

Exp.: A/SUM-016411/2023**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL CONTRATO “SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOLDOS Y PÉRGOLAS PARA DIVERSOS CENTROS DE LA AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL (2 LOTES)”****1. OBJETO**

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

Dichos equipamientos se hacen necesarios debido a que las estancias 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 lonas para toldos, 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 diversos centros de la Agencia Madrileña de Atención Social. Estas actividades se realizarán con todas las medidas de seguridad y salud necesarias.

El suministro e instalación de lonas para toldos, toldos y pérgolas para diversos 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 la licitación.

El objeto del contrato se divide en 2 lotes.

Lote 1 Suministro e instalación de toldos y pérgolas nuevos.

Lote 2 Suministro e instalación de lonas para toldos y toldos de reposición.

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 y III se detallan las medidas y otras características particulares de los elementos que han de suministrarse e instalarse en cada centro.

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 y III, dependiendo del tipo de producto y el centro.

Lona acrílica

- Material acrílico 100% tintado en masa.
- Resistente a la luz y a la intemperie.
- Factor de protección ultravioleta (UPF): UV80 aprox.
- Resistencia de la urdimbre: 140 daN/5 cm, aprox.
- Resistencia de la trama: 95 daN/5 cm, aprox.
- Revestimiento con resinas de alta tecnología, para conseguir una óptima resistencia al paso del agua. Tratamiento impermeabilizante, repelente al agua.
- Columna de agua igual o superior a 300 mm.
- Peso: 300 gr/m2 aprox.
- Tratamiento anti-manchas repelente a la suciedad y anti-moho contra las algas y el moho.
- Resistente a las manchas, con fácil mantenimiento mediante un paño húmedo.

Lona de PVC

- Composición: 20% poliéster y 80% PVC, aprox.
- Resistente a la luz y a la intemperie.
- Factor de protección ultravioleta (UPF): 50+
- Resistencia de la urdimbre: 170 daN/5 cm, aprox.
- Resistencia de la trama: 180 daN/5 cm, aprox.
- Impermeable
- Peso: 600 gr/m2 aprox
- Tratamiento anti-moho
- Clasificación de reacción al fuego: M2 según UNE 23727

Se presentará una carta de colores por cada tejido.



Las medidas que figuran en este pliego responden a las mediciones orientativas efectuadas. Deberá ser el licitador quien 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 instale 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, II y III 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 del centro y se concertará una visita en el 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 instale 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 y III.

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, entendiendo 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 se requiera 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 del centro. El instalador respetará en todo momento el trabajo en los centros, y adaptará sus trabajos de forma que no afecte a su normal funcionamiento.

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 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 a 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 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, II y III

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, a partir del día siguiente a la formalización del contrato, en las direcciones que se indican en los anexos II y III 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 importantes respecto a los materiales 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 de un año 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.



ANEXO I: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES



LOTE 1: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOLDOS Y PÉRGOLAS NUEVOS

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: 69 ((3) CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES, (7) CO NAZARET, (59) RM GETAFE)

PARTIDA 2

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.
- Sistema de tornillo sinfín en los soportes, para elegir el grado de inclinación.
- 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: 30 ((1) CM ALCALÁ DE HENARES, (1) CM PUENTE DE TOLEDO, (4) CM PUENTE DE VALLECAS, (7) CM USERA, (7) CO CIUDAD LINEAL, (6) RM ADOLFO SUÁREZ, (2) RM GOYA, (2) RM PARLA)



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.
- Palillo doble.
- Poleas de nylon reforzado con rodamientos
- 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: 4 ((3) CPDI MIRASIERRA, (1) RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN)

PARTIDA 4

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.
- Palillo doble.
- Poleas de nylon reforzado con rodamientos
- 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: 12 ((1) CM PARLA, (1) CM RICARDO DE LA VEGA, (7) CPDI MIRASIERRA, (3) RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN)

PARTIDA 5

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.
 - Palillo doble.
 - Poleas de nylon reforzado con rodamientos
 - 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: motorizado con mando a distancia.

UNIDADES: 1 (CPDI REINA SOFIA)

PARTIDA 6

PÉRGOLA TRAPEZOIDAL 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.
- Pérgola independiente de aluminio con cuatro postes.
- La pérgola debe diseñarse para un espacio semicircular, de manera que la estructura es un rectángulo con los lados menores de dimensiones diferentes.
Dimensiones aproximadas:
 - Lado largo del rectángulo: 6 metros
 - Lados cortos:
 - 5 metros



- 3,5 metros
- 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. Al ser un lado (5 m) mayor que el otro (3,5 m) el desplazamiento de la lona se hace en forma de “abanico”.
- 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.
- Palillo doble.
- Poleas de nylon reforzado con rodamientos
- Recubierta por lona del material y color seleccionado por cada centro.
- Accionamiento del toldo: motorizado con mando a distancia.

UNIDADES: 4 ((4) RM GASTÓN BAQUERO)

PARTIDA 7

TOLDO VERTICAL

- El toldo sube y baja por guías de aluminio.
- Muelle tensor en guías laterales que incrementa la tensión en el tejido, reduciendo la posibilidad de arrugas.
- Estructura de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- Con cofre
- Recubierto por lona del material y color seleccionado por el centro.
- Con mecanismo de cuerda que al tirar sube y baja, y que para dejar el toldo fijo hay una pequeña pieza de plástico en la ventana que funciona como tope (ata cuerdas).
- La dimensión del toldo (ancho) es mucho mayor que la apertura de la ventana que se abre que está en el centro, y el mecanismo de apertura debe ser de fácil acceso desde esa apertura de la ventana.

UNIDADES: 68 ((68) CO ANGEL DE LA GUARDA)

LOTE 2: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LONAS PARA TOLDOS Y TOLDOS DE REPOSICIÓN

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 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 ((2) CM ALONSO CANO, (1) CO CARABANCHEL)

PARTIDA 2

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.
- Sistema de tornillo sinfín en los soportes, para elegir el grado de inclinación.
- 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: 4 ((2) CO BARAJAS, (1) CPDI GETAFE, (1) RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN)

PARTIDA 3

LONA PARA TOLDO

- Material acrílico 100% tintado en masa.
- Resistente a la luz y a la intemperie.



- Factor de protección ultravioleta (UPF): UV80, aprox.
- Resistencia de la urdimbre: 140 daN/5 cm, aprox.
- Resistencia de la trama: 95 daN/5 cm, aprox
- Revestimiento con resinas de alta tecnología, para conseguir una óptima resistencia al paso del agua. Tratamiento impermeabilizante, repelente al agua.
- Columna de agua igual o superior a 300 mm.
- Peso: 300 gr/m2 aprox.
- Tratamiento anti-manchas repelente a la suciedad y anti-moho contra las algas y moho.
- Resistente a las manchas, con fácil mantenimiento mediante un paño húmedo.
- Dimensiones y color seleccionado por cada centro.
- Con o sin faldón de ondas, según indicaciones de cada centro.
- El suministro incluye el desmontaje del toldo actual, la retirada de la lona vieja del toldo, la colocación de la lona nueva y la instalación del toldo en su misma ubicación.

UNIDADES: 11 ((1) CM ALONSO CANO, (5) CO CARABANCHEL, (1) R.I. LEGANÉS, (2) R.I. PARLA, (2) RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN)

PARTIDA 4

TOLDO DE CAPOTA

- Toldo con forma curva, formado por diversos arcos. Estos arcos pueden abrirse y cerrarse como un fuelle.
- Con cuatro brazos abatibles
- Con laterales para una protección más eficiente del sol y de la lluvia.
- Estructura formada por un perfil de 55 mms, de aluminio lacado del color seleccionado por cada centro.
- 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: (1) C.P.A. HORTALEZA



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



| | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|
| CENTRO | | CM ALCALÁ DE HENARES |
| Dirección del Centro | | C/ Damas, 4 |
| Localidad del Centro | | ALCALÁ DE HENARES |
| Teléfono del Centro | | 918883413 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| Lona | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 300 |
| | Salida (en cms) | 170 |
| | Ángulo de inclinación | Único ángulo |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| Estructura | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Gris claro o color calabaza |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Metálico |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | Patio sala camaras frigorificas |
| | Observaciones | Lona y estructura |

| | | |
|-----------------------------|--|-------------------|
| CENTRO | | CM PARLA |
| Dirección del Centro | | C/ Humanes,27 |
| Localidad del Centro | | Parla |
| Teléfono del Centro | | 91 699 01 12 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |



| | | |
|-----------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Lona | Línea (ancho en cms) | 515 |
| | Salida (en cms) | 470 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Claro |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 236 |
| | Color | Granate |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | Azotea |
| | Observaciones | Pérgola adosada |

| | | |
|----------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| CENTRO | | CM PUENTE DE TOLEDO |
| Dirección del Centro | | Calle Mercedes Artega Nº 18 |
| Localidad del Centro | | Madrid |
| Teléfono del Centro | | 91 472 74 02 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 450 |
| | Salida (en cms) | 350 |
| | Ángulo de inclinación | 30º |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | crudo |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |



| | | |
|--|---|-----------------------------|
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | Puerta principal del centro |
| | Observaciones | |

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| CENTRO | CM PUENTE DE VALLECAS |
| Dirección del Centro | c/ Arroyo del Olivar, 106 |
| Localidad del Centro | MADRID |
| Teléfono del Centro | 91 778 78 55 |

| | | |
|---------------------|---|-----------------------------|
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 2 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 127 |
| | Salida (en cms) | 120 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | TEJA |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | PELUQUERÍA UNISEX |
| | Observaciones | |

| | | |
|--------|--|-----------------------------|
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 2 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |



| | | |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Lona | Línea (ancho en cms) | 130 |
| | Salida (en cms) | 120 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | TEJA |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | DESPACHO DE DIRECCION |
| | Observaciones | |

| | | |
|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| CENTRO | | CM RICARDO DE LA VEGA |
| Dirección del Centro | | C/ Padre Blanco c/v Ferrocarril, s/n |
| Localidad del Centro | | 28901-Getafe (MADRID) |
| Teléfono del Centro | | 91.683.16.26/ 691.219.158 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Ancho (en cms) | 500 |
| | Largo (en cms) | 500 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | BEIGE |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 275 cm |
| | Color | BEIGE |



| | | |
|--|------------------------------------|--|
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Motorizado |
| | Localización | CUBIERTA /PODÓLOGO |
| | Observaciones | Pérgola adosada. Se colocará una visera de 40 cms, aproximadamente, que protege al toldo cuando está recogido. |

| | | |
|------------|---|-------------------------------|
| | CENTRO | CM SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES |
| | Dirección del Centro | C/ PILAR 6 |
| | Localidad del Centro | SAN SEBASTIAN REYES |
| | Teléfono del Centro | 91 652 26 10 |
| | | |
| Lote 1 | 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) | 370 |
| | Salida (en cms) | 120 |
| | Ángulo de inclinación | 90 |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 25 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | VERDE PISTACHO |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | BLANCA |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | CENTRO DE DIA VENTANAS |
| | Observaciones | |

| | | |
|--------|-------------------------------|---------------------------|
| Lote 1 | 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) | 390 |
| | Salida (en cms) | 120 |
| | Ángulo de inclinación | 90 |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 25 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | VERDE PISTACHO |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | BLANCO |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | VENTANAL CENTRO DE DIA |
| | Observaciones | |

| | | |
|---------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Lote 1 | 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) | 395 |
| | Salida (en cms) | 120 |
| | Ángulo de inclinación | 90 |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 25 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | VERDE PISTACHO |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | BLANCO |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | VENTANAL CENTRO DE DIA |
| | Observaciones | |



| | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|
| CENTRO | | CM USERA |
| Dirección del Centro | | C/Carmen Bruguera, 33 |
| Localidad del Centro | | Madrid |
| Teléfono del Centro | | 913 920 320 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 7 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 148 |
| | Salida (en cms) | 35 |
| | Ángulo de inclinación | 65 |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 22 |
| | Tejido | Lona de PVC |
| | Color | Oscuro/opaco |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Oscuro (marrón/negro) |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | Fachada cocina |
| | Observaciones | |

| | | |
|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| CENTRO | | CO ANGEL DE LA GUARDA |
| Dirección del Centro | | AV DAROCA 60 |
| Localidad del Centro | | MADRID |
| Teléfono del Centro | | 91 404 75 04 |
| | | |
| Lote 2 | Partida 5 | Toldo vertical |
| | Unidades nuevas | 12 |
| | Unidades de reposición | |



| | | |
|---------------------|----------------------------------|--|
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Ancho (en cms) | 252 |
| | Alto (en cms) | 150 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Crema |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo vertical |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con cuerda |
| | Localización | Comedor |
| | Observaciones | <p>Con cajón exterior (para que se enrolle la tela).</p> <p>Con mecanismo de cuerda/cadena que al tirar sube y baja, y que para dejar el estor fijo hay una pequeña pieza de plástico en la ventana que funciona como tope.</p> <p>La dimensión del estor (ancho) es mucho mayor que la apertura de la ventana que se abre que está en el centro, y el mecanismo de apertura debe ser de fácil acceso desde esa apertura de la ventana.</p> |

| | | |
|--------|---------------------------------|-------------------|
| Lote 2 | Partida 5 | Toldo vertical |
| | Unidades nuevas | 2 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Ancho (en cms) | 173 |
| | Alto (en cms) | 150 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Crema |



| | | |
|---------------------|----------------------------------|--|
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo vertical |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con cuerda |
| | Localización | Comedor |
| | Observaciones | <p>Con cajón exterior (para que se enrolle la tela).</p> <p>Con mecanismo de cuerda/cadena que al tirar sube y baja, y que para dejar el estor fijo hay una pequeña pieza de plástico en la ventana que funciona como tope.</p> <p>La dimensión del estor (ancho) es mucho mayor que la apertura de la ventana que se abre que está en el centro, y el mecanismo de apertura debe ser de fácil acceso desde esa apertura de la ventana.</p> |

| | | |
|---------------------|----------------------------------|---|
| Lote 2 | Partida 5 | Toldo vertical |
| | Unidades nuevas | 51 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Ancho (en cms) | 252 |
| | Alto (en cms) | 152 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Crema |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo vertical |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con cuerda |
| | Localización | 14 en planta primera y 37 en planta segunda |



| | | |
|--|---------------|--|
| | | <p>Con cajón exterior (para que se enrolle la tela).</p> <p>Con mecanismo de cuerda/cadena que al tirar sube y baja, y que para dejar el estor fijo hay una pequeña pieza de plástico en la ventana que funciona como tope.</p> <p>La dimensión del estor (ancho) es mucho mayor que la apertura de la ventana que se abre que está en el centro, y el mecanismo de apertura debe ser de fácil acceso desde esa apertura de la ventana.</p> |
| | Observaciones | |

| Lote 2 | Partida 5 | Toldo vertical |
|---------------------|----------------------------------|---|
| | Unidades nuevas | 2 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Ancho (en cms) | 174 |
| | Alto (en cms) | 152 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Crema |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo vertical |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con cuerda |
| | Localización | 1 en planta primera y 1 en planta segunda |



| | | |
|--|---------------|--|
| | | <p>Con cajón exterior (para que se enrolle la tela).</p> <p>Con mecanismo de cuerda/cadena que al tirar sube y baja, y que para dejar el estor fijo hay una pequeña pieza de plástico en la ventana que funciona como tope.</p> <p>La dimensión del estor (ancho) es mucho mayor que la apertura de la ventana que se abre que está en el centro, y el mecanismo de apertura debe ser de fácil acceso desde esa apertura de la ventana.</p> |
| | Observaciones | |

| Lote 2 | Partida 5 | Toldo vertical |
|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Ancho (en cms) | 176 |
| | Alto (en cms) | 152 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Crema |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo vertical |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con cuerda |
| | Localización | 1 en planta segunda |



| | | |
|--|---------------|--|
| | | <p>Con cajón exterior (para que se enrolle la tela).</p> <p>Con mecanismo de cuerda/cadena que al tirar sube y baja, y que para dejar el estor fijo hay una pequeña pieza de plástico en la ventana que funciona como tope.</p> <p>La dimensión del estor (ancho) es mucho mayor que la apertura de la ventana que se abre que está en el centro, y el mecanismo de apertura debe ser de fácil acceso desde esa apertura de la ventana.</p> |
| | Observaciones | |

| | | |
|------------|---|-----------------------------|
| | CENTRO | CO CIUDAD LINEAL |
| | Dirección del Centro | C/ Josefa Valcárcel, 1 |
| | Localidad del Centro | Madrid 28027 |
| | Teléfono del Centro | 91 742 22 01 |
| | | |
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 7 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 330 |
| | Salida (en cms) | 200 |
| | Ángulo de inclinación | 60-70 ° |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | crudo |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Gris antracita |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | |
| | Observaciones | |



| | | |
|-----------------------------|---|---------------------------|
| CENTRO | | CO NAZARET |
| Dirección del Centro | | Avda Manoteras, 1 |
| Localidad del Centro | | Madrid |
| Teléfono del Centro | | 913027851/53 |
| | | |
| Lote 1 | 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) | 200 |
| | Salida (en cms) | 280 |
| | Ángulo de inclinación | 45º |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 15 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | verde botella |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | balcón sala dirección |
| | Observaciones | |

| | | |
|--------|--|---------------------------|
| Lote 1 | 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) | 125 |
| | Salida (en cms) | 165 |
| | Ángulo de inclinación | 45º |
| | Faldón | Faldón recto |



| | | |
|---------------------|---|----------------------------|
| | Longitud del faldón (cms) | 15 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | verde botella |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | office cocina ventana peq. |
| | Observaciones | |

| | | |
|---------------------|---|--|
| Lote 1 | 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) | 135 |
| | Salida (en cms) | 165 |
| | Ángulo de inclinación | 45º |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 15 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | verde botella |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | 1 office cocina ventana grande + 1 ventana despacho cocina |
| | Observaciones | |

| | | |
|--------|-----------|---------------------------|
| Lote 1 | 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) | 180 |
| | Salida (en cms) | 190 |
| | Ángulo de inclinación | 45º |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 15 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | crudo |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | taller poliv. 1 (ventana grande) |
| | Observaciones | |

| | | |
|---------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Lote 1 | 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) | 120 |
| | Salida (en cms) | 190 |
| | Ángulo de inclinación | 45º |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 15 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | crudo |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |



| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | taller poliv. 1 (2 ventanas pequeñas) |
| | Observaciones | |

| | | |
|-----------------------|--|-----------------------------------|
| | CENTRO | CPDI MIRASIERRA |
| | Dirección del Centro | C/ La Masó nº 40 |
| | Localidad del Centro | 28034 MADRID |
| | Teléfono del Centro | 91-739.78.85 |
| | | |
| lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 4 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 570 |
| | Salida (en cms) | 576 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | granate y gris(rayas verticales) |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| | Suelo actual | Baldosas |
| Estructura de pérgola | Altura (cms) | 285 |
| | Color | granate |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | TERRAZA MÓDULO ROJO |
| | Observaciones | Pérgola adosada |

| | | |
|--------|--|------------------------------|
| Lote 1 | Partida 3 | Toldo palillero (horizontal) |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 620 |
| | Salida (en cms) | 618 |



| | | |
|---------------------|----------------------------------|--|
| Lona | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Granate y gris(rayas verticales) |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo palillero |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | Entre paredes |
| | Color | Granate |
| | ¿Cofre? | Sin cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | AULA B2 |
| | Observaciones | Es un toldo corredero entre dos paredes paralelas. Horizontal. |

| | | |
|---------------------|----------------------------------|--|
| Lote 1 | Partida 3 | Toldo palillero (horizontal) |
| | Unidades nuevas | 2 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 571 |
| | Salida (en cms) | 471 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Granate y gris(rayas verticales) |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo palillero |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Riel |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | Entre paredes |
| | Color | Granate |
| | ¿Cofre? | Sin cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | AULA MOTÓRICOS |
| | Observaciones | Es un toldo corredero entre dos paredes paralelas. Horizontal. |



| | | |
|-----------------------|--|-----------------------------------|
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 573 |
| | Salida (en cms) | 575 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | granate y gris (rayas verticales) |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 270 |
| | Color | granate |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | AULA E |
| | Observaciones | Pérgola adosada |

| | | |
|-----------------------|--|-----------------------------------|
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 410 |
| | Salida (en cms) | 594 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | granate y gris (rayas verticales) |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 270 |
| | Color | granate |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | TERRAZA CASITA |
| | Observaciones | Pérgola adosada |



| | | |
|-----------------------|--|-----------------------------------|
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 310 |
| | Salida (en cms) | 591 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 30 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Granate y gris (rayas verticales) |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 300 |
| | Color | Granate |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | PATIO |
| | Observaciones | Pérgola independiente |

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 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 1 | Partida 5 | Pérgola con dos toldos |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 370 |
| | Salida (en cms) | 390 |
| | Ángulo de inclinación | ÚNICO ÁNGULO |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | GRIS |



| | | |
|-----------------------|------------------------------|--|
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldos plegables |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 270 cms |
| | Color | GRIS |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Motorizado |
| | Localización | PATIO |
| | Observaciones | Pérgola adosada a pared. Además del toldo del techo, incorpora lona lateral que se recoge (toldo vertical) de 370 cms de ancho x 175 cms de alto |

| | |
|----------------------|------------------|
| CENTRO | RM ADOLFO SUÁREZ |
| Dirección del Centro | C/ RAVENA 18 |
| Localidad del Centro | MADRID |
| Teléfono del Centro | 91 322 09 00 |
| | |

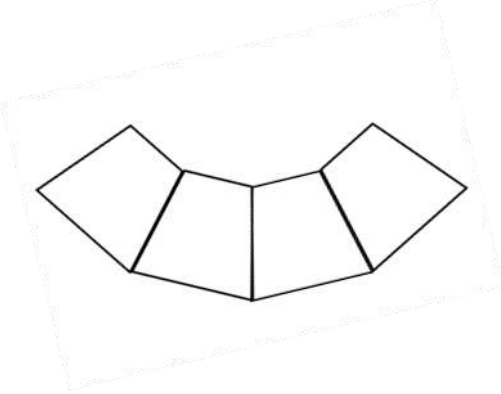
| | | |
|---------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 6 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 300 |
| | Salida (en cms) | 300 |
| | Ángulo de inclinación | 30 ° |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 50 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | A determinar sobre el catálogo |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | A determinar sobre el catálogo |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | ENTRADA PRINCIPAL |



| | | |
|--|----------------------|--|
| | Observaciones | Se instalarán seguidos, a continuación de un porche de 1800 cms de ancho. Podrían ser menos toldos de mayor línea, siempre que cubran los 18 metros. |
|--|----------------------|--|

| | | |
|------------|--|---|
| | CENTRO | RM GASTÓN BAQUERO |
| | Dirección del Centro | C/ Francisco Chico Mendes, 8 |
| | Localidad del Centro | 28108-Alcobendas |
| | Teléfono del Centro | 91 661 71 91 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 6 | Pérgola trapezoidal con toldo |
| | Unidades nuevas | 4 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 350 cm en la parte interior y 500 cm en la parte exterior |
| | Salida (en cms) | 600 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | VERDE |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| | Suelo actual | Cemento |
| | Altura (cms) | 3,10 METROS |
| | Color | BLANCO |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | MOTORIZADO |
| | Localización | TERRAZA DE CAFETERIA de forma semicircular |



| | | |
|--|---------------|---|
| | Observaciones | <p>Pérgolas independientes con forma de trapecio isósceles de dos lados de 6 m x 1 lado de 3,5 m x 1 lado de 5 m. Se ensamblarán entre sí para cubrir una superficie semicircular.</p>  |
|--|---------------|---|

| CENTRO | | RM GETAFE |
|----------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Dirección del Centro | | Av. Juan Carlos I, 4 |
| Localidad del Centro | | GETAFE (MADRID) |
| Teléfono del Centro | | 91 682 42 47 |
| | | |
| Lote 2 | Partida 1 | Toldo de brazos abatibles |
| Lona | Unidades nuevas | 59 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 124 |
| | Salida (en cms) | 180 |
| | Ángulo de inclinación | Multiple |
| | Faldón | Sin faldón |
| Estructura de toldo | Longitud del faldón (cms) | -- |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color (1) | Beige arena |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |



| | | |
|--|---|--------------|
| | Color | RAL 3003 |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | |
| | Observaciones | |

| | | |
|------------|---|-----------------------------|
| | CENTRO | RM GOYA |
| | Dirección del Centro | C/DOCTOR ESQUERDO 26 |
| | Localidad del Centro | MADRID 28028 |
| | Teléfono del Centro | 91 276 10 01 |
| | | |
| Lote 1 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 2 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 220 |
| | Salida (en cms) | 180 |
| | Ángulo de inclinación | SOLO UN ÁNGULO |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 50 CM |
| | Tejido | Lona de PVC |
| | Color | VERDE |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | ALUMINIO |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | PLANTA 4º |
| | Observaciones | |

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 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 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 800 |
| | Salida (en cms) | 600 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona de PVC |
| | Color | GRIS |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 300 |
| | Color | LACADO BLANCO |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | MODULO OH |
| | Observaciones | Pérgola adosada |

| | | |
|------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 750 |
| | Salida (en cms) | 400 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona de PVC |
| | Color | GRIS |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 300 |
| | Color | LACADO BLANCO |



| | | |
|--|------------------------------------|--------------------|
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | MODULO OI |
| | Observaciones | Pérgola adosada |

| | | |
|-----------------------|--|---|
| Lote 1 | Partida 4 | Pérgola con toldo |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 600 |
| | Salida (en cms) | 400 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona de PVC |
| | Color | GRIS |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Pérgola (fija) con toldo plegable |
| Estructura de pérgola | Suelo actual | Baldosas |
| | Altura (cms) | 300 |
| | Color | LACADO BLANCO |
| | ¿Toldo manual o motorizado? | Con polea y cuerda |
| | Localización | MODULO OG |
| | Observaciones | PERGOLA SIN ANCLAJE EN PARED ("4 POSTES") |

| | | |
|------------|--|------------------------------|
| Lote 1 | Partida 3 | Toldo palillero (horizontal) |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 1500 |
| | Salida (en cms) | 450 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona de PVC |
| | Color | GRIS |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo palillero |
| Estructura | Tipo de brazos | Riel |



| | | |
|----------|---|---|
| de toldo | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | Entre paredes |
| | Color | LACADO BLANCO |
| | ¿Cofre? | Sin cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con polea y cuerda |
| | Localización | PATIO GIMNASIO |
| | Observaciones | PÉRGOLA "ENTRE PAREDES" (NO PRECISA DE POSTES DE SUJECCIÓN). A una altura de 300 cms. Se ensamblarán las estructuras necesarias para alcanzar la longitud de 1500 cm. |

| | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|
| CENTRO | | RM PARLA |
| Dirección del Centro | | c/ Zuloaga, 2 |
| Localidad del Centro | | Parla |
| Teléfono del Centro | | 91 698 51 61 |
| | | |
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 480 |
| | Salida (en cms) | 200 |
| | Ángulo de inclinación | 45 |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Marfil |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Blanca |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | Fachada principal |



| | | |
|--|---------------|--|
| | Observaciones | |
|--|---------------|--|

| | | |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | 1 |
| | Unidades de reposición | |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 600 |
| | Salida (en cms) | 200 |
| | Ángulo de inclinación | 45 |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Marfil |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | Fachada principal |
| | Observaciones | |



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



| | | |
|---------------------|---|-----------------------------|
| | | |
| | CENTRO | C.P.A. HORTALEZA |
| | Dirección del Centro | C/ Valdetorres de Jarama, 1 |
| | Localidad del Centro | 28043 Madrid |
| | Teléfono del Centro | 91 764 29 00 |
| | | |
| Lote 2 | Partida 4 | Toldo de capota |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 220 |
| | Salida (en cms) | 150 |
| | Ángulo de inclinación | |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 20 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | verde |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Capota |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | marrón |
| | ¿Cofre? | Sin cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | PUERTA ENTRADA |
| | Observaciones | |

| | | |
|--------|-----------------------------|---------------------------|
| | | |
| | CENTRO | CM ALONSO CANO |
| | Dirección del Centro | C/ Alonso Cano, 18 |
| | Localidad del Centro | 28003-Madrid |
| | Teléfono del Centro | 91 451 44 76 |
| | | |
| Lote 2 | Partida 1 | Toldo de brazos abatibles |



| | | |
|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 250 cms |
| | Salida (en cms) | 160 cms |
| | Ángulo de inclinación | Ajustable |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 20cms |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Rayas verdes y beig arena |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Aluminio |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | SALA DE INFORMÁTICA |
| | Observaciones | No se puede bajar MECANISMO ROTO |

| | | |
|---------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Lote 2 | Partida 1 | Toldo de brazos abatibles |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 245cms |
| | Salida (en cms) | 160 cms |
| | Ángulo de inclinación | Ajustable |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 20cms |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Rayas verdes y beig arena |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Aluminio |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |



| | | |
|--|----------------------|---|
| | Localización | Dirección |
| | Observaciones | No se puede bajar ESTRUCTURA/MECANISMO ROTO |

| | | |
|------------|--|---------------------------------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| Lona | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| | Línea (ancho en cms) | 248cms |
| | Salida (en cms) | 160 cms |
| | Ángulo de inclinación | Ajustable |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 20cms |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Rayas verdes y beig arena |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | SALA REUNIONES Y MULTIPLES |
| | Observaciones | MECANISMO ELÉCTRICO QUE FUNCIONA BIEN |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| CENTRO | CO BARAJAS |
| Dirección del Centro | Zaorejas 16 |
| Localidad del Centro | MADRID |
| Teléfono del Centro | 91 747 33 11 |

| | | |
|--------|--|-------------------------------|
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| Lona | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| | Línea (ancho en cms) | 166 cm |
| | Salida (en cms) | 180 |
| | Ángulo de inclinación | un solo ángulo de inclinación |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 25 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | beig clarito |



| | | |
|---------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | exterior garita control |
| | Observaciones | |

| | | |
|---------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 240 |
| | Salida (en cms) | 180 |
| | Ángulo de inclinación | un solo ángulo de inclinación |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 25 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | beig clarito |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A techo |
| | Color | blanco |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | exterior garita control |
| | Observaciones | |

| | |
|----------------------|----------------------------|
| CENTRO | CO CARABANCHEL |
| Dirección del Centro | Calle General Ricardos 177 |
| Localidad del Centro | Madrid |
| Teléfono del Centro | 91 466 62 11 |



| | | |
|------------|---------------------------------|---------------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 3 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 400 |
| | Salida (en cms) | 250 |
| | Ángulo de inclinación | 0º hasta 165º |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 22 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Blanco roto o beige |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | Comedor |
| | Observaciones | |

| | | |
|------------|---------------------------------|---------------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 280 |
| | Salida (en cms) | 250 |
| | Ángulo de inclinación | 0º hasta 165º |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 22 |
| | Tejido | lona acrílica |
| | Color | Blanco roto o beige |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | Polivalentes 3 |
| | Observaciones | |

| | | |
|--------|---------------------------------|-----------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 135 |
| | Salida (en cms) | 250 |
| | Ángulo de inclinación | 0º hasta 165º |



| | | |
|------------|-------------------------------------|---------------------|
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 22 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Blanco roto o beige |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | Polivalentes 3 |
| | Observaciones | |

| | | |
|---------------------|---|---------------------------|
| Lote 2 | Partida 1 | Toldo de brazos abatibles |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 135 |
| | Salida (en cms) | 250 |
| | Ángulo de inclinación | 0º HASTA 165º |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 22 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Blanco roto o beige |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Abatibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Blanco roto o beige |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Motorizado |
| | Localización | Polivalente 3 |
| | Observaciones | |

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| CENTRO | CPDI GETAFE |
| Dirección del Centro | C/VEREDA DEL CAMUERZO 2 |
| Localidad del Centro | GETAFE |
| Teléfono del Centro | 91 665 37 70 |
| | |



| | | |
|---------------------|---|--|
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 450 |
| | Salida (en cms) | 150 |
| | Ángulo de inclinación | condicionado por la puerta que abre hacia afuera |
| | Faldón | Faldón recto |
| | Longitud del faldón (cms) | 20 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | Teja ó Burdeos |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | Teja ó Burdeos |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | |
| | Observaciones | Se instala en una pared que tiene una puerta que abre hacia afuera . Cuando el toldo está abierto, debe permitir la apertura de la puerta sin que se enganche en la lona. |

| | |
|-----------------------------|----------------|
| CENTRO | R.I. LEGANÉS |
| Dirección del Centro | C/ MAESTRO ,21 |
| Localidad del Centro | LEGANÉS |
| Teléfono del Centro | 91 688 36 41 |

| | | |
|--------|--|-----------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| | Línea (ancho en cms) | 600 cm. |
| | Salida (en cms) | 260 cm. |



| | | |
|------------|------------------------------|---------------|
| Lona | Ángulo de inclinación | 85º |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | marron claro |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | |
| | Observaciones | |

| | |
|----------------------|------------------|
| CENTRO | R.I. PARLA |
| Dirección del Centro | Calle Venecia 22 |
| Localidad del Centro | Parla |
| Teléfono del Centro | 686 91 53 18 |
| | |

| | | |
|------------|---------------------------------|-----------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 2 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 400 |
| | Salida (en cms) | 240 |
| | Ángulo de inclinación | 45 |
| | Faldón | Faldón de ondas |
| | Longitud del faldón (cms) | 20 |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | beige |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | Patio exterior |
| | Observaciones | |

| | |
|----------------------|------------------------------|
| CENTRO | RM NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN |
| Dirección del Centro | C/CANTOBLANCO, 3 |
| Localidad del Centro | MADRID |
| Teléfono del Centro | 91 734 34 50 |



| | | |
|------------|---------------------------------|-----------------|
| Lote 2 | Partida 3 | Lona para toldo |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 2 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Sólo lona |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 500 |
| | Salida (en cms) | 350 |
| | Ángulo de inclinación | 60 |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | VERDE |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | |
| | Localización | MODULOS OL Y OA |
| | Observaciones | |

| | | |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| Lote 2 | Partida 2 | Toldo de brazos extensibles |
| | Unidades nuevas | |
| | Unidades de reposición | 1 |
| | ¿Sólo lona o lona + estructura? | Lona y estructura |
| Lona | Línea (ancho en cms) | 500 |
| | Salida (en cms) | 350 |
| | Ángulo de inclinación | 60 |
| | Faldón | Sin faldón |
| | Longitud del faldón (cms) | |
| | Tejido | Lona acrílica |
| | Color | VERDE |
| Estructura | ¿Estructura fija o plegable? | Toldo plegable |
| Estructura de toldo | Tipo de brazos | Extensibles |
| | Forma del toldo | Liso |
| | Tipo de sujeción | A pared |
| | Color | LACADO BLANCO |
| | ¿Cofre? | Con cofre |
| | ¿Estructura manual o motorizada? | Con manivela |
| | Localización | MODULO OK |
| | Observaciones | |

