabado exterior de indicación de peso y tapicería ignífuga M1. 1000g
4	<b>CINCHAS MUÑEQUERAS - TOBILLERAS</b> lastradas con grabado exterior de indicación de peso y tapicería ignífuga M1. 1500g
1	<b>GONIOMETRO</b> de manos fabricado en acero inoxidable
1	<b>GONIOMETRO</b> de grandes articulaciones fabricado en acero inoxidable.
1	<b>CINTA METRICA</b> de 2 metros en tela.
1	<b>TABURETE</b> regulable en altura por sistema a gas, asiento giratorio de 350mm. Tapizado en tela lavable e ignífuga color a elegir, base de 5 pies con ruedas giratorias, mástil color negro. Med: Min. 415mm Max. 550mm.
3	<b>BICICLETA</b> estática con pedaleo y remo, monitor electrónico para control de calorías, distancia, velocidad y tiempo de ejercicio.
1	<b>CONJUNTO DE PESAS</b> Ergonómicas de VINILO de 1 a 4 kg. (2 de 1kg - 2 de 2kg - 2 de 3kg - 2 de 4 kg) INCLUYE SOPORTE DE MADERA PARA PESAS.
1	<b>PLANO BASCULANTE MOVIL</b> Eléctrico, desde la posición vertical a la horizontal. Dispone de reposapiés desmontable y cinchas de tórax y extremidades inferiores. Med: 175*75cm
1	<b>CAMILLA DE TRATAMIENTO TIPO BOBAT.</b> Cabecero extra grande para hacer las funciones de respaldo y con orificio facial. Base móvil con mecanismo de elevación de las ruedas. Regulable en altura mediante actuador eléctrico. Med: 200*100*45-95h.

1	<b>CUADRO AYUDA VIDA DIARIA.</b> Graduable en altura. Se incluyen accesorios de manipulación propios del hogar.
---	---

<b>VESTUARIOS</b>	
25	<b>TAQUILLA MODULAR DOBLE SERVICIO</b> verticales, en "L" para mayor aprovechamiento del espacio, fabricada en material fenolico de 10 mm, trasera perforada para ventilación, totalmente enmarcada, cerradura con llave dentada, placa de numeración.
2	<b>BANCO/ PERCHERO</b> modular a juego con las taquillas, estructura en acero con tubos de 30x30x1,5 pintados epoxi, lamas de panel fenolico de 13mm en asiento y respaldo con perchas cromadas ,pies niveladores. medida del banco con perchero incluido 200X39X175H
6	<b>PAPELERA</b> metálica con cubo interior plástico. Tapa con apertura a pedal Capacidad 5l.
4	<b>ESPEJO DE PARED</b> Espejo de plata con los cantos pulidos, fijado a pared mediante silicona. Medidas aprox: 80*60 cms, a ajustar según acabado de la obra.
4	<b>PORTARROLLOS</b> Portarrollos de papel higiénico industrial apto para rollos de 250/300m. Con ejes de 5 mm. Realizado en acero inoxidable, con acabado a elegir . Visor de llenado. Mecanismo de cierre. Medidas aprox: 25 diámetro * 12 cms.
2	<b>PORTAESCOBILLAS</b> Fabricado en latón, acero inoxidable y vidrio matizado. Medidas 145*400*145mm.
2	<b>PERCHA DOBLE</b> Fabricada en acero inoxidable, con dos colgadores. Med:85*55*55mm.
2	<b>DISPENSADOR TOALLAS PAPEL</b> Dispensador de toallas plegado .Fabricado en acero inoxidable, acabado a elegir. Acceso a suministro con mecanismo de seguridad. Capacidad mínima: 400 servicios. Medidas 33*27*13 cms.
4	<b>DOSIFICADOR DE JABON</b> Dosificador de jabón líquido en acero inoxidable acabado a elegir. Modelo adosado. Válvula antivandálica, que cumpla especificaciones ADA en cuanto a la presión de accionamiento, de sólo 22 N. Capacidad: 1,2 Lts. Medidas 12*7*20 cms.M
4	<b>ASIDERO RECTO</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 400mm.
4	<b>ASIENTO ABATIBLE</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 350*350mm.
4	<b>ASIDERO</b> en Ángulo de 90°, fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 700*700mm.
<b>TERAPIA OCUPACIONAL</b>	
4	<b>MESA RECTANGULAR CON PATA REGULABLE EN ALTURA.</b> Sobre laminado de 28mm acabado color a elegir. Estructura perimetral en tubo de acero de 4.5*4.5cm Pata regulable en altura de 62 a 82 cm con paso de 2cm. Med: 2000*900*620/820mm.
18	<b>SILLA APILABLE</b> Estructura metálica acabado aluminio. Carcasa de madera barnizada.
1	<b>PIZARRA MAGNETICA</b> con soporte de gran calidad y durabilidad, laminada de 120*150cm.
6	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
2	<b>PAPELERA</b> resistente a golpes y a la oxidación, líneas redondeadas, tapa con apertura batiente, fabricada en poetileno. 26l.
<b>AULA FORMACIÓN/TRABAJO</b>	

1	<b>MESA RECTANGULAR</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm,niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
8	<b>MESA RECTANGULAR CON PATA REGULABLE EN ALTURA.</b> Sobre laminado de 28mm acabado color a elegir. Estructura perimetral en tubo de acero de 4.5*4.5cm. Pata regulable en altura de 62 a 82 cm con paso de 2cm. Med: 1600*900*620/820mm.
24	<b>SILLA APILABLE</b> Estructura metálica acabado aluminio. Carcasa de madera barnizada.
1	<b>PIZARRA MAGNETICA</b> con soporte de gran calidad y durabilidad, laminada de 120*150cm.
6	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
2	<b>PAPELERA</b> resistente a golpes y a la oxidación, líneas redondeadas, tapa con apertura batiente, fabricada en poetileno. 26l.
<b>INFORMATICA</b>	
1	<b>MESA RECTANGULAR</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm,niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave .Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas, Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.
6	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
1	<b>MESADO.</b> Mesado en ángulo recto para 8 puestos de informática, fabricado en tablero melaminado de 30mm de espesor, canteado en PVC de 2mm. Pies metálicos.
8	<b>EQUIPO</b> ordenador PC de sobremesa, monitor de 19", teclado y ratón.
3	<b>IMPRESORAS</b> de inyección de tinta
3	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS. Color a elegir.
2	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
<b>LOGOPEDIA</b>	
1	<b>MESA RECTANGULAR</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm,niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas. Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plástico.

1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
2	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>PAPELERA</b> metálica forrada de vinilo, aros cromados.
1	<b>MESA REDONDA</b> .Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm. Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm. Pata central en cruz, niveladores regulables en su base. Medida 120*75h.
3	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval, cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
2	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS. Color a elegir.
1	<b>PIZARRA MAGNETICA</b> con soporte de gran calidad y durabilidad, laminada de 120*150cm.
<b>NEUROPSICOLOGIA</b>	
1	<b>MESA RECTANGULAR.</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm,niveladores regulables en su base. Medida 180*80*75h.
1	<b>CAJONERAS BUC</b> con ruedas, compuesta por 3 cajones con llave. Estructura de partículas de madera de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, canto en ABS, aristas redondeadas. Guías metálicas provistas de rodillos recubiertos con material plastico.
1	<b>SILLA DE OFICINA</b> modelo Vela, con base negra inyectada, mecanismo syncrom y brazos. Regulación lumbar.
2	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval ,cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
1	<b>PAPELERA</b> metalica forrada de vinilo, aros cromados.
1	<b>MESA REDONDA</b> Estructura sobre de 25mm de espesor con recubrimiento melaminico, cantos en ABS de 1,5mm.Estructura en tablero melaminado de 19mm de espesor con cantos en ABS de 1.5mm. Pata central en cruz, niveladores regulables en su base.Medida 120*75h.
3	<b>SILLON CONFIDENTE</b> Modelo Oval ,cuatro patas, con brazos pintados en epoxi negro. Tapizado.
2	<b>MUEBLE ESTANTERIA</b> mixta, puertas ciegas en su parte inferior y estantes graduables vistos en la parte superior. Estructura en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melaminico, trasera de 10mm de espesor, cantos en ABS, aristas redondeadas.
1	<b>PERCHERO</b> de pie con colgadores orientables en ABS. Color a elegir.
1	<b>PIZARRA MAGNETICA</b> con soporte de gran calidad y durabilidad, laminada de 120*150cm.
<b>APARTAMENTO</b>	
2	<b>CAMA MOD ERGCROMP ELECTRICA CON PATA REGULABLE EN ALTURA.</b> Somier articulado en 4 planos. Accionamiento electrónico mediante motorización de baja tensión (24 voltios).Lecho articulado multilamas de madera de haya embutidas en soportes basculantes de caucho.
2	<b>CABECERO</b> en estructura maciza de haya de 2,7cm, con interior en haya o en color a juego con resto de decoración.

1	<b>MESITA DE NOCHE</b> Individual en contrachapado de haya barnizada de poliuretano en color a determinar. Sobre superior en estratificado anti ralladuras y para soportar recipiente calientes etc.
2	<b>COLCHON POLIURETANO</b> , goma espuma de poliuretano de 30Kg de densidad, espuma no inflamable, según norma UNE 53127. Funda TECNO de poliuretano, transpirable, antibacterias, antiacaros, antihongos e ignifuga M1. Med: 90*190*115cm.
2	<b>ALMOHADA</b> con doble funda MOD ERG-034 con relleno de fibra hueca, conjugada e lilonizada de cuatro huecos. Corte 32mm. Densidad de 12D. Doble funda de algodón lavable.
2	<b>SILLA BRAZOS RECTOS</b> . Estructura en madera de haya maciza tratada de primera calidad y libre de nudos. Cantos y bordes redondeados. Sin tornillos vistos. Asiento y respaldo de madera laminada curvada de haya, recubierta con espuma de poliuretano.
3	<b>SOFA DE DOS PLAZAS RESPALDO MEDIO</b> . Estructura en madera de haya maciza. Cantos y bordes redondeados, sin tornillos vistos. Diseño anatómico curvado en el respaldo para una perfecta adaptación.
2	<b>SOFA DE UNA PLAZA DE RESPALDO MEDIO</b> , Estructura en madera de haya maciza. Cantos y bordes redondeados, sin tornillos vistos. Diseño anatómico curvado en el respaldo para una perfecta adaptación.
1	<b>MESA DE CENTRO</b> con sobre en haya barnizada de poliuretano 4 patas de madera de haya maciza. Medidas: 1250x600x610h.
1	<b>MESA DE RINCON</b> con sobre en haya barnizada de poliuretano 4 patas de madera de haya maciza. Medidas: 600x600x610h.
1	<b>MESA DE COMEDOR</b> Estructura de cuatro patas de haya maciza, con los bordes redondeados. <b>Sin bastidor, con el fin de facilitar el acceso a las sillas de ruedas.</b> Tapa en madera contrachapada de haya con sobre en estratificado, con cantos macizados en haya.
2	<b>SILLA BRAZOS RECTOS</b> . Estructura en madera de haya maciza. Cantos y bordes redondeados. Sin tornillos vistos. Asiento y respaldo de madera laminada curvada de haya, recubierta con espuma de poliuretano.
1	<b>APARADOR</b> en madera melaminada de 19mm canteada en PVC de 2mm, compuesto de 4 puertas con estante interior en la parte baja y 4 cajones en la parte superior, con guías metálicas antivuelco. Sobre en estratificado redondeado y macizado en haya .
1	<b>PAPELERA</b> metálica con cubo interior plástico. Tapa con apertura a pedal Capacidad 5l.
1	<b>ESPEJO DE PARED</b> Espejo de plata con los cantos pulidos, fijado a pared mediante silicona. Medidas aprox: 80*60 cms, a ajustar según acabado de la obra.
1	<b>PORTARROLLOS</b> Portarrollos de papel higiénico industrial apto para rollos de 250/300m. Con ejes de 45 mm. Realizado en acero inoxidable, con acabado a elegir . Visor de llenado. Mecanismo de cierre. Medidas aprox: 25 diámetro * 12 cms.
1	<b>PORTAESCOBILLAS</b> Fabricado en latón, acero inoxidable y vidrio matizado. Medidas 145*400*145mm.
1	<b>PERCHA DOBLE</b> Fabricada en acero inoxidable, con dos colgadores. Med:85*55*55mm.
1	<b>DISPENSADOR TOALLAS PAPEL</b> Dispensador de toallas plegado C/Z. Fabricado en acero inoxidable, acabado a elegir. Acceso a suministro con mecanismo de seguridad. Capacidad mínima: 400 servicios. Medidas 33*27*13 cms.

1	<b>DOSIFICADOR DE JABON</b> Dosificador de jabón líquido en acero inoxidable acabado a elegir. Modelo adosado. Válvula antivandálica, que cumpla especificaciones ADA en cuanto a la presión de accionamiento, de sólo 22 N. Capacidad: 1,2 Lts. Medidas 12*7*20 cms.M
1	<b>ASIDERO RECTO</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 400mm.
1	<b>ASIENTO ABATIBLE</b> , fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 350*350mm.
1	<b>ASIDERO</b> en Ángulo de 90°, fabricado en tubo de acero zincado de 2.5mm de espesor, recubierto en PVC FLEXIBLE de 3mm. Med: 700*700mm.
1	<b>CONJUNTO DE MUEBLE DE COCINA.</b> Altos y bajos, fabricados en tablero melaminado, con frente de puertas en formica.
<b>HUERTO</b>	
1	<b>HUERTO.</b> Realización de 7 mini huertos terapéuticos con diferentes especies.
<b>JARDIN</b>	
1	<b>JARDIN.</b> Dotación de herramientas de jardín, necesarias para el mantenimiento de los huertos terapéuticos.
<b>DECORACIÓN</b>	
6	<b>HIDROJARDINERA</b> fabricada con Polietileno Rotomoldeado, lo que ofrece una gran resistencia. Diferentes colores para encajrlas en los diferentes entornos del Centro. SUMINISTRADA CON DRENAJE, TIERRA Y PLANTA NATURAL. Med: 35*35*35 CUADRADA.
6	<b>HIDROJARDINERA</b> fabricada con Polietileno Rotomoldeado, lo que ofrece una gran resistencia. Diferentes colores para encajrlas en los diferentes entornos del Centro. SUMINISTRADA CON DRENAJE, TIERRA Y PLANTA NATURAL. Med: 35*35* REDONDA.
1	<b>PARTIDA DE ACORTINAMIENTO:</b> ENROLLABLES O VERTICALES EN ZONAS COMUNES EN MATERIAL IGNIFUGO.

**DÉCIMA. OBLIGACIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL CONTRATISTA.** Son obligaciones del contratista las siguientes:

- Entrega, montaje e instalación de los bienes en la fecha establecida en el contrato.
- Tener una garantía por un periodo mínimo de dos años de los bienes entregados.
- Seguro de responsabilidad civil, que cubra todos los accidentes, daños o perjuicios ocasionados a terceros como consecuencia de la ejecución del contrato, con un mínimo de indemnización por siniestro de 400.000 €.
- Realizar las mejoras ofertadas en la plica.

**UNDÉCIMA. OBLIGACIONES BÁSICAS DEL AYUNTAMIENTO.** Son obligaciones del Ayuntamiento las siguientes:

- Velar por el correcto cumplimiento del contrato

**DUODÉCIMA. RELACIÓN ENTRE LA CORPORACIÓN MUNICIPAL Y EL ADJUDICATARIO.**

La relación técnica entre el Ayuntamiento y el adjudicatario se canalizará a través de la Concejalía de Bienestar Social, Igualdad y Mayores.

Los técnicos municipales confirmarán la materialización y calidad de los servicios prestados y podrán recabar del adjudicatario toda la información necesaria sobre la instalación de los bienes. Durante el periodo de instalación y entrega de los bienes se podrá realizar una inspección del servicio, según lo estipulado en este Pliego de prescripciones técnicas.

En el supuesto de graves problemas planteados, el adjudicatario pondrá siempre los términos de los mismos en conocimiento del Ayuntamiento, a fin de adoptar conjuntamente las decisiones oportunas.

Pinto a 26 de Mayo de 2010.

Fdo: Concepción Rentero Yuste  
Técnica de la Concejalía de Bienestar Social,  
Igualdad y Mayores.