



Catálogo de productos

2017



TABLA DE CONTENIDOS

▶ SILLAS TODO TIPO

SILLAS TIPO ESPERA PARA OFICINA	4
SILLAS TIPO ESCOLAR Y LABORATORIO	5
SILLAS PARA SODA - BAR - RESTAURANTE	6
SILLAS GIRATORIAS Y BANCOS	7

▶ PUPITRES TODO TIPO

PUPITRE UNIPERSONAL SERIE 939 Y 945	9
PUPITRE UNIPERSONAL SERIE 937	10
PUPITRE UNIPERSONAL SERIE 938	11
PUPITRE MESA RECTANGULAR Y TRAPEZOIDAL	12
MESA PARA SALÓN DE CLASE O LABORATORIO	13

▶ MESAS PREESCOLARES Y ESCOLARES TODO TIPO

MESAS PREESCOLARES Y ESCOLARES	16
FIGURAS ADICIONALES	17
MESAS EN "C" CIRCULAR Y TIPO RIÑÓN	18
MESAS EN "C" CUADRADA Y MANTA RAYA	19

▶ BANCAS DE ESPERA

BANCAS DE ESPERA	21
------------------------	----

▶ MESAS TODO TIPO, DIFERENTES USOS

MESA TODO TIPO Y DIFERENTES USOS	24
--	----

▶ ESCRITORIOS

ESCRITORIOS EN 4 MODELOS	29
--------------------------------	----

▶ MESAS DE COMPUTO

MESAS PARA LABORATORIO DE CÓMPUTO	32
---	----

▶ MESAS PARA SODA - BAR - RESTAURANTE

MESAS PARA SODA - BAR - RESTAURANTE	38
---	----

▶ GABINETES MULTIFUNCIONALES

GABINETES DE PLYWOOD DE PINO	41
GABINETES EN MELAMINA DIFERENTES ESTILOS	44

▶ PIZARRAS BLANCAS Y MIXTAS

PIZARRAS BLANCAS Y MIXTAS	46
---------------------------------	----

▶ OTROS

GAMA DE COLORES DE MATERIALES Y MEDIDAS DE REFERENCIA	47
HOJA DE COTIZAR	49
CERTIFICADO DE GARANTIA	50

SILLAS
EN
DIFERENTES
DISEÑOS





1319

1319CD

SILLAS TIPO ESPERA APILABLE MODELO 1319

- Tubo industrial cuadrado de 19 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento y respaldo tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Espuma de alto tránsito.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura del piso al asiento 45 cm.
- Con o sin descansabrazo.

SILLAS AUDITORIO APILABLES MODELO 1222

- Tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento y respaldo tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Espuma de alto tránsito.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura del piso al asiento 45 cm.
- Con o sin descansabrazo.



1222CD

1222



1722-03

SILLA DE ESPERA PATA TRINEO MODELO 1722-03

- Tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento y respaldo tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Espuma de alto tránsito.
- Asiento y respaldar anatómico.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura del piso al asiento 45 cm.

SILLA SERIE 10 TAPIZADA MODELO 10-45-03

- Patas en tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Respaldo en tubo industrial redondo de 19 mm en 1.50 mm de espesor.
- Asiento y respaldo tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Espuma de alto tránsito.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldar anatómico.
- Alturas disponibles:
35 cm, 40 cm y 45 cm.



10-45-03



10-45-08

SILLA SERIE 10 EN POLIETILENO APILABLE MODELO 10-45-08

- Patas en tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Los postes del respaldo en tubo redondo de 19 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldo en polietileno importado de alta densidad, textura granulada; amplia variedad de colores.
- Asiento y respaldar anatómico
- Alturas disponibles: 30 cm, 35 cm, 40 cm y 45 cm.

SILLA SERIE 10 EN POLIETILENO CON DESCANSABRAZO MODELO 10-45-08CD

- Patas en tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Los postes del respaldo en tubo redondo de 19 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldo en polietileno importado de alta densidad textura granulada; variedad de colores.
- Asiento y respaldar anatómico
- Alturas disponibles: 35 cm, 40 cm y 45 cm.



10-35-08CD 10-40-08CD 10-45-08CD



10-45-01



10-45-07

SILLAS SERIE 10 EN PLYWOOD Y FORMICA APILABLES

- Tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldo en plywood anatómico.
- Ambos con acabado en barniz transparente.
- **DISPONIBLE CON ASIENTO Y RESPALDO ENCHAPADOS EN FORMICA, COLOR A ESCOGER.**
- Alturas disponibles: 30 cm, 35 cm, 40 cm y 45 cm.

SILLA SERIE 10 PREESCOLAR PATA TRINEO

- Tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento y respaldo en polietileno importado de alta densidad, textura granulada; variedad de colores.
- Los postes del respaldo en tubo industrial redondo de 15 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura de 25 cm, ideal para niños de entre 1 a 3 años.
- Patas tipo trineo para mayor seguridad.
- **DISPONIBLE TAMBIÉN CON ASIENTO Y RESPALDO ENCHAPADOS EN FORMICA, COLOR A ESCOGER.**



10-25-08PT

10-25-07PT

SILLA SERIE 15 PARA BAR Y RESTAURANTE

- Construida en tubo negro redondo de 26 mm en 2.3 mm de espesor.
- Con o sin descansabrazos.
- Asiento y respaldo anatómicos tapizados en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).

○ Altura disponible:

Código	Altura
1545-03	45 cm
1575-03	75 cm



1575-03CD

1545-03

1575-03



20-09U

20-0902U



22F45

SILLA TIPO FOOD COURT

- Estructura en tubo industrial redondo de 25 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento en lámina de hierro calibre 16 ó tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura disponible: 45 cm.

SILLA ALTA EN POLIETILENO MODELO 10-70-08G

- Tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Los postes del respaldo en tubo redondo de 19 mm en 1.50 mm de espesor.
- Asiento y respaldo en polietileno importado de alta densidad, textura granulada; variedad de colores.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura: 70 cm.



10-70-08G

22-4560-01

22-4560-03

22-4560-08



SILLAS SERIE 22 GIRATORIAS - AJUSTABLES

- En tubo industrial redondo de 22 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Tipos de asiento disponibles:

Asiento anatómico en plywood	(01)
Asiento tapizado en vinil o tela de alta calidad	(03)
Asiento anatómico en polietileno	(08)

SILLA SERIE 22 GIRATORIA Y FIJA PARA BAR

- En tubo industrial redondo de 22 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento giratorio o fijo.
- Tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).

22B75



22F75



J1-70-02

J2-70-02

J3-70-02



SERIE J BANCOS MULTIUSO

- Bancos de uso múltiple.
- Construidos en tubo industrial redondo de 22 mm de diámetro en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura disponible: 45 cm a 95 cm.
- Tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).

J1-45-02



SILLA SERIE 22A GIRATORIA MODELO 22A80

- En tubo industrial redondo de 25 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento tapizado en vinil o damasco de alta calidad (color a escoger).
- Asiento con medidas de 40 cm x 40 cm.
- Respaldo con medidas de 43 cm largo x 25 cm ancho.
- Altura del piso al asiento 80 cm.



22A80

PUPITRES TODO TIPO



PUPITRE SERIE 939 UNIPERSONAL CON SOBRE ABATIBLE



939-08



939-03



939-01

- Estructura patas en tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Respaldo tubo industrial redondo 19 mm en 1.50 mm espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Disponible en asiento y respaldo en polietileno de alta densidad, en plywood enchapada en formica, con acabado en poliuretano o tapizado en vinil o tela de alta calidad (color a escoger).

PUPITRE SERIE 945 UNIPERSONAL MODELO ALPHA 945-08



945-08-06



945-08DT



945-08-06A

- Patas en tubo industrial redondo de 26 mm en 3 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldo en polietileno de alta densidad con textura granulada, anatómicos amplia gama de colores.
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado con formica o en DURO TOP (color a escoger).
- Disponible en altura 40 cm y 45 cm.



937-01

PUPITRE UNIPERSONAL SERIE 937

- Estructura en tubo industrial redondo de 25 mm de diámetro en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).

PRESENTACIONES:

- Asiento y respaldo de plywood anatómicos de 9 mm con acabado en poliuretano transparente.
- Asiento y respaldo de plywood anatómicos de 9 mm con enchape en formica (color a escoger).
- Asiento y respaldo de plywood anatómicos de 12 mm tapizado en vinil o tela de alta calidad (color a escoger) con espuma de alto tránsito.



937-03



937-07

PUPITRE UNIPERSONAL



938-08



938-03

- Patas en tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Respaldo en tubo industrial redondo de 19 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Asiento y respaldo importado fabricado en polietileno alta densidad, textura granulada variedad de colores.
- Asiento y respaldo de plywood anatómicos de 9 mm con acabado en poliuretano transparente.
- Asiento y respaldo de plywood anatómicos de 9 mm con enchape en formica (color a escoger).
- Asiento y respaldo de plywood anatómicos de 9 mm tapizado en vinil o tela (color a escoger) con espuma de alto tránsito.



938-07



938-01

PUPITRE TRAPEZOIDAL

- En tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Gaveta en plywood de 9 mm.
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Sus medidas: 81 x 51 x 51 x 30 cm.
- Alturas disponibles 70 y 76 cm.

**960-2276-06**

PUPITRE RECTANGULAR 950

- En tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Gaveta en plywood de 9 mm.
- Sobres:
 - En MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
 - En DURO TOP.
- Sus medidas 60 x 40 cm.
- Altura disponible 70 y 76 cm.

**950-2276-06****950-2276-DT****950-2-76-06****950-2-2576-06LH**

PUPITRE RECTANGULAR GAVETA DOBLE

- En tubo industrial redondo de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Gaveta en Plywood de 9 mm.
- Gaveta abierta.
- Sobres:
 - En MDF de 15 mm acabado en formica (color a escoger).
 - En plywood de 12 mm acabado en barniz transparente.
- Sus medidas 121 x 44 cm.
- Disponible en 70 y 76 cm de alto.

Nuevo modelo

MESA PARA SALÓN DE CLASE O LABORATORIO EN DURO TOP

- Estructura metálica en tubo industrial redondo de 25 mm y 1.20 mm de espesor.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Canasta para libros en varilla de 6 mm acerada.
- Sobre en DURO TOP, elaborado con resina solida de madera con un grosor de 16 mm con acabado laminado, bordes sellados por moldeo, dimensiones de 62 x 47 cm, con una densidad de 1173 g/cm³, con ranura para lápiz, superficie resistente al agua, y a impactos. Colores disponibles en: roble natural, gris arena, gris claro y palo rosa.
- Altura disponible de 70 y 76 cm.



950-2576DT



69T70-06

MESAS PARA SALÓN DE CLASE

- Estructura metálica, en tubo industrial redondo de 25 mm y 1.20 mm de espesor.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Alturas disponibles: 70 cm y 76 cm.



953-6047-06

MESA ESCOLAR

- Patas en tubo industrial rectangular de 25 mm x 38 mm.
- Gaveta en hierro pulido de 22 mm.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Sobre en DURO TOP de 62 x 47 cm.
- Alturas disponibles: 70 cm y 75 cm.



MESAS PARA SALÓN DE CLASE

- Construidas en tubo industrial cuadrado de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- Laterales en tubo industrial rectangular de 19 x 44 mm en 1.20 mm de espesor.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sin gaveta.
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Altura de 76 cm.



44D15075PF



44D7550PF

MESAS
PREESCOLARES
Y
ESCOLARES
TODO
TIPO



Mesa código: 40D120-70

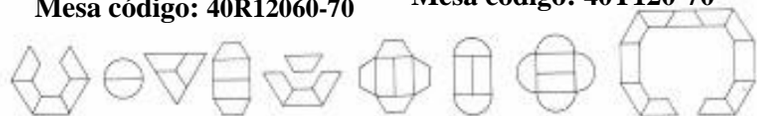


Mesa código: 40M120-70



Mesa código: 40R12060-70

Mesa código: 40T120-70

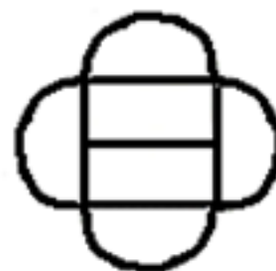
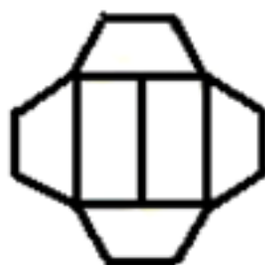
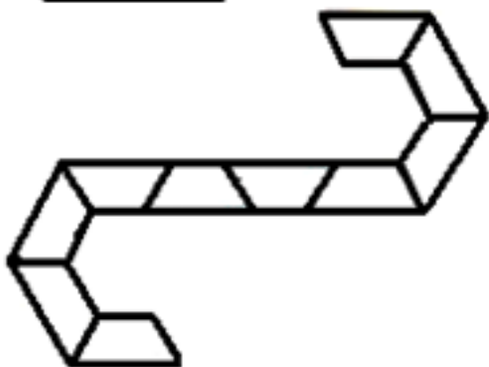
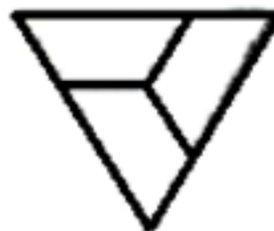
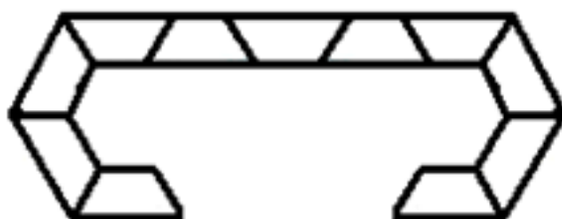
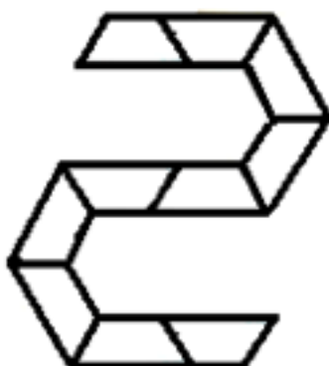
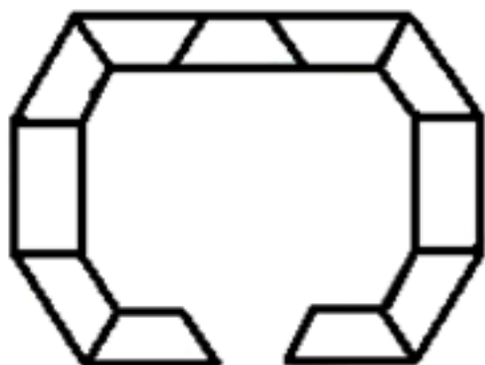


CODIGOS DE MESA NO INCLUYE SILLAS



MESAS ESCOLARES SERIE 40

- Patas en tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- Laterales en tubo industrial de 19 x 44 mm en 1.20 mm de espesor.
- Tacos plásticos internos.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobres en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Alturas ajustadas a su necesidad.



MESA EN C PARA PREESCOLAR Y ATENCIÓN ESPECIAL

- Patas en tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- Laterales en tubo rectangular de 44 x 19 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm acabado en formica (color a escoger).
- Medidas disponibles:
 - 120 cm. largo x 90 cm fondo.
 - 150 cm. largo x 90 cm fondo
 - 180 cm. largo x 120 cm fondo
- Altura disponible en 70 cm y 76 cm.



40C180-120-76F



40CR15090-70

MESA RIÑÓN

- Patas en tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- Laterales en tubo de 19 x 44 mm en 1.20 mm de espesor.
- Tacos plásticos internos.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobres en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Altura disponible en 70 cm y 76 cm.



MESA EN C PARA ATENCIÓN ESPECIAL

- Patas en tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- Laterales en tubo rectangular de 44 x 19 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Medidas de 60 x 60 cm., bahía de 42 cm. de ancho x 20 cm. de fondo.
- Altura ajustada según necesidad del cliente.

MESA MANTA RAYA

- Patas en tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- Laterales en tubo de 19 x 44 mm en 1.20 mm de espesor.
- Tacos plásticos internos.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobres en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Altura ajustada según necesidad del cliente.
- Con tres bahías para brindarle mayor comodidad al usuario.
- Con una tableta móvil, especial para atender niños con discapacidad.



40MR150-100-70



BANCAS DE ESPERA



BANCA DE ESPERA TAPICERÍA LISA

- Para 4 personas.
- Estructura en tubo industrial cuadrado de 25 mm en 1.50mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldo ACOLCHADOS Y TAPIZADOS en vinil o damasco de alta calidad (color a elegir).
- Altura al asiento de 45 cm.



B4-02CD



B4-4002

BANCA DE ESPERA TAPICERÍA INDIVIDUAL

- Construida en tubo industrial rectangular de 38 x 25 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento y respaldo tapizados en vinil o damasco de alta calidad (color a elegir).
- Disponible con o sin descansa brazo.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Se fabrican de dos a ocho plazas.
- Disponible con mesita para revistas



B4-4002E2



B3-4002CDC



B6-4002CD



B5-4002 / TR-PB

BANCA EN POLIETILENO

- Construida en tubo industrial rectangular de 38 x 25 mm en 1.20 mm de espesor.
- Asiento y respaldo en polietileno textura granulada, alta densidad, amplia gama de colores.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Disponible con o sin descansa brazo.
- Se fabrican de dos a ocho plazas.



B5-08 / TR-PB



B4-08

MESAS
TODO
TIPO,
DIFERENTES
USOS





40D120-76

MESA REDONDA CUATRO PATAS

- Patas en tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20mm de espesor.
- Laterales en tubo industrial rectangular de 19 x 44 mm en 1.20 mm de espesor.
- Tacos plásticos internos.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobres en MDF de 15 mm enchapado con formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Alturas disponibles: De 50 a 76 cm.

MESA REDONDA PATA CENTRAL

- Pata central en tubo industrial redondo de 75 mm, la cruz inferior en tubo industrial rectangular de 19 x 44 mm en 1.20 mm.
- Patas con niveladores.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en plywood de 18 mm enchapado en formica (color a escoger) ó barnizado.
- Bordes con tapacanto en T o biselados con acabado en poliuretano.



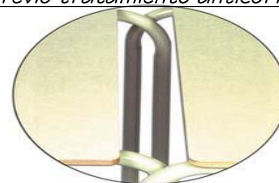
Mesa código: 41D120-75R



70-12060-76-06

SERIE 70 MESAS APILABLES

- Estructura en tubo industrial redondo de 25 mm en 1.50 mm de espesor.
- Sobres:
 - En MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger) y bordes barnizados.
 - En plywood de 12 mm acabado en barniz transparente.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Altura de 75 cm



Forma

MESA PLEGABLE

- Construida en estructura metálica, patas en tubo industrial redondo de 25 mm y 1.20 de espesor.
- Base del sobre en tubo industrial rectangular de 44 x 19 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobres en plywood de 18 mm enchapada en formica.
- Bordes con tapacanto de polivinilo en T.
- Altura de 70 o 76 cm.



79R18075-06

SERIE 44 (Pata cuadrada)

Estilo	Código	Tamaño en cm
Rectangular	44-150-75	150 x 75
	44-180-75	180 x 75
	44-150-90	150 x 90
	44-180-90	180 x 90
	44-244-122	244 x 122
Cuadrado	44-75-75	75 x 75
Cuadrado	44-90-90	90 x 90
Redonda	44-120	120 Diámetro



44E20060-76

MESAS AUDITORIO, SESIONES Y OTROS USOS

En tubo industrial rectangular de 19 x 44 x 1.20 mm de espesor

- o *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- o Sobres: En MDF engrosado a 30 mm de espesor, enchapado en formica (color a escoger).
- o Bordes enchapados en formica.
- o Altura de 76 cm.



66H180-120



60H150-90-06



40R15075-75-76F

MESA BIBLIOTECA 4 PATAS

- o En tubo industrial redondo de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- o *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- o Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- o Altura de 75 cm.



MESA ESTUDIO INDIVIDUAL BASE EN T

- En tubo industrial rectangular de 19 x 44 mm.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Altura de 74cm aprox.
- Medidas de 110 x 60 cm.
- Panel frontal.

MESA PARA MÁQUINAS DE ESCRIBIR E IMPRESORAS

- En tubo industrial cuadrado de 22mm.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger). Con ranura para papel continuo.
- Altura de 70 cm aprox.
- Medidas de 70 x 50 cm.



MESA PARA LABORATORIO Y ROBÓTICA

- Estructura en tubo industrial cuadrado de 38 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en plywood de pino de 38 mm recubierto con hule para mayor protección y duración.
- Gavetas en plywood de 15 mm con acabado en formica.
- Niveladores en sus cuatro patas.
- Altura de 90 cm



54TLC220-85-100



54LR100-75-90



СОО — РОО — Н — РООСН

ESCRITORIOS

- En Tubo industrial cuadrado de 22mm.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF enchapado en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Altura de 76 cm.
 - Con tres Gavetas. Una pequeña, una tipo archivo y una central. Medidas de 115 x 60 cm.
 - Con dos gavetas. Una pequeña y una tipo archivo. Medidas de 110 x 60 cm.
 - Con una gaveta central. Medidas de 80 x 60 cm.



53-11560-3



53-8060-1



53-11060-2

MESAS DE CÓMPUTO



MESA CÓMPUTO INDIVIDUAL CON PORTA TECLADO

- En tubo industrial cuadrado de 22 mm en 1.20 de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF con revestimiento en formica (color a escoger).
- Altura de 74cm aprox.
- Medidas de 120 x 60 cm.
- Pasa cable.
- Pasa papel.



54-12060-7PF



54Z8060-5

MESA CÓMPUTO INDIVIDUAL PATA EN Z CON PORTA TECLADO

- En tubo industrial rectangular de 38 x 25 mm.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Alturas de 70 y 75 cm.

MESA CÓMPUTO UN USUARIO

- En tubo industrial cuadrado de 22 mm.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Altura de 74cm aprox.
- Medidas de 80 x 60 cm.
- Con base telescópica para teclado.
- Base para CPU.



54-8060-5



54Z10055-75-8

MESA CÓMPUTO INDIVIDUAL CON PORTA TECLADO Y BASE PARA IMPRESORA

- En tubo industrial rectangular de 38 x 25 mm.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sobre en MDF con revestimiento en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Altura de 75 cm.
- Medidas del sobre 80 x 60 cm.



54-9060-2-2



54-9060-3-1PF

MESA CÓMPUTO DOS USUARIOS

- En tubo industrial cuadrado de 25 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- Altura de 74cm aprox.
- Medidas de 180 x 75 cm.
- Con porta teclado corredizo o sin porta teclado.
- Con dos pasa cable.
- *Opción de que sea tipo cubículo.



54-18060-75-5



54-18075-1



54-200-60-5-26



54-244-60-5

MESA CÓMPUTO TRES USUARIOS

- Tubo industrial cuadrado de 25 mm en 1.20 mm espesor.
- *Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).*
- Sobre en MDF de 15 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Bordes biselados y barnizados.
- Altura de 74 cm aprox.
- Medidas de 244 x 60 cm.
- Con base telescópica para teclado.
- Base para CPU.
- Con tres pasa cable.
- Con paneles laterales o sin paneles.



54-244-60-5-26



MESAS PARA SODA BAR RESTAURANT





43D60-108

SERIE 43D: MESA RESTAURANTE PATA CENTAL 4 L

- o Estructura en tubo industrial redondo de 25 mm en 1.50 mm de espesor.
- o Sobre en melamina o MDF de 15 mm enchapado con formica (color a escoger).
- o Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- o Bordes biselados y barnizados.
- o Alturas disponibles de: 76 cm a 108 cm.

SERIE 41: MESA RESTAURANTE, PATA CENTRAL BASE EN 5 ASPAS

- o Estructura en tubo industrial redondo de 50 mm en 1.20 mm de espesor.
- o Sobre de MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- o Bordes biselados y barnizados.
- o Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- o Alturas disponibles de: 76 cm a 108 cm.



41S60



41D60-75



41R2-12060

MESA RESTAURANTE DOS PATAS EN T INVERTIDA

- o Patas en tubo industrial redondo de 50 mm en 1.20 mm de espesor.
- o Base en tubo rectangular de 44 x 19 mm.
- o Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- o Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).

MESA CUADRADA 4 PATAS

- o Patas en tubo industrial cuadrado de 31 mm en 1.20 mm de espesor.
- o Base en tubo rectangular de 44 x 19 mm.
- o Sobre en MDF de 15 mm enchapado en formica (color a escoger).
- o Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).



44D-S1-90-76

MESAS DE SODA Y RESTAURANTE

- En tubo industrial cuadrado de 38 mm en 1.50 mm de pared.
- Respaldo en tubo cuadrado de 22 mm en 1.20 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre, asiento y respaldo en plywood de 18 mm enchapada en formica (color a escoger).
- Bordes con tapacantos de polivinilo en T o barnizados.
- Para dos y cuatro personas.



58L4-06-06

MESA SODA Y JARDÍN

- En tubo industrial cuadrado de 38 mm en 1.50 de pared.
- Respaldo en tubo redondo de 19 mm en 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Asiento y respaldo en polietileno granulado de alta densidad (color a escoger).
- Sobres disponibles en MDF de 15 mm, o fibra de vidrio (color a escoger).



58C4-08-06

MESA COMPACTA PARA SODA

- En tubo industrial redondo de 25 mm por 1.50 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre y bancos en MDF de 15 mm enchapada con formica (color a escoger).
- Disponible en 4 o 6 bancos.



59-4-06



59-6-06

MESA PARA COMEDOR TIPO TANDEM

- Estructura metálica en tubo negro de 26 mm en 2.5 mm de espesor.
- Pintura electrostática en polvo con previo tratamiento anticorrosivo (color a escoger).
- Sobre y banqueta en MDF de 15 mm enchapado con formica (color a escoger).
- Disponible para 4 y 10 usuarios.



57-8-06-06

GABINETES MULTI FUNCIONALES



GABINETES EN PLYWOOD

- Fabricado en Plywood de 15 mm.
- Fondo en plywood de 4 mm.
- Con acabado en barniz transparente.
- En variedad de Medidas.
- Con o sin rodines.



GP8-3CR



**GABINETES NO
INCLUYEN CAJONES
PLÁSTICOS**



GP3-2



GP9-1



GP5-1



GP12-1CR



GP10-1CR



GP15-1

GP5-1



- o GP3-1 Gabinete 3 esp. Medidas 118cm de ancho x 30cm de fondo x 60cm alto.
- o GP3-2 Gabinete 3 esp. Medidas de 115 ancho x 40 fondo x 115 cm de alto.
- o GP5-1 Gabinete 5 esp. Medidas de 126cm ancho x 40 cm fondo x 77cm alto.
- o GP5-2 Gabinete vertical 5 esp. Medidas de 80cm ancho x 40cm fondo x 186 alto
- o GP8-1 Gabinete de 8 esp. Medidas de 122cm ancho x 30cm fondo x 90 cm alto.
- o GP8-2 Gabinete de 8 esp. Medidas de 114,4cm ancho x 33 cm fondo x 65cm alto.
- o GP9-1 Gabinete de 9 esp. Medidas de 91cm ancho x 30cm fondo x 91cm alto.
- o GP10-1 Gabinete de 10 esp. Medidas de 108cm ancho x 40cm fondo x 80cm alto.
- o GP12-1 Gabinete de 12 esp. Medidas de 129.5cm ancho x 40cm fondo x 108cm alto.
- o GP16-1 Gabinete de 16 esp. Medidas de 122cm ancho x 30cm fondo x 122cm alto.
- o GP20-1 Gabinete de 20 esp. Medidas de 150cm ancho x 30cm fondo x 123.5 alto.
- o GP20-2 Gabinete de 20 esp. Medidas de 113cm ancho x 40cm fondo x 115cm alto.
- o GP24-1 Gabinete de 24 esp. Medidas de 180cm ancho x 40cm fondo x 123.5 alto
- o GP24-2 Gabinete de 24 esp. Medidas de 112.9cm ancho x 40cm fondo x 63cm alto.

DISPONIBLES CON RODINES



GP24-2CR
LIBRERO DE 24
ESPACIOS



GP8-2CR
MOSTRADOR DE LIBROS CON
RODINES



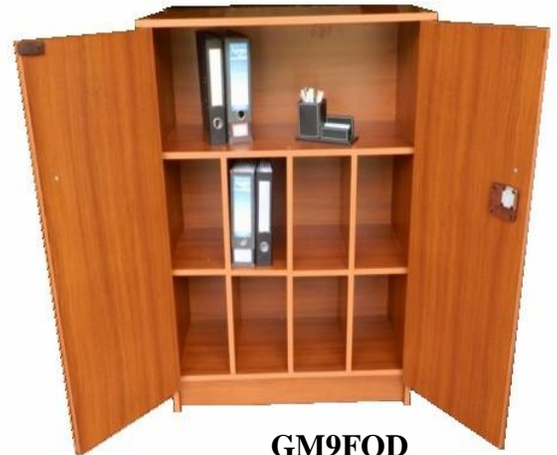
GP20-2
ORGANIZADOR MULTI
PROPÓSITO



GP3-1
ORGANIZADOR DE CLASE

GABINETES EN MELAMINA

- Construidos en melamina de 18 mm.
- Disponibles variedad de diseños y tamaños.
- Variedad de colores (según disponibilidad en la fábrica).



GM9FOD



GMA3-2



GM-3-3



GM4-23

PIZARRAS
BLANCAS
Y
MIXTAS





PB122-244

PIZARRAS

- Lamina Durpanel 9 mm.
- Marco aluminio.
- Base pata borrador.
- Medidas 122x244 / 122x122
- Pizarra blanca y Mixta.



PM122-244

MEDIDAS RECOMENDADAS PARA MESAS Y SILLAS DE SALÓN DE CLASE					
SILLAS	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm	45 cm
MESAS	50 cm	55 cm	60	70	75 cm
EDADES	1-3 años	3-5 años	5-6 años	6-9 años	10 años y más

COLORES DE POLIETILENO



COLORES DE FORMICA



COLORES DE PINTURA



Nos reservamos el derecho a efectuar cualquier cambio en el diseño y fabricación de productos o discontinuar producción de un diseño sin previo aviso.



Soluciones Inteligentes en Mobiliario