



MAITE IBÁÑEZ MARTÍNEZ, CONCEJALA DELEGADA DE BIENESTAR SOCIAL DEL AYUNTAMIENTO DE QUART DE POBLET

El Ayuntamiento de Quart de Poblet es titular del Centro de día y residencia para personas mayores y personas con discapacidad sito en la Avenida de Madrid, número 8(c).

Por resolución de la Dirección General de Diversidad Funcional de 28 de octubre de 2015, se aprueba conceder al Ayuntamiento de Quart de Poblet subvención para la adquisición del diverso equipamiento de la Residencia para Personas con Discapacidad Física.

El plazo de justificación de la subvención finaliza el 15 de noviembre del presente, aunque las bases contemplan que se podrá admitir la justificación fuera de ese plazo, siempre que el retraso obedezca a causas debidamente justificadas y se realice la petición de ampliación del plazo. Debido a lo precipitado de los plazos se ha presentado escrito de Alcaldía solicitando la ampliación del plazo de justificación, que seguramente será hasta el 30 de noviembre, a pesar de lo cual se dispone de muy poco plazo para la contratación del equipamiento para la residencia, por lo que se requiere que el procedimiento de contratación se realice en el menor tiempo posible según establezca la ley.

Al amparo de dicha subvención, vista la memoria del equipamiento necesario en la residencia para personas con discapacidad física y disponiendo de consignación presupuestaria en la partida nº 2315-62500 RC nº 29082.

PROPONE

Uno.- Se inicie el procedimiento de contratación por procedimiento negociado de la "Adquisición de mobiliario para las salas de la residencia de personas con discapacidad física" de Quart de Poblet atendiendo a las siguientes especificaciones:

- 1.- Las características y especificaciones técnicas del equipamiento son las recogidas en el pliego de prescripciones técnicas que se adjunta.
- 2.- El tipo máximo de licitación será de 20.000 euros, IVA no incluido, 24.200 impuestos incluidos.
- 3.- No se admite la baja económica en la presente licitación. La mejora económica será en mejora de equipamiento adicional del centro según lo establecido en los criterios de adjudicación.
- 4.- En las cantidades señaladas, así como en las fijadas en las proposiciones económicas presentadas y en el importe de la adjudicación, se encuentran incluidos la totalidad de los gastos que al adjudicatario le pueda producir la realización del presente contrato, así

como los gastos de entrega y transporte de los bienes del suministro hasta el lugar convenio y, en su caso, los gastos de instalación de los referidos bienes.

5.- El contrato tendrá un plazo de entrega máximo de 30 días a contar desde la fecha de contrato.

6.- Cada licitador efectuará la oferta de los productos reseñados en el Pliego de Prescripciones técnicas en el mismo orden establecido en aquel con indicación clara del precio unitario, del fabricante, marca y modelo así como su completa descripción y características técnicas, pudiendo adjuntar ficha técnica o imagen de los mismos.

7.- Los criterios que servirán de base para la adjudicación serán sobre un total de 50 puntos:

a.- **Oferta económica y mejora de equipamiento (hasta un máximo de 40 puntos):** Cada licitador ofertará un importe económico en concepto de mejora destinado al equipamiento adicional del Centro. El Ayuntamiento podrá gestionar directamente la cantidad ofertada mediante la presentación al adjudicatario de presupuestos, a precio de mercado, de material relacionado con el equipamiento (Mobiliario y complementos, decoración, imagen y sonido, señalética y rotulación interior y exterior) incluso de distintos proveedores a los designados por el adjudicatario hasta agotar el importe económico ofertado. La máxima de las ofertas económicas se puntuará con 40 puntos. El resto de las ofertas se rebajará 1 punto por cada 200 euros de diferencia respecto a la más baja.

b.- **Plazo de suministro, montaje y puesta en marcha (hasta un máximo de 5 puntos):** Se otorgarán hasta un máximo de 5 puntos a las proposiciones de las empresas que garanticen que van a transportar, distribuir, desembalar, montar e instalar todos los equipamientos de sus destinos correspondientes, previo requerimiento del órgano de contratación o personal a su servicio, en un plazo máximo de:

- i.- 10 días: 5 puntos
- ii.- 15 días: 4 puntos
- iii.- 20 días: 3 puntos
- iv.- 25 días: 2 puntos
- v.- 30 días: 1 punto

Efectuada la adjudicación, en caso de incumplimiento, imputable al adjudicatario, en el plazo de suministro, montaje y puesta en marcha podrá aplicarse una penalización por día de retraso equivalente al 0,2% del importe del contrato.

- c.- **Plazo de garantía, incluyendo reposición de piezas o partes defectuosas considerando mano de obra y material (hasta un máximo de 5 puntos)**. El mínimo plazo de garantía se establece en 2 años. El plazo de garantía máximo queda establecido en un total de 5 años adicionales (total 7 años). El plazo de garantía máximo se puntuará con 5 puntos. El resto de ofertas se rebajará 1 punto por cada año de diferencia respecto de la más alta.
- d.- **Coefficiente de adecuación de la oferta al pliego de condiciones técnicas**. En función de los productos ofertados que se identificarán mediante sus características técnicas, fabricante, marca y modelo, debiendo aportar su ficha técnica e imagen del mismo. Supondrá un coeficiente unitario entre 0 y 1 que se obtendrá en función de la adecuación unitaria de todos los productos ofertados, obteniendo la media aritmética entre el total ofertado. El grado de adecuación se efectuará teniendo en cuenta las siguientes especificaciones: Diseño y Ergonomía (0,25), Materiales y Acabado (0,25), Funcionalidad y Durabilidad (0,25), y Distintivos de calidad y Homologaciones (0,25). Este coeficiente se aplicará directamente sobre la totalidad de los puntos obtenidos por cada licitador.

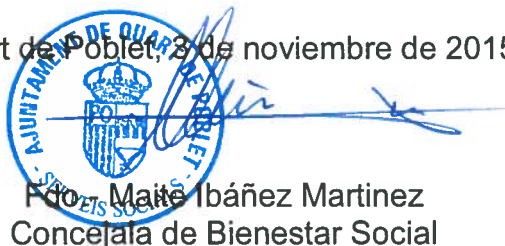
8.- Fórmula de cálculo de la puntuación final:

a.- Puntuacion = $Ca \times (A+B+C)$ Máximo 50 puntos.

b.- Siendo:

- i.- A: Puntuación por mejora de equipamiento (Max 40 puntos)
- ii.- B: Puntuación por plazo de suministro y montaje (Max.5 puntos)
- iii.- C: Puntuación por plazo de garantía (Max.5 puntos)
- iv.- Ca: Coeficiente de adecuación de la oferta (de 0 a 1)

Quart de Poblet, 3 de noviembre de 2015



Fdo. Maite Ibáñez Martínez
Concejala de Bienestar Social

____SECRETARÍA

**MEMORIA DEL EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO DE SALAS PARA
LA RESIDENCIA DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD FÍSICA DE
QUART DE POBLET**

	sin IVA	con IVA
IMPORTE TOTAL	20.000,00	24.200,00

PLANTA 2

RECEPCIÓN Y VESTÍBULO (P.2)

Descripción	Unidades
Butacas de espera. Modular. Estructura de varilla cromada. Tapizado ignífugo color a elegir. Ancho total: 58 cm. Fondo total: 63 cm. Ancho respaldo: 55 cm. Altura asiento: 41 cm	2
Mesa 60x60x55. Estructura en haya maciza. Patas de 55x55 sin friso, barnizadas con poliuretano y con chapas de anclaje a la tapa. Tapa de haya natural (MDF 25 mm), estratificado de alta presión, esquinas redondeadas con un radio de 70 mm., cantos barnizados con poliuretano.	1
Paneles informativos	1
Buzón de sugerencias	1
Hidrojardinera 50x40 cm con ruedas	4

SALA CONTROL DE PLANTA (P.2)

Descripción	Unidades
Mesa de despacho redonda 120 cm de diámetro. Color a elegir.	1
Sillas confidente. Silla fija con brazos. Estructura pintada en epoxi gris aluminio. Brazos estructurales. Estructura en tubo combinando cuerpo ovalado y redondo. Tapizado en tela ignífuga acabado a determinar. Apilable.	4
Mesa auxiliar rectangular 60X100X75, color a elegir	1
Corcho informativo 100x80	1

<p>Armarios con puertas. Dimensiones: 90x42x200h</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tapa en tablero de partículas de 25 mm, recubierto por ambas caras con folios celulósicos impregnados con resinas melamínicas. • Contenedor , estantes y puertas en tablero de partículas de 19 mm, recubierto por ambas caras con folios celulósicos impregnados con resinas melamínicas. • Laterales recubiertos con PVC termofusionado de 2 mm de espesor en todo su perímetro. Costados con taladros en cremallera par el soporte de estantes. • Trasera colocada en canal de laterales-suelo-techo, en tablero de partículas de 10 mm, recubierto por ambas caras con folios celulósicos impregnados con resinas melamínicas. • Pies niveladores en plástico ABS negro, con regulación de altura desde el interior. • Ensamblaje, mediante tensor-excéntrica metálicos entre todos sus elementos, alternando con centrador de madera (espiga). • Bisagras automáticas, técnica de montaje por clip, apertura libre, ajuste de solapadura, profundidad y altura por excéntrica integrados. • Cerradura de bombín intercambiable con dos llaves de bisagra, tipo falleba, con anclaje en tres puntos. Sist 	1
---	---

SALA POLIVALENTE (P.2)

Descripción	Unidades
<p>Sillón individual con respaldo medio, apoyo de brazos rectos, asiento y respaldo tapizados. Estructura en madera de haya maciza. Tapizado en material vinílico ignífugoM" de gran residencia y fácil limpieza. Antibacteriano, antimicrobiano y antimicótico, resistente a manchas e impermeable</p>	6
<p>Mesa 60x60x55. Estructura en haya maciza. Patas de 55x55 sin friso, barnizadas con poliuretano y con chapas de anclaje a la tapa. Tapa de haya natural (MDF 25 mm), estratificado de alta presión, esquinas redondeadas con un radio de 70 mm., cantos barnizados con poliuretano.</p>	2

<p>BUTACA GERIÁTRICA DESCANSO MODELO IRATI</p> <ul style="list-style-type: none"> -Respaldo abatible. -Reposapiés articulado. -Respaldo con orejero integrado. -Mecanismo relax con doble posición. -Accesible para grúa por la parte delantera(140 cms. libre) -Medidas: -Anchura total 73 cms. -Altura 113 cms.º - Profundidad reclinado 157 cms. -Medidas asiento:50x54 cms. <p>Tapizado con tela técnica (Certificación ignifuga M-2), color a determinar.</p>	2
---	---

SALA DE ACTIVIDAD Y CONVIVENCIA (P.2)

Descripción	Unidades
<p>Mesa con estructura en tubo de acero pintada en epoxi negro, tapa en estratificado color crema con cantos en pvc color negro. Medidas: 200x80x75h.</p> <p>Tapa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricada en tablero aglomerado de 18 mm cubierto en su cara superior por un laminado de alta presión de 1 mm y en su cara inferior por compensadora. • Cantos en PVC negro de 2 mm. <p>Estructura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bastidor realizado en tubo de acero 50x15x1,5 mm. • Patas en 50 de diámetro x 1,5 mm. • Acabado en pintura epoxi-poliéster color negro. • Nivelador en una pata. • Bases de patas en polietileno. • Unión con tapa mediante tornillería zincada. 	4
<p>Mueble gavetero de medidas 111,5x83x40 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizado en aglomerado melaminado de 19 mm • Gavetas incorporadas. Capacidad para 20 gavetas sencillas o 10 dobles. • Montado con excéntricas. • Acabado crema • Cantos en PVC de 2 mm acabado haya 	2
<p>Armario de medidas 111,5x40x83 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puertas con cerradura • Realizado en aglomerado melaminado de 19 mm • Incorpora 2 estantes regulables en altura. • Montado con excéntricas. • Acabado crema • Cantos en PVC de 2 mm acabado haya 	1

<p>Silla fija de 4 apoyos con brazos estructurales.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asiento y respaldo en polipropileno antideslizante acabado a elegir entre azul, negro, granate, amarillo, naranja o verde. - Estructura en tubo de acero laminado en frío oval 30x15x1,2 mm , traviesas en tubo de 18 de diámetro x 1,5 mm. Todo el conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte que se une al asiento y respaldo mediante tornillería zincada. Las bases de los extremos son de polietileno. Acabado de la estructura en pintura en polvo a base de resinas epoxidíticas termoendurecidas al horno color negro. 	12

ALMACÉN (P.2)

Descripción	Unidades
<p>ESTANTERIA METÁLICA DE 300X40X200 CM. ALMACÉN GENERAL.</p> <p>Estantería de perfil ranurado de medidas 300X40X200H con 5 huecos.</p> <p>Características generales:</p> <p>Consta de perfiles verticales en forma de " L" sobre los cuales se montan los niveles de carga. El modo de ensamblaje de los niveles de carga a estos perfiles se realiza de la siguiente manera:</p> <p>1 – Para proporcionar estabilidad y rigidez a la estantería se han de situar 2 niveles de carga con estantes y escuadras atornillados a los perfiles (uno en el nivel inferior y otro en el superior) hasta 2 m de altura y 3 niveles hasta 3 m de altura, con tornillos M-8x20.</p> <p>2 – En el resto de niveles basta con colocar los soportes graduables especiales para estas estanterías. Finalmente se colocan los nuevos estantes tanto sobre los largueros como sobre los soportes graduables.</p> <p>3 – Cabe señalar la ausencia de arriostrados adicionales de ningún tipo (cruces de "San Andres"), lo que facilita y agiliza el montaje de la estantería.</p> <p>Perfiles: Elementos verticales encargados de soportar los niveles de carga. Estos perfiles van perforados en sus o</p> <p>Estantes:</p>	1
Carro Limpieza	1
Armario para productos de limpieza	1

TOLVA ROPA / ALMACÉN (P.2)

Descripción	Unidades
<p>ESTANTERIA METÁLICA DE 200X40X200 CM. ALMACÉN GENERAL. Estantería de perfil ranurado de medidas 200X40X200H con 5 huecos. Características generales: Consta de perfiles verticales en forma de " L" sobre los cuales se montan los niveles de carga. El modo de ensamblaje de los niveles de carga a estos perfiles se realiza de la siguiente manera: 1 – Para proporcionar estabilidad y rigidez a la estantería se han de situar 2 niveles de carga con estantes y escuadras atornillados a los perfiles (uno en el nivel inferior y otro en el superior) hasta 2 m de altura y 3 niveles hasta 3 m de altura, con tornillos M-8x20. 2 – En el resto de niveles basta con colocar los soportes graduables especiales para estas estanterías. Finalmente se colocan los nuevos estantes tanto sobre los largueros como sobre los soportes graduables. 3 – Cabe señalar la ausencia de arriostrados adicionales de ningún tipo (cruces de "San Andres"), lo que facilita y agiliza el montaje de la estantería. Perfiles: Elementos verticales encargados de soportar los niveles de carga. Estos perfiles van perforados en sus d Estantes:</p>	1
<p>ESTANTERIA METÁLICA DE 300X40X200 CM. ALMACÉN GENERAL. Estantería de perfil ranurado de medidas 300X40X200H con 5 huecos. Características generales: Consta de perfiles verticales en forma de " L" sobre los cuales se montan los niveles de carga. El modo de ensamblaje de los niveles de carga a estos perfiles se realiza de la siguiente manera: 1 – Para proporcionar estabilidad y rigidez a la estantería se han de situar 2 niveles de carga con estantes y escuadras atornillados a los perfiles (uno en el nivel inferior y otro en el superior) hasta 2 m de altura y 3 niveles hasta 3 m de altura, con tornillos M-8x20. 2 – En el resto de niveles basta con colocar los soportes graduables especiales para estas estanterías. Finalmente se colocan los nuevos estantes tanto sobre los largueros como sobre los soportes graduables. 3 – Cabe señalar la ausencia de arriostrados adicionales de ningún tipo (cruces de "San Andres"), lo que facilita y agiliza el montaje de la estantería. Perfiles: Elementos verticales encargados de soportar los niveles de carga. Estos perfiles van perforados en sus d Estantes:</p>	1

Carro Ropa limpia con baldas	1

COMEDOR

Descripción	Unidades
Mesa de Comedor con pata central y encimera de melamina de 90 cms de diámetro. Color haya.	8
MUEBLE CUBERTERO 3 CUERPOS Cubertero de 3 cuerpos realizado en melamina de 19 mm color haya. Cantos vistos en PVC 2 mm. Todas las piezas ensambladas mediante excéntricas, no encoladas, lo que permiten que sean sustituidas. Tiradores de asa en haya maciza. Tapas en MDF de 18 mm con estratificado de alta presión. Cantos redondeados y barnizados. Provisto de 3 cajones y 3 puertas. Medidas: 1,80 ancho x 0,42 fondo x 0,90 alto.	2
ESTANTERÍA MURAL 1.600x400 Estantería mural. Construcción en acero inox 18/10 AISI-304. Dimensiones 1.600x400 mm.	1
Suministro y colocación cortinas enrollables con tejido SCREEN-5500 (ignifugo M-1), sistema manivela, Medidas:2,00 ancho x 2,80 alto.	4

2 BAÑOS ADAPTADOS (P.2)

Descripción	Unidades
ESTANTERÍA ALUMINIO - POLIPROPILENO. Medidas 100X40X200H con 5 huecos.	2
Contenedores para pañales	2

SALON DE DESCANSO 1 (P.2)

Descripción	Unidades
Mesa 60x60x55. Estructura en haya maciza. Patas de 55x55 sin friso, barnizadas con poliuretano y con chapas de anclaje a la tapa. Tapa de haya natural (MDF 25 mm), estratificado de alta presión, esquinas redondeadas con un radio de 70 mm., cantos barnizados con poliuretano.	1

BUTACA DESCANSO GERIATRICA MODELO IRATI -Respaldo abatible. -Reposapiés articulado. -Respaldo con orejero integrado. -Mecanismo relax con doble posición. -Accesible para grúa por la parte delantera(140 cms. libre) -Medidas: -Anchura total 73 cms. -Altura 113 cms. - Profundidad 81 cms. - Profundidad reclinado 157 cms. -Medidas asiento:50x54 cms. Tapizado con tela técnica (Certificación ignifuga M-2), color a determinar.	2
Armario de medidas 111,5x40x83 cm. • Puertas con cerradura • Realizado en aglomerado melaminado de 19 mm • Incorpora 2 estantes regulables en altura. • Montado con excéntricas. • Acabado crema • Cantos en PVC de 2 mm acabado haya	1
Mesa de Comedor con pata central y encimera de melamina de 90 cms de diámetro. Color Haya	1
Suministro y colocación cortinas enrollables con tejido SCREEN-5500 (ignifugo M-1), sistema manivela, Medidas:2,00 ancho x 2,80 alto.	1

SALON DE DESCANSO 2 (P.2)

Descripción	Unidades
Mesa 60x60x55. Estructura en haya maciza. Patas de 55x55 sin friso, barnizadas con poliuretano y con chapas de anclaje a la tapa. Tapa de haya natural (MDF 25 mm), estratificado de alta presión, esquinas redondeadas con un radio de 70 mm., cantos barnizados con poliuretano.	1
Mesa ordenador fabricada en melamina	5
Armario de medidas 111,5x40x83 cm. • Puertas con cerradura • Realizado en aglomerado melaminado de 19 mm • Incorpora 2 estantes regulables en altura. • Montado con excéntricas. • Acabado crema • Cantos en PVC de 2 mm acabado haya	1
Suministro y colocación cortinas enrollables con tejido SCREEN-5500 (ignifugo M-1), sistema manivela, Medidas:2,00 ancho x 2,80 alto.	1

PLANTA 3

SALA REHABILITACION (P.3):

Descripción	Unidades
MUEBLE SALA REHABILITACIÓN <ul style="list-style-type: none"> • Armario de medidas 111,5x40x83 cm. • Puertas con cerradura • Realizado en aglomerado melaminado de 19 mm • Incorpora 2 estantes regulables en altura. • Montado con excéntricas. • Acabado crema • Cantos en PVC de 2 mm acabado haya 	1

SALA POLIVALENTE (P.3)

Descripción	Unidades
Mesa con estructura en tubo de acero pintada en epoxi negro, tapa en estratificado color crema con cantos en pvc color negro. Medidas: 200x80x75h. Tapa: <ul style="list-style-type: none"> • Fabricada en tablero aglomerado de 18 mm cubierto en su cara superior por un laminado de alta presión de 1 mm y en su cara inferior por compensadora. • Cantos en PVC negro de 2 mm. Estructura: <ul style="list-style-type: none"> • Bastidor realizado en tubo de acero 50x15x1,5 mm. • Patas en 50 de diámetro x 1,5 mm. • Acabado en pintura epoxi-poliéster color negro. • Nivelador en una pata. • Bases de patas en polietileno. • Unión con tapa mediante tornillería zincada. 	2
Armario de medidas 111,5x40x83 cm. <ul style="list-style-type: none"> • Puertas con cerradura • Realizado en aglomerado melaminado de 19 mm • Incorpora 2 estantes regulables en altura. • Montado con excéntricas. • Acabado crema • Cantos en PVC de 2 mm acabado haya 	1



<p>Silla fija de 4 apoyos con brazos estructurales. - Asiento y respaldo en polipropileno antideslizante acabado a elegir entre azul, negro, granate, amarillo, naranja o verde. - Estructura en tubo de acero laminado en frío oval 30x15x1,2 mm , traviesas en tubo de 18 de diámetro x 1,5 mm. Todo el conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte que se une al asiento y respaldo mediante tornillería zincada. Las bases de los extremos son de polietileno. Acabado de la estructura en pintura en polvo a base de resinas epoxidíticas termoendurecidas al horno color negro.</p>	6
<p>BUTACA DESCANSO GERIÁTRICA MODELO IRATI -Respaldo abatible. -Reposapiés articulado. -Respaldo con orejero integrado. -Mecanismo relax con doble posición. -Accesible para grúa por la parte delantera(140 cms. libre) -Medidas: -Anchura total 73 cms. -Altura 113 cms. - Profundidad 81 cms. - Profundidad reclinado 157 cms. -Medidas asiento:50x54 cms. Tapizado con tela técnica (Certificación ignífuga M-2), color a determinar.</p>	2

SALA CONTROL DE PLANTA (P.3)

Descripción	Unidades
Mesa de despacho redonda 120 cm de diámetro. Color a determinar	1
Sillas confidente. Silla fija con brazos.Estructura pintada en epoxi gris aluminio.Brazos estructurales. Estructura en tubo combinando cuerpo ovalado y redondo. Tapizado en tela ignífuga acabado a determinar. Apilable.	4
Mesa auxiliar rectangular 60X100X75. Color a determinar	1
Corcho informativo 100x80	1

<p>Armarios con puertas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tapa en tablero de partículas de 25 mm, recubierto por ambas caras con folios celulósicos impregnados con resinas melamínicas. • Contenedor , estantes y puertas en tablero de partículas de 19 mm, recubierto por ambas caras con folios celulósicos impregnados con resinas melamínicas. • Laterales recubiertos con PVC termofusionado de 2 mm de espesor en todo su perímetro. Costados con taladros en cremallera par el soporte de estantes. • Trasera colocada en canal de laterales-suelo-techo, en tablero de partículas de 10 mm, recubierto por ambas caras con folios celulósicos impregnados con resinas melamínicas. • Pies niveladores en plástico ABS negro, con regulación de altura desde el interior. • Ensamblaje, mediante tensor-excéntrica metálicos entre todos sus elementos, alternando con centrador de madera (espiga). • Bisagras automáticas, técnica de montaje por clip, apertura libre, ajuste de solapadura, profundidad y altura por excéntrica integrados. • Cerradura de bombín intercambiable con dos llaves de bisagra, tipo falleba, con anclaje en tres puntos. Sist 	1
---	---

1 BAÑO ADAPTADO (P.3)

Descripción	Unidades
ESTANTERÍA ALUMINIO - POLIPROPILENO. Medidas 100X40X200H con 5 huecos.	1
Contenedores para pañales	1

ALMACÉN 1 / TOLVA ROPA (P.3)

Descripción	Unidades
Carro Ropa limpia con baldas	1
ESTANTERIA METÁLICA DE 200X40X200 CM. ALMACÉN GENERAL. Estantería de perfil ranurado de medidas 200X40X200H con 5 huecos.	1
ESTANTERIA METÁLICA DE 300X40X200 CM. ALMACÉN GENERAL. Estantería de perfil ranurado de medidas 300X40X200H con 5 huecos.	1

ALMACEN 2 (P.3)

Descripción	Unidades
ESTANTERIA METÁLICA DE 300X40X200 CM. ALMACÉN GENERAL. Estantería de perfil ranurado de medidas 300X40X200H con 5 huecos.	2
Carro Limpieza	1
Armario para productos de limpieza	1

VARIOS

Descripción	Unidades
Papelera fabricada en chapa de acero pintada. Base y asas en prolipopileno color negro.	8
Percheros de pie fabricado en tubo de acero con 8 colgadores.	12



Fdo.- Luis R. Lillo Granell
Coordinador de Servicios Sociales

