

Exp.: A/SUM-008683/2025

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL CONTRATO “SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOLDOS Y PÉRGOLAS PARA VARIOS CENTROS DE LA AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL (4 LOTES)”

1. OBJETO

El objeto del presente contrato es el suministro e instalación de toldos y pérgolas para varios centros adscritos a la Agencia Madrileña de Atención Social. Los centros objeto de este contrato aparecen recogidos en los anexos II a V de este pliego.

Dichos equipamientos se hacen necesarios debido a que determinadas zonas de los centros solicitantes no cuentan con medidas adecuadas de protección solar, produciéndose el sobrecalentamiento en los meses cálidos, por lo que es imprescindible la compra e instalación de estos elementos para garantizar que los usuarios de los centros disfruten de unas condiciones de confort que posibiliten su bienestar y, en consecuencia, un mejor estado de salud.

El suministro de toldos y pérgolas de esta licitación comprende la medición, fabricación, transporte e instalación de los nuevos equipos, la limpieza de las superficies y zonas de trabajo, así como la desinstalación y retirada de las lonas y toldos antiguos - cuando proceda - en varios centros de la Agencia Madrileña de Atención Social. Estas actividades se realizarán con todas las medidas necesarias de seguridad y salud.

El suministro e instalación de toldos y pérgolas para varios centros de la Agencia Madrileña de Atención Social se llevará a cabo, en los términos y condiciones establecidos en el presente Pliego y en el Pliego de Cláusulas Administrativas por las que se rige esta licitación.

El objeto del contrato se divide en 4 lotes.

Lote 1 Suministro e instalación de pérgolas en centros de la zona Norte de la Comunidad de Madrid.

Lote 2 Suministro e instalación de toldos y pérgolas en centros de la zona Centro de la Comunidad de Madrid.

Lote 3 Suministro e instalación de toldos y pérgolas en centros de la zona Sur de la Comunidad de Madrid.

Lote 4 Suministro e instalación de lonas y toldos de reposición para la Residencia de Mayores de Parla

La relación, descripción de las características técnicas generales y el número de unidades de cada elemento que ha de suministrarse se detallan en el Anexo I del presente pliego.

En los anexos II a V se detallan las medidas y otras características particulares de los elementos que han de suministrarse e instalarse en cada centro.



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: 1276590987137320312368

2. NORMATIVA TÉCNICA

NORMA UNE 23727:1990 Ensayos de reacción al fuego de los materiales de construcción. Clasificación de los materiales utilizados en la construcción. En los supuestos de lonas de PVC.

Esta clasificación normativa no tiene carácter restrictivo, siendo de obligado cumplimiento para el adjudicatario la observancia de cualquier otro tipo de reglamento, norma, directiva o instrumento oficial (de carácter autonómico, nacional o internacional) que, aunque no se mencione explícitamente en este pliego, resulte de aplicación en función del objeto de la licitación, así como las posibles modificaciones legales que puedan producirse en relación a las normas de aplicación, durante la vigencia del contrato.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

Todos los artículos objeto de este contrato se suministrarán equipados del tipo de tejido que se indica en los anexos II a V, dependiendo del tipo de producto y el centro.

Lona acrílica

- Material acrílico 100% tintado en masa.
- Solidez a la luz 7/8 según UNE EN ISO 105 B02.
- Resistencia tracción de la urdimbre: 140 daN/5 cm, aprox. UNE EN 13934.1
- Resistencia tracción de la trama: 95 daN/5 cm, aprox. UNE EN 13934.1
- Columna de agua igual o superior a 300 mm. UNE-EN ISO 811:2019
- Peso: 300 gr/m2 aprox. UNE EN 12127

Lona de PVC

- Composición: poliéster recubierto de PVC.
- Elevada resistencia a los rayos UV
- Resistencia tracción de la urdimbre: 250 daN/5 cm EN - ISO - 1421
- Resistencia tracción de la trama: 230 daN/5 cm, aprox. EN - ISO - 1421
- Repelente al agua.
- Peso: 600 gr/m2 aprox
- Clasificación de reacción al fuego: M2 según UNE 23727:90

Se presentará una carta de colores por cada tejido.

Las medidas que figuran en este pliego responden a las mediciones orientativas efectuadas por los centros. Deberá ser el licitador quien, tras realizar personalmente las mediciones, tenga en cuenta las necesidades reales de tejido para la elaboración de los toldos y pérgolas.

De forma análoga, los tipos de toldos y pérgolas que figuran en este pliego responden a las necesidades de los centros, de manera que el adjudicatario deberá



conjuntamente con el centro establecer el modo en el que tanto toldo como pérgola se instalen en el espacio a proteger del sol.

Se considera que forma parte de los toldos y pérgolas, y por lo tanto se considera incluido en la oferta:

- Tejido confeccionado y fijado a la estructura
- Estructura
- Soportes de sujeción e instalación de la estructura
- Motores instalados y mandos a distancia
- Todos los sistemas adicionales, elementos accesorios y de instalación necesarios para la puesta en funcionamiento.

Así mismo, deberán cumplirse las restantes especificaciones que figuran en los anexos I a V de este pliego.

Las calidades de los productos suministrados solo podrán ser mejoradas.

La baja ofertada por el licitador no justificará calidades inferiores a las estipuladas, que en ningún caso serán aceptadas.

4.- CONDICIONES DEL SUMINISTRO

4.1 Medición

Previamente a la fabricación de los suministros objeto del contrato, el adjudicatario contactará con el responsable de cada centro y concertará una visita en cada centro de la Agencia Madrileña de Atención Social.

La visita de medición por parte del adjudicatario tendrá la finalidad de identificar el modo en el que tanto toldo como pérgola se instalen en el espacio a proteger del sol, así como los elementos a suministrar y, dentro de la calidad del tejido y el color seleccionado por la Agencia Madrileña de Atención Social, establecer cuál es la mejor forma de instalación, así como verificar las mediciones que figuran en los anexos II a V.

El horario de medición se acordará con el director del centro, ajustándose en todo caso a las necesidades del centro.

La hoja en que se recoja la medición realizada por el proveedor, el tipo de instalación y el color elegido será firmada por el personal responsable del centro.

4.2 Suministro e Instalación

El suministro comprende el transporte al centro y el montaje en el destino definido por los responsables de los centros, entendiéndose por montaje, la entrega del material ofertado, su distribución física, el proceso de colocación, la conexión y la puesta en marcha del equipo en su ubicación definitiva, a excepción de que la Administración determine que se requiere obra y/o modificación de la instalación del centro, en cuyo caso es la Agencia Madrileña la facultada para ello, quien asumirá la instalación.



Todos los costes derivados de la instalación (carga, transporte, descarga, instalación en el centro, limpieza...), así como toda la tramitación administrativa y facturación estará incluida en la oferta económica, también incluirá la retirada de elementos viejos u obsoletos, así como los embalajes, debiendo aportar al responsable del contrato, cuando lo solicite, la acreditación de la gestión realizada con dichos residuos, de acuerdo con la legislación vigente.

El adjudicatario será el responsable de cualquier desperfecto realizado en la instalación durante los trabajos realizados.

El horario de instalación se acordará con el director del centro, ajustándose en todo caso a las necesidades de cada centro. El instalador respetará en todo momento el trabajo en los centros, y adaptará sus trabajos de forma que no afecten al normal funcionamiento de los centros.

En cada instalación, se facilitará un albarán que llevará número de albarán y una descripción pormenorizada de los artículos a suministrar. Los albaranes deberán indicar el número de expediente de licitación, el lote y la partida.

El adjudicatario hará un test de prueba del funcionamiento delante del responsable del centro, previo a la firma del correspondiente albarán de conformidad.

La entrega y comprobación de los elementos se realizará con independencia de la recepción formal del suministro realizado por los órganos competentes de la Comunidad de Madrid en la comprobación material de la inversión.

El adjudicatario estará obligado a informar a los técnicos de los centros sobre las instrucciones de uso y manejo de los equipos, así como de los consejos de limpieza y mantenimiento.

Si el toldo o pérgola instalada adoleciera de cualquier tipo de defecto, bien de fabricación, mala medición o de una incorrecta instalación, se procederá a su subsanación en el plazo máximo de 20 días naturales, a contar desde el día siguiente al que se realizó la instalación o a la comunicación de elemento defectuoso por parte de la Agencia Madrileña de Atención Social.

En los casos que el proveedor se encargue de retirar las lonas / toldos antiguos, éste emitirá un certificado en el que se indicará:

- El número de lonas / toldos que se desinstalan.
- Compromiso por escrito, donde se indique que se dará el tratamiento que corresponda al residuo, según la legislación correspondiente de la Comunidad de Madrid.

5. GESTIÓN DEL SUMINISTRO

Con carácter previo al suministro, y siempre una semana antes de iniciar la entrega e instalación, el adjudicatario presentará un cronograma en el que se indiquen las fechas y horarios de entrega e instalación de los productos, que deberá ser aprobado por el responsable del contrato. En este momento, se aportarán las certificaciones y



acreditaciones del cumplimiento de las normas de seguridad y etiquetado establecidas en el pliego.

El adjudicatario pondrá a disposición de la Agencia Madrileña de Atención Social (AMAS) un interlocutor único que se encargará de resolver todas las cuestiones relativas al suministro de toldos / pérgolas, coordinando todos aquellos aspectos que la Agencia Madrileña de Atención Social le encargase a efectos de garantizar la correcta gestión del suministro (coordinación de las entregas, gestión de incidencias, facturación...) sin coste alguno para la Agencia Madrileña de Atención Social.

En cualquier periodo de ausencia de este interlocutor, será el adjudicatario quien comunique a la Agencia Madrileña de Atención Social, los datos del nuevo interlocutor, con una semana de antelación.

El adjudicatario deberá proporcionar a la AMAS la información necesaria para el correcto seguimiento y evaluación del cumplimiento del suministro prestado. En concreto remitirá copia de las mediciones en el plazo de 24 horas desde su realización y copia del albarán, firmado y sellado por el responsable del centro, una vez finalizada la instalación.

Así mismo, el adjudicatario contará con un servicio de atención telefónica para realizar consultas de asesoramiento y comunicaciones de incidencias por parte de la Agencia Madrileña de Atención Social.

6.- CONTENIDO DE LOS ANEXOS I a V

Información conjunta para todos los lotes:

Las dimensiones de los toldos y pérgolas que aparecen en este pliego son aproximadas, por lo que es obligación de la empresa adjudicataria de conformidad con la cláusula 4.1 de este pliego, realizar la medición exacta.

La dimensión de los toldos y pérgolas puede ser modificada por la empresa adjudicataria, una vez comprobado el espacio físico y realizadas las mediciones correspondientes.

Los sistemas de instalación son orientativos, ya que de acuerdo con la dirección del Centro se pueden concretar algunos aspectos.

Estas posibles variaciones han sido tomadas en consideración al valorar el importe del contrato.

El color es orientativo, correspondiendo al centro su elección dentro de la gama indicada y con la calidad seleccionada por la Agencia Madrileña de Atención Social.

7- PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA

El plazo máximo de entrega e instalación será de 60 días naturales o, en su caso, el plazo máximo ofertado por el adjudicatario, a partir del día siguiente a la formalización del contrato, en las direcciones que se indican en los anexos II a V del presente Pliego.



8- GARANTÍA DE LOS TOLDOS Y PÉRGOLAS Y SERVICIO TÉCNICO

La garantía incluirá la sustitución del material en caso de vicios o defectos de los materiales perceptibles respecto a los especificados, o de funcionamiento y dará derecho a la sustitución del producto y/o a su reparación y cubrirá todos los gastos asociados: transporte, mano de obra y piezas de repuesto.

El plazo de garantía de los toldos y pérgolas será, como mínimo, de dos años a partir del día siguiente a su instalación.

El adjudicatario facilitará un número de teléfono y un correo electrónico para poder contactar con el servicio post venta.

El servicio técnico de los elementos habrá de tener su domicilio en España.

Madrid, a la fecha de firma.

LA SUBDIRECTORA GENERAL DE CENTROS Y PROGRAMAS.



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276590987137320312368**

ANEXO I: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276590987137320312368**

LOTE 1: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PÉRGOLAS EN CENTROS DE LA ZONA NORTE DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PARTIDA 1

PÉRGOLA CON TOLDO

- Estructura de perfiles de aluminio de 120 x 120 mm, aproximadamente, con accesorios de acero inoxidable para garantizar la estabilidad y robustez del conjunto.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Instalación adosada a pared o independiente, según la selección de cada centro.
- Sistema de toldo corredero a través de guías y rodamientos integrados en palilleros que portan la lona y permiten el desplazamiento de la misma de forma sencilla y cómoda. Resistente al viento.
- La lona debe tener una ligera inclinación (15% aprox), que facilite que el agua de la lluvia resbale y chorree hacia el suelo.
- Con canal de desagüe.
- Sellado de las juntas de los perfiles para evitar que se cuele el agua.
- Se colocará una visera de 50 cms, aproximadamente, que protege al toldo cuando está recogido.
- Palillo doble.
- Recubierta por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento del toldo (manual o motorizado con mando a distancia) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 5 ((5) RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN)

PARTIDA 2

PÉRGOLA CON DOS TOLDOS

- Estructura de perfiles de aluminio de 120 x 120 mm, aproximadamente, con accesorios de acero inoxidable para garantizar la estabilidad y robustez del conjunto.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Instalación adosada a pared.
- Consta de dos toldos:
 - Toldo horizontal corredero a través de guías y rodamientos integrados en palilleros que portan la lona y permiten el desplazamiento de la misma de forma sencilla y cómoda. Resistente al viento.
 - La lona debe tener una ligera inclinación (15% aprox), que facilite que el agua de la lluvia resbale y chorree hacia el suelo.
 - Con canal de desagüe.
 - Sellado de las juntas de los perfiles para evitar que se cuele el agua.
 - Se colocará una visera de 50 cms, aproximadamente, que protege al toldo cuando está recogido.



- Palillo doble.
- Toldo vertical que sube y baja por guías de aluminio.
 - Muelle tensor en guías laterales que incrementa la tensión en el tejido, reduciendo la posibilidad de arrugas.
- Recubierta por lonas (horizontal y vertical) del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento de los toldos: Con polea y cuerda.

UNIDADES: 1 ((1) RM FRANCISCO DE VITORIA)

LOTE 2: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOLDOS Y PÉRGOLAS EN CENTROS DE LA ZONA CENTRO DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PARTIDA 1

TOLDO DE BRAZOS EXTENSIBLES

- El toldo extensible se compone de un juego de brazos articulados que al abrirse extienden la lona. Los brazos salen desde los soportes que sujetan el tubo de enrollado.
- Estructura de brazos extensibles que se quedan justo por debajo de la lona, permitiendo gran movilidad en el entorno de la instalación, sin ningún tipo de obstáculo. Sin brazos anclados a la pared.
- Una vez plegado, la zona que cubre queda sin ningún obstáculo, libre y despejada.
- Puede montarse a pared, a techo o entre paredes.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Con sistema (cables de acero, cadena o cinta de acero) que garantiza el tensado de la lona, aunque el toldo no esté totalmente abierto. Incrementa la tensión en el tejido, reduciendo la posibilidad de arrugas.
- Con cofre.
- Recubierto por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento (manual o motorizado con mando a distancia) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 11 ((1) CO BARAJAS, (10) CO CIUDAD LINEAL)

PARTIDA 2



TOLDO DE BRAZOS ABATIBLES

- Abatimiento frontal de los brazos del toldo con total independencia de los soportes superiores del tubo de enrollado de la lona.
- El usuario puede regular la inclinación hasta 180° para cubrir totalmente el espacio en vertical.
- Brazos con tensión: Los brazos van fijados a la pared y un sistema (pistones neumáticos, cadena o cartucho de aire comprimido) mantiene la tensión del toldo, permitiendo soportar mejor el viento sin que se deforme.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Con cofre.
- Recubierto por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento (manual o motorizado con mando a distancia) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 3 ((3) RM VISTA ALEGRE)

PARTIDA 3

PÉRGOLA CON TOLDO

- Estructura de perfiles de aluminio de 120 x 120 mm, aproximadamente, con accesorios de acero inoxidable para garantizar la estabilidad y robustez del conjunto.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Instalación adosada a pared o independiente, según la selección de cada centro.
- Sistema de toldo corredero a través de guías y rodamientos integrados en palilleros que portan la lona y permiten el desplazamiento de la misma de forma sencilla y cómoda. Resistente al viento.
- La lona debe tener una ligera inclinación (15% aprox), que facilite que el agua de la lluvia resbale y chorree hacia el suelo.
- Con canal de desagüe.
- Sellado de las juntas de los perfiles para evitar que se cuele el agua.
- Se colocará una visera de 50 cms, aproximadamente, que protege al toldo cuando está recogido.
- Palillo doble.
- Recubierta por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento del toldo (manual o motorizado con mando a distancia) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 2 ((1) R.I. EL ENCINAR, (1) R.I. LAS ROSAS)

LOTE 3: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOLDOS Y PÉRGOLAS EN CENTROS DE LA ZONA SUR DE LA COMUNIDAD DE MADRID



PARTIDA 1

TOLDO DE BRAZOS ABATIBLES

- Abatimiento frontal de los brazos del toldo con total independencia de los soportes superiores del tubo de enrollado de la lona.
- El usuario puede regular la inclinación hasta 180º para cubrir totalmente el espacio en vertical.
- Brazos con tensión: Los brazos van fijados a la pared y un sistema (pistones neumáticos, cadena o cartucho de aire comprimido) mantiene la tensión del toldo, permitiendo soportar mejor el viento sin que se deforme.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Con cofre.
- Recubierto por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento (manual o motorizado con mando a distancia) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 32 ((8) CM PARLA, (14) CO JUAN RAMON JIMENEZ, (10) RM ARGANDA DEL REY)

PARTIDA 2

PÉRGOLA CON TOLDO

- Estructura de perfiles de aluminio de 120 x 120 mm, aproximadamente, con accesorios de acero inoxidable para garantizar la estabilidad y robustez del conjunto.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Instalación adosada a pared o independiente, según la selección de cada centro.
- Sistema de toldo corredero a través de guías y rodamientos integrados en palilleros que portan la lona y permiten el desplazamiento de la misma de forma sencilla y cómoda. Resistente al viento.
- La lona debe tener una ligera inclinación (15% aprox), que facilite que el agua de la lluvia resbale y chorree hacia el suelo.
- Con canal de desagüe.
- Sellado de las juntas de los perfiles para evitar que se cuele el agua.
- Se colocará una visera de 50 cms, aproximadamente, que protege al toldo cuando está recogido.
- Palillo doble.
- Recubierta por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento del toldo (manual o motorizado con mando a distancia) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 2 ((1) CPDI REINA SOFIA, (1) RM SANTIAGO RUSIÑOL)

PARTIDA 3



TOLDO PALILLERO (HORIZONTAL)

- Galería cubierta con un sistema de lonas que se recogen lateralmente dejando la visual hacia el cielo libre.
- Toldo plano, extensible, soportado mediante guías y resistente al viento.
- Prácticamente horizontal, la lona debe tener una ligera inclinación (15% aprox), que facilite que el agua de la lluvia resbale y chorree hacia el suelo.
- Instalación entre paredes.
- Perfil de las palilleras y guías de aluminio, de 80 x 40 x 2 mm, como mínimo
- Sellado de las juntas de los perfiles para evitar que se cuele el agua.
- Se colocará una visera de 50 cms, aproximadamente, que protege el toldo cuando está recogido.
- Palillo doble.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Recubierto por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento manual (manivela o cuerda y polea) según indicación de cada centro.

UNIDADES: 2 ((2) CO JUAN RAMON JIMENEZ)

LOTE 4: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LONAS Y TOLDOS DE REPOSICIÓN PARA LA RESIDENCIA DE MAYORES DE PARLA

PARTIDA 1

LONA ACRÍLICA PARA TOLDO

- Material acrílico 100% tintado en masa.
- Solidez a la luz 7/8 según UNE EN ISO 105 B02.
- Resistencia tracción de la urdimbre: 140 daN/5 cm, aprox. UNE EN 13934.1
- Resistencia tracción de la trama: 95 daN/5 cm, aprox. UNE EN 13934.1
- Columna de agua igual o superior a 300 mm. UNE-EN ISO 811:2019
- Peso: 300 gr/m2 aprox. UNE EN 12127
- Dimensiones y color seleccionado por el centro.
- El suministro incluye la lona confeccionada y su colocación sobre las estructuras que hay en la terraza posterior del Centro. El desplazamiento de la lona es por cables de acero.

UNIDADES: 4 ((4) RM PARLA)

PARTIDA 2

TOLDO PALILLERO (HORIZONTAL)

- Galería cubierta con un sistema de lonas que se recogen lateralmente dejando la visual hacia el cielo libre.



- Toldo plano, extensible, soportado mediante guías y resistente al viento.
- Prácticamente horizontal, la lona debe tener una ligera inclinación (15% aprox), que facilite que el agua de la lluvia resbale y chorree hacia el suelo.
- Instalación entre paredes.
- Perfil de las palilleras y guías de aluminio, de 80 x 40 x 2 mm, como mínimo
- Sellado de las juntas de los perfiles para evitar que se cuele el agua.
- Se colocará una visera de 50 cms, aproximadamente, que protege el toldo cuando está recogido.
- Palillo doble.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Recubierto por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento manual (manivela o cuerda y polea) según indicación del centro.

UNIDADES: 3 ((3) RM PARLA)

PARTIDA 3

CORTINA DE LONA ACRÍLICA

- Confeccionada con lona acrílica de las características indicadas en el apartado 3 del presente Pliego.
- El ancho de tela será como mínimo de 320 cm.
- Costuras en hilo de alta resistencia y con dobladillos de refuerzo laterales.
- Confeccionada con ollaos de 6 cms, aproximadamente. El acabado de la parte baja será con plomo o un bajo aproximadamente de 10 cm.
- Con abrazadera para recoger la cortina cuando se cierra y alzapaño en la pared donde enganchar la abrazadera.
- Fijación sobre riel. Con poleas para riel de cortina, con ganchos.
- Lona del color seleccionado por el centro.
- Accionamiento manual.
- El suministro incluye la confección de la cortina y su colocación en las terrazas de las mismas habitaciones donde se instalarán los toldos palilleros de la partida anterior.

UNIDADES: 6 ((6) RM PARLA)



ANEXO II: CENTROS, UNIDADES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARTICULARES. LOTE 1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276590987137320312368**

LOTE 1

CENTRO	Partida	DENOMINACION PRODUCTO	Unidades
RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	1	Pérgola con toldo	5
RM FRANCISCO DE VITORIA	2	Pérgola con dos toldos	1

	CENTRO	RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN
	Dirección del Centro	C/CANTOBLANCO, 3
	Localidad del Centro	MADRID
	Teléfono del Centro	91 734 34 50
Lote 1	Partida 1	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	800
	Salida (en cms)	600
	Faldón	
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	PVC(IMPREMEABLE)
	Color	GRIS
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Tierra
	Altura (cms)	300
	Color	LACADO BLANCO
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	MODULO OA
	Observaciones	UN ANCLAJE EN PARED

Lote 1	Partida 1	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	



	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	1600
	Salida (en cms)	300
	Faldón	
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	PVC(IMPREGNEABLE)
	Color	GRIS
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Baldosas
	Altura (cms)	300
	Color	LACADO BLANCO
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	MODULO OC
	Observaciones	EN FORMA DE "L"

Lote 1	Partida 1	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	1600
	Salida (en cms)	300
	Faldón	
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	PVC(IMPREGNEABLE)
	Color	GRIS
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	



	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Baldosas
	Altura (cms)	300
	Color	LACADO BLANCO
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	MODULO OD
	Observaciones	EN FORMA DE "L"

Lote 1	Partida 1	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	800
	Salida (en cms)	800
	Faldón	
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	PVC(IMPREMEABLE)
	Color	GRIS
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Tierra
	Altura (cms)	300
	Color	LACADO BLANCO
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	MODULO OF
	Observaciones	UN ANCLAJE EN PARED

Lote 1	Partida 1	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	



	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	800
	Salida (en cms)	800
	Faldón	
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	PVC(IMPREGNABLE)
	Color	GRIS
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Tierra
	Altura (cms)	300
	Color	LACADO BLANCO
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	MODULO OE
	Observaciones	UN ANCLAJE EN PARED

	CENTRO	RM FRANCISCO DE VITORIA
	Dirección del Centro	C/Villamalea 1
	Localidad del Centro	Alcalá de Henares
	Teléfono del Centro	918893050
Lote 1	Partida 2	Pérgola con dos toldos
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	400
	Salida (en cms)	500
	Faldón	Faldón recto
	Altura del faldón (cms)	30
	Tejido	Lona acrílica
	Color	baege



Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Baldosas
	Altura (cms)	Entre 2,20 m. y 2,40 m.
	Color	Blanco
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	Terraza 1ª Planta
	Observaciones	Pérgola independiente. Además del toldo del techo, incorpora lona lateral que se recoge (toldo vertical) de 500 cms de ancho x 240 cms de alto.



ANEXO III: CENTROS, UNIDADES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARTICULARES. LOTE 2



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276590987137320312368**

LOTE 2

CENTRO	Partida	PRODUCTO	Unidades
CO BARAJAS	1	Toldo de brazos extensibles	1
CO CIUDAD LINEAL	1	Toldo de brazos extensibles	10
RM VISTA ALEGRE	2	Toldo de brazos abatibles	3
R.I. EL ENCINAR	3	Pérgola con toldo	1
R.I. LAS ROSAS	3	Pérgola con toldo	1

	CENTRO	CO BARAJAS
	Dirección del Centro	Zaorejas 16, local 10
	Localidad del Centro	28042 MADRID
	Teléfono del Centro	917473311
Lote 2	Partida 1	Toldo de brazos extensibles
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	200
	Salida (en cms)	150
	Faldón	Faldón de ondas
	Altura del faldón (cms)	20
	Tejido	Lona de PVC
	Color	Rayas en tonos marrones/cremas
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Extensibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blanco
	¿Cofre?	Sin cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Con manivela
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Edificio Administración
	Observaciones	



		CENTRO	CO CIUDAD LINEAL
		Dirección del Centro	Calle Josefa Valcarcel, 1
		Localidad del Centro	28027 Madrid
		Teléfono del Centro	91 742 22 01
Lote 2	Partida 1	Toldo de brazos extensibles	
	Unidades nuevas	9	
	Unidades de reposición		
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura	
Lona	Línea (ancho en cms)	240	
	Salida (en cms)	200	
	Faldón	Sin faldón	
	Altura del faldón (cms)		
	Tejido	Lona acrílica	
	Color	Crudo	
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable	
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Extensibles	
	Tipo de sujeción	A pared	
	Color	Blanco	
	¿Cofre?	Con cofre	
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado	
Estructura de pérgola	Suelo actual		
	Altura (cms)		
	Color		
	¿Toldo manual o motorizado?		
	Localización	Dormitorios R2	
	Observaciones		

Lote 2	Partida 1	Toldo de brazos extensibles	
	Unidades nuevas	1	
	Unidades de reposición		
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura	
	Línea (ancho en cms)	342	



Lona	Salida (en cms)	300
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	Crudo
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Extensibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	Blanco
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Puerta salida a jardín del comedor de usuarios
	Observaciones	

CENTRO		RM VISTA ALEGRE
Dirección del Centro		c/ General Ricardos 177
Localidad del Centro		Madrid
Teléfono del Centro		914629363
Lote 2	Partida 2	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	3
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	150
	Salida (en cms)	150
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	GRIS
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	



Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	
	Color	GRIS
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Con manivela
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Ventanas Office: Plantas 3ª, 4ª y 5ª
	Observaciones	

CENTRO		R.I. EL ENCINAR
Dirección del Centro		C/ Estrecho de Mesina, 1
Localidad del Centro		MADRID
Teléfono del Centro		91 759 54 57
Lote 2	Partida 3	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	900
	Salida (en cms)	900
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona de PVC
	Color	BEIGE
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
	Suelo actual	Baldosas



Estructura de pérgola	Altura (cms)	260
	Color	VERDE
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	PATIO RESIDENCIA
	Observaciones	ENROLLABLE EN LA ZONA ANCLADA A LA PARED

		CENTRO	R.I. LAS ROSAS
		Dirección del Centro	AVENIDA DE GUADALAJARA 69
		Localidad del Centro	MADRID
		Teléfono del Centro	91.760.92.30
Lote 2	Partida 3	Pérgola con toldo	
	Unidades nuevas	1	
	Unidades de reposición		
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura	
Lona	Línea (ancho en cms)	400	
	Salida (en cms)	300	
	Faldón	Sin faldón	
	Altura del faldón (cms)		
	Tejido	Lona acrílica	
	Color	Beige	
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable	
Estructura de toldo	Tipo de brazos		
	Tipo de sujeción		
	Color		
	¿Cofre?		
	¿Estructura manual o motorizada?		
Estructura de pérgola	Suelo actual	Tierra	
	Altura (cms)	Estandar, no tenemos obstáculos	
	Color	Grafito, gris	
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda	
	Localización	Jardin, zona de cesped artificial	



	Observaciones	Es necesario anclar las patas a cierta profundidad para evitar accidentes
--	----------------------	---



ANEXO IV: CENTROS, UNIDADES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARTICULARES. LOTE 3



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestion.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276590987137320312368**

LOTE 3

CENTRO	Partida	PRODUCTO	Unidades
CM PARLA	1	Toldo de brazos abatibles	8
RM ARGANDA DEL REY	1	Toldo de brazos abatibles	10
CO JUAN RAMON JIMENEZ	1	Toldo de brazos abatibles	14
	3	Toldo palillero (horizontal)	2
CPDI REINA SOFIA	2	Pérgola con toldo	1
RM SANTIAGO RUSIÑOL	2	Pérgola con toldo	1

	CENTRO	CM PARLA
	Dirección del Centro	HUMANES, 27
	Localidad del Centro	PARLA
	Teléfono del Centro	916990112
Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	8
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	359
	Salida (en cms)	64
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	Rojo inglés
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	Rojo inglés
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	planta baja y 1ª planta



	Observaciones	las ventanas del centro tienen rejas
--	----------------------	--------------------------------------

	CENTRO	RM ARGANDA DEL REY
	Dirección del Centro	Avda. del instituto,S/N
	Localidad del Centro	Arganda del Rey
	Teléfono del Centro	91 871 33 00
Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	362
	Salida (en cms)	130
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	biege
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blancos
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Sala de curas
	Observaciones	Fachada con SATE

Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	



	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	297
	Salida (en cms)	130
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	biege
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blancos
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Doctor Rodriguez
	Observaciones	fachada con SATE

Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	420
	Salida (en cms)	132
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	biege
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blancos
	¿Cofre?	Con cofre



	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Doctor Corujo
	Observaciones	fachada con SATE

Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	2
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	253
	Salida (en cms)	110
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	Biege
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blanco
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Centro de día
	Observaciones	Fachada con SATE

Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	2
	Unidades de reposición	



	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	278
	Salida (en cms)	131
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	biege
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blanco
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Farmacia antigua
	Observaciones	fachada con SATE

Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	3
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	230
	Salida (en cms)	120
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	biege
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	blanco
	¿Cofre?	Con cofre



	¿Estructura manual o motorizada?	Motorizado
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	lavandería
	Observaciones	fachada con SATE

	CENTRO	CO JUAN RAMON JIMENEZ
	Dirección del Centro	C/ Pedro Patiño 4
	Localidad del Centro	Leganés
	Teléfono del Centro	91 276 13 76
Lote 3	Partida 1	Toldo de brazos abatibles
	Unidades nuevas	14
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	349
	Salida (en cms)	60
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	granate
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Abatibles
	Tipo de sujeción	A pared
	Color	
	¿Cofre?	Con cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Con manivela
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Diferentes ventanales del centro



	Observaciones	
--	---------------	--

Lote 3	Partida 3	Toldo palillero (horizontal)
	Unidades nuevas	2
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	397
	Salida (en cms)	256
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona de PVC
	Color	verde
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Riel
	Tipo de sujeción	Entre paredes
	Color	granate
	¿Cofre?	Sin cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Con manivela
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	patio trasero del centro
	Observaciones	La sujeción sería por un lado pared y por otro pilares de hierro.

	CENTRO	CPDI REINA SOFIA
	Dirección del Centro	C/San Martín, 13
	Localidad del Centro	San Martín de Valdeiglesias
	Teléfono del Centro	91.861.08.12
Lote 3	Partida 2	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	



	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	370
	Salida (en cms)	390
	Faldón	Faldón de ondas
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	BEIGE
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Baldosas
	Altura (cms)	270
	Color	GRANATE
	¿Toldo manual o motorizado?	Motorizado
	Localización	PATIO ENTRADA
	Observaciones	ADOSADA A PARED

	CENTRO	RM SANTIAGO RUSIÑOL
	Dirección del Centro	Plz. Dr. Gonzalez Bueno,16
	Localidad del Centro	Aranjuez 28300
	Teléfono del Centro	91 8911440
Lote 3	Partida 2	Pérgola con toldo
	Unidades nuevas	1
	Unidades de reposición	
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	655
	Salida (en cms)	750
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona de PVC
	Color	crema



Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Pérgola (fija) con toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	Baldosas
	Altura (cms)	280
	Color	crema
	¿Toldo manual o motorizado?	Con polea y cuerda
	Localización	Jardin
	Observaciones	independiente sobre postes



ANEXO V: CENTROS, UNIDADES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARTICULARES. LOTE 4



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276590987137320312368**

LOTE 4

CENTRO	Partida	PRODUCTO	Unidades
RM PARLA	1	Lona para toldo	4
	2	Toldo palillero (horizontal)	3
	3	Cortina	6

	CENTRO	RM PARLA
	Dirección del Centro	ZULOAGA,2
	Localidad del Centro	PARLA
	Teléfono del Centro	916985161
Lote 4	Partida 1	Lona para toldo
	Unidades nuevas	
	Unidades de reposición	1
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Sólo lona
Lona	Línea (ancho en cms)	470
	Salida (en cms)	570
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	VERDE HIERBA-PISTACHO
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	Terraza posterior
	Observaciones	El desplazamiento de los toldos es por cables de acero



Lote 4	Partida 1	Lona para toldo
	Unidades nuevas	
	Unidades de reposición	1
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Sólo lona
Lona	Línea (ancho en cms)	500
	Salida (en cms)	570
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	VERDE HIERBA-PISTACHO
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	TERRAZA POSTERIOR
	Observaciones	El desplazamiento de los toldos es por cables de acero

Lote 4	Partida 1	Lona para toldo
	Unidades nuevas	
	Unidades de reposición	1
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Sólo lona
Lona	Línea (ancho en cms)	470
	Salida (en cms)	570
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	VERDE HIERBA-PISTACHO



Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	TERRAZA POSTERIOR
	Observaciones	El desplazamiento de los toldos es por cables de acero

Lote 4	Partida 1	Lona para toldo
	Unidades nuevas	
	Unidades de reposición	1
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Sólo lona
Lona	Línea (ancho en cms)	440
	Salida (en cms)	570
	Faldón	Sin faldón
	Altura del faldón (cms)	
	Tejido	Lona acrílica
	Color	VERDE HIERBA-PISTACHO
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	
	Tipo de sujeción	
	Color	
	¿Cofre?	
	¿Estructura manual o motorizada?	
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	TERRAZA POSTERIOR



	Observaciones	El desplazamiento de los toldos es por cables de acero
--	----------------------	--

Lote 4	Partida 2	Toldo palillero (horizontal)
	Unidades nuevas	
	Unidades de reposición	3
	¿Sólo lona o lona + estructura?	Lona y estructura
Lona	Línea (ancho en cms)	430
	Salida (en cms)	300
	Faldón	Faldón recto
	Altura del faldón (cms)	20
	Tejido	Lona acrílica
	Color	VERDE HIERBA-PISTACHO
Estructura	¿Estructura fija o plegable?	Toldo plegable
Estructura de toldo	Tipo de brazos	Riel
	Tipo de sujeción	Entre paredes
	Color	Blanco
	¿Cofre?	Sin cofre
	¿Estructura manual o motorizada?	Con manivela
Estructura de pérgola	Suelo actual	
	Altura (cms)	
	Color	
	¿Toldo manual o motorizado?	
	Localización	TERRAZA HABITACIONES
	Observaciones	La estructura se sostiene sobre dos rieles y un larguero sujeto a dos pilares.

Lote 4	Partida 3	Cortina
	Nº de unidades nuevas	
	Nº de unidades de reposición	6
	Color	VERDE HIERBA-PISTACHO
	Hueco de la ventana (ancho en cms)	215
	Hueco de la ventana (alto en cms)	210



	Tejido (b)	Lona acrílica
	Nº de paños por unidad	2
	Sistema de confección	Ollaos
	Sistema de fijación	Riel con deslizadores por rodamiento para enganchar en los ollaos.
	Localización	Terraza Residentes
	Observaciones	Se colgarán en las terrazas de las mismas habitaciones donde se instalarán los toldos palilleros

