



GRUPO
IAPSER

LICITACIÓN PÚBLICA 07/2025

PLIEGOS CONDICIONES PARTICULARES Y TECNICAS

Objeto: Provisión de Muebles para MIRADOR-TEC

Fecha de Apertura: 28/08/2025 - 10.00 horas

Lugar de Apertura: Salón de los Presidentes – IAPSER Seguros –
Casa Central, San Martín 918, Paraná, ER.

Presupuesto Oficial: \$ 292.000.000,00 + IVA (Pesos
Doscientos noventa y dos millones + IVA)



PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES Y TÉCNICAS

Artículo 1. OBJETO

El presente llamado a Licitación Pública tiene por objeto la adquisición de Muebles **conforme** a las características que se describen en el presente Pliego.

Además de la documentación requerida en el Pliego de Condiciones Generales, los proponentes deberán presentar:

- Estados Contables (básicos y complementarios), auditados por Contador Público independiente, debidamente certificado por el Consejo Profesional de Ciencias Económicas respectivo, correspondientes al último ejercicio vencido. Deberá estar aprobado por el Órgano societario competente y poseer dictamen favorable del Auditor teniendo en cuenta las Normas de Auditoría de la Federación Argentina de Consejos Profesionales de Ciencias Económicas y/o Consejos Profesionales de Ciencias Económicas e informe de Sindicatura o Comisión fiscalizadora si correspondiera.

Artículo 2. FORMAS de PAGO.

Los proponentes deberán detallar en sus ofertas la forma de pago para los renglones

Las formas de pago serán consideradas al momento de evaluación de acuerdo con lo establecido en el art. 33 del PCG.

Artículo 3. FORMAS de COTIZAR.

La cotización deberá completarse en el formulario anexo 1: planilla de cotización.



Artículo 4. GASTOS.

El precio ofertado deberá ser final, incluyendo todo tipo gasto relacionado a la provisión de los muebles, a modo enunciativo: traslado, entrega, instalación etc.

Artículo 5. PLAZOS Y LUGAR DE ENTREGA.

Cada oferente deberá expresar el plazo de entrega de cada una de las unidades, el mismo será **considerada al momento de evaluación** de acuerdo con lo establecido en el art. 33 del PCG. Los oferentes podrán realizar entrega total de la propuesta o presentar un cronograma de entregas parciales.

Cada oferente deberá entregar las unidades en Gregoria Matorras de San Martín 861 MIRADOR-TEC, Paraná, Entre Ríos.

Artículo 6. FORMA de ADJUDICACIÓN.

La adjudicación se realizará por ítems y como consecuencia de la comparación de las ofertas presentadas al acto respectivo y de conformidad a lo previsto en el Pliego de Condiciones Generales.

El I.A.P.S. se **reserva el derecho** de adjudicar a favor de la/s propuesta/s que considere responde en mejor medida a sus intereses, o rechazar todas sin derecho a reclamo alguno por parte de los oferentes.

La presentación de una sola oferta no invalidará el acto licitatorio y podrá ser adjudicado.

Artículo 7. PRESENTACION DE OFERTAS – APERTURA DE SOBRES

La presentación de la propuesta se admitirá hasta el día y hora dispuestos para llevar adelante el acto de apertura en el Salón de Presidentes del I.A.P.S sito en Peatonal San Martín 918/56 2º Piso de la Ciudad de Paraná, Entre Ríos, bajo sobre cerrado **sin membrete ni identificación alguna**, consignando únicamente en el frente del mismo la siguiente inscripción:



El sobre cerrado, deberá ser presentado con el siguiente membrete

I.A.P.S.

LICITACIÓN PÚBLICA 07/2025

Provisión de Muebles MIRADOR-TEC.

**LUGAR DE APERTURA: SALON DE PRESIDENTES DEL I.A.P.S. – SAN MARTIN
918/56 2DO. PISO – PARANÁ – ENTRE RÍOS**

APERTURA: 28/08/2025 HORA: 10.00 Horas.

Artículo 8. PROCEDIMIENTO DE EVALUACION – MUESTRAS.

Sin perjuicio del orden de conveniencia económica establecida en el pliego de condiciones generales se realizará un procedimiento de evaluación técnica de las propuestas presentas.

Posterior al acta de apertura y a requerimiento de IAPSER, se realizarán visitas a los establecimientos para verificar los bienes presentados en las ofertas, a los efectos de la evaluación de la Calidad y su adecuación a lo requerido en los presentes pliegos. En este sentido se aclara que las medidas descriptas en pliegos de condiciones técnicas son generales y aproximadas quedando a criterio de IAPSER la conveniencia técnica de selección.

Todo este procedimiento quedará documentado en un dictamen técnico profesional que será tenido en cuenta al momento de evaluación de la comisión de compras

Artículo 9. CONSULTAS y ACLARACIONES.

Podrán solicitar aclaraciones sobre los mismos por escrito y hasta **los dos (2) días anteriores** a la fecha fijada para su apertura dirigiendo la misma al Área Compras y Contrataciones del I.A.P.S. y su Grupo Económico sito en Peatonal San Martín 918/56 Planta Baja – Paraná – Entre Ríos. Tel. 0343 – 44 20 138/139/140. Mail: [compras@iapserseguros\(seg\).ar](mailto:compras@iapserseguros(seg).ar)

Mirador del Paraná – Mobiliario

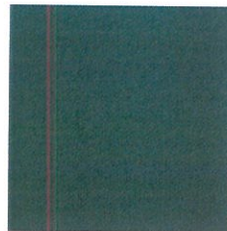
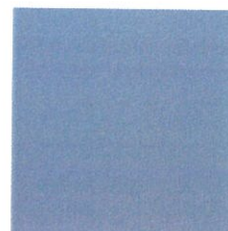
Mobiliario a comprar por tipo		
Descripción		Recuento
1	Banqueta alta: color #0000	57
	Banqueta alta: color #000cccc	12
	Banqueta alta: color #008080	24
	Banqueta alta: color madera	30
2	Escritorio simple 120x60: blanco 120x60 con pasacable	30
3	Escritorio simple 120x70: blanco 120x70 con pasacable	82
4	Mesa alta: blanca	12
5	Mesa alta: madera 60x160	43
6	Mesa cuadrada: blanca 50x50	13
7	Mesa rectangular baja: madera 75x150	4
8	Mesa redonda	8
9	Mesa reuniones gerencial	2
10	Mesa reuniones tipo 1: Mesa rectangular 130x440	2
11	Mesa reuniones tipo 2: Mesa rectangular 100x240	2
12	Mesa reuniones tipo 3: Mesa rectangular 130x340	2
13	Mueble guardado tipo a: Mueble guardado tipo a	8
14	Mueble guardado tipo b: Mueble guardado tipo b	4
15	Mueble guardado tipo c: Mueble guardado tipo c	30
16	Puesto de trabajo en L: en L con guardado	2
17	Puesto de trabajo simple con cajonera: rectangular con cajonera	1
18	Puesto de trabajo simple: rectangular	8
19	Puesto de trabajo_4 puestos: puesto tipo a	10
20	Puesto de trabajo_4 puestos: puesto tipo b	10
21	Puf diámetro 60: color #000cccc	10
22	Puf diámetro 60: color #000604	6
23	Puf diámetro 60: color #00808C	8
24	Puf diámetro 120: color #383838	4
25	Silla apilable plástica: color #383838	170
26	Silla oficina tipo 1: con apoyacabezas	5
27	Silla oficina tipo 2: giratoria	201
28	Silla simple tipo 1: color #383838	32
29	Silla simple tipo 2: color #383838	69
30	Sillón en L_3 cuerpos: en L	2
31	Sillón gerencial: Sillón gerencial	16
32	Sillón individual tipo 1: sillón ind. patas madera	8

33	Sillón individual tipo 2: cuadrado	6
Sistema modular tipo 1		
34	Sillón modular tipo 1_dos cuerpos: 2 cuerpos_Respaldo color #008080	4
35	Sillón modular tipo 1_esquina: esquina_Respaldo color #008080	4
36	Sillón modular tipo 1_un cuerpo con mesa integrada: Respaldo color #008080	5
37	Sillón modular tipo 1_un cuerpo con puff integrada: 1 cuerpo y puff_Respaldo color #008080	2
Sistema modular tipo 2		
38	Sillón modular tipo 2_curvo con respaldo corto: cuarto círculo con respaldo	1
39	Sillón modular tipo 2_curvo con respaldo largo: cuarto círculo con respaldo	1
40	Sillón modular tipo 2_curvo puff: apto exterior	6
41	Sillón modular tipo 2_curvo puff: cuarto círculo	11
42	Sillón modular tipo 2_dos cuerpos con respaldo: rectangular con respaldo	12
43	Sillón modular tipo 2_dos cuerpos puff: apto exterior	6
44	Sillón modular tipo 2_dos cuerpos puff: rectangular	6

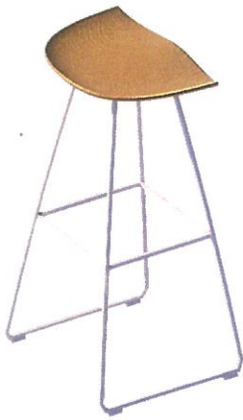
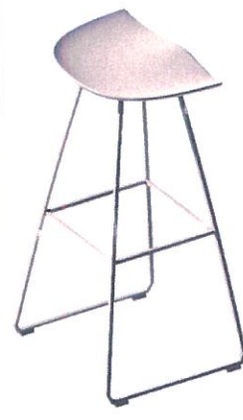


ESPECIFICACIONES TECNICAS

Tabla de colores utilizados

Color #000cccc	Color #008080	Color #000604	Color #383838
RGB 0 204 204	RGB 0 128 128	RGB 0 64 4	RGB 56 56 56
			

1- Banqueta alta

Banqueta alta	Banqueta alta	Banqueta alta	Banqueta alta
Color madera terminación haya	Color #000cccc	Color #000604	Color #00808080
Cantidad 57	Cantidad 12	Cantidad 24	Cantidad 80
			

Handwritten signature in blue ink.

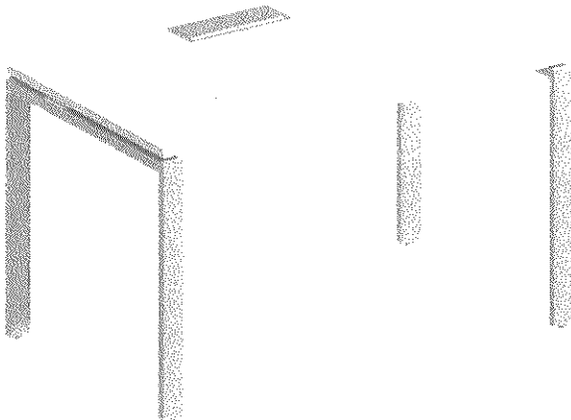
Dimensiones generales:

Ancho total: 46cm
Profundidad total: 46cm
Altura asiento: 81cm
Altura total: 85cm

Cantidad total: 173

- Línea ergonómica de alta calidad
- **Asiento:** casco de polipropileno inyectado de alta resistencia color según se indica en tabla.
- **Patas:** patas de caño 3/4 x 1,21 mm de espesor. Monocasco reforzado de 6 mm de excelente calidad. Terminación pintura epoxi microtexturada. Regatones de Polietileno. Con Barral apoya pies del mismo material y terminación.
- **Capacidad de carga:** Soporta hasta 150 kg.

2- Escritorio simple 120x60



Dimensiones generales:

Ancho: 60cm
Largo: 120 cm
Alto: 75cm

Cantidad: 30

- Tapa de MDF, enchapado en laminado plástico color blanco de 25 mm.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado en u, que conforman un caballete de 2 patas que se vinculan al otro caballete de las otras 2 patas a través de un travesaño de caño estructural. Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma de "u" = 70 x 30 x 1.6 mm. Medidas mínimas del caño estructural de los travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm. El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 4 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura a horno: alta resistencia. Color aluminio anodizado. Apoyo sobre regatones de goma regulables.

Handwritten signature

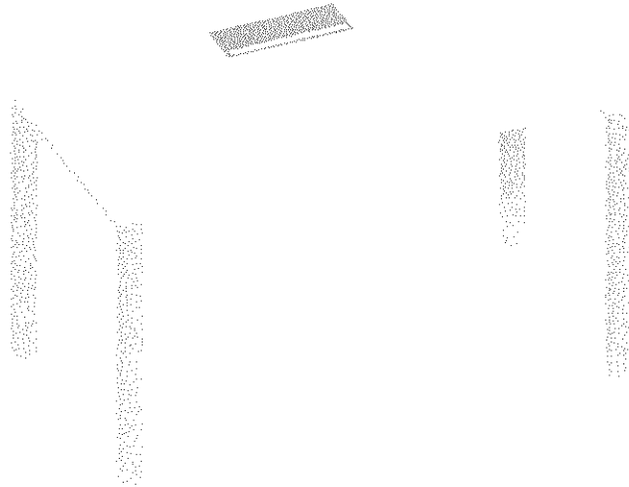
- Tapa pasa cable en el plano de trabajo. Terminación pintura a horno alta resistencia, color aluminio anodizado.

3- Escritorio simple 120x70

Dimensiones generales:

Ancho: 70cm
 Largo: 120 cm
 Alto: 75cm

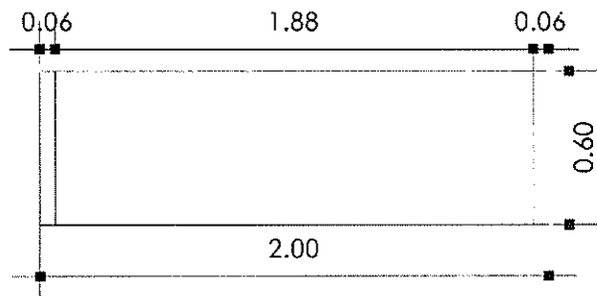
Cantidad: 82

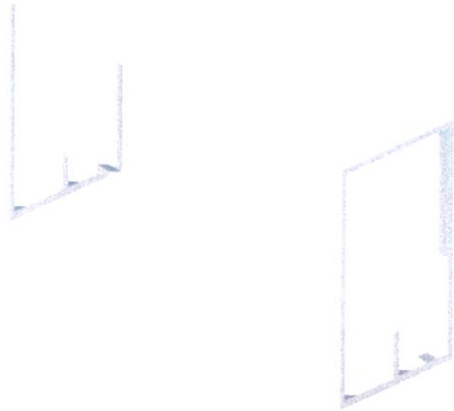


- Tapa de MDF, enchapado en laminado plástico color blanco de 25 mm.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado en u, que conforman un caballete de 2 patas que se vinculan al otro caballete de las otras 2 patas a través de un travesaño de caño estructural.
- Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma de "u" = 70 x 30 x 1.6 mm. Medidas mínimas del caño estructural de los travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm. El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 4 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura a horno: alta resistencia. Color aluminio anodizado. Apoyo sobre regatones de goma regulables.
- Tapa pasa cable en el plano de trabajo. Terminación pintura a horno alta resistencia, color aluminio anodizado.

4- Mesa alta tipo 1

Alfonso





Dimensiones generales:

Ancho: 200cm

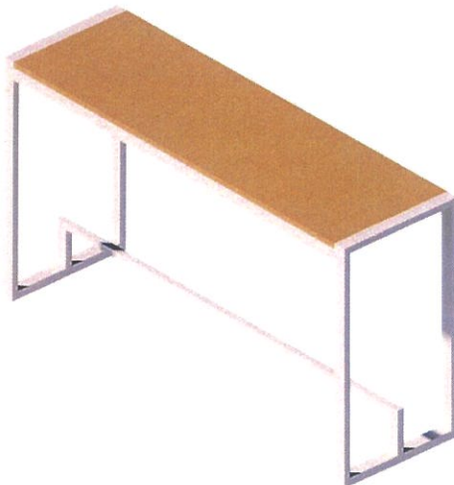
Largo: 60 cm

Alto: 110cm

Cantidad: 12

- Plano de trabajo en melamina blanco de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado, que conforman un caballete de 2 patas que se vinculan al otro caballete de las otras 2 patas a través de un travesaño de caño estructural.
- Medidas mínimas del caño estructural para patas 60 x 60 x 1.6 mm
- Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 30x30 x 1.6 mm
- Terminación pintura a horno. Alta resistencia. Color aluminio.

5- Mesa alta tipo 2



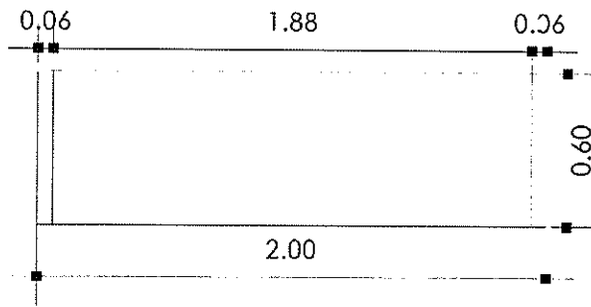
Dimensiones generales:

Ancho: 200cm

Largo: 60 cm

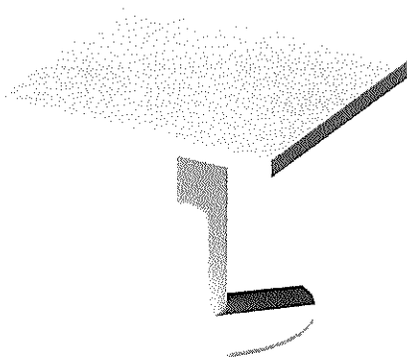
Alto: 110cm

Cantidad: 43



- Plano de trabajo en melamina madera haya de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado, que conforman un caballete de 2 patas que se vinculan al otro caballete de las otras 2 patas a través de un travesaño de caño estructural.
- Medidas mínimas del caño estructural para patas 60 x 60 x 1.6 mm
- Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 30x30 x 1.6 mm
- Terminación pintura a horno. Alta resistencia. Color aluminio.

6- Mesa cuadrada



Dimensiones generales:

Ancho: 50cm

Largo: 50 cm

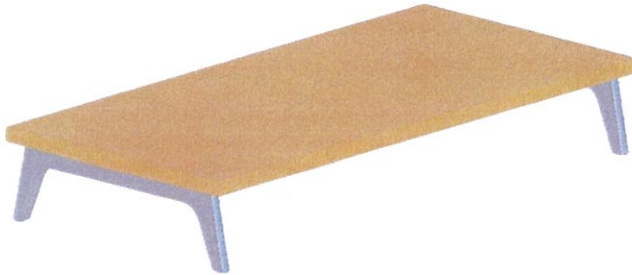
Alto: 40cm

Cantidad: 13

- Plano de trabajo en melamina blanco de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural \varnothing 80 mm. Base Chapa plegada 1.6 mm de espesor mínimo de \varnothing 360 x 8 mm
- Terminación pintura a horno. Alta resistencia. Color aluminio.

Alfonso

7- Mesa rectangular baja



Dimensiones generales:

Ancho: 150cm

Largo: 75cm

Alto: 24cm

Cantidad: 4

- Plano de trabajo en melamina blanco de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado, que conforman un caballete de 2 patas
- Medicas mínimas del caño estructural para patas 60 x 60 x 1.6 mm
- Medicas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 30x30 x 1.6 mm
- Terminación pintura a horno. Alta resistencia. Color aluminio.

8- Mesa redonda



Dimensiones generales:

Diámetro: 100cm

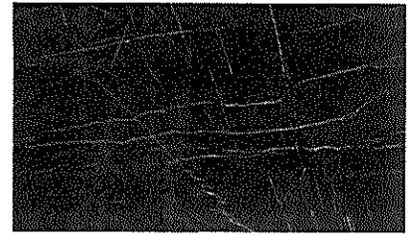
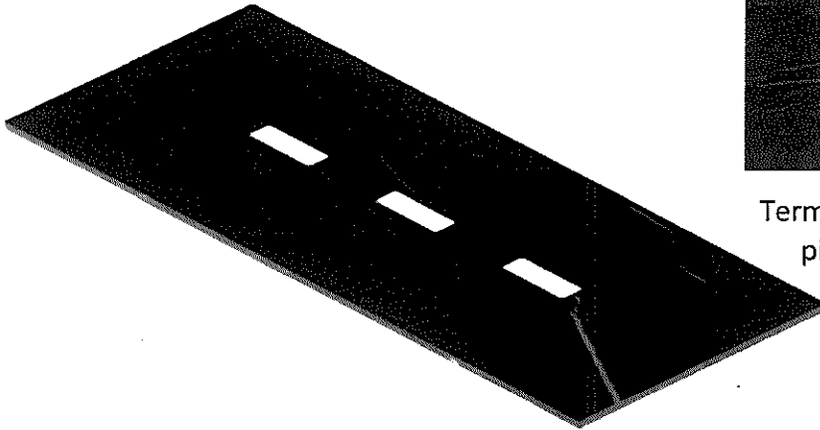
Alto: 75cm

Cantidad: 8

- Plano de trabajo en melamina blanco de 25 mm de espesor.
- Medica de plano individual: Ø 1.00 – H 0.75
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural Ø 80 mm
- Chapa plegada 1.6 mm de espesor mínimo de Ø360 x 8 mm
- Terminación pintura a horno. Alta resistencia. Color aluminio.

M. Man

9- Mesa de reuniones gerencial



Terminación melamina simil
piedra antrasita o similar

Dimensiones generales:

Ancho: 130cm

Largo: 290cm

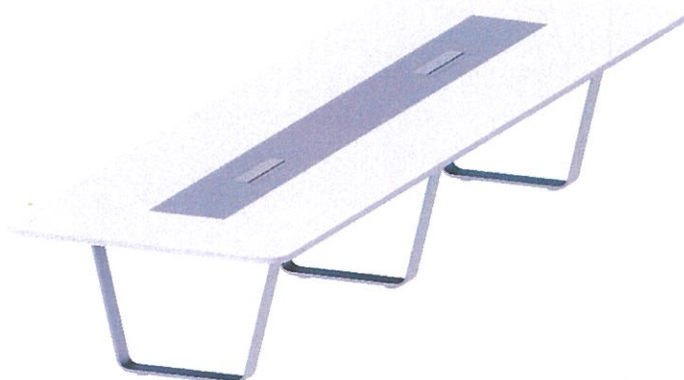
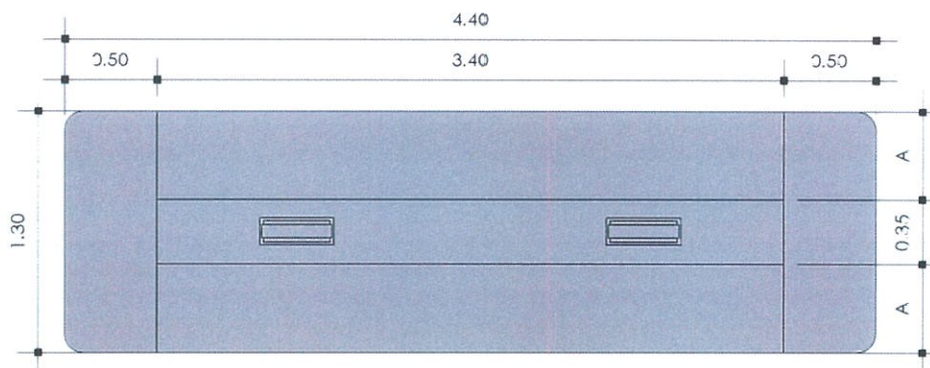
Alto: 75cm

Cantidad: 2

- Tapa de MDF, enchapado en laminado terminación melamina simil piedra antrasita o similar de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Sistemas de electrificación: Bandeja y puente portacables metálico, medidas según detalle en planta. Tapas pasacables color aluminio anodizado volcables con acceso a tomas. Incluye bajada de cableado mediante vertebras pasacables solo color gris.
- Base para soporte en forma H de 19 mm de espesor
- Regatones niveladores de polipropileno
- Fabricada en melamina plástica en aluminio anodizado natural. Con tapa pasa cable rectangular en aluminio anodizado, con bandeja porta tomas inferior (opcional). Estructura en melamina espesor 36mm con detalles en aluminio anodizado natural con regatones de nivelación



10- Mesa reuniones tipo 1



Dimensiones generales:

Ancho: 130cm

Largo: 440cm

Alto: 75cm

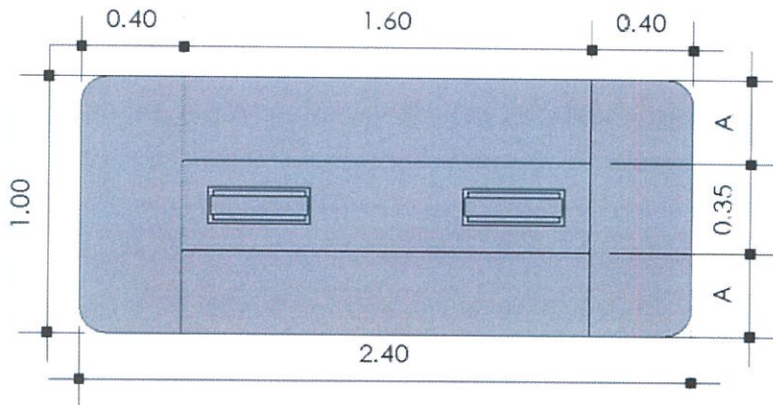
Cantidad: 2

Imágenes ilustrativas

- Tapa de MDF, enchapado en laminado plástico color blanco de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: compuesto de 3 patas según imagen y 4 travesaños. Sistema en caño estructural plegado según imagen. Las patas conforman un caballete que se vincula a los otros caballetes a través de un travesaño de caño estructural. Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma según imagen = 70 x 30 x 1.6 mm. Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm. El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 3 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura en polvo microtexturada en color aluminio anodizado, apoyado sobre regatones regulables de nivelación.
- Sistemas de electrificación: Bandeja y puente portacables metálico, medidas según detalle en planta. Tapas pasacables color aluminio anodizado volcables con acceso a tomas. Incluye bajada de cableado mediante vertebras pasacables solo color gris.

Carbon

11- Mesa reuniones tipo 2



Dimensiones generales:

Ancho: 100cm

Largo: 240cm

Alto: 75cm

Cantidad: 2

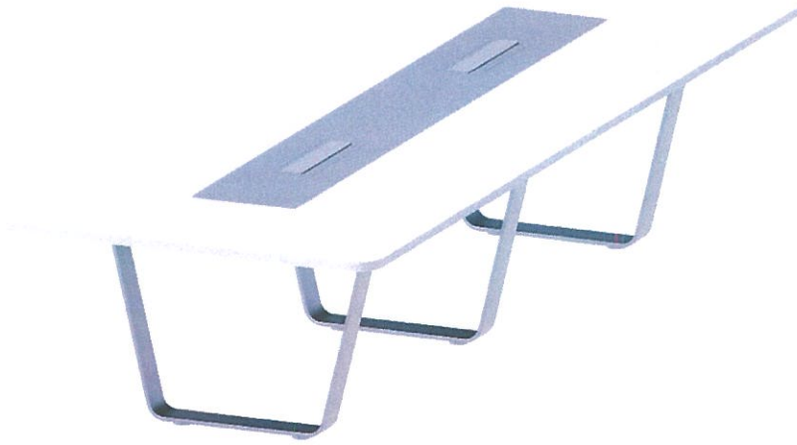


Imágenes ilustrativas

- Tapa de MDF, enchapado en laminado plástico color blanco de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: compuesto de 2 patas según imagen y 4 travesaños. Sistema en caño estructural plegado según imagen. Las patas conforman un caballete que se vincula a los otros caballetes a través de un travesaño de caño estructura. Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma según imagen = 70 x 30 x 1.6 mm
Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm
El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 3 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura en polvo microtexturada en color aluminio anodizado, apoyado sobre regatones regulables de nivelación.
- Sistemas de electrificación: Bandeja y puente portacables metálico, medidas según detalle en planta. Tapas pasacables color aluminio anodizado volcables con acceso a tomas. Incluye bajada de cableado mediante vertebras pasacables solo color gris.

Handwritten signature in blue ink, likely of the designer or manufacturer.

12- Mesa reuniones tipo 3



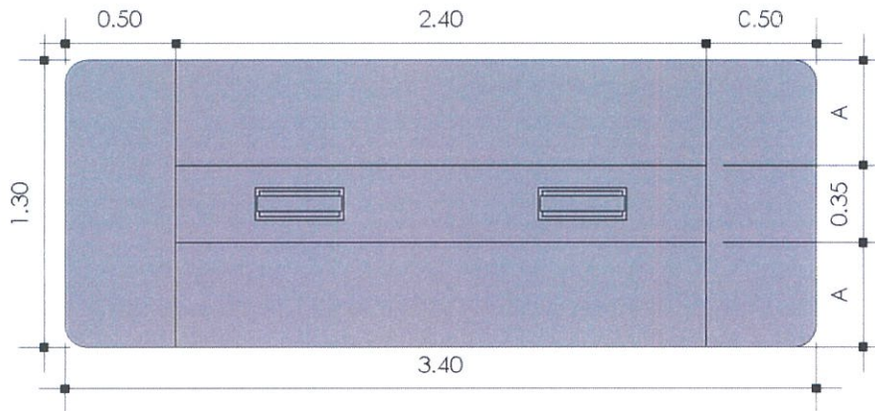
Dimensiones generales:

Ancho: 130cm

Largo: 340cm

Alto: 75cm

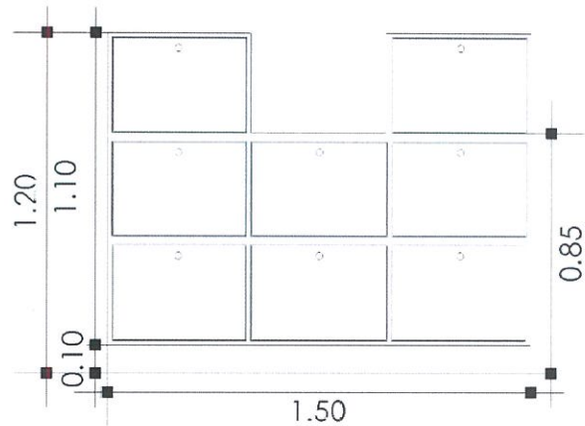
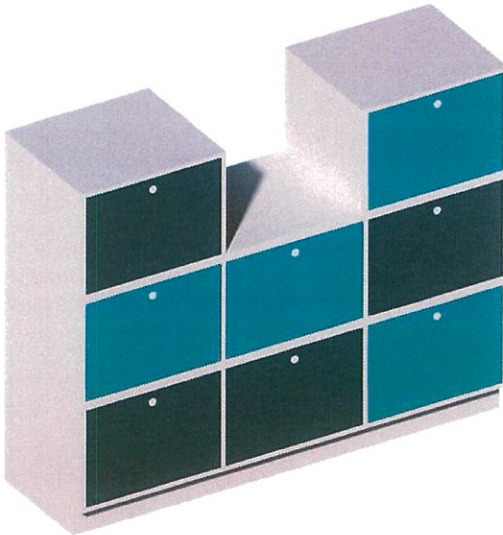
Cantidad: 2



- Tapa de MDF, enchapado en laminado plástico color blanco de 25 mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: compuesto de 3 patas según imager y 4 travesaños. Sistema en caño estructural plegado según imagen. Las patas conforman un caballete que se vincula a los otros caballetes a través de un travesaño de caño estructural. Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma según imagen = 70 x 30 x 1.6 mm Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 3 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura en polvo microtexturada en color aluminio anodizado, apoyado sobre regatones regulables de nivelación.
- Sistemas de electrificación: Bandeja y puente portacables metálico, medidas según detalle en planta. Tapas pasacables color aluminio anodizado volcables con acceso a tomas. Incluye bajada de cableado mediante vertebras pasacables solo color gris.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom left of the page. The signature is stylized and appears to be 'Alfonso'.

13- Mueble guardado tipo a



Dimensiones generales:

Ancho: 150cm

Profundidad: 45cm

Alto parcial: 85cm

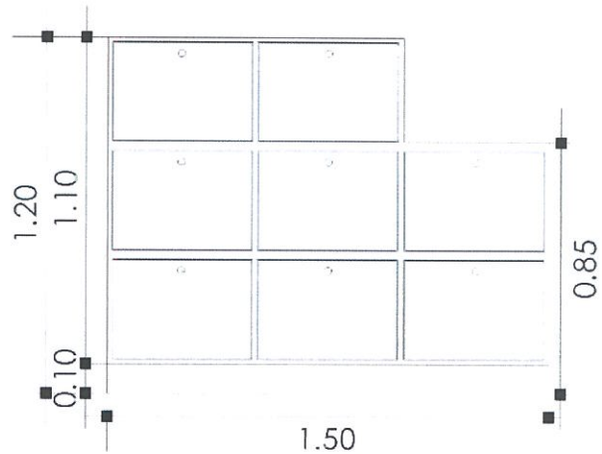
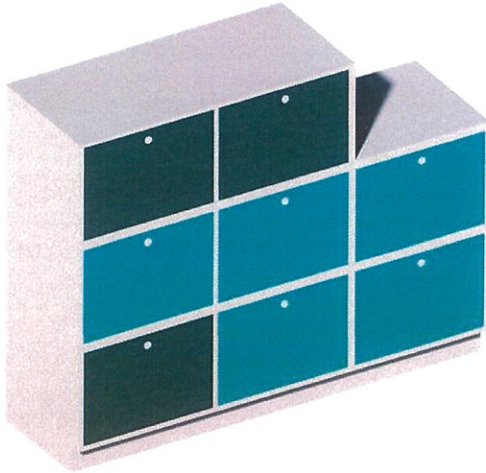
Alto total: 120cm

Cantidad: 8

- Mueble de guardado de melamina color blanco tapa en 25 mm, laterales.
- Puertas en color #000cccc y #008080 en 18 mm de espesor según imagen adjunta. Cerradura en todas las puertas.
- Terminaciones de tapa cantos de PVC de 2mm en todos sus lados, incluyendo frentes de puertas.
- Tiradores metálicos terminación aluminio anodizado.
- Costados e interiores color blanco de 18 mm de espesor.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom left of the page. The signature is stylized and appears to be a name followed by a surname.

14- Mueble guardado tipo b



Dimensiones generales:

Ancho: 150cm

Profundidad: 45cm

Alto parcial: 85cm

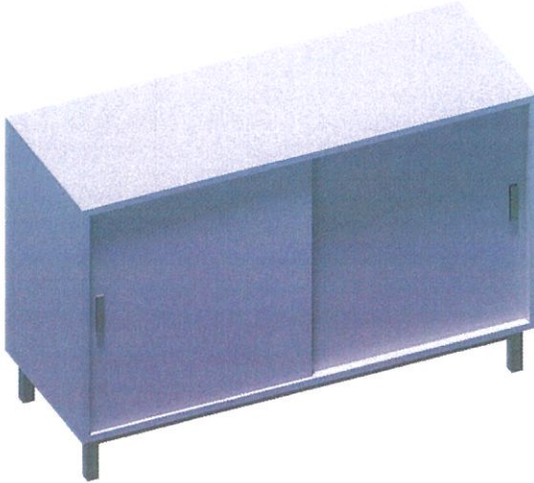
Alto total: 120cm

Cantidad: 4

- Mueble de guardado de melamina color blanco tapa en 25 mm, laterales.
- Puertas en color #000ccc y #008080 en 18 mm de espesor según imagen adjunta. Cerradura en todas las puertas.
- Terminaciones de tapa cantos de PVC de 2mm en todos sus lados, incluyendo frentes de puertas.
- Tiradores metálicos terminación aluminio anodizado.
- Costados e interiores color blanco de 18 mm de espesor.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom left of the page. The signature is stylized and appears to read 'Alfonso'.

15- Mueble guardado tipo c



Dimensiones generales:

Ancho: 140cm

Largo: 45cm

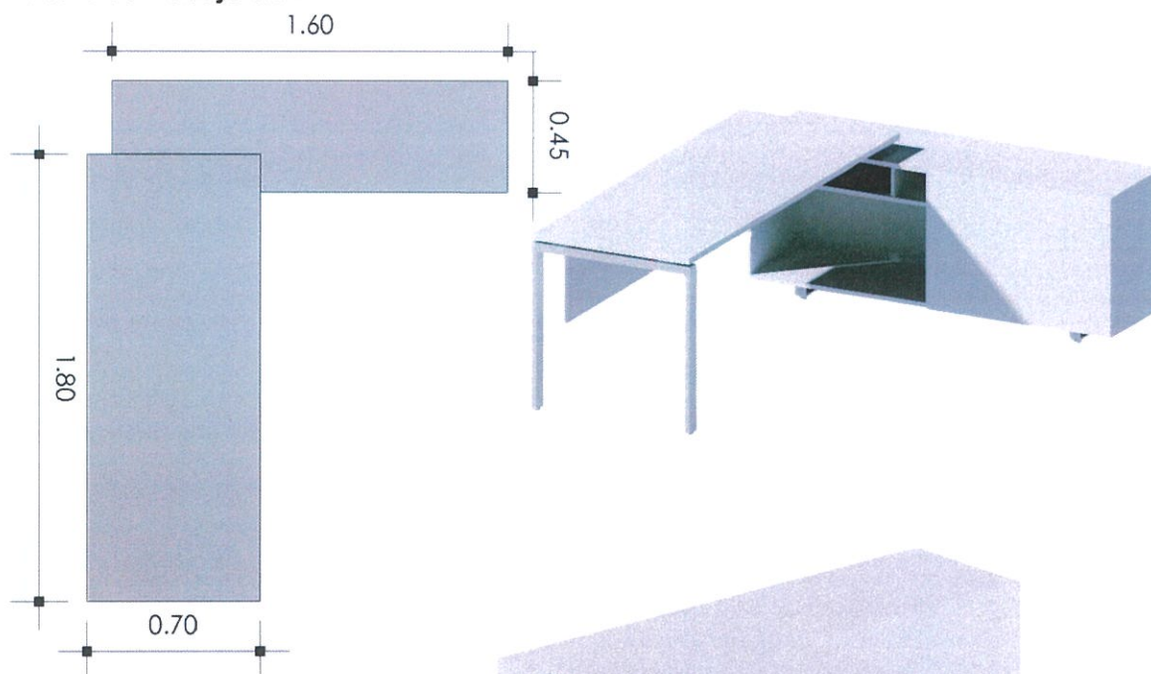
Alto: 90cm

Cantidad: 30

- Mueble de guardado de melamina color blanco tapa en 25 mm laterales, puertas y fondo en 18 mm de espesor.
- Terminaciones de tapa cantos de PVC de 2mm en todos sus lados, incluyendo frentes de puertas.
- Tiradores metálicos terminación aluminio anodizado.
- Costados, frentes e interiores color blanco de 18 mm de espesor.
- Topes o amortiguadores embutidos de siliconas para puertas.
- 2 puertas corredizas. Cerradura en ambas puertas.
- Un estante móvil en su interior
- Apoyo sobre regatones regulables en altura.

Carpano

16- Puesto de trabajo en L



Dimensiones generales:

Ancho: 160cm

Largo: 45cm

Alto: 60cm

y

Ancho: 180cm

Largo: 70cm

Alto: 75cm

Cantidad: 2

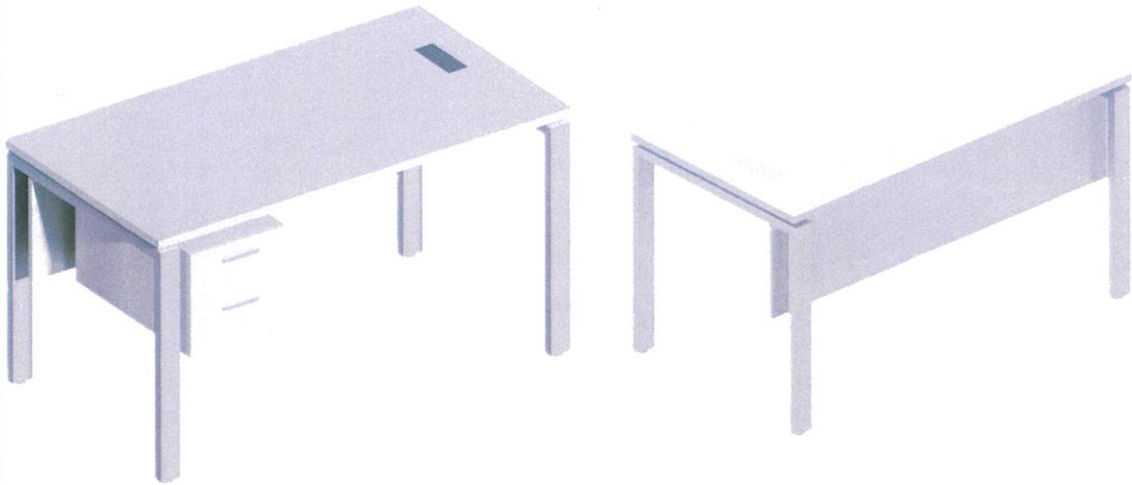
Imágenes ilustrativas

- Tapa de MDF, enchapado en laminado plástico color s blanco de 25 mm.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado en u, que conforman un caballete que se vincula al mueble de guardado extendido lateral a través de un travesaño de caño estructural. Patas de caño estructural en el mueble de guardado extendido. Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma de "u" = 70 x 30 x 1.6 mm. Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm. Una pata pedestal de caño estructural apoya arriba del mueble de guardado extendido. Terminación pintura en polvo microtexturada en color aluminio anodizado, apoyado sobre regatones regulables de nivelación.
- Tapas pasacables color aluminio anodizado.

Mueble de guardado extendido

- El mueble incluye: 3 cajones con correderas telescópicas, una puerta con bisagras cazoletas con un estante interior. Y un módulo abierto con estantes.
- Tapa (techo) de cajonera extendida en melamina blanca 25 mm de espesor.
- Terminaciones de tapa Cantos de PVC de 2mm en todos sus lados, incluyendo frentes de cajones y puerta.
- Tiradores metálicos terminación aluminio anodizado.
- Costados, frentes e interiores en melamina blanca de 18 mm de espesor. Fondo de cajonera en Blanco de 18 mm.
- Los frentes y puertas deben contar con tope de silicona para evitar golpes al cierre
- Cerradura en puerta y cajones.
- Apoyo sobre regatones regulables en altura.

17- Puesto de trabajo simple con cajonera



Dimensiones generales:

Ancho: 130cm

Largo: 70cm

Alto: 75cm

Cantidad: 1

- Tapa de MDF, melamina color blanco de 25 mm de espesor.
- Tapa cubre pies en melamina color blanco de 18mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.

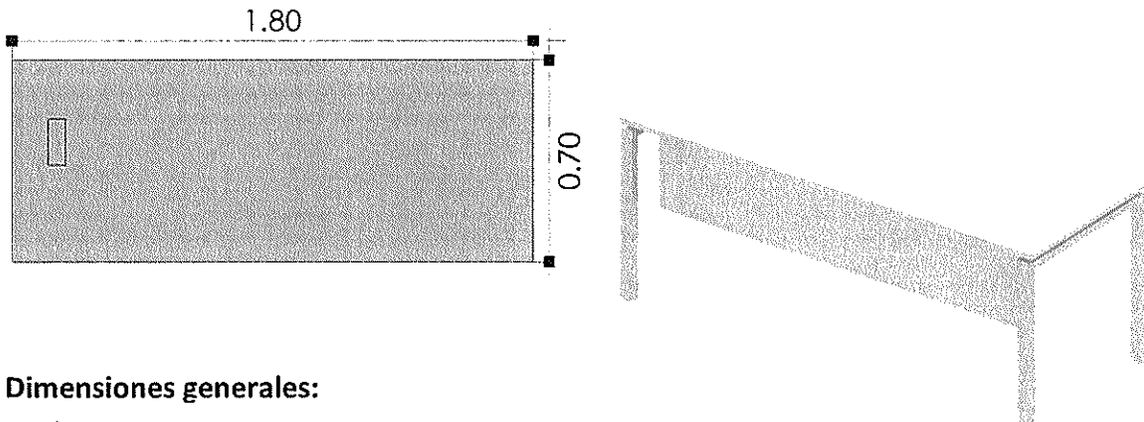
M. Masas

- Base metálica: compuesto de 2 patas y 4 travesaños. Sistema en cañe estructural plegado en forma de "u". Las patas conforman un caballete que se vincula a los otros caballetes a través de un travesaño de cañe estructural. Medidas mínimas del cañe estructural plegado 70 x 30 x 1.6 mm. Medidas mínimas del cañe estructural de travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm. El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 2 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura en polvo microtexturada en color aluminio anodizado, apoyado sobre regatones regulables de nivelación.
- Tapas pasacables color aluminio anodizado.

Cajonera

- El mueble incluye: 2 cajones con correderas telescópicas. Costados, frentes e interiores en melamina blanca de 18 mm de espesor. Fondo de cajonera en Blanco de 18 mm.
- Terminaciones de tapa Cantos de PVC de 2mm en tocos sus lados, incluyendo frentes de cajones.
- Tiradores metálicos terminación aluminio anodizado.
- Cerradura en cajones.

18- Puesto de trabajo simple



Dimensiones generales:

Ancho: 180cm

Largo: 70cm

Alto: 75cm

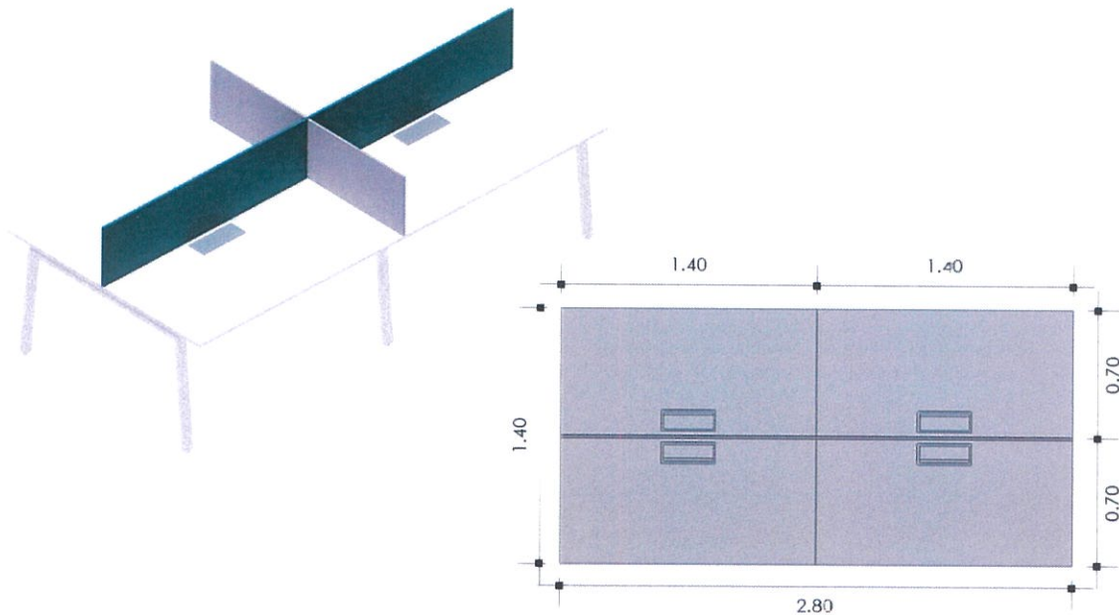
Cantidad: 8

- Tapa de MDF, melamina color blanco de 25 mm de espesor.
- Tapa cubre pies en melamina color blanco de 18mm de espesor.
- Terminaciones de Tapa Cantos - filos de PVC de 2mm en todos sus lados.
- Base metálica: compuesto de 2 patas y 4 travesaños. Sistema en cañe estructural plegado en forma de "u". Las patas conforman un caballete que se vincula a los otros caballetes a través de un travesaño de cañe estructural. Medidas mínimas del cañe estructural plegado 70 x 30 x 1.6 mm. Medidas mínimas del cañe estructural de

travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm. El sistema de base metálica que se requiere debe vincular las 2 patas de manera independiente a la tapa de escritorio. Terminación pintura en polvo microtexturada en color aluminio anodizado, apoyado sobre regatones regulables de nivelación.

- Tapas pasacables color aluminio anodizado.

19- Puesto de trabajo_4 puestos tipo a



Dimensiones generales:

Ancho: 280cm

Largo: 140cm

Alto: 75cm

Cantidad: 10

Isla de trabajo: 4 puestos:

- Plano de trabajo en melamina color blanco ambas caras de 25 mm de espesor.
- Filos en PVC de 2 mm para todos sus cortornos.

Cellonou

- Base metálica: sistema en caño estructural plegado en u, que conforman un caballete de 2 patas que se vinculan al otro caballete de las otras 2 patas a través de un travesaño de caño estructural.

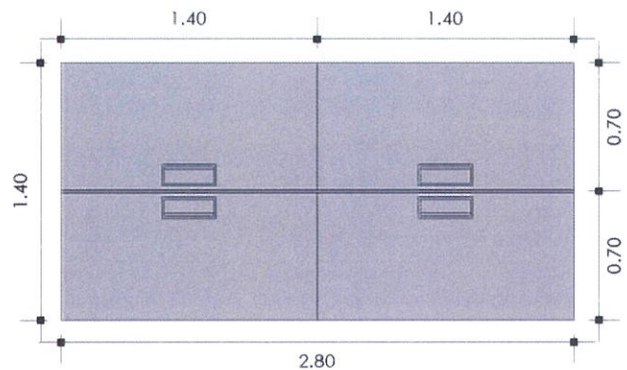
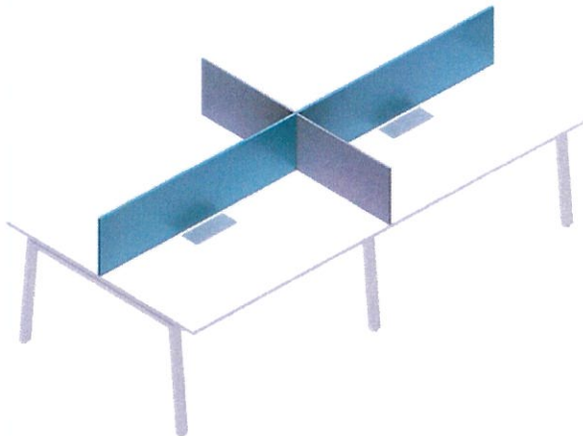
Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma de "u" = 70 x 30 x 1.6 mm

Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm

(El sistema de base metálica que ese requiere debe vincular las 4 patas de manera independiente a la tapa de escritorio)

- La base se compone: 3 patas caballetes y 4 travesaños vinculación.
- Apoyado sobre regatones regulables en altura.
- Paneles divisorios entre puestos en melamina color #000808080 y #383838 de 18 mm espesor.
- Medidas de divisorios: 2 de 1.40 x 0.35 / 2 de 0.70 x 0.35
- Tapas plásticas para cables en cada plano de trabajo.
- Filos PVC para contornos de divisorios.
- Medida de desarrollo de isla: 2.80 x 1.40 x H C.75

20- Puesto de trabajo_4 puestos tipo b



Dimensiones generales:

Ancho: 280cm

Largo: 140cm

Alto: 75cm

Cantidad: 10

Isla de trabajo: 4 puestos:

- Plano de trabajo en melamina color blanco ambas caras de 25 mm de espesor.
- Filos en PVC de 2 mm para todos sus contornos.
- Base metálica: sistema en caño estructural plegado en u, que conforman un caballete de 2 patas que se vinculan al otro caballete de las otras 2 patas a través de un travesaño de caño estructural.

Medidas mínimas del caño estructural plegado en forma de "u" = 70 x 30 x 1.6 mm

Medidas mínimas del caño estructural Travesaños de vinculación = 40x20 x 1.6 mm

(El sistema de base metálica que ese requiere debe vincular las 4 patas de manera independiente a la tapa de escritorio)

- La base se compone: 3 patas caballetes y 4 travesaños vinculación.
- Apoyado sobre regatones regulables en altura.
- Paneles divisorios entre puestos en melamina color #000cccc y #383838 de 18 mm espesor.
- Medidas de divisorios: 2 de 1.40 x 0.35 / 2 de 0.70 x 0.35
- Tapas plásticas para cables en cada plano de trabajo.
- Filos PVC para contornos de divisorios.
- Medida de desarrollo de isla: 2.80 x 1.40 x H 0.75

21- Puf diámetro 60cm

Puf diámetro 60cm	Puf diámetro 60cm	Puf diámetro 60cm
Color #000cccc	Color #000604	Color #000808080
Cantidad 10	Cantidad 6	Cantidad 8
		

Dimensiones generales:

Diámetro: 64cm

Alto: 48cm

Cantidad: 24

24- Puf diámetro 120
Color #383838



Dimensiones generales:

Diámetro: 120cm

Alto: 48cm

Cantidad: 4

25- Silla apilable plástica



Dimensiones generales:

Ancho: 45cm

Altura total: 84cm

Altura del asiento: 47cm

Profundidad del asiento: 45cm

Cantidad: 170

- Línea ergonómica de alta calidad
- **Asiento:** resina sintética de alta densidad e impacto.
- **Color:** blanco o #3838388
- **Capacidad de carga:** Mayor de 150 kg.
- **Apilable**

26- Silla oficina tipo 1



Dimensiones generales:

Asiento: Ancho: 50 cm

Profundidad: 50 cm.

Respaldo: Ancho: 48 cm

Altura: 60 cm.

Altura total: 130 cm.

Cantidad: 5

- Línea ergonómica de alta calidad
- **Estructura:** Aluminio fundido y polipropileno. Color blanco.
- **Respaldo:** Polipropileno blanco, revestido en malla de poliéster reforzada con fibra de vidrio, con función anti sudoración. Color gris claro.
- **Asiento:** Espuma de alta densidad y tapizado de cuero. Color gris claro. Sistema de basculación sincronizada, permitiendo ajustar el ángulo de inclinación del respaldo en 5 posiciones, con auto retorno del respaldo.
- **Apoyabrazos:** Espuma de poliuretano de alta densidad con acabado anti sudoración. Color gris claro. Ajustables en altura y dirección.
- **Apoyacabeza:** Curvado y regulable en altura. Cubierto cuero color gris claro.
- **Mecanismos:** Movimientos sincrónicos e independientes. Mecanismo giratorio con regulación de altura a través de pistón neumático comandado por palanca y movimiento de contacto permanente, y regulación con ajuste de tensión por tornillo o botón.
- **Base:** Estrella de hierro estampado y soldado. Diámetro: 680 mm. Acabado: blanco.
- **Ruedas:** Ruedas de goma silenciosas, con perno de acero, doble traba, espiga de seguridad y doble banda de nylon que permite un desplazamiento

W. Osorio

27- Silla oficina tipo 2



Dimensiones generales:

Asiento: Ancho: 50 cm

Profundidad: 50 cm.

Respaldo: Ancho: 48 cm

Altura: 60 cm.

Altura total: 130 cm.

Cantidad: 201

- Línea ergonómica de alta calidad
- **Estructura:** Aluminio fundido y polipropileno. Color blanco.
- **Respaldo:** Polipropileno blanco, revestido en malla de poliéster reforzada con fibra de vidrio, con función anti sudoración. Color gris claro
- **Asiento:** Espuma de alta densidad y tapizado de cuero. Color gris claro. Sistema de basculación sincronizada, permitiendo ajustar el ángulo de inclinación del respaldo en 5 posiciones, con auto retorno del respaldo.
- **Apoyabrazos:** Espuma de poliuretano de alta densidad con acabado anti sudoración. Color gris claro. Ajustables en altura y dirección.
- **Mecanismos:** Movimientos sincrónicos e independientes. Mecanismo giratorio con regulación de altura a través de pistón neumático comandado por palanca y movimiento de contacto permanente, y regulación con ajuste de tensión por tornillo o botón.
- **Base:** Estrella de hierro estampado y soldado. Diámetro: 680 mm . Acabado: blanco.
- **Ruedas:** Ruedas de goma silenciosas, con perno de acero, doble traba, espiga de seguridad y doble banda de nylon que permite un desplazamiento suave.
- **Capacidad de carga:** Soporta hasta 150 kg.

28- Silla simple tipo 1



Dimensiones generales:

Ancho: 45cm

Altura total: 83cm

Altura del asiento: 48cm

Profundidad del asiento: 45cm

Cantidad: 32

- Línea ergonómica de alta calidad
- **Asiento:** polipropileno de alta resistencia y un almohadón tapizado en ecocuero a juego.
- **Color:** blanco Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128
- **Patas:** macera de haya laqueadas al natural.
- **Capacidad de carga:** Soporta hasta 150 kg.

29- Silla simple tipo 2



Dimensiones generales:

Ancho: 45cm

Altura total: 83cm

Altura del asiento: 48cm

Profundidad del asiento: 45cm

Cantidad: 69

- Línea ergonómica de alta calidad
- **Asiento:** polipropileno de alta resistencia
- **Color:** blanco
- Base cromada. 4 patas, caño redondo.
- **Capacidad de carga:** Soporta hasta 150 kg.

30- Sillón en L_3 cuerpos



Dimensiones generales:

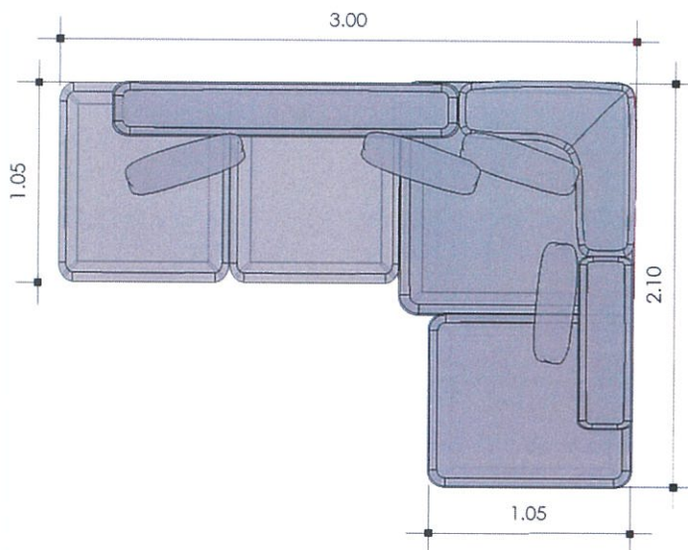
Ancho total: 300cm

Ancho parcial: 105cm

Largo total: 210cm

Altura del asiento: 48cm

Cantidad: 2



Sillón en L, colores según imagen y códigos de referencia.

ESTRUCTURA INTERNA

Base de madera de MDF reforzada.

TAPIZADO

Cafesou

Estructura recubierta con espuma poliuretano soft ce 70 mm de grosor y una densidad de 30 kg/m³ para el asiento, con una envoltura perimetral de la misma densidad y 20 mm de grosor, formando un conjunto unificado. El sillón está completamente tapizado con tela resistente a manchas y costuras reforzadas.

PATAS

Patatas deslizantes de nylon negro de 50 mm de diámetro y 30 mm de altura.

31- Sillón gerencial



Dimensiones generales:

Asiento: Ancho 50 cm

Profundidad: 50 cm.

Respaldo: Ancho: 48 cm

Altura: 60 cm.

Altura total: 130 cm.

Cantidad: 16

- Línea ergorómica de alta calidad
- **Estructura y apoyabrazos:** Aluminio pulido y cromado, por medio de inyectoras de alta presión en moldes.
- **Respaldo y asiento:** Tapizado en tela tratamiento anti manchas o cuero. Espuma de alta densidad.
- **Mecanismos:** Sistema basculante con múltiples posiciones de bloqueo. Regulación neumática de altura del asiento.
- **Base:** Estrella de hierro estampado y soldado. Diámetro: 680 mm . Acabado: cromado.
- **Ruedas:** Ruedas de goma silenciosas, con perno de acero, doble traba, espiga de seguridad y doble banda de nylon que permite un desplazamiento suave.
- **Capacidad de carga:** Soporta hasta 150 kg.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom left of the page. The signature is stylized and appears to be 'Alfonso'.

32- Sillón individual tipo 1



Dimensiones generales:

Ancho: 45cm
Altura total: 83cm
Altura del asiento: 48cm
Profundidad del asiento: 45cm

Cantidad: 8

- Línea ergonómica de alta calidad.
- Estructura de madera de haya maciza formada por vigas y travesaños de sección rectangular con aristas redondeadas y rematada por dos elementos porticados que apoyan en el suelo por medio de patas de sección trapezoidal conificada.
- Asiento: Estructura de madera maciza reforzada, recubierta de espuma PUR 15 Kg/m³. Suspensión: Cinchas elásticas de 80 mm. Almohadas asiento: Espuma PUR 30 Kg/m³. No Desenfundable. Tapizado con tela resistente a manchas y costuras reforzadas.
- Contera: de Polipropileno P.P Negro.
- Costuras: Con pestaña simple en brazos y costura doble en asiento y respaldo.

33- Sillón individual tipo 2



Dimensiones generales:

Ancho: 45cm

Altura total: 83cm

Altura del asiento: 48cm

Profundidad del asiento:
45cm

Cantidad: 6

- Estructura: Madera maciza reforzada, recubierta de espuma PUR 15 Kg/m³.
- Suspensión: Cinchas elásticas de 80 mm.
- Almohadas asiento: Espuma PUR 30 Kg/m³. No Desenfundable. Tapizado con tela resistente a manchas y costuras reforzadas.
- Patas: Tubo de acero cromado de Ø 40 mm y espesor 1,5 mm, con pletina superior de espesor 2 mm.
- Contera: de Polipropileno P.P Negro.
- Costuras: Con pestaña simple en brazos y costura doble en asiento y respaldo.

Sistema modular tipo 1 de sillones modulares tapizados

Descripción: Sistema modular de sillones modulares tapizados que se acoplan y combinan entre sí permitiendo la creación de diversos ambientes.

ESTRUCTURA INTERNA

Estructura interior de tableros de MDF reforzado, ensamblados y encolados entre sí y con refuerzos de piezas de madera de pino.

Asiento de 750x750x340 mm (una plaza) y 1500x750x340 mm (dos plazas). Con cinchas elásticas resistentes, entrelazadas y fijadas a los tableros.

TAPIZADO

Estructura cubierta con espuma de poliuretano soft de 40 mm de grosor y una densidad de 40 kg/m³ para el asiento, además de una capa de espuma flexible de 10 mm de grosor

y la misma densidad en su envoltura perimetral. El módulo está completamente tapizado con tela resistente a manchas y costuras reforzadas.

Respaldo: estructura de madera compuesta por tableros aglomerados de 19 mm, con listones de pino y tableros intermedios que proporcionan rigidez. La conexión con la estructura inferior del asiento se realiza mediante dos tubos de acero de sección cuadrada, fijados a una guía inferior con tornillos y herrajes metálicos de alta calidad.

Los respaldos están recubiertos con espuma flexible de poliuretano de 40 mm de grosor y una densidad de 20 kg/m³ en la zona de apoyo, 20 mm en la parte superior y 10 mm en la zona exterior y trasera, con una densidad de 40 kg/m³.

HERRAJES

Herrajes de unión en nylon negro, ubicados en la cara inferior de la base del módulo, que permiten conectar y desconectar un módulo de otro. Se componen de dos piezas, cada una ubicada en los módulos a unir, que se pueden ocultar fácilmente sin necesidad de desmontarlas, para los casos en que los módulos no estén unidos.

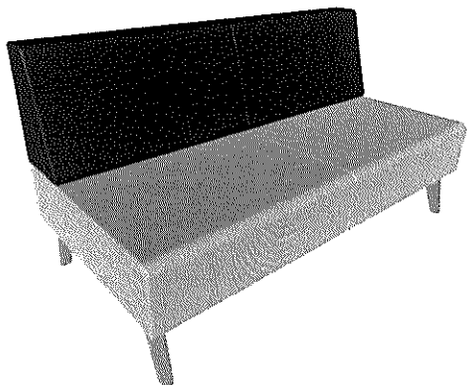
PATAS

Patas de aluminio fundido a presión. Acabado satinado. Apoyo en el suelo sobre patas de material termoplástico.

El sistema modular tipo 1 incluye:

- Sillón modular tipo 1_dos cuerpos
- Sillón modular tipo 1_esquina
- Sillón modular tipo 1_un cuerpo con mesa integrada
- Sillón modular tipo 1_un cuerpo con puff integrada

34- Sillón modular tipo 1_dos cuerpos



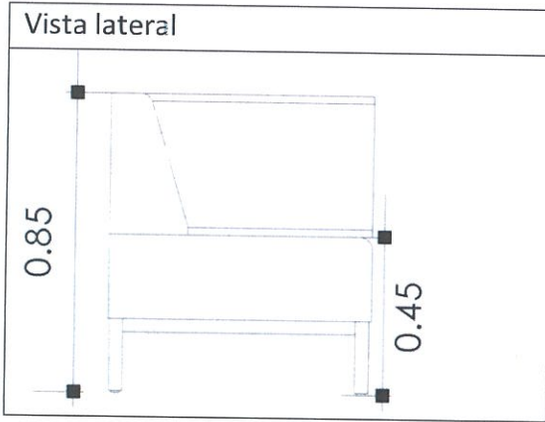
Sillón modular 150cmx75cm

Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128

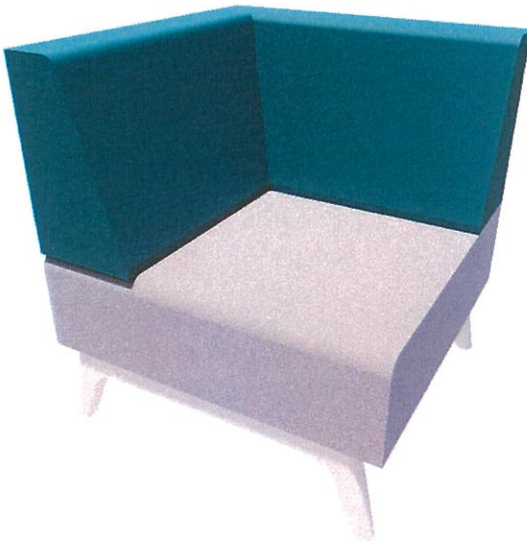
Color asiento: #383838 RGB 56 56 56

Cantidad: 4

Calderon

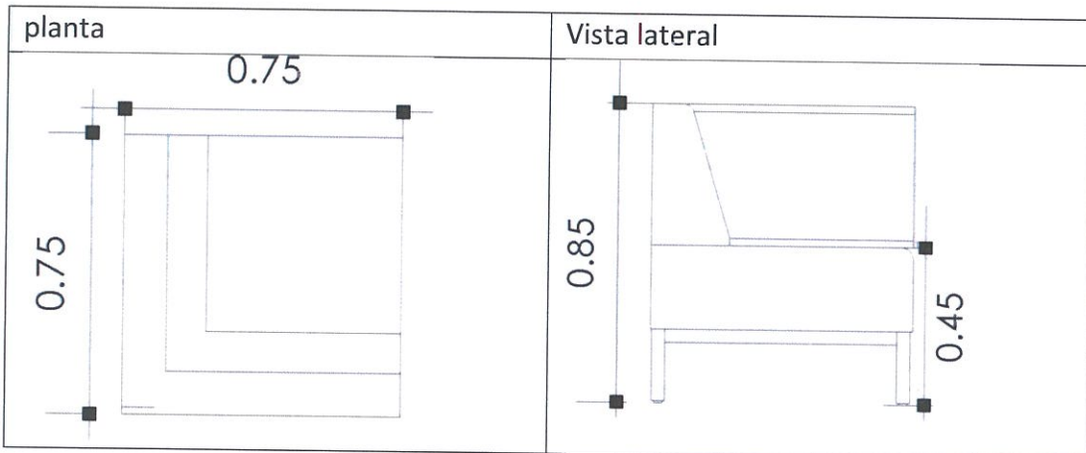


35- Sillón modular tipo 1_esquina

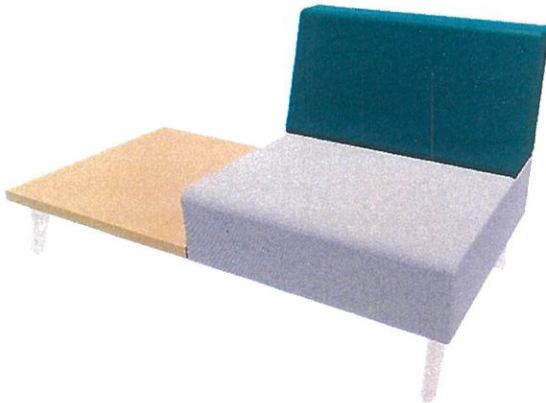


Sillón modular 75cmx75cm
 Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128
 Color asiento: #383838 RGB 56 56 56

Cantidad: 4



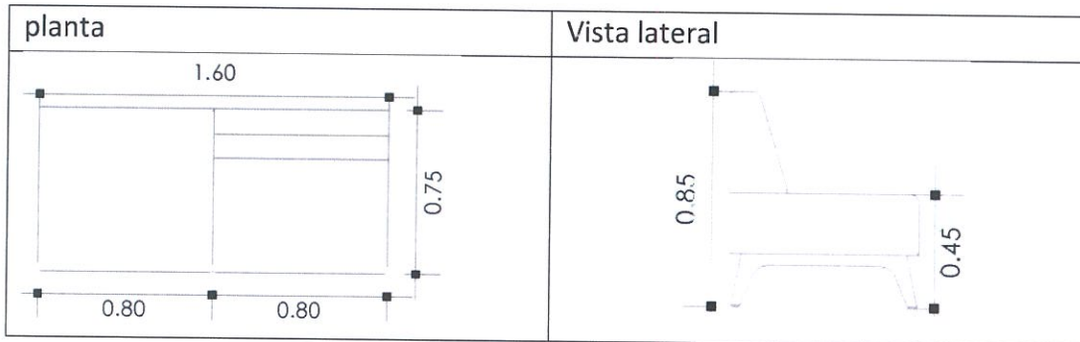
36- Sillón modular tipo 1_un cuerpo con mesa integrada



Sillón modular 160cmx75cm
Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128
Color asiento: #383838 RGB 56 56 56
Terminación mesa: Madera Haya

Mesa a la izquierda

Cantidad: 3



Sillón modular 160cmx75cm
Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128
Color asiento: #383838 RGB 56 56 56
Terminación mesa: Madera Haya

Mesa a la derecha

Cantidad: 3

Wesou

37- Sillón modular tipo 1_un cuerpo con puff integrado



Sillón modular 160cmx75cm
Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128
Color asiento: #383838 RGB 56 56 56
Color puff: #000cccc RGB 0 204 204

Puf a la izquierda
Cantidad: 2

planta	Vista lateral



Sillón modular 160cmx75cm
Color respaldo: #008080 RGB 0 128 128
Color asiento: #383838 RGB 56 56 56
Color puff: #000cccc RGB 0 204 204

Puf a la derecha
Cantidad: 2

Sistema modular tipo 2 de puff modulares

Sistema modular de puff modulares tapizados para encajar y combinar entre sí permitiendo la creación de diferentes ambientes dibujando infinitas formas, un diseño único y versátil con múltiples posibilidades de asientos que pueden unirse fácilmente entre sí, mediante herrajes ocultos, permitiendo la flexibilidad para definir cualquier espacio.

ESTRUCTURA INTERNA

Base de madera de MDF reforzada.

TAPIZADO

Estructura recubierta con espuma poliuretano soft de 70 mm de grosor y una densidad de 30 kg/m³ para el asiento, con una envoltura perimetral de la misma densidad y 20 mm de grosor, formando un conjunto unificado. El módulo está completamente tapizado con tela resistente a manchas y costuras reforzadas.

HERRAJES

Herrajes de unión en nylon negro, ubicados en la cara inferior de la base de módulo, que permiten conectar y desconectar un módulo de otro. Se componen de dos piezas, cada una ubicada en los módulos a unir, que se pueden ocultar fácilmente sin necesidad de desmontarlas, para los casos en que los módulos no estén unidos.

PATAS

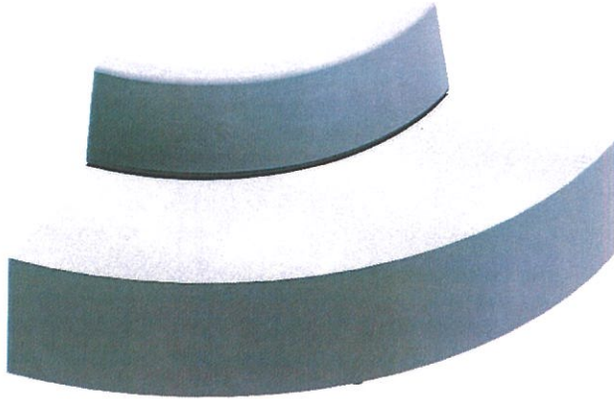
Patas deslizantes de nylon negro de 50 mm de diámetro y 30 mm de altura.

El sistema modular tipo 2 incluye:

- Sillón modular tipo 2_curvo con respaldo corto
- Sillón modular tipo 2_curvo con respaldo largo
- Sillón modular tipo 2_curvo puf
- Sillón modular tipo 2_dos cuerpos con respaldo
- Sillón modular tipo 2_dos cuerpos puf
- Puf diámetro 60 y Puf diámetro 120, descritos en punto 21, 22, 23 y 24.



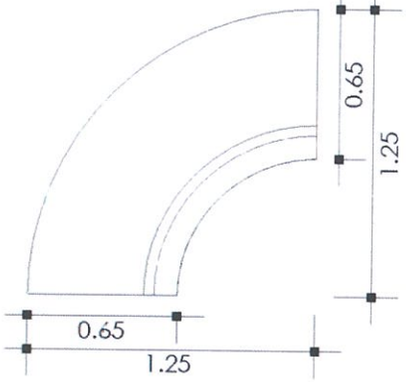
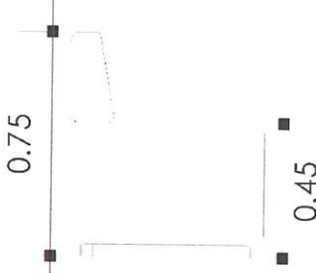
38- Sillón modular tipo 2_curvo con respaldo corto



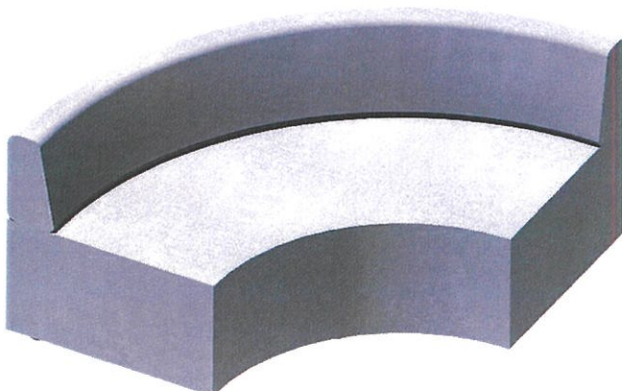
Sillón modular curvo con respaldo corto.

Color: #000604 RGB 0 6 4

Cantidad: 1

Planta	Vista lateral
	

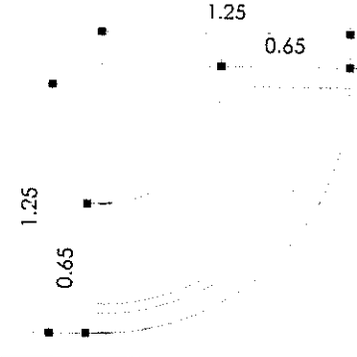
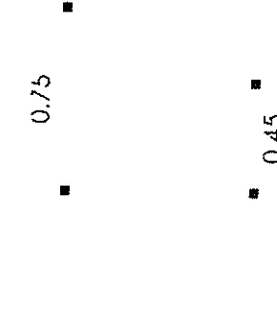
39- Sillón modular tipo 2_curvo con respaldo largo



Sillón modular curvo con respaldo largo.

Color: #000604 RGB 0 6 4

Cantidad: 1

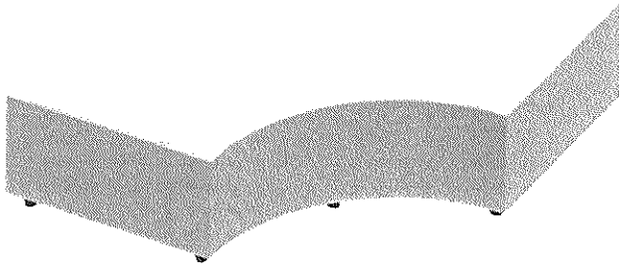
planta	Vista lateral
	

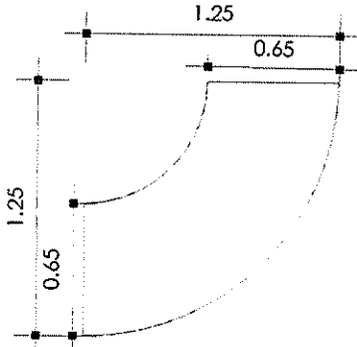
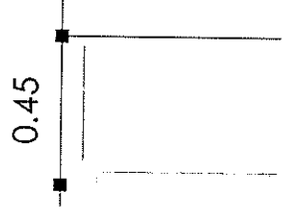
40- Sillón modular tipo 2_curvo apto exterior

Sillón modular curvo.

Color: #383838 RGB 56 56 56

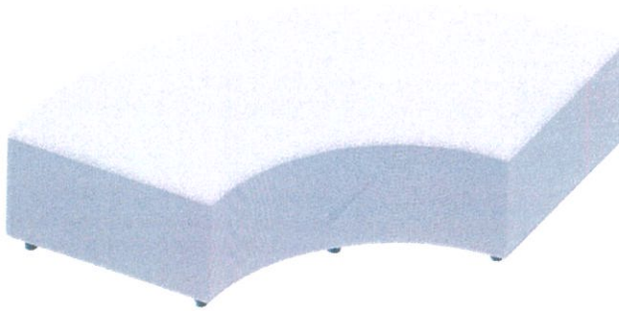
Cantidad: 6



Planta	Vista lateral
	

[Handwritten signature]

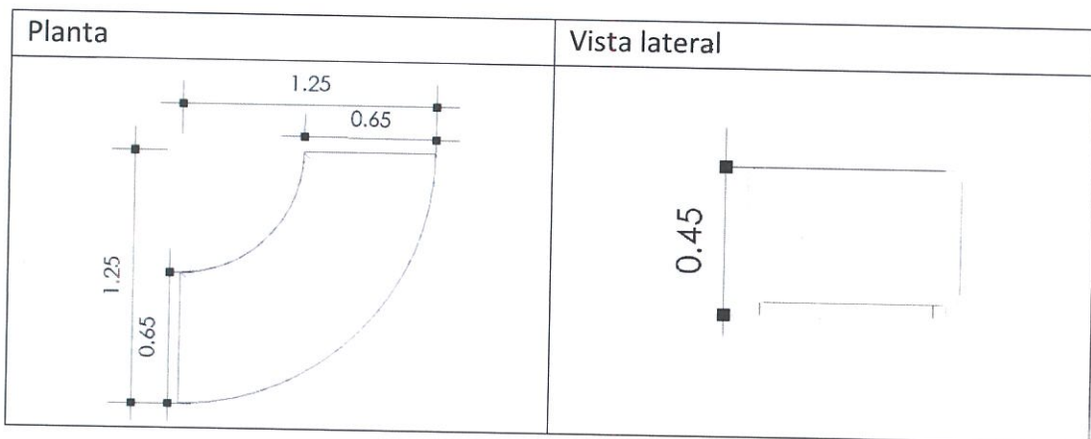
41- Sillón modular tipo 2_curvo puf



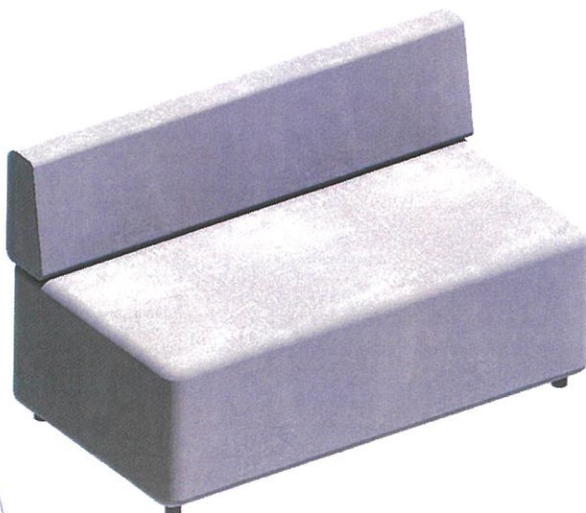
Sillón modular curvo.

Color: #383838 RGB 56 56 56

Cantidad: 11



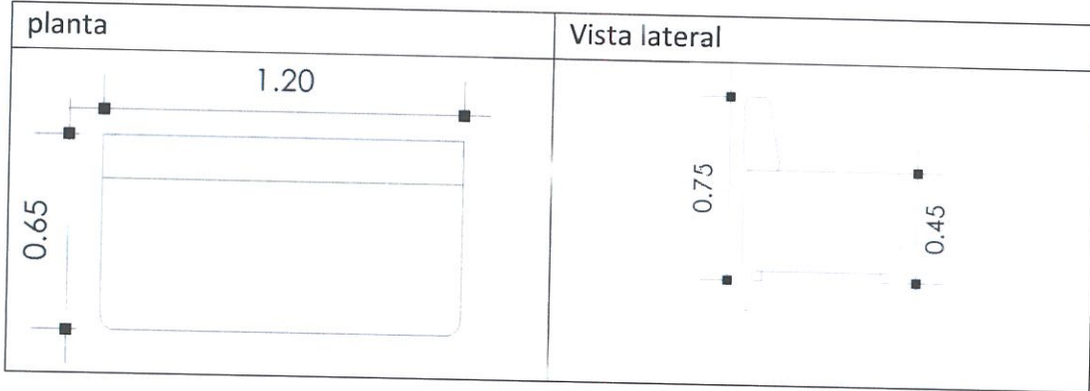
42- Sillón modular tipo 2_dos cuerpos con respaldo



Sillón modular dos cuerpos con respaldo.

Color: #000604 RGB 0 6 4

Cantidad: 12



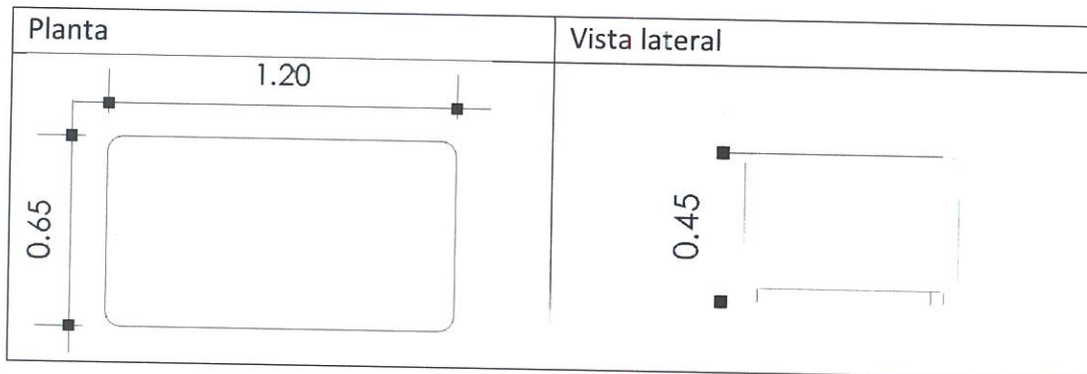
43- Sillón modular tipo 2_dos cuerpos puf apto exterior



Sillón modular dos cuerpos con respaldo.

Color: #000604 RGB 0 6 4

Cantidad: 6



Handwritten signature in blue ink.

44- Sillón modular tipo 2_dos cuerpos puf



Sillón modular dos cuerpos con respaldo.

Color: #000604 RGB 0 6 4

Cantidad: 6

planta	Vista lateral
<p>1.20</p> <p>0.65</p>	<p>0.45</p>

Verónica Elisa Yanson
ARQUITETA
Verónica Elisa Yanson
ARQUITETA