

# Catálogo 2025



 271 714 6083

 [ventas@odifg.com](mailto:ventas@odifg.com) / [ventas2@odifg.com](mailto:ventas2@odifg.com)



### **ODI FURNITURE GROUP**

Córdoba, Veracruz.

Teléfono: 271 714 6083

E-mail: [ventas@odifg.com](mailto:ventas@odifg.com) / [ventas2@odifg.com](mailto:ventas2@odifg.com)

ODI Furniture Group se ha consolidado como un productor líder especializado en ofrecer soluciones de mobiliario, que responden a las necesidades de la iniciativa privada, el gobierno y clientes particulares. A través de nuestro enfoque en mobiliario de oficina, escolar y sistemas de almacenamiento, proveemos a nuestros clientes productos de alta calidad que combinan funcionalidad y diseño.



<b>MOBILIARIO DE OFICINA</b> .....	4
■ Línea Antártida .....	5
■ Línea Axial .....	9
■ Línea Camosa .....	16
■ Línea Corzzo .....	18
■ Línea Dynamic .....	19
■ Línea Eco .....	21
■ Línea Grisart .....	25
■ Línea Gris-E .....	28
■ Línea Maxi .....	31
■ Línea Metálica .....	32
■ Línea Neo .....	40
■ Línea Escolar Madera .....	41
■ Línea Escolar Plástica .....	45
■ Línea Escolar Triaga .....	50
■ Línea Biblioteca .....	52
<b>MESAS OPERATIVAS</b> .....	55
■ Línea Linda .....	56
■ Línea Prisma .....	60
■ Línea SPA .....	70
<b>SISTEMAS MODULARES</b> .....	73
■ Línea Mamparas .....	74
■ Línea Modulares .....	81
<b>SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO</b> .....	84
■ Lockers .....	85
■ Línea Estantería .....	88
■ Línea Góndolas .....	90
■ Línea Sillería .....	92
■ Línea Cajas Fuertes .....	101
■ Línea Cocina .....	106
■ Línea Hogar .....	110
■ Acabados .....	114

# Mobiliario de ***Oficina***





# Línea Antártida



## Características Generales



Porta teclado y porta CPU y pasa cables



Acabado en pintura en polvo horneada



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



Faldón multi perforado en lámina cal. 20



Cubierta en melamina con cantos en pvc de 0.45 mm



Estructura metálica tubular y regatones



MODULO TIPO BALA EN "L"

Mod. **MBL136-A0** (con base recta ||)

Cubiertas en melamina de 16 mm

Frente: 1700 mm

Fondo: 1360 mm

Alto: 750 mm



MODULO TIPO BALA EN "L"

Mod. **MBL136-A1** (con base curva exterior /|)

Cubiertas en melamina de 16 mm

Frente: 1700 mm

Fondo: 1360 mm

Alto: 750 mm



MODULO TIPO BALA EN "L"

Mod. **MBL136-A2** (con base curva interior )|)

Cubiertas en melamina de 16 mm

Frente: 1700 mm

Fondo: 1360 mm

Alto: 750 mm



MESA BALA

Mod. **MB170**

Cubiertas en melamina de 16 mm

Frente: 1700 mm

Fondo: 700 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTP120-A0** (con base recta ||)

Cubiertas en melamina de 16 mm

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTP120-A1** (con base curva exterior )|)

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTP120-A2** (con base curva interior )|)

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTP120-A3** (con base en diagonal λ )

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTP120-A4** (con base curva tipo C )|)

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO CON PORTA TECLADO

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Biombo de 16 mm (300 mm de alto el biombo)

Mod. **MTPB-120A0**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTPB-140A0**

Frente: 1400 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



MODULO DE TRABAJO ESQUINERO

Cubiertas en melamina de 16 mm



MODULO DE TRABAJO ESQUINERO

Cubiertas en melamina de 28 mm



MODULO DE TRABAJO ESQUINERO

Cubiertas en melamina de 28 mm

Mod. **MTE162-A0**

Frente: 1620 mm Fondo: 1620 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTE120-A0**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTE162-A1**

Frente: 1620 mm Fondo: 1620 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTE120-A1**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTE162-A2**

Frente: 1620mm Fondo: 1620 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTE120-A2**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTB070-A1** (con base curva exterior )|)

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 700 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTB070-A2** (con base curva interior )|)

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 700 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTB070-A3** (con base en diagonal λ )

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 700 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO BÁSICA

Mod. **MTB070-A4** (con base curva tipo C )|)

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 700 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MODULO DE TRABAJO ESQUINERO

Cubiertas en melamina de 16 mm

Mod. **MTB070-A0**

Frente: 700 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTB120-A0**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **MTB140-A0**

Frente: 1400 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



MESA DE TRABAJO MULTIUSOS

**Mod. MTM1200**

Cubiertas rectas en melamina de 16 mm

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Costo s/IVA \$1,977.59 / Costo Final \$2,294.00



MESA CUADRADA

Cubiertas en melamina de 28 mm

**Mod. MCR400**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm

**Mod. MCR600**

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. MCR700**

Frente: 700 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

**Mod. MCR800**

Frente: 800 mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm

**Mod. MCR900**

Frente: 900 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm



MODULO RECEPCIÓN ECONOMICO

Cubiertas en melamina de 16 mm

**Mod. TMR-124**

Frente: 1240 mm Fondo: 630 mm Alto: 1100 mm

**Mod. TMR-140**

Frente: 1400 mm Fondo: 780 mm Alto: 1100 mm

**Mod. TMR-160**

Frente: 1640 mm Fondo: 780 mm Alto: 1100 mm

Costo s/IVA \$6,556.9 / Costo Final \$7,606.00



MESA DE TRABAJO MULTIUSOS

**Mod. MTMC1200**

Cubiertas lados curvos en melamina de 16 mm

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



MESA REDONDA

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Base en forma de cruz

**Mod. MR1000**

Frente: 1000 mm Fondo: 1000 mm Alto: 750 mm

**Mod. MR1200**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



CREDENZA DE 2 PUERTAS

Cubiertas en melamina de 28, 16 mm, jalaclera de barra con acabado níquel satinado cepillado, bisagra bidimensional en las puertas, un entrepaño móvil y regatones.

**Nota:** CRP1800 será con 4 puertas.

**Mod. CRP1400**

Frente: 1400 mm Fondo: 500 mm Alto: 800 mm

**Mod. CRP1600**

Frente: 1600 mm Fondo: 500 mm Alto: 800 mm

**Mod. CRP1800**

Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 800 mm



MESA DE JUNTAS

**Mod. MJ1500**

Cubiertas rectas en melamina de 28 mm

Frente: 1500 mm Fondo: 1000 mm Alto: 750 mm



MESA ESQUINERA

**Mod. ME600**

Cubiertas rectas en melamina de 16 mm

Frente: 600 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



LIBRERO ABIERTO

Cubiertas en melamina de 16 mm y cantos de pvc de 0.45 mm con regatones.

**Mod. LA700**

Frente: 700 mm Fondo: 300 mm Alto: 1200 mm



En la imagen se muestra un módulo de trabajo **MTE162-A0** con cubierta en acabado Nogal Neo y estructura en color gris, ubicado en la pagina 6 del catálogo.



*ARCHIVERO TAMAÑO OFICIO*

**Mod. AV2G**

Cubiertas rectas en melamina de 28, 16 mm  
Frente: 520 mm  
Fondo: 550 mm  
Alto: 680 mm



*ARCHIVERO TAMAÑO OFICIO*

**Mod. AV3G**

Cubiertas rectas en melamina de 28, 16 mm  
Frente: 520 mm  
Fondo: 550 mm  
Alto: 990 mm



*ARCHIVERO TAMAÑO OFICIO*

**Mod. AV4G**

Cubiertas rectas en melamina de 28, 16 mm  
Frente: 520 mm  
Fondo: 550 mm  
Alto: 1300 mm

Con correderas embaladas de 18" con capacidad de carga de 45kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y regatones



*ARCHIVERO MÓVIL CON CAJÓN PAPELERO Y ARCHIVO TAMAÑO CARTA*

**Mod. AM2G**

Frente: 420 mm Fondo: 585 mm Alto: 585 mm

**Mod. AM2GR**

Frente: 420 mm Fondo: 585 mm Alto: 585 mm

Cubiertas en melamina de 28, 16, 12 mm, con corredera europea de 18", capacidad de carga de 25kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y rodajas de tipo yoyo.  
**Nota:** la clave AM2GR la corredera es embalada de 18"



*ARCHIVERO FIJO TIPO PEDESTAL CON CAJÓN PAPELERO Y ARCHIVERO TAMAÑO CARTA*

**Mod. AP2G**

Frente: 420 mm Fondo: 585 mm Alto: 720 mm

**Mod. AP2GR**

Frente: 420 mm Fondo: 585 mm Alto: 720 mm

Cubiertas en melamina de 28, 16, mm con corredera europea de 18" con capacidad de carga de 25kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y regatones.  
**Nota:** la clave AP2GR la corredera es embalada de 18"

*PORTA TECLADO*

**Mod. PT**

Frente: 500 mm  
Fondo: 350 mm  
Alto: 100 mm



En melamina de 16 mm cantos en pvc de 0.45mm, con corredera para porta teclado de 14" con capacidad de carga de 35 Kg y extensiones especiales para la línea.

*PORTA CPU*

**Mod. PCPU**

Frente: 230 mm  
Fondo: 400 mm  
Alto: N/A

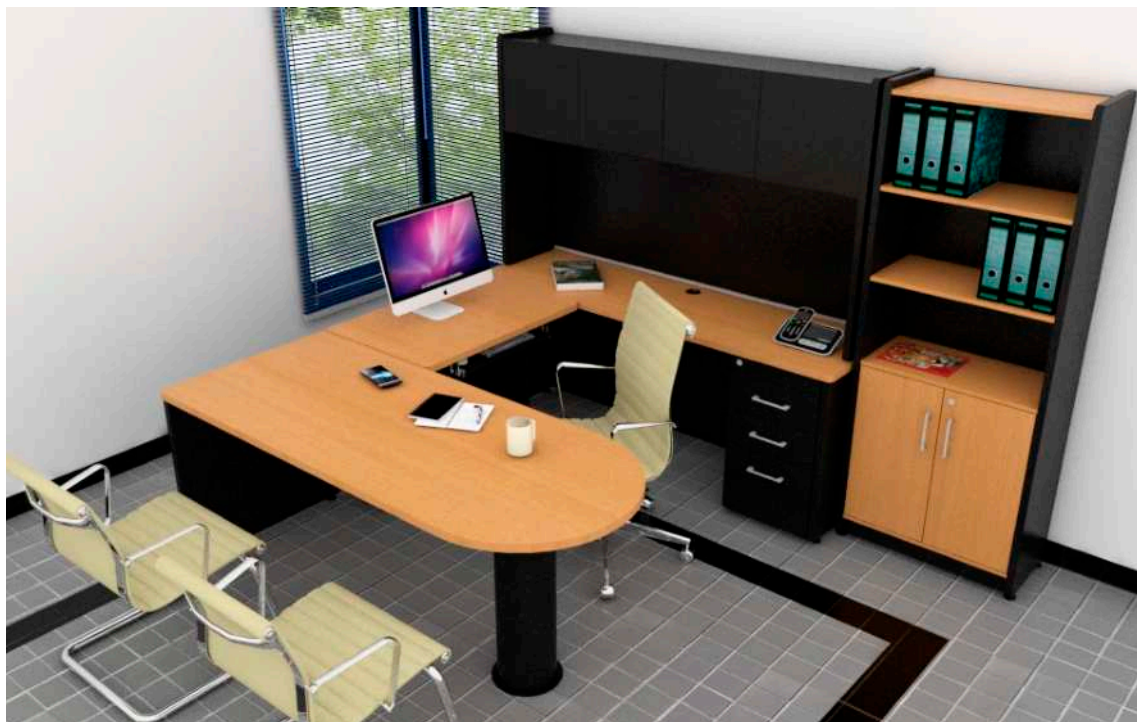


En melamina de 16 mm y cantos en pvc de 0.45 mm, estructura en lámina cal. 14 y cal. 20 con acabado en pintura homeada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.





# Línea Axial



ESCRITORIO RECTO



**Mod. AES120E**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. AES120**

Frente: 1200 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AES150**

Frente: 1500 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AES180**

Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

Con frente curvo sin pedestal, cubierta y costado en melamina de 28 mm faldón en 16mm cantos de pvc de 0.45 mm con regatones.

ESCRITORIO RECTO



**Mod. AES180-2P**

Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

Con frente curvo y pedestal en ambos extremos de 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero, en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45 mm con cerradura correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, regatones niveladores y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.

ESCRITORIO RECTO



**Mod. AES120E-P**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. AES120-P**

Frente: 1200 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AES150-P**

Frente: 1500 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AES180-P**

Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

Con frente curvo y pedestal en un extremo de 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero, en melamina de 28 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45 mm, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.

**Nota:** se visualiza una cajonera derecha.



**Mod. AMB150**

Frente: 1500 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMB180**

Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMB210**

Frente: 2100 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**MESA BALA**

Con pata redonda en lamina cal.20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, sin pedestal, en melamina de 28 mm y 16 mm. cantos en pvc 0.45 mm y regatones.



**Mod. AMB150-P**

Frente: 1500 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMB180-P**

Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMB210-P**

Frente: 2100 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**MESA BALA**

Con pata redonda en lamina cal. 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, con pedestal en un extremo de 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero , en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc 0.45mm, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajon, cerradura, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado y regatones.

**Nota:** se visualiza una cajonera derecha



**Mod. AMP210**

Frente: 2100 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMP199**

Frente: 1900 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMP219**

Frente: 2100 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

**MESA TIPO P**

Con pata redonda en lamina cal. 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, sin pedestal, en melamina de 28 mm y 16 mm. canto en pvc de 0.45 mm y regatones.

**Mod. AMP190**

Frente: 1900 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm



**Mod. AMP199-P**

Frente: 1900 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMP219-P**

Frente: 2100 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

**MESA TIPO P**

Con pata redonda en lamina cal. 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, con pedestal en un extremo de 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero, en melamina de 28, 16, 12 mm canto en pvc de 0.45 mm, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, dera de barra con acabado níquel satinado cepillado y regatones. Nota: se visualiza una cajonera derecha.

*MODULO EJECUTIVO AXIAL*

**Mod. AME-150**

Frente: 1500 mm Fondo: 2150 mm Alto: 750 mm

**Mod. AME-180**

Frente: 1800 mm Fondo: 2150 mm Alto: 750 mm

**Mod. AME-210**

Frente: 2100 mm Fondo: 215 mm Alto: 750 mm



Características según especificaciones de sus componentes abajo descritos, así como las posibles combinaciones. Se muestra un módulo izquierdo.



*LIBRERO SOBRE CREDENZA*

Con 4 puertas en melamina de 28 mm y 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm con bisagras bidimensionales, sin cerradura.

**Mod. ALC151**

Frente: 1480 mm Fondo: 350 mm Alto: 750 mm

**Mod. ALC181**

Frente: 1780 mm Fondo: 350 mm Alto: 750 mm

**Mod. ALC191**

Frente: 1880 mm Fondo: 350 mm Alto: 750 mm

**Mod. ALC211**

Frente: 2080 mm Fondo: 350 mm Alto: 750 mm



*CREDENZA SIN CAJONES*

Elaborada en melamina de 28 mm Y 16 mm cantos pvc de 0.45 mm con regatones y grommet al centro de la cubierta.

**Mod. ACR150**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. ACR180**

Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. ACR190**

Frente: 1900 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. ACR210**

Frente: 2100 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



*CREDENZA*

Con dos pedestales en los extremos de 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero, en melamina de 28, 16, 12 mm canto en pvc de 0.45mm, entrepaño móvil al centro, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado y regatones.

**Mod. ACR150-P**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. ACR180-P**

Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. ACR190-P**

Frente: 1900 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. ACR210-P**

Frente: 2100 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

LATERAL PARA TERMINACIONES



Mod. ARE906

Frente: 900 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. ARE106

Frente: 1000 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. ARE126

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Elaborada en melamina de 28 mm Y 16 mm canto en pvc de 0.45 mm, con regatones y grommet al centro de la cubierta.

**Nota:** este lateral para terminaciones derecha.

PUENTE PARA UNIR



Mod. APU906

Frente: 900 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. APU106

Frente: 1000 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. APU126

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Puente para unir credenzas con escritorios, en melamina de 28 mm y 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm con regatones y grommet al centro de la cubierta.

MESA ESQUINERA



Mod. AME756

Frente: 750 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

Mod. AME906

Frente: 900 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

Funciona como puente, en melamina de 28 mm y 16mm cantos en pvc de 0.45 mm y regatones.

MESA TIPO VELA



Mod. AMV9090

Frente: 900 mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm

Mod. AMV9090R

Frente: 900 mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm

Con lados curvos melamina de 16 mm canto en pvc de 0.45 mm y estructura metálica con patas de Ø2" con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. (R = Melamina de 28 mm, con niveladores).



MESA DE REUNIONES REDONDA

Mod. AMR90

Frente: 900 mm Fondo: N/A Alto: 750 mm

Mod. AMR105

Frente: 1050 mm Fondo: N/A Alto: 750 mm

Mod. AMR120

Frente: 1200 mm Fondo: N/A Alto: 750 mm

Elaborada en melamina de 28 mm canto en pvc de 0.45 mm y regatones.



MESA DE REUNIONES REDONDA

Mod. AMR150

Frente: 1500 mm Fondo: N/A Alto: 750 mm

Mesa en 2 piezas, elaborada con melamina de 28 mm cantos de pvc de 0.45mm y regatones.



MESA DE JUNTAS RECTANGULAR

Mod. **AMJ180**

Frente: 1800mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

Mod. **AMJ240**

Frente: 2400mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Elaborada en melamina de 28 mm y 16 mm cantos de pvc de 0.45 mm esquinas rectas y regatones.



MESA DE JUNTAS EN GAJOS

Mod. **AMJG305**

Frente: 3050mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Cubierta compuesta de 4 piezas cabeceras semicirculares costados con frente ovalado, cubierta y bases fabricadas en melamina de 28 mm, faldones en melamina de 12 mm, cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm de espesor y regatones niveladores.



MESA DE JUNTAS

Mod. **AMO189**

Frente: 1800mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

Mod. **AMO240**

Frente: 2400mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Con extremos en bala, melamina de 28 mm y 16 mm cantos en pvc de 0.45mm y regatones.



MESA DE JUNTAS

Mod. **MANTRA-M**

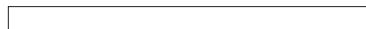
Frente: 2350mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Cubierta con lados curvos, en melamina de 28 mm y 16 mm cantos de pvc de 0.45 mm y regatones.

CAJONERA

**Mod. APDB5**

Frente: 395 mm Fondo: 450 mm Alto: 720 mm

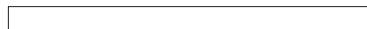


Con 2 cajones papeleros y 1 archivero, en melamina de 28 mm, 16 mm, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón y regatones.

CAJONERA

**Mod. APDC5**

Frente: 395 mm Fondo: 450 mm Alto: 720 mm

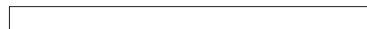


Cajonera bajo cubierta con 2 cajones archiveros, en melamina de 28 mm, 16 mm, 12 mm, canto en pvc de 0.45mm con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón y regatones.

ARCHIVERO LATERAL

**Mod. AL2**

Frente: 750 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Elaborados en melamina de 28 mm, 16 mm y 12 mm, cantos en pvc de 0.45mm, conjaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, riel para archivo suspendido, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, regatones y sistema anti volteo.

ARCHIVERO LATERAL

**Mod. AL3**

Frente: 750 mm Fondo: 500 mm Alto: 1050 mm



Elaborados en melamina de 28 mm, 16 mm y 12 mm, cantos en pvc de 0.45mm, conjaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, riel para archivo suspendido, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, regatones y sistema anti volteo.

ARCHIVERO LATERAL

**Mod. AL4**

Frente: 750 mm Fondo: 500 mm Alto: 1350 mm

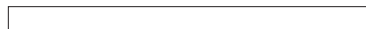


Elaborados en melamina de 28 mm, 16 mm y 12 mm, cantos en pvc de 0.45mm, conjaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, riel para archivo suspendido, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, regatones y sistema anti volteo.

ARCHIVERO HORIZONTAL

**Mod. AUGC6**

Frente: 756 mm Fondo: 550 mm Alto: 720 mm



Con 2 cajones bajo cubierta en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm, con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón y regatones.

ARMARIO

**Mod. AUGD6**

Frente: 756 mm Fondo: 550 mm Alto: 720 mm



Armario de 2 puertas bajo cubierta en melamina de 28,16 mm cantos en pvc de 0.45mm, con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, bisagras bidimensionales, cerradura y entrepaño móvil.

ARMARIO Y ARCHIVERO

**Mod. AL22**

Frente: 1520 mm Fondo: 550 mm Alto: 720 mm



Unidos por una sola cubierta de 28 mm con cantos en pvc de 0.45 mm especificaciones igual al AUGD6 y AUGC6.

LIBRERO ABIERTO

**Mod. ALV187**

Frente: 710 mm Fondo: 350 mm Alto: 1800 mm



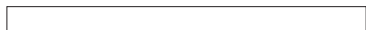
Con 5 espacios en melamina de 28 mm y 16mm cantos de pvc de 0.45mm y regatones. 2 entrepaños son móviles



ARMARIO

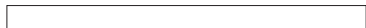
Mod. ATO184

Frente: 710 mm Fondo: 400 mm Alto: 1800 mm



Mod. ATO186

Frente: 710mm Fondo: 600 mm Alto: 1800 mm



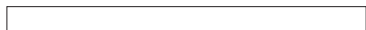
Con 2 puertas y entrepaños en melamina de 28 mm y 16 mm canto en pvc de 0.45mm, con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, bisagra bidimensional, cerradura en puertas y regatones.



LIBRERO

Mod. ALVC187

Frente: 820 mm Fondo: 350 mm Alto: 1800 mm



Con 2 cajones de archivo y 3 espacios en melamina de 28 mm y 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura, 2 entrepaños móviles, regatones y correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón .



LIBRERO

Mod. ALVPU187

Frente: 710mm Fondo: 350 mm Alto: 1800 mm



Con 2 puertas y 3 espacios en melamina de 28 mm y 16 mm cantos en pvc de 0.45mm 2 entrepaños móviles, con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura en puertas y regatones.



ARMARIO

Mod. ATO-O

Frente: 820mm Fondo: 460 mm Alto: 1800 mm



Con 2 cajones de archivo y 2 puertas con bisagra bidimensional, 2 entrepaños móviles, en melamina de 28 mm y 16 mm cantos en pvc de 0.45mm , jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura en los cajones , regatones y correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón .



MESA DE CENTRO

Mod. AMA5050

Frente: 500mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



Mod. AMA5070

Frente: 700mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



Mod. AMA50100

Frente: 1000mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



Elaborada en melamina de 28,16 mm canto en pvc de 0.45mm esquinas redondas y regatones.



MESA DE CENTRO

Mod. AMAC50

Frente: 500mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



Mod. AMAC10

Frente: 1000mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



Elaborada con lados curvos en melamina de 28 mm, 16 mm cantos en pvc de 0.45mm y estructura metálica con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MESA PARA MÁQUINA DE ESCRIBIR

Mod. AMAX

Frente: 900mm Fondo: 600 mm Alto: 700 mm



Elaborada en melamina de 28, 16 mm cantos en pvc de 0.45mm, con rodajas y grommet al centro de la cubierta, entrepaño fijo.



PORTA TECLADO

Mod. APT

Frente: 500mm Fondo: 350 mm Alto: 100 mm



CESTO DE BASURA

Mod. CB-ME

Frente: 300mm Fondo: 200 mm Alto: 300 mm





# Línea Camosa



## Características Generales



Cubierta en melamina con cantos en pvc de 0.45 mm



Patas tipo Camosa



Estructura metálica y regatones



Faldón multi perforado en lámina cal. 20



Acabado en pintura en polvo horneada



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



MODULO DE TRABAJO TIPO ESQUINERO

Mod. **CMTBB-14** (Cubierta en L)

Frente: 1416 mm

Fondo: 1400 mm

Alto: 750 mm



Cubiertas rectas en melamina de 28 mm con porta teclado y grommet, con pedestal AP2G con correderas embaladas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.



MODULO DE TRABAJO TIPO ESQUINERO

Mod. **CMTB-14** (Cubierta en L)

Frente: 1400 mm

Fondo: 1400 mm

Alto: 750 mm



Cubiertas rectas en melamina de 28 mm con grommet, con pedestal AP2G con correderas embaladas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.



ESCRITORIO CON LATERAL

Cubiertas en melamina de 28 mm

Mod. **CMBL-14** (Cubierta en L)

Frente: 1400mm Fondo: 1400 mm Alto: 750 mm



Mod. **CMBL-16** (Cubierta en L)

Frente: 1600 mm Fondo: 1400 mm Alto: 750 mm



Cubiertas rectas en melamina de 28 mm con porta teclado y grommet lateral.



MESA DE TRABAJO

Cubiertas en melamina de 28 mm Biombos de 16 mm (300 mm de alto el biombo), con porta teclado y grommet

Mod. **CMTCB-12**

Frente: 1232 mm Fondo: 616 mm Alto: 750 mm



Mod. **CMTCB-14**

Frente: 1432 mm Fondo: 616 mm Alto: 750 mm







**MESA DE TRABAJO**

Cubiertas en melamina de 28 mm, con porta teclado y grommet.

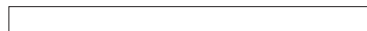
**Mod. CMTCP-12**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



**Mod. CMTCP-14**

Frente: 1400 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



**Mod. CMTCP-16**

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



**ESCRITORIO**

**Mod. CECV-16**

Cubiertas en MDF de 300 mm con cascada perimetral de 40 mm de fondo acabado en vinil termo formado en prensa de membrana.

Frente: 1600 mm

Fondo: 700 mm

Alto: 750 mm



**ESCRITORIO CON LATERAL**

**Mod. CELCA-18**

Cubiertas en melamina de 28 mm con pasa cables y grommet y cajonera APDB5 con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.

Frente: 1800 mm

Fondo: 1600 mm

Alto: 750 mm



**ESCRITORIO CON LATERAL**

**Mod. CMVL-16**

Cubiertas en MDF de 300 mm con cascada perimetral de 40 mm de fondo acabado en vinil termo formado en prensa de membrana y grommet lateral.

Frente: 1600 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm



**MESA DE CAPACITACIÓN**

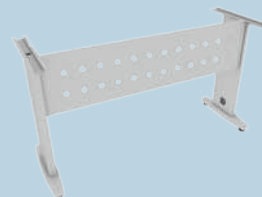
**Mod. CMCP-7**

Cubiertas en melamina de 28 mm

Frente: 700 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 750 mm



**ESTRUCTURA BASE**

Para mesas, hecha con 2 patas Camosa y faldón multi perforado de 300mm de alto en lámina cal. 20, con regatones niveladores en la base.

**Mod. CPF-7 (mesa 700)**

Frente: 600 mm Fondo: 450 mm Alto: 720 mm



**Mod. CPF-11 (mesa 1200)**

Frente: 1100 mm Fondo: 450 mm Alto: 720 mm



**Mod. CPF-13 (mesa 1400)**

Frente: 1300 mm Fondo: 450 mm Alto: 720 mm



**Mod. CPF-15 (mesa 1600)**

Frente: 1500 mm Fondo: 450 mm Alto: 720 mm



**PORTA TECLADO**

**Mod. CPT**

Frente: 500 mm

Fondo: 350 mm

Alto: 100 mm



En melamina de 16 mm cantos en pvc de 0.45mm, con corredera para porta teclado de 14" con capacidad de carga de 35 Kg y extensiones especiales para la línea.



**PATA CAMOSA**

**Mod. CPS**

Frente: 90 mm

Fondo: 450 mm

Alto: 720 mm



Base en lámina calibre 16 troquelada con regatón nivelador, pedestal en lámina cal.20 multi perforado y paso de cables, piastra en lámina cal.14 para sujetarse a cubiertas, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Precio por pieza.



# Línea Corzzo



## MÓDULO SEMI EJECUTIVO

### Mod. CZOSE-180

Frente: 1800 mm Fondo: 1850 mm Alto: 750 mm



### Mod. CZOSE-200

Frente: 2000 mm Fondo: 1850 mm Alto: 750 mm



Molduras en MDF con vinil color aluminio cepillado, la cubierta principal cuenta con 2 cajones papeleros push to open (de apertura al toque). Credenza con cubierta, costados y piso de melamina de 28 mm, frentes, cuerpo y entrepaños en melamina de 16mm, incluye dos gavetas papeleras y dos de archivo, puerta con entrepaño móvil, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado y cerradura general. Estructura bajo cubierta y patas metálicas.

**Nota:** La imagen muestra 1 modulo derecho.



### Mod. CZOEJE-180

Frente: 1800 mm Fondo: 2500 mm Alto: 750 mm



### Mod. CZOEJE-200

Frente: 2000 mm Fondo: 2500 mm Alto: 750 mm



Molduras en MDF con vinil color aluminio cepillado, la cubierta principal cuenta con 2 cajones papeleros push to open (de apertura al toque), cubierta auxiliar sin cajones. Credenza con cubierta, costados y piso de melamina de 28 mm, frentes, cuerpo y entrepaños en melamina de 16mm, incluye dos gavetas papeleras y dos de archivo, puerta, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado en puertas y cajones, cerradura general y niveladores de polipropileno de alto impacto. Estructura bajo cubierta y patas metálicas acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, acabado en pintura electrostática.

**Nota:** La imagen muestra 1 modulo derecho.

## ESCRITORIO SECRETARIAL

### Mod. CZOESC-C1C-160

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



### Mod. CZOESC-C2C-160

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Vista en MDF con vinil color aluminio cepillado, cajón papeleros con correderas push to open con capacidad de carga de 45 kg (de apertura al toque) y regatones.

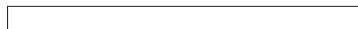
**Nota:** C1C con 1 cajón, C2C con 2 cajones.



## MESA DE JUNTAS

### Mod. CZOMJ-120

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Fabricado en melamina de 28 mm, vista en MDF con vinil color aluminio cepillado, y regatones.





# Línea Dynamic



## MESA DE TRABAJO RECTA

### Mod. DYN SAS-126

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

### Mod. DYN SAS-156

Frente: 1500 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

### Mod. DYN SAS-186

Frente: 1800 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Compuesta con cubierta en melamina de 28mm de espesor con estructura metálica de ptr de 2" calibre 14, travezaños horizontales en tubular cuadrado de 1 1/4 calibre 18 cuenta, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos con niveladores.

## ESTACIÓN DE TRABAJO RECTA

### Mod. DYN PDE-156

Frente: 1500 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

### Mod. DYN PDE-157

Frente: 1500 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm

### Mod. DYN PDE-187

Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm



Compuesta por mesa de trabajo con cubierta en melamina de 28mm con estructura metálica de ptr de 2" calibre 14 con niveladores, pedestal de soporte fabricado en melamina de 28mm cubierta y piso; cuerpo y frentes en melamina de 16mm. cuenta con cerradura general, una gaveta papelerera y una archivadora, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado, patas metálicas en ptr de 2" calibre 14 con niveladores, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

## Características Generales



Cubierta en melamina de 28mm



Estructura metálica de ptr de 2" calibre 14



Regatones niveladores



Acabado en pintura en polvo horneada



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos

## CREDENZA

### Mod. DYN CDE-955

Frente: 950 mm Fondo: 500 mm Alto: 720 mm



Con piso y cubierta en melamina de 28 mm y dos cajones un archivador tamaño carta y un papelerero cuenta con librero y entrepaño móvil, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado, patas metálicas en ptr de calibre 14.



**CREDENZA**

**Mod. DYNCD-245**

Frente: 2400 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Fabricada en melamina de 28 mm en cubierta y piso; cuerpo, frentes y entrepaños en melamina de 16mm, puertas con cerradura de doble efecto y gavetas con cerradura general, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, Patas metálicas con niveladores. Todos los cantos son recubiertos con pvc de 0.45mm de espesor.



**LIBRERO**

**Mod. DYNLBE-104**

Frente:1000 mm Fondo: 400 mm Alto: 1820 mm

Fabricado en melamina de 28mm en cubierta y piso; cuerpo, frentes y entrepaños en melamina de 16mm, cuenta con 4 entrepaños móviles y dos áreas de guarda con puerta y cerradura independiente, área de guarda superior con tubo colgador, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado. Patas metálicas en ptr de 2" calibre.14 con regatones niveladores. Todos los cantos son recubiertos con pvc de 0.45mm de espesor.



**MESA DE TRABAJO**

**Mod. DYNMTA-2412**

Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 900 mm

Fabricada en melamina de 28mm cubierta, piso costado y divisiones, entrepaños fabricados en melamina de 16mm, cuenta con regatones niveladores. todos los cantos son recubiertos con pvc de 0.45mm de espesor.



En la imagen se visualiza un modulo de trabajorecta modelo **DYNSAS-126** con cubierta en acabado Roble mérica y estructura en color gris, ubicado en la pagina 19 del catálogo.

*BIOMBO*

**Mod. DYNBIO-104**  
Frente: 1000 mm Fondo: 16 mm Alto: 400 mm

**Mod. DYNBIO-124**  
Frente: 1200 mm Fondo: 16 mm Alto: 400 mm

**Mod. DYNBIO-144**  
Frente: 1400 mm Fondo: 16 mm Alto: 400 mm

Biombo fabricado en melamina de 16 mm con cantosrecubiertos en pvc de 0,45 mm de espesor.



# Línea Eco



ESCRITORIO EN L



**Mod. MODL150-AR**

Frente: 1500 mm Fondo: 1500 mm Alto: 750 mm

Escritorio en L lateral en tubular de 2" x 1" y 1" calibre 20, cubierta en melamina de 19 mm con cantos cubiertos en PVC de 0.45mm, credensa metálica en lámina calibre 24 con una gaveta archivadora y una gaveta papelerera, patas en tubular cuadrado de 1" calibre 20, las partes metálicas con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

ESCRITORIO EN L



**Mod. MODL150-ARCPU**

Frente: 1500 mm Fondo: 1500 mm Alto: 750 mm

Escritorio en L lateral en tubular de 2" x 1" y 1" calibre 20, cubierta en melamina de 19 mm con cantos cubiertos en PVC de 0.45mm, credensa metálica en lámina calibre 24, porta CPU con puerta multiperforadacuenta con una gaveta archivadora y una gaveta papelerera, patas en tubular cuadrado de 1" calibre 20, las partes metálicas son con acabado en pintura en polvo horneada.

ESCRITORIO RECTO



**Mod. MODR150-ARCPU**

Frente: 1570 mm Fondo: 550 mm Alto: 750 mm

Con pedestal metálico en lámina calibre 24 con una gaveta archivadora y una gaveta papelerera con CPU en el lateral, patas en tubular cuadrado de 1" calibre 20, cubierta en melamina de 19 mm, las partes metálicas con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

ESCRITORIO SEMI EJECUTIVO



**Mod. ESC120Z**

Frente: 1200 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Escritorio en recto fabricado en melamina de 19 mm con librero en el lateral y regatones niveladores.

ESCRITORIO



**Mod. ESCLB**

Frente: 1200 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Escritorio en recto fabricado en melamina de 19 mm con librero en el lateral y regatones niveladores.

ESCRITORIO SECRETARIAL



**Mod. ESCULAT15**

Frente: 1500 mm Fondo: 1450 mm Alto: 750 mm

Escritorio secretarial con cubiertas curvas fabricado en melamina de 16 mm, cuenta con 2 gavetas una archivadora y una papelerera, lateral con base tipo librero y regatones niveladores.

ESCRITORIO



**Mod. ESCUI5-CJ**

Frente: 1500 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

Escritorio con cubierta curva fabricado en melamina de 16 mm, con 2 gavetas una archivadora y una papelerera. Con regatones



*ESCRITORIO EN L*  
**Mod. EL111375**

Frente: 1190mm Fondo: 1350 mm Alto: 750 mm



Escritorio en L fabricado en melamina de 16 mm con cajón en el lateral, nicho en escritorio y regatones niveladores.



*ESCRITORIO CON CUBIERTA CURVA*  
**Mod. ESCU15**

Frente: 1500mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm



Fabricado en melamina de 16mm con regatones.



*ESCRITORIO EN L*  
**Mod. ESCR121275**

Frente: 1200mm Fondo: 1200 mm Alto: 750/1100 mm



Fabricado en melamina de 19 mm con cajón en el lateral, librero sobre cubierta, pata metálica en perfil cuadrado de 2" y regatones niveladores, acabado en pintura homeada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



*ESCRITORIO EN L*  
**Mod. ESC1212**

Frente: 1200mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Fabricado en su totalidad en melamina de 19 mm con cantos perimetrales en pvc de 0.45mm, cuenta con una gaveta papelerera en melamina de 12 y 9 mm, correderas embalada con capacidad de carga de 45 kg, regatones niveladores.



ESCRITORIO EN L  
Mod. **ESCBART1514**

Frente: 1500mm Fondo: 1400 mm Alto: 750 mm



Con lateral tipo bala giratorio, pata metálica acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, credenza con puerta corrediza y entrepaños fijos en la parte posterior y frontal, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado y regatones.

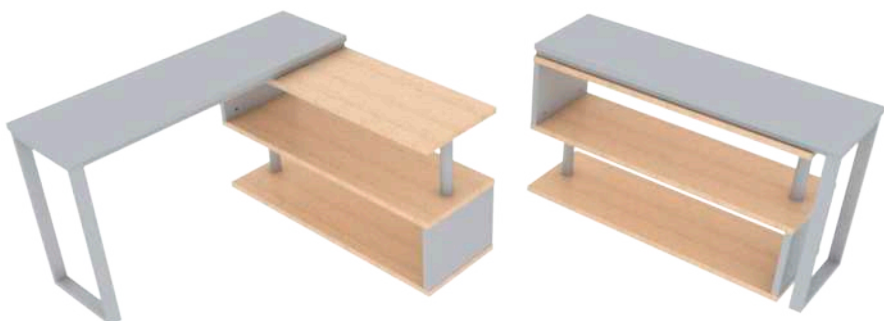


ESCRITORIO EN L  
Mod. **ESCRERT1514**

Frente: 1500mm Fondo: 1400 mm Alto: 750 mm



Con lateral giratorio, pata metálica acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, credenza con 2 cajones un papelerero y uno de archivo con entrepaño movable, cuenta con cerradura general, una gaveta papelerera y una archivadora, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado.



ESCRITORIO EN L  
Mod. **ESCRIMR1312**

Frente: 1300mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

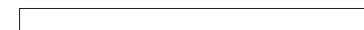


Con lateral giratorio cubierta en melamina de 28 mm, pata metálica acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, credenza tipo librero en melamina de 28 mm. Con regatones



ESCRITORIO EJECUTIVO  
Mod. **MEJECUT15**

Frente: 1500mm Fondo: 2000 mm Alto: 750 mm



Con cubiertas curvas fabricado en melamina de 16 mm, cuenta con 2 gavetas una archivadora y una gaveta papelerera, credenza con librero de 2 espacios abiertos y una puerta en cristal esmerilado, librero sobre cubierta con 2 puertas laterales en cristal esmerilado de 4 mm. **Nota:** Se visualiza un módulo izquierdo.



*ESCRITORIO*  
Mod. **EL121275**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Escritorio en L fabricado en melamina de 16 mm con librero en el lateral, nicho en escritorio y regatones niveladores.



*ESCRITORIO SEMI EJECUTIVO*  
Mod. **ESCUSME15**

Frente: 1500 mm Fondo: 2000 mm Alto: 750 mm



Con cubiertas curvas fabricadas en melamina de 16 mm, cuenta con 2 gavetas una archivadora y una papelera, credenza con librero 2 espacios abiertos y una puerta en cristal esmerilado.



*LIBRERO*  
Mod. **LIBPER**

Frente: 700 mm Fondo: 450 mm Alto: 1200 mm



Fabricado en melamina de 19 mm de espesor puerta con persiana en la parte superior, puerta abatible y 3 cajones, con jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, con regatones.



*LIBRERO*  
Mod. **ALMER1792**

Frente: 410 mm Fondo: 366 mm Alto: 1390 mm



Librero de 4 compartimentos fabricado en melamina de 19 mm con regatones niveladores.





# Línea Grisart



## Características Generales

 Cantos en pvc de 0.45 mm

 Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos

 Regatones

 Cajones con correderas embalinadas

 Acabado en pintura en polvo horneada

 Cajones con capacidad de carga de 45kg c/u



MÓDULO SECRETARIAL TIPO BALA

Mod. **GRIS-160L**

Frente: 1600 mm Fondo: 1800 mm Alto: 1100 mm

Pata metálica, lateral con mini librero, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, porta teclado y grommet en el puente. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general. **Nota:** La imagen muestra 1 modulo izquierdo.

MÓDULO EJECUTIVO TIPO BALA

RECEPCIÓN FRONTAL CON MESA TIPO BALA

MÓDULO SEMI EJECUTIVO TIPO BALA

MÓDULO SECRETARIAL TIPO BALA

MÓDULO SECRETARIAL TIPO BALA



Mod. **GRISART-160**

Frente: 1600 mm Fondo: 2400 mm Alto: 750 mm

Pata metálica, con librero, credenza, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, porta teclado y grommet en el puente en melamina de 28, 16, 12 mm, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura, regatones. **Nota:** La imagen muestra 1 modulo izquierdo.



Mod. **GRIS-160RF**

Frente: 1600 mm Fondo: 1800 mm Alto: 1100 mm

Pata metálica, con arreglo recepción, lateral, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, porta teclado y grommet en el puente. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general. **Nota:** La imagen muestra 1 modulo izquierdo.



Mod. **GRIS-160C**

Frente: 1600 mm Fondo: 2400 mm Alto: 750 mm

Pata metálica, con credenza, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, porta teclado y grommet en el puente. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm, jaladera de barra base rectangular con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general. **Nota:** La imagen muestra 1 modulo izquierdo.



Mod. **GRIS-160**

Frente: 1600 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm

Pata metálica, con lateral, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, porta teclado y grommet en el puente. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general. **Nota:** La imagen muestra izquierdo 1 modulo izquierdo.



Mod. **GRISSC-160**

Frente: 1600 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm

Pata metálica, con lateral, porta teclado y grommet en el puente. Fabricado en melamina de 28, 16 mm. **Nota:** La imagen muestra 1 modulo izquierdo.



RECEPCIÓN LATERAL  
Mod. **GRIS-160RL**

Frente: 1600mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm



Con mesa tipo bala y pata metálica, lateral con arreglo recepción, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, porta teclado y grommet en el puente. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm, jaladera de barra base rectangular con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón y regatones. **Nota:** La imagen muestra 1 modulo izquierdo.



ESCRITORIO TIPO BALA  
Mod. **GRIESEB**

Frente: 1600mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Con pata metálica, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, melamina de 28, 16 mm esquinas redondas, cantos en pvc de 0.45 mm y regatones.



CREDENZA  
Mod. **GRIS-CCP**

Frente: 1600mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Credenza con puertas y 4 cajones, entrepaño móvil, en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45 mm, bisagra bidimensional, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra base rectangular con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general solo en cajones y regatones.



CREDENZA  
Mod. **GRIS-CB**

Frente: 1600mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Credenza básica sin cajones, en melamina de 28,16 mm esquinas redondeadas, cantos en pvc de 0.45 mm y regatones.



*LIBRERO SOBRE CREDENZA*  
Mod. **GRISLB-160**

Frente: 1550mm Fondo: 370 mm Alto: 800 mm



Librero sobre credenza con separaciones, costados en lados curvos en melamina de 28, 16 mm.



*LIBRERO SOBRE CREDENZA*  
Mod. **GRISLB-1602P**

Frente: 1550mm Fondo: 370 mm Alto: 800 mm



Librero sobre credenza con separaciones, entrepaños y puertas, costados con lados curvos en melamina de 28, 16 mm y bisagras bidimensional.



*CAJONERA BAJO CUBIERTA*

Con 2 cajones papeleros y 1 archivero, en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm con jaladera de barra base rectangular con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y correderas embalinadas con capacidad

Mod. **APDB6**

Frente: 395 mm

Fondo: 550 mm

Alto: 720 mm



En la imagen se visualiza el modelo **GRIS-160C**, un módulo izquierdo semi ejecutivo tipo bala con cubierta en melamina Roble Mérida y estructura en melamina color negro, ubicado en la pag. 25.



*PUENTE RECTO*

Mod. **GRIS-PT**

Frente: 1200 mm

Fondo: 600 mm

Alto: 28 mm



Puente recto para unir escritorio y credenza, en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45mm y grommet al centro del puente, esquinas redondas.



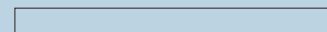
*PORTA CPU*

Mod. **GRIS-PCPU**

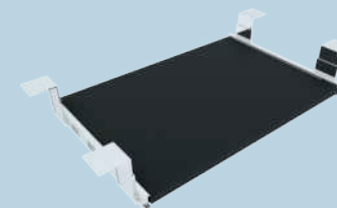
Frente: 270 mm

Fondo: 450 mm

Alto: 150 mm



Porta CPU, en melamina de 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm, con ruedas tipo yoyo y con freno en la parte de frente.



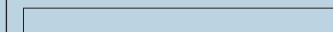
*PORTA TECLADO*

Mod. **GRIS-PTCL**

Frente: 500 mm

Fondo: 350 mm

Alto: 100 mm



Porta teclado, en melamina de 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm, con corredera para porta teclado de 14" con capacidad de carga de 35 Kg.



# Línea Gris- E



## CONJUNTO SECRETARIAL

Escritorio rectangular, pedestal con nicho, 1 gaveta papeleraa con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg y 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y regatones, fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos de pvc de 0.45 mm. **Nota:** la imagen muestra 1 modulo izquierdo.

### Mod. GRE140R

Frente: 1400 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GRE160R

Frente: 1600 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GRE180R

Frente: 1800 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm



## ESCRITORIO

Con cubierta en melamina de 28 mm, cuerpo en 16 mm cantos de pvc de 0.45 mm según el color y regatones.

### Mod. GREREC120

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GREREC140

Frente: 1400 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GREREC160

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GREREC180

Frente: 1800 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



## MODULO EJECUTIVO

### Mod. GRE180D

Frente: 1800 mm Fondo: 2100 mm Alto: 750 mm

### Mod. GRE160D

Frente: 1600 mm Fondo: 2100 mm Alto: 750 mm

Con mesa tipo bala y pata metálica, librero, credenza y pedestal con nicho 1 gaveta papeleraa con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg y 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, bisagras bidimensional, puente y regatones. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos de pvc de 0.45 mm.

**Nota:** la imagen muestra 1 modulo izquierdo



## MODULO SEMI EJECUTIVO

### Mod. GRE180S

Frente: 1800 mm Fondo: 2100 mm Alto: 750 mm

### Mod. GRE160S

Frente: 1600 mm Fondo: 2100 mm Alto: 750 mm

Tipo bala y pata metálica, con credenza y pedestal con nicho, 1 gaveta papeleraa con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg y 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, puente y regatones. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos de pvc de 0.45 mm.

**Nota:** la imagen muestra 1 modulo izquierdo

## CONJUNTO SECRETARIAL

### Mod. GRE140

Frente: 1400 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GRE160

Frente: 1600 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm

### Mod. GRE180

Frente: 1800 mm Fondo: 1600 mm Alto: 750 mm



Escritorio tipo bala y pata metálica, pedestal con nicho, 1 gaveta papeleraa con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg y 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y regatones. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm, cantos de pvc de 0.45 mm. **Nota:** la imagen muestra 1 modulo izquierdo.



*ESCRITORIO RECTO*

Cubierta y cuerpo en melamina de 16 mm cantos de pvc de 0.45 mm según el color.  
 1 gaveta papelera con llave y corredera europea con capacidad de carga de 25 kg,  
 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg,  
 jaladera en costado, correderas europea con capacidad de carga de 25 kg, regatones.

**Mod. GREREC120E**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. GREREC140E**

Frente: 1400 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. GREREC160E**

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. GREREC160E2**

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



*CREENZA RECTA*

**Mod. GREI60C**

Frente: 1600mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. GREI80C**

Frente: 1800mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con pedestal con nicho, 1 gaveta papelera con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg y 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg , jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado , correderas europea con capacidad de carga de 25 kg, cerradura general y regatones.  
 Fabricado en melamina de 28, 16,12 mm cantos en pvc de 0.45mm.



*MINI ESCRITORIO*

**Mod. GREI20M**

Frente: 1200mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Con lateral, 1 gaveta papelera con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg con llave y 1 gaveta archivadora con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg, jaladeras a un costado, regatones, fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm. **Nota:** La imagen muestra 1 módulo derecho.

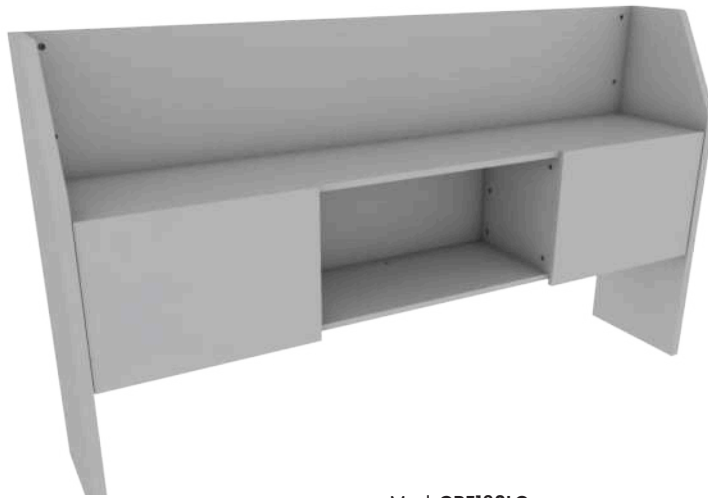


*MINI ESCRITORIO*

**Mod. GREI20MS**

Frente: 1200mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Con lateral, regatones, fabricado en melamina de 28,16 mm cantos en pvc de 0.45mm.  
**Nota:** La imagen muestra 1 módulo derecho



**LIBRERO SOBRE CREDENZA**

Con 2 puertas, en melamina de 16 mm y costados de 28 mm con canto de PVC de 0.45 mm según el color. Bisagras bidimensional y jaladera lateral.

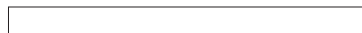
**Mod. GRE160LC**

Frente: 1600 mm Fondo: 350 mm Alto: 1030 mm



**Mod. GRE180LC**

Frente: 1800 mm Fondo: 350 mm Alto: 1030 mm



**LIBRERO DE 5 ENTREPAÑOS**

**Mod. GRELIB**

Frente: 840mm Fondo: 350 mm Alto: 1780 mm



Elaborado en melamina de 16 mm, respaldo en 6 mm y costados de 28 mm con canto de PVC de 0.45 mm, según el color y regatones.



**ARCHIVERO 2 GAVETAS**

**Mod. GREA2G**

Frente: 480mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



**ARCHIVERO 3 GAVETAS**

**Mod. GREA3G**

Frente: 480mm Fondo: 500 mm Alto: 1070 mm



Tamaño oficina, en melamina de 16, 12 mm con canto de PVC de 0.45 mm según el color, cajones con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y regatones.



**LIBRERO DE 3 ENTREPAÑOS**

**Mod. GRELIBP**

Frente: 840mm Fondo: 350 mm Alto: 1780 mm



Con 3 entrepaños y 2 puertas, en melamina de 16 mm, respaldo en 6 mm y costados de 28 mm, con cantode PVC de 0.45 mm, jaladera remetida en las puertas, bisagra bidimensional, según el color y regatones.



# Línea Maxi



MESA DE TRABAJO

Mod. **JVEZ1515-16**

Frente: 1500 mm Fondo: 1500 mm Alto: 750 mm



Cubierta en melamina de 16 mm, cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm, gromet en la cubierta lateral, estructura en perfil de 1-1/4, faldón multiperforado. cajón en melamina de 12 mm, corredera tipo europea de 14" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MESA DE TRABAJO

Mod. **JVEZ155-CJ-16**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Mod. **JVEZ125-CJ-16**

Frente: 1200 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Cubierta en melamina de 16 mm, cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm, gromet al centro de la cubierta, estructura en perfil de 1-1/4, faldón multiperforado. cajón en melamina de 12 mm, corredera tipo europea de 14" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MESA DE TRABAJO

Mod. **JVEZ155-16**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Mod. **JVEZ125-16**

Frente: 1200 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Mod. **JVEZ805-16**

Frente: 800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Cubierta en melamina de 16 mm, cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm, gromet al centro de la cubierta, estructura en perfil de 1-1/4, faldón multiperforado. cajón en melamina de 12 mm, corredera tipo europea de 14" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.





# Línea Metálica



## Características Generales



Cubierta en melamina con cantos en pvc de 0.45 mm



Patas tubular 1"x1" cal 20



Estructura metálica en cal. 24



Acabado en pintura en polvo horneada



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



### MESA DE TRABAJO

Mesa de trabajo, cubierta en melamina de 28 mm, estructura tubular del 1"x1" y 1"x2" cal. 20 con regatones.

#### Mod. M120

Frente: 1200mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

#### Mod. M150

Frente: 1500 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm



### MESA BINARIA

Cubierta en melamina de 28 mm, estructura tubular de 1"x1" cal. 20 y regatones niveladores.

#### Mod. MB120

Frente: 1200mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

#### Mod. MB150

Frente: 1500 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm



### ESCRITORIO CON LATERAL

#### Mod. E150CCE

Frente: 1500mm Fondo: 1750 mm Alto: 750 mm

Con 2 cajones papeleros y 1 cajón de archivo tamaño carta, cubierta en melamina de 28 mm y correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, jaladeras embutidas a lo largo del frente, cerradura general y regatones.





**ESCRITORIO ECONÓMICO**

Cubiertas en melamina de 16 mm sin cajonera, patas tubular 1"x1" cal 20 y regatones.

**Mod. E100ES**

Frente: 1000 mm  
Fondo: 600 mm  
Alto: 750 mm



**ESCRITORIO**

Cubiertas en melamina de 16 mm

**Mod. E100E**

Frente: 1000 mm  
Fondo: 600 mm  
Alto: 750 mm



**MESA AUXILIAR DE TRABAJO**

**Mod. M80**

Frente: 800mm Fondo: 450 mm Alto: 750 mm

Cubierta en melamina de 28 mm, estructura tubular de 1"x1" cal. 20, entrepaño fijo cal. 20 y regatones.



**ESCRITORIO**

Cubiertas en melamina de 28 mm sin cajonera, patas tubular 1"x1" cal 20 y regatones.

**Mod. E120ES**

Frente: 1200mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

**Mod. E150ES**

Frente: 1500 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

Con 1 cajón papelerero y 1 cajón de archivo tamaño carta, estructura metálica en cal. 24 y correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, jaladeras embutidas a lo largo del frente, cerradura general y regatones.



Con cubiertas en melamina de 28mm, 1 cajón papelerero y 1 cajón de archivo tamaño carta, correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, jaladeras embutidas a lo largo del frente, cerradura general y regatones.

**Mod. E120E**

Frente: 1200mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

**Mod. E150E**

Frente: 1500 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

**Mod. E(E120E)1267**

Frente: 1200mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



**MESA PARA MÁQUINA DE ESCRIBIR**

**Mod. MR45**

Frente: 450 mm Fondo: 450 mm Alto: 685 mm

**Mod. MR60**

Frente: 600 mm Fondo: 450 mm Alto: 685 mm

Cubierta en melamina de 28 mm, estructura tubular de 1"x1" cal. 20, entrepaño fijo cal. 20 y ruedas



**ESCRITORIO ECONÓMICO**

Cubiertas en melamina de 16 mm sin cajonera, correderas con baleros de acero y corredera calibre 16, jaladeras embutidas a lo largo del frente, cerradura general y regatones.

**Mod. E100E1CP**

Frente: 1000 mm  
Fondo: 600 mm  
Alto: 750 mm



**ESCRITORIO**

**Mod. E180E2**

Frente: 1800mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

**Mod. E150E2**

Frente: 1500 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm

Con 2 cajones papeleros y 2 cajones de archivo tamaño carta, correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, con jaladeras embutidas a lo largo del frente, cerradura general y regatones.



*CREDENZA*  
Mod. **CL150**

Frente: 1450mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Credenza con librero sin cajones, cubierta en melamina de 28 mm, patas tubular 1"x1" cal 20, y regatones.



*CREDENZA*  
Mod. **CLC150P**

Frente: 1450mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Con 1 cajón papeleros y 1 cajón de archivo tamaño carta, un entrepaño móvil, puertas corredizas de cristal claro de 6 mm; cubierta en melamina de 28 mm, correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, jaladeras embutidas a lo largo del frente y regatones.



*CREDENZA*  
Mod. **CLC150**

Frente: 1500mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Con 2 cajones papeleros y 2 cajones de archivo tamaño carta, cubierta en melamina de 28 mm, correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, jaladeras embutidas a lo largo del frente y regatones.



*CREDENZA*  
Mod. **C4C**

Frente: 1650mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Con 4 cajones papeleros y 4 cajones de archivo tamaño carta, cubierta en melamina de 28 mm y correderas con baleros de acero y corredera cal. 16, patas tubular 1"x1" cal 20, jaladeras embutidas a lo largo del frente y regatones.



MESA DE CENTRO

Mod. MC5555

Frente: 550 mm Fondo: 550 mm Alto: 300 mm

Mod. MC4080

Frente: 400 mm Fondo: 800 mm Alto: 300 mm

Cubierta en melamina de 28 mm, estructura tubular de 1"x1" cal 20 y regatones.

Mod. MA44-1

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

Mod. MA66-1

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 400 mm

Mod. MA44-2

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

Mod. MA66-2

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 400 mm

MESA DE CENTRO

Cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45mm o en MDF 30 mm y acabado vinílico termo fusionado

LIBRERO METÁLICO



Mod. LPC3

Frente: 900 mm Fondo: 400 mm Alto: 1520 mm

Con 3 entrepaños móviles con puertas corredizas de cristal claro de 6mm jaladera tallada en el cristal, cubierta en melamina de 28 mm y cuerpo metálico en cal. 22 y refuerzos en cal.20 patas metálicas en tubular cal. 20 y regatones

LIBRERO METÁLICO



Mod. ML2

Frente: 1200 mm Fondo: 400 mm Alto: 1150 mm

De 2 y 3 entrepaños móviles, cuerpo metálico cal. 22 refuerzos en cal 20 con patas en tubular cal. 20 y acabado en pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación y regatones.



Mod. ML3

Frente: 900 mm Fondo: 400 mm Alto: 1520 mm



GABINETE UNIVERSAL

Mod. GU

Frente: 900 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

Con entrepaños fijos o móviles. Cerradura de manija.

**Nota:** GU = estructura cal 22 y 4 entrepaños móviles.

GUE= estructura cal. 24 y 4 entrepaños fijos

Mod. GUE

Frente: 900 mm Fondo: 390 mm Alto: 1800 mm

Con entrepaños fijos o móviles. Cerradura de manija.

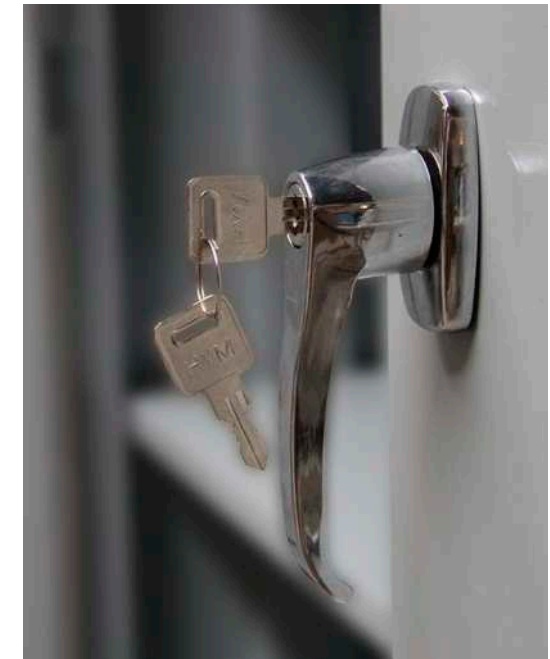
**Nota:** GU = estructura cal 22 y 4 entrepaños móviles.

GUE= estructura cal. 24 y 4 entrepaños fijos

Mod. GUM4E7638167

Frente: 765 mm Fondo: 385 mm Alto: 1675 mm

Con 4 entrepaños fijos, cerradura de manija, estructura cal. 24.

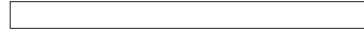




ARCHIVERO VERTICAL

Mod. AE372

Frente: 460 mm  
Fondo: 710 mm  
Alto: 670 mm



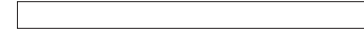
De 2 gavetas económico tamaño oficina, correderas embalinadas de 22" cal. 16; estructura, cajones y frentes metálicos en cal. 24, jaladera embutida a lo largo del frente, sistema de cerradura general de botón.



ARCHIVERO VERTICAL REFORZADO

Mod. A372

Frente: 460 mm  
Fondo: 710 mm  
Alto: 670 mm



De 2 gavetas económico tamaño oficina, correderas embalinadas de 22" con capacidad de carga de 40 kg por cajón; estructura, cajones y frentes metálicos en cal. 22, jaladera embutida, sistema de cerradura general de botón y porta etiqueta por cajón.



ARCHIVERO VERTICAL

Mod. AE373

Frente: 460 mm  
Fondo: 710 mm  
Alto: 970 mm



De 3 gavetas económico tamaño oficina, correderas embalinadas de 22" cal. 16; estructura, cajones y frentes metálicos en cal. 24, jaladera embutida a lo largo del frente, sistema de cerradura general de botón.



ARCHIVERO VERTICAL REFORZADO

Mod. A373

Frente: 460 mm  
Fondo: 710 mm  
Alto: 970 mm



De 3 gavetas tamaño oficina, correderas embalinadas de 22" con capacidad de carga de 40 kg por cajón; estructura, cajones y frentes metálicos en cal. 22, jaladera embutida, sistema de cerradura general de botón y porta etiqueta por cajón.

ARCHIVERO VERTICAL

Mod. AC452

Frente: 460 mm  
Fondo: 550 mm  
Alto: 670 mm



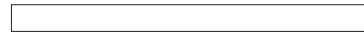
De 2 gavetas compacto, correderas embalinadas de 20" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16; estructura, cajones y frentes en cal. 24, cerradura general.



ARCHIVERO VERTICAL

Mod. AE374

Frente: 460 mm  
Fondo: 710 mm  
Alto: 1270 mm



De 4 gavetas económico tamaño oficina, correderas embalinadas de 22" cal. 16; estructura, cajones y frentes metálicos en cal. 24, jaladera embutida a lo largo del frente, sistema de cerradura general de botón.



ARCHIVERO VERTICAL REFORZADO

Mod. A374

Frente: 460 mm  
Fondo: 710 mm  
Alto: 1270 mm



De 4 gavetas tamaño oficina, correderas embalinadas de 22" con capacidad de carga de 40 kg por cajón; estructura, cajones y frentes metálicos en cal. 22, jaladera embutida, sistema de cerradura general de botón y porta etiqueta por cajón.



ARCHIVERO VERTICAL

Mod. AC453

Frente: 460 mm  
Fondo: 550 mm  
Alto: 950 mm



De 3 gavetas compacto, correderas embalinadas de 20" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16; estructura, cajones y frentes en cal. 24, cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **AEM2**

Frente: 900 mm  
Fondo: 460 mm  
Alto: 736 mm

De 2 gavetas económico tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo y sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **AM2**

Frente: 900 mm  
Fondo: 460 mm  
Alto: 736 mm

De 2 gavetas reforzado tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 80 kg por cajón cal. 14 y sistema anti volteo, estructura, cajones, frente en cal. 22, tapa y barras internas en cal. 20 y sistema de cerradura general.



ARCHIVERO VERTICAL

Mod. **AC454**

Frente: 460 mm  
Fondo: 550 mm  
Alto: 1230 mm

De 4 gavetas compacto, correderas embalinadas de 20" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16; estructura, cajones y frentes en cal. 24, cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **AEM3**

Frente: 900 mm  
Fondo: 460 mm  
Alto: 1050 mm

De 3 gavetas económico tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo y sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **AM3**

Frente: 900 mm  
Fondo: 460 mm  
Alto: 1050 mm

De 3 gavetas reforzado tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 80 kg por cajón cal. 14 y sistema anti volteo, estructura, cajones, frente en cal. 22, tapa y barras internas en cal. 20 y sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **AEM4**

Frente: 900 mm  
Fondo: 460 mm  
Alto: 1360 mm

De 4 gavetas económico tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo y sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **AM4**

Frente: 900 mm  
Fondo: 460 mm  
Alto: 1360 mm

De 4 gavetas reforzado tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 80 kg por cajón cal. 14 y sistema anti volteo, estructura, cajones, frente en cal. 22, tapa y barras internas en cal. 20 y sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **APM2**

Frente: 900 mm Fondo: 490 mm Alto: 830 mm

De 2 gavetas con puertas para carpetas tamaño carta, cuerpo y frentes en cal. 22, sistema de cerradura general y jaladeras cromadas.



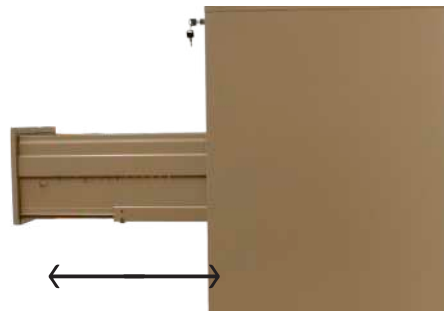
## ARCHIVERO JUDICATURA

Mod. **AJ374**

Frente: 470 mm Fondo: 710 mm Alto: 1340 mm



Jaladeras embutidas rectangulares y porta etiquetas **cromadas** para identificar gaveta, soporta hasta **80kg** por gaveta, gavetas **tamaño oficina**, fabricado en lámina de acero cal.20, mecanismo de cierre general con cuna de compresor por gravedad.



Las gavetas son de **extracción total** para facilitar el alcanzar archivos que están al fondo.



Cremalleras laterales para posicionamiento de la división



Correderas de suspensión tipo cuna calibre 16 con **rodamiento de acero único en su tipo.**



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **APM3**

Frente: 900 mm Fondo: 490 mm Alto: 1200 mm



De 3, gavetas con puertas para carpetas tamaño carta, cuerpo y frentes en cal. 22, sistema de cerradura general y jaladeras cromadas



ARCHIVERO HORIZONTAL

Mod. **APM4**

Frente: 900 mm Fondo: 490 mm Alto: 1570 mm



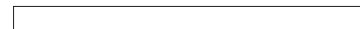
De 4 gavetas con puertas para carpetas tamaño carta, cuerpo y frentes en cal. 22, sistema de cerradura general y jaladeras cromadas.



PEDESTAL METÁLICO

Mod. **CPA2G**

Frente: 400 mm Fondo: 550 mm Alto: 530 mm



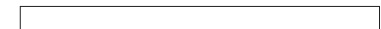
Con 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero tamaño carta, correderas embalinadas de 18" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal 16, estructura general cal. 24, sistema de cerradura general y regatones.



PEDESTAL METÁLICO

Mod. **CPA3G**

Frente: 400 mm Fondo: 550 mm Alto: 720 mm



Con 2 cajones papelerero y 1 cajón archivero tamaño carta, correderas embalinadas de 18" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal 16, estructura general cal. 24, sistema de cerradura general y regatones.



ARCHIVERO HORIZONTAL

**Mod. AM3C2P**

Frente: 900 mm Fondo: 460 mm Alto: 1830 mm



De 3 cajones y 2 puerta, en puerta carpetas tamaño carta y gavetas folders Tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, y en puerta correderas embalinadas de 14" estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo, sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

**Mod. AM3C1P**

Frente: 900 mm Fondo: 460 mm Alto: 1420 mm



De 3 cajones y 1 puerta, en puerta carpetas tamaño carta y gavetas folders Tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, y en puerta correderas embalinadas de 14" estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo, sistema de cerradura general.



ARCHIVERO HORIZONTAL

**Mod. AM4C1P**

Frente: 900 mm Fondo: 460 mm Alto: 1730 mm



De 4 cajones y 1 puerta, en puerta carpetas tamaño carta y gavetas folders Tamaño oficio y carta, correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, y en puerta correderas embalinadas de 14" estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo, sistema de cerradura general.



REPISA MULTIUSOS

**Mod. RM1**

Frente: 300 mm Fondo: 220 mm Alto: 100 mm



Repisa para colgar en biombo fabricada en lámina cal. 16 y 22 acabado pintura en polvo horneado tratados con un bonderizado contra la oxidación.



CHAROLA PAPELERA

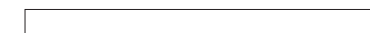
**Mod. CH2**

Frente: 275 mm Fondo: 340 mm Alto: 175 mm



**Mod. CH3**

Frente: 275 mm Fondo: 340 mm Alto: 270 mm



De 2 y 3 niveles, fabricada en lámina cal. 24 con acabado en pintura en polvo horneado tratados con un bonderizado contra la oxidación.



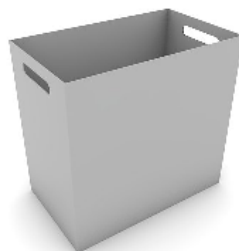
PEDESTAL METÁLICO

**Mod. CPA2GR**

Frente: 400 mm Fondo: 550 mm Alto: 530 mm



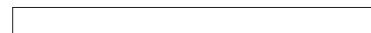
Con 1 cajón papelerero y 1 cajón archivero tamaño carta, correderas embalinadas de 18" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal 16, estructura general cal. 24, sistema de cerradura general y rodajas de 2".



CESTO DE BASURA

**Mod. CB**

Frente: 340 mm Fondo: 200 mm Alto: 320 mm



Cesto de basura metálico cal. 22, con jaladeras y acabado en pintura en polvo horneado tratados con un bonderizado contra la oxidación.



CESTO DE BASURA

**Mod. CB-R**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 320 mm



Cesto redondo metálico cal 22 con acabado en pintura en polvo horneado tratados con un bonderizado contra la oxidación.



PERCHERO

**Mod. MPER-17**

Frente: 565 mm Fondo: 565 mm Alto: 1730 mm



**Mod. MPER-12**

Frente: 565 mm Fondo: 565 mm Alto: 1200 mm



Metálico en tubular 1"x1" cal. 20 con 4 patas y regatones, tapones de plástico y ganchos en solera con acabado en pintura en polvo horneado tratados con un bonderizado contra la oxidación.



PORTA CPU

**Mod. MPCPU**

Frente: 172-239 mm Fondo: 350 mm Alto: 560 mm



Metálico, estructura de 1" y lamina cal. 14 con acabado en pintura en polvo horneado tratados con un bonderizado contra la oxidación. Base ajustable en el frente.



# Línea Neo



MODULO EJECUTIVO EN "C"

Mod. **NLCR7230-48**

Frente: 1800 mm Fondo: 2400 mm Alto: 750 mm

Compuesto por una cubierta principal de 180 cm de frente por 75 cm de fondo, pata con frente decorativo que puede ser pintado diferente al cuerpo de la pata, puente de 120 cm de largo fabricado en melamina de 28 mm de espesor, credenza con cubierta de melamina de 19 mm color liso o vetado, piso de credenza en melamina de 19mm color liso, cuerpo de credenza en melamina de 16mm color liso, frentes y entrepaños en melamina de 16mm color liso o vetado con medidas de 180cm de frente por 60 cm de fondo, incluye respaldo móvil para paso de cableado. Las gavetas cuentan con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado. Todos los componentes metálicos están sujetos a un proceso de fosfo desengrase contra la oxidación y acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MODULO OPERATIVO EN "L"

Mod. **NLCR7230-42**

Frente: 1800 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm

Compuesto por una cubierta principal de 180 cm de frente por 75cm de fondo, pata final con frente decorativo que puede ser pintado diferente al cuerpo de la pata, credenza con cubierta de melamina de 28mm color liso o vetado, piso de credenza en melamina de 19 mm color liso, cuerpo de credenza en melamina de 16mm color liso, frentes y entrepaños en melamina de 16mm color liso o vetado con medidas de 180cm de frente por 60cm de fondo, incluye respaldo móvil para paso de cableado. Las gavetas cuentan con correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado y cerradura. Todos los componentes metálicos están sujetos a un proceso de fosfo desengrase contra la oxidación y acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MODULO OPERATIVO

Mod. **ETT-17060**

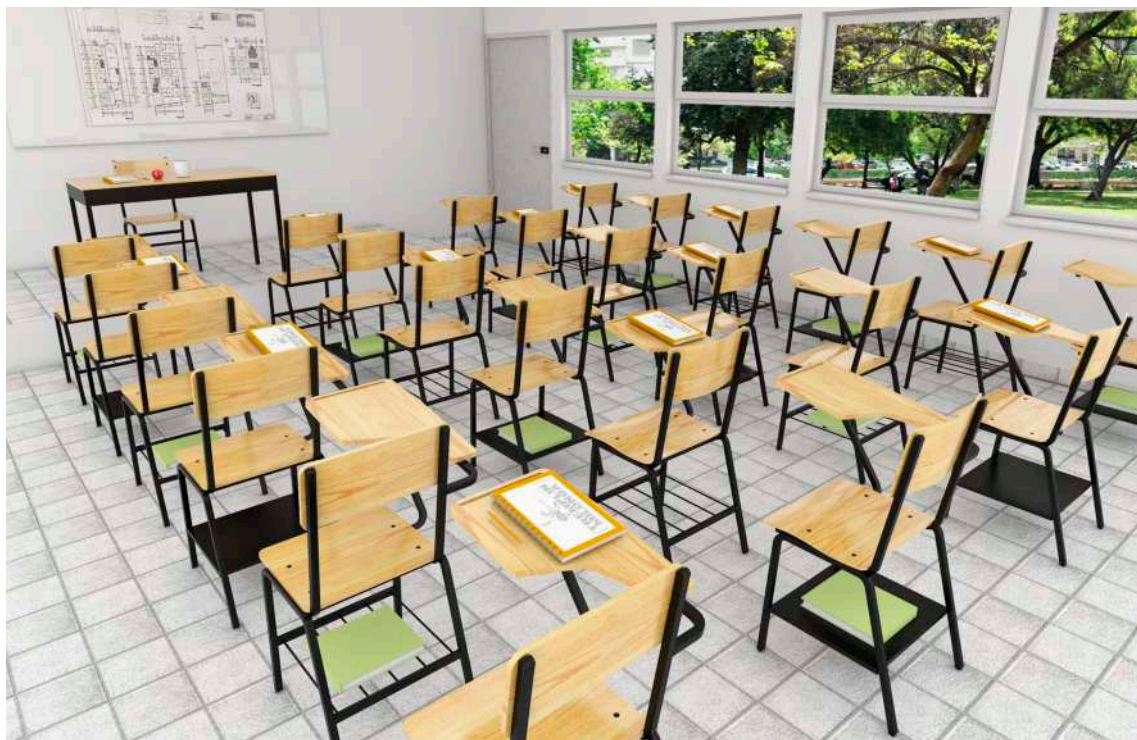
Frente: 1700 mm Fondo: 600 mm Alto: 750-1500 mm

Módulo operativo, compuesto de un armario metálico fabricado en lámina cal. 24, cuenta con un espacio con puerta y colgador, entrepaño móvil y 2 gavetas papeleras y una archivadora con frentes en vinil, cerradura general que bloquea y desbloquea gavetas y puerta, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45kg por cajón, jaladeras de barra circular con acabado níquel satinado. Mesa de trabajo en MDF de 15 mm con recubrimiento en vinil, estructura metálica fabricada en tubular de 3" x 1 1/2" en patas y 2" x 1 "cal. 20 para marco. Incluye niveladores de polipropileno de alto impacto. Todos los componentes metálicos están sujetos a un proceso de fosfo desengrase contra la oxidación y acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Altura de cubierta 75 cm, altura total 150 cm.





# Línea Escolar Madera



Mod. **EMMBP-T** (Triplay)

Frente: 1200 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm

Mod. **EMMBP-M** (Melamina)

Frente: 1200 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm

Mod. **EMMBS-T** (Triplay)

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **EMMBS-M** (Melamina)

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mesa binaria para primaria y secundaria con cubierta en triplay (T) de 16 mm acabado barniz natural o cubierta en melamina (M) de 16 mm y cantos en pvc de 0.45 mm, estructura tubular de 1" cal 20 y faldones en lámina cal. 22 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.



MESA PARA JARDIN RECTANGULAR

Mod. **EMMJR-T**

Frente: 800 mm Fondo: 600 mm Alto: 500 mm

Mod. **EMMJR-M**

Frente: 800 mm Fondo: 600 mm Alto: 500 mm

Mesa para jardín de niños con cubierta en triplay (T) de 16 mm acabado barniz natural o cubierta en melamina (M) de 16 mm y cantos en pvc de 0.45 mm, estructura tubular de 1" y 2"x1" cal 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.



MESA TRAPEZOIDAL

Mod. **EMMJT-T** (Triplay)

Frente: 970 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm

Mod. **EMMJT-M** (Melamina)

Frente: 970 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm

Mesa para jardín de niños trapezoidal con cubierta en triplay (T) de 16 mm acabado barniz natural o cubierta en melamina (M) de 16 mm y cantos en pvc de 0.45 mm, estructura tubular de 1" y 2"x1" cal 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.



**MESA PARA MAESTRO**

**Mod. EMMM-T**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

**Mod. EMMM-M**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mesa de trabajo para maestro con cubierta en triplay (T) de 16 mm acabado barniz natural o cubierta en melamina (M) de 16 mm y cantos en pvc de 0,45 mm, estructura tubular de 1" cal 20 y faldones en lámina cal. 22 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**SILLA CON PALETA DE TRIPLAY**



**Mod. EMSPTR-R**

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm

En triplay de 16, 12 mm acabado barniz natural, estructura tubular de 3/4" cal 20 y portailibros de rejilla de 1/4" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, regatones plásticos.

**Nota:** R=recta

**SILLA CON PALETA DE TRIPLAY**



**Mod. EMSPTR-E**

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm

En triplay de 16, 12 mm acabado barniz natural, estructura tubular de 3/4" cal 20 y portailibros de rejilla de 1/4" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, regatones plásticos.

**Nota:** E=ergonómica



**SILLA PARA MAESTRO**

**Mod. EMSTM**

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm



**SILLA PARA BACHILLERATO**

**Mod. EMSTB (con rejilla)**

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm



**SILLA PARA SECUNDARIA**

**Mod. EMSTS**

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm



**SILLA PARA PRIMARIA**

**Mod. EMSTP**

Frente: 350 mm Fondo: 320 mm Alto: 360-710 mm



**SILLA PARA KINDER**

**Mod. EMSTK**

Frente: 300 mm Fondo: 260 mm Alto: 310-590 mm

Fabricadas en triplay de 12 mm acabado barniz natural y estructura tubular de 3/4" cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y Regatones de plástico.

SILLA CON PALETA DE TRIPLAY



Mod. EMSPTL-R

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm



Silla con paleta integrada en triplay de 16, 12 mm acabado barniz natural, estructura tubular de 3/4" cal 20 y portallibros de lámina cal. 22 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, regatones plásticos. **Nota:** R=recta

SILLA CON PALETA DE TRIPLAY



Mod. EMSPTL-E

Frente: 410 mm Fondo: 340 mm Alto: 450-860 mm



Silla con paleta integrada en triplay de 16, 12 mm acabado barniz natural, estructura tubular de 3/4" cal 20 y portallibros de lámina cal. 22 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, regatones plásticos. **Nota:** E=ergonómica

PUPITRE DOBLE



Mod. EMPDT

Frente: 1000 mm Fondo: 720 mm Alto: 360-640 mm



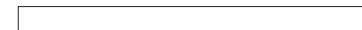
Con silla integrada para primaria en triplay de 16, 12 mm acabado barniz natural, estructura tubular de 3/4" cal. 20 y parrilla de 1/4" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico. **Nota:** alto es de asiento-mesa.

RESTIRADOR



Mod. EMRES-T

Frente: 1200 mm Fondo: 900 mm Alto: 950 mm



Mod. EMRES-M

Frente: 1200 mm Fondo: 900 mm Alto: 950 mm



Con cubierta inclinable en triplay (T) de 16 mm acabado barniz natural o cubierta en melamina (M) de 16 mm y cantos en pvc de 0.45 mm, estructura tubular de 1" y 2"x1" cal 20 acabado pintura en polvo horneada, tratado con un bonderizado contra la oxidación y regatones de plástico.



Pupitre en triplay de 16 mm acabado barniz natural o melamina de 16 mm y cantos de pvc de 0.45mm; estructura tubular redondo de 1" cal. 18 porta libros en lámina cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.



PUPITRE

Mod. EMPSM (Melamina)

Frente: 600 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm



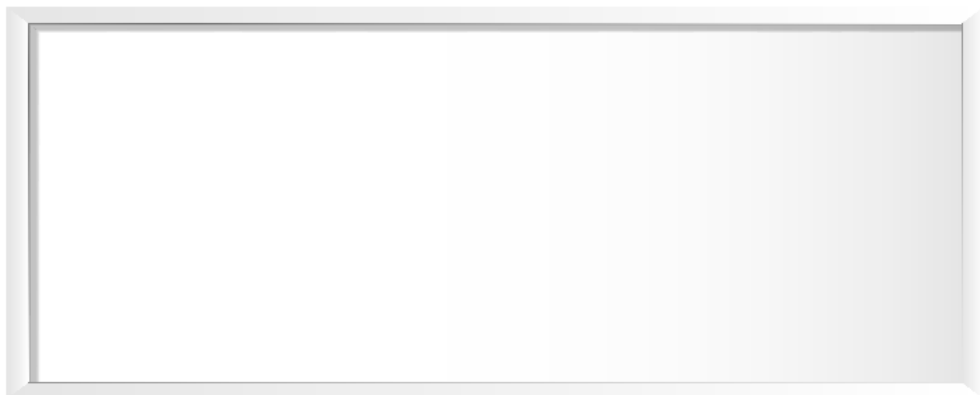
Mod. EMPST (Triplay)

Frente: 600 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm



Gancho para colgar mochila

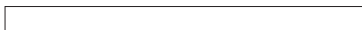
Estructura tubular calibre 18



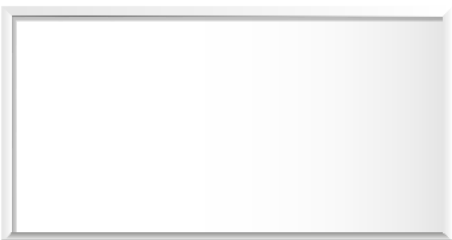
PIZARRÓN

Mod. **EMP3012**

Frente: 3000 mm Fondo: N/A mm Alto: 1200 mm



Pizarrón en melamina blanca acabado brillante de 9 mm para marcador, con marco perimetral en aluminio y base para marcadores en la parte inferior.



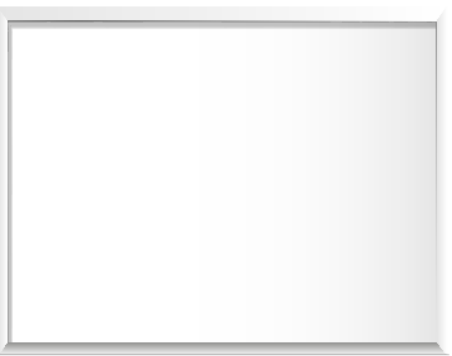
PIZARRÓN

Mod. **EMP1809**

Frente: 1800 mm Fondo: N/A mm Alto: 900 mm



Pizarrón en melamina blanca acabado brillante de 9 mm para marcador, con marco perimetral en aluminio y base para marcadores en la parte inferior.



PIZARRÓN

Mod. **EM1512**

Frente: 1500 mm Fondo: N/A mm Alto: 1200 mm



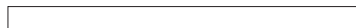
Pizarrón en melamina blanca acabado brillante de 9 mm para marcador, con marco perimetral en aluminio y base para marcadores en la parte inferior.



PIZARRÓN

Mod. **EMP1509**

Frente: 1500 mm Fondo: N/A mm Alto: 900 mm



Pizarrón en melamina blanca acabado brillante de 9 mm para marcador, con marco perimetral en aluminio y base para marcadores en la parte inferior.



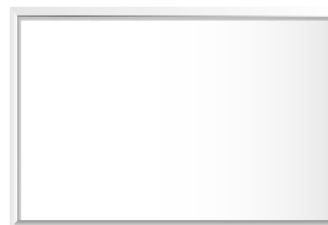
PIZARRÓN

Mod. **EMP2412**

Frente: 2400 mm Fondo: N/A mm Alto: 1200 mm



Pizarrón en melamina blanca acabado brillante de 9 mm para marcador, con marco perimetral en aluminio y base para marcadores en la parte inferior.



PIZARRÓN

Mod. **EMP1812**

Frente: 1800 mm Fondo: N/A mm Alto: 1200 mm



Pizarrón en melamina blanca acabado brillante de 9 mm para marcador, con marco perimetral en aluminio y base para marcadores en la parte inferior.



# Línea Escolar Plástica



*MESA TRAPEZOIDAL PARA PREESCOLAR*

Mesa trapezoidal con cubierta plástica de polipropileno color a escoger, estructura tubular de 1" y 2"x1" cal 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**Mod. EPPMJT-95**

Frente: 910 mm Fondo: 470 mm Alto: 500 mm

**Mod. EPPMJT-16**

Frente: 1200 mm Fondo: 520 mm Alto: 500 mm



*MESA PARA PREESCOLAR*

Mesa rectangular con cubierta plástica de polipropileno color a escoger, estructura tubular de 1" y 2"x1" cal 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**Mod. EPPMJR-86**

Frente: 800 mm Fondo: 600 mm Alto: 500 mm

**Mod. EPPMJR-14**

Frente: 1000 mm Fondo: 400 mm Alto: 500 mm

**Mod. EPPMJR-15**

Frente: 1100 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



*MESA DE TRABAJO BINARIA*

Mesa con cubierta plástica de polipropileno color a escoger, estructura tubular de 1" y 2"x1" cal 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**Mod. EPMBP-14**

Frente: 1200 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm

**Mod. EPMBP-16**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

## Paleta plástica

## Estructura metálica de 3/4" con pintura horneada

Crea resistencia a la corrosión y cambios extremos de temperatura

## Porta libros laterales de lámina calibre 20

Diseñado para mantener espacio suficiente en los pies.

# ESCOLAR

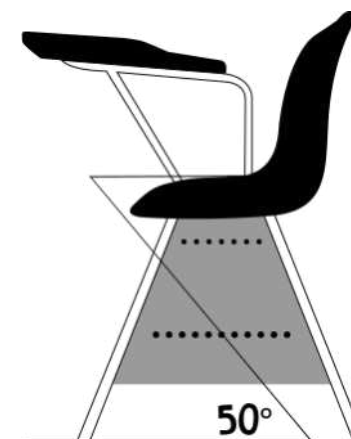
## CON BASE TIPO CAMOSA

Frente: 520 mm Fondo: 520 mm Alto: 480-800 mm

Nota: Alto es asiento del respaldo

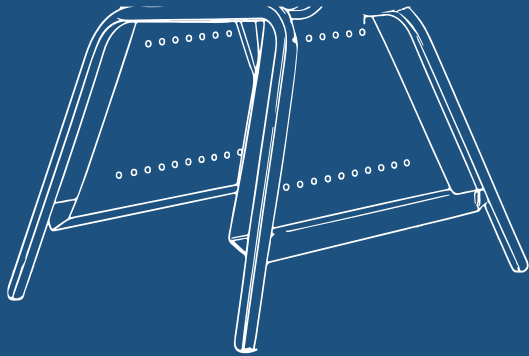
## Asiento de polipropileno

Resistente al agua y soporta el desgaste del uso diario.









## Regatones de plástico de alto impacto

Ofrecen un soporte seguro en cualquier superficie.



## ESPECIFICACIONES GENERALES

-  Concha plástica de polipropileno con paleta integrada de plástico
-  Estructura perfil cuadrado de 3/4"
-  Portalibros laterales de lamina cal. 20
-  Acabado pintura en polvo horneada
-  Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos
-  Regatones de plástico de alto impacto

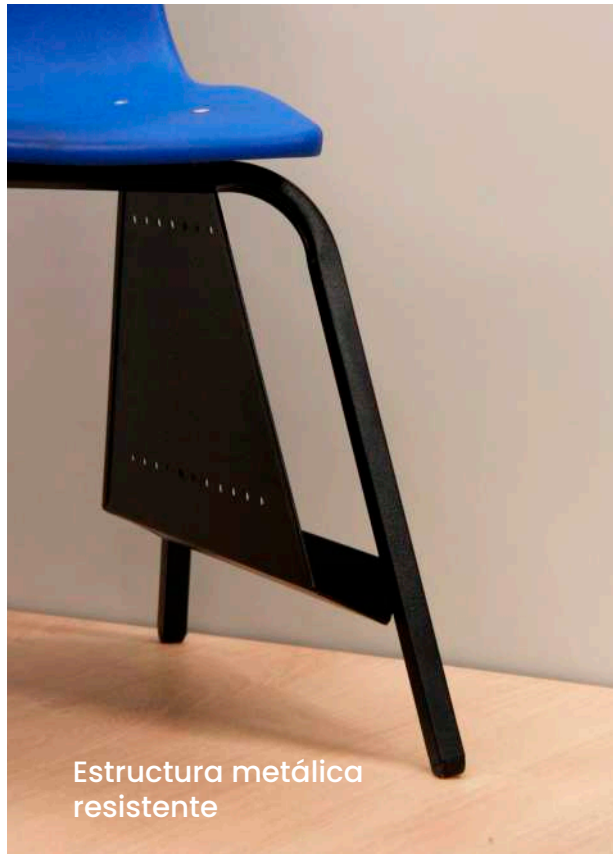
## COLORES DISPONIBLES

Color de concha



Color de estructura

Colores de línea de acuerdo a muestrario



Estructura metálica resistente



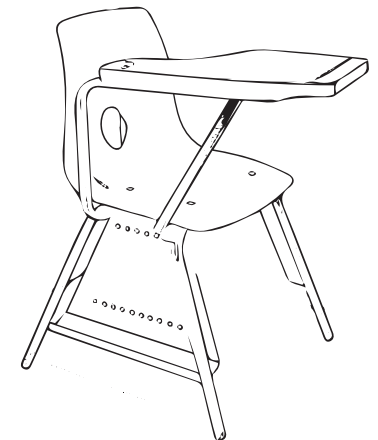
Mantiene ligereza



Gracias a su **Diseño ergonómico**



Evitará golpes en los tobillos





SILLA PARA SECUNDARIA

Mod. EPSTS

Frente: 490 mm Fondo: 516 mm Alto: 460-800 mm



Fabricado con concha plástica de polipropileno y estructura tubular de 3/4" cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**Nota:** Alto es de asiento-respaldo.



SILLA PARA PRIMARIA

Mod. EPSTP

Frente: 440 mm Fondo: 340 mm Alto: 370-665 mm



Fabricado con concha plástica de polipropileno y estructura tubular de 3/4" cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**Nota:** Alto es de asiento-respaldo.



SILLA PARA KINDER

Mod. EPSTK

Frente: 420 mm Fondo: 300 mm Alto: 330-615 mm



Fabricado con concha plástica de polipropileno y estructura tubular de 3/4" cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.

**Nota:** Alto es de asiento-respaldo.



SILLA PARA PRIMARIA

Mod. EPSPM-P

Frente: 440 mm Fondo: 340 mm Alto: 370-665 mm



Mod. EPSPM-T

Frente: 440 mm Fondo: 340 mm Alto: 370-665 mm



Mod. EPSPM-M

Frente: 440 mm Fondo: 340 mm Alto: 370-665 mm



SILLA PARA SECUNDARIA Y BACHILLERATO

Mod. EPSPG-P

Frente: 490 mm Fondo: 516 mm Alto: 460-800 mm



Mod. EPSPG-T

Frente: 490 mm Fondo: 516 mm Alto: 460-800 mm



Mod. EPSPG-M

Frente: 490 mm Fondo: 516 mm Alto: 460-800 mm







BANCA DE 2 PLAZAS

Mod. EPPB2

Frente: 960 mm Fondo: 520 mm Alto: 460-805 mm



Banca con concha de plástico de polipropileno color a escoger , estructura tubular de 2"x1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones niveladores.



BANCA DE 4 PLAZAS

Mod. EPPB4

Frente: 2070 mm Fondo: 520 mm Alto: 460-805 mm



Banca con concha de plástico de polipropileno color a escoger , estructura tubular de 2"x1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones niveladores.



BANCO

Mod. EPPB-P

Frente: 327 mm Fondo: 327 mm Alto: 730 mm



Mod. EPPB-T

Frente: 327 mm Fondo: 327 mm Alto: 730 mm



Banco con asiento en plástico de polipropileno (P) o asiento acojinado con hule espuma y tapizado en tela pliana (T), forma circular con diámetro de 300 mm; con estructura tubular de 3/4" cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



BANCA DE 3 PLAZAS

Mod. EPPB3

Frente: 1500 mm Fondo: 520 mm Alto: 460-805 mm



Banca con concha de plástico de polipropileno color a escoger , estructura tubular de 2"x1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones niveladores.



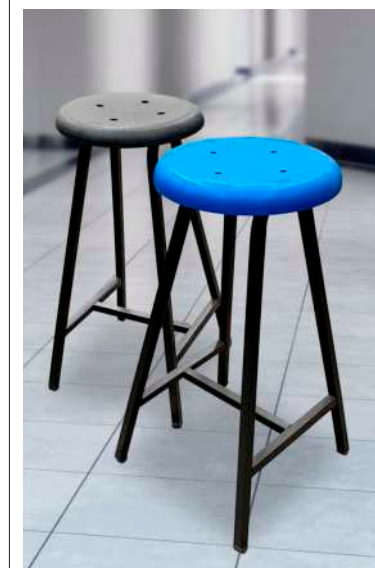
PUPITRE DOBLE

Mod. EPPDT

Frente: 1000 mm Fondo: 720 mm Alto: 360-640 mm



Con silla integrada de polipropileno para primaria, cubierta en melamina de 16mm con cantos en pvc de 0.45 mm, estructura tubular de 3/4" cal. 20 y parrilla de 1/4" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones de plástico.





# Línea Escolar Triaga



MESA MULTIUSOS

Mod. **MLAP**

Frente: 1250 mm Fondo: 450 mm Alto: 750 mm

Cubiertas en melamina de 16 mm, con canto de pvc de 0.45 mm según el color, pasa cables y regatones.



MÓDULO PARA COMPUTADORA

Mod. **TR702**

Frente: 790 mm Fondo: 480 mm Alto: 1245 mm

Fabricado en melamina 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta impresora, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, repisa exterior y rodajas.



MÓDULO PARA COMPUTADORA

Mod. **TR702E**

Frente: 600 mm Fondo: 480 mm Alto: 1245 mm

Fabricado en melamina 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, repisa exterior y rodajas.



MÓDULO PARA COMPUTADORA

Mod. **TR701**

Frente: 790 mm Fondo: 480 mm Alto: 750 mm

Fabricado en melamina 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta impresora, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, y rodajas.



MÓDULO PARA COMPUTADORA

Mod. **TR701E**

Frente: 600 mm Fondo: 480 mm Alto: 750 mm

Fabricado en melamina 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. TR703**

Frente: 790 mm Fondo: 480 mm Alto: 1245 mm



Fabricado en melamina 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, repisa interior y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. WIND702**

Frente: 700 mm Fondo: 470 mm Alto: 1270 mm



Fabricado con cubierta en melamina 28 mm cuerpo 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, pasa cables, repisa exterior y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. WIND902**

Frente: 900 mm Fondo: 470 mm Alto: 1270 mm



Cubierta en melamina 28 mm cuerpo 16 mm, con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, pasa cables, espacio para CPU, repisa exterior y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. MCE902**

Frente: 900 mm Fondo: 550 mm Alto: 1350 mm



Cubierta en melamina de 28mm cuerpo en melamina 16 mm, con canto de pvc de 0.45 mm según el color, con espacio para CPU, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, 1 cajón, unidad de guarda superior y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. TR901**

Frente: 990 mm Fondo: 480 mm Alto: 750 mm



Con cubierta en melamina 16 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, espacio para CPU y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. WIND701**

Frente: 700 mm Fondo: 470 mm Alto: 750 mm



Fabricado en melamina 28 mm con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, pasa cables y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. WIND901**

Frente: 900 mm Fondo: 470 mm Alto: 750 mm



Fabricado en melamina 28 mm cuerpo 16 mm, con canto de pvc de 0.45 mm según el color, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, pasa cables, espacio para CPU y rodajas.



**MÓDULO PARA COMPUTADORA**

**Mod. MCE901**

Frente: 900 mm Fondo: 550 mm Alto: 750 mm



Con cubierta en melamina 28 mm cuerpo en melamina de 16, con canto de pvc de 0.45 mm, con espacio para CPU, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg, 1 cajón y rodajas.



**MÓDULO PARA CYBER**

**Mod. MCYBER-PT**

Frente: 700 mm Fondo: 500 mm Alto: 1200 mm



**Mod. MCYBER-S**

Frente: 700 mm Fondo: 500 mm Alto: 1200 mm



**Mod. MCYBER-E**

Frente: 600 mm Fondo: 500 mm Alto: 1200 mm



Con cubierta en melamina de 28 mm y cuerpo en melamina de 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm, pasa cables, porta teclado deslizable con corredera europea con capacidad de carga de 25 kg y regatón nivelador.

**Nota:** E = todo en 16 mm un color sin porta teclado, regatones



# Línea Biblioteca



## Características Generales

 Entrepaños fabricados en lámina calibre 20

 Estructura en lámina calibre 14

 Regatones niveladores

 Travesaños de 1-1/2"x3" calibre 18

 Acabado en pintura en polvo horneada

 Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



ESTANTE PARA LIBROS

Mod. **MB110**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 1100 mm

Compuesto de 3 entrepaños y guardapolvo.



ESTANTE PARA LIBROS

Mod. **MB150**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 1500 mm

Compuesto de 4 entrepaños y guardapolvo.



ESTANTE DOBLE PARA LIBROS

Mod. **MB190**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 1900 mm

Compuesto de 5 entrepaños y guardapolvo.



ESTANTE DOBLE PARA LIBROS

Mod. **MB210**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 2100 mm

Compuesto de 6 entrepaños y guardapolvo.



*ESTANTE PARA LIBROS*

**Mod. MB110D**

Frente: 900 mm Fondo: 650 mm Alto: 1100 mm

Compuesto de 6 entrepaños y guardapolvo.



*ESTANTE PARA LIBROS*

**Mod. MB150D**

Frente: 1500 mm Fondo: 650 mm Alto: 1500 mm

Compuesto de 8 entrepaños y guardapolvo



*ESTANTE PARA LIBROS*

**Mod. MB110I**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 1100 mm

Compuesto de 3 entrepaños y guardapolvo.



*ESTANTE PARA LIBROS*

**Mod. MB150I**

Frente: 1500 mm Fondo: 300 mm Alto: 1500 mm

Compuesto de 4 entrepaños y guardapolvo



*CARRO TRANSPORTADOR DE LIBROS*

**Mod. MBCR**

Frente: 900 mm Fondo: 650 mm Alto: 980 mm

Fabricados en lámina de acero cal. 20, dos niveles, con estructura tubular de 1" cal. 18, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y ruedas de nylon con freno.



*ESTANTE DOBLE PARA LIBROS*

**Mod. MB190D**

Frente: 900 mm Fondo: 650 mm Alto: 1900 mm

Compuesto de 10 entrepaños y guardapolvo.



*ESTANTE DOBLE PARA LIBROS*

**Mod. MB210D**

Frente: 900 mm Fondo: 650 mm Alto: 2100 mm

Compuesto de 12 entrepaños y guardapolvo.



*ESTANTE DOBLE PARA LIBROS*

**Mod. MB190I**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 1900 mm

Compuesto de 5 entrepaños y guardapolvo.



*ESTANTE DOBLE PARA LIBROS*

**Mod. MB210I**

Frente: 900 mm Fondo: 300 mm Alto: 2100 mm

Compuesto de 6 entrepaños y guardapolvo.



*ESCALERA*

**Mod. MBES**

Frente: 500 mm Fondo: 650 mm Alto: 630 mm

Fabricada en tubo de 1" cal. 18, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y ruedas de nylon con freno.



*DIVISIÓN*

**Mod. DML**

Frente: 100 mm Fondo: 150 mm Alto: 200 mm

División para estantes de libros en lámina cal. 20, acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.



*REVISTERO DOBLE*  
Mod. **MB110DI**

Frente: 900mm Fondo: 650 mm Alto: 1100 mm

Costo s/IVA \$5,437.07 / Costo Final \$6,307.00

Compuesto de 5 entrepaños y guardapolvo.



*REVISTERO DOBLE*  
Mod. **MB150DI**

Frente: 900mm Fondo: 650 mm Alto: 1500 mm

Costo s/IVA \$6,856.9 / Costo Final \$7,954.00

Compuesto de 8 entrepaños y guardapolvo.



*REVISTERO DOBLE*  
Mod. **MB190DI**

Frente: 900mm Fondo: 650 mm Alto: 1900 mm

Costo s/IVA \$8,140.52 / Costo Final \$9,443.00

Compuesto de 10 entrepaños y guardapolvo.



*ENTREPAÑO DOBLE*  
Mod. **MB210DI**

Frente: 900mm Fondo: 650 mm Alto: 2100 mm

Costo s/IVA \$8,993.97 / Costo Final \$10,433.00

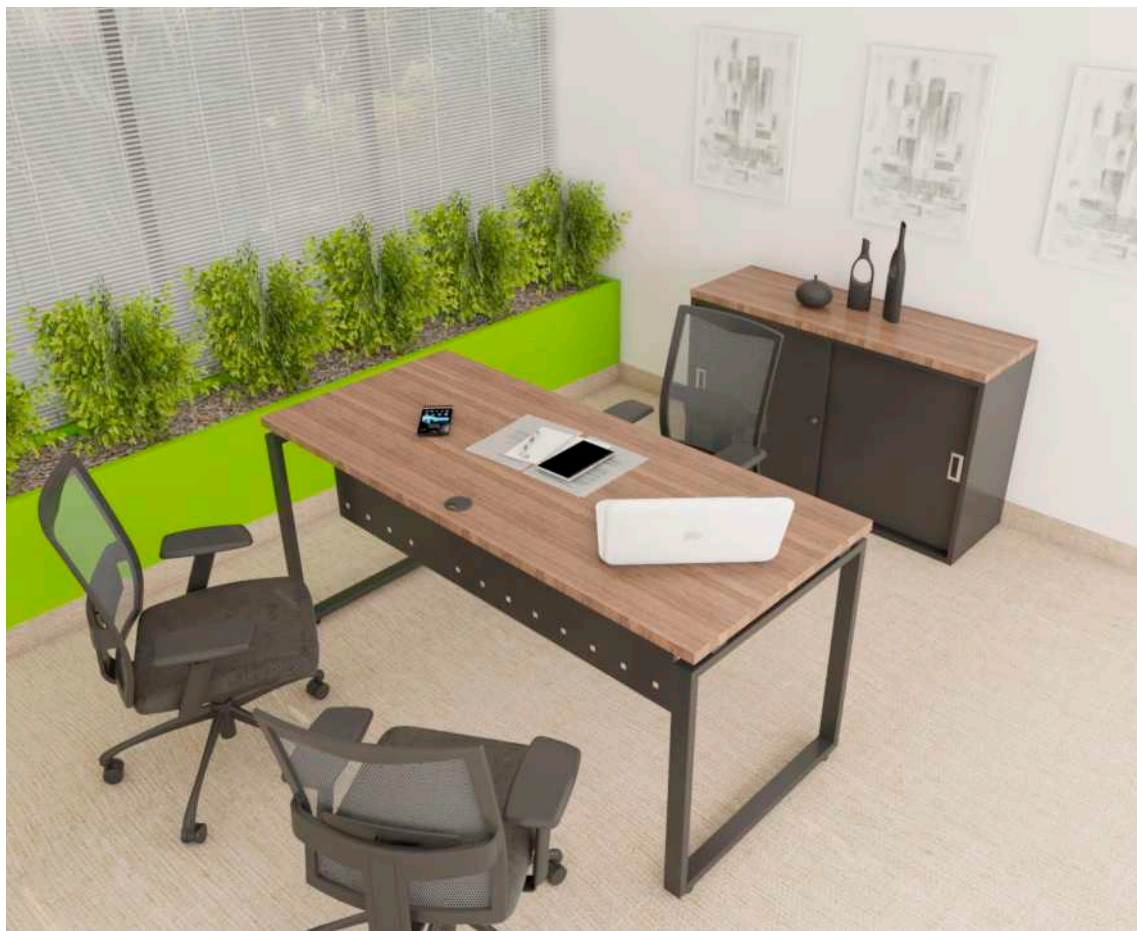
Compuesto de 12 entrepaños y guardapolvo.



# **Mesas** **Operativas**




# Línea Linda



## Características Generales

 Travesaños estructurales en lámina calibre 18.

 Acabado en pintura en polvo horneada

 Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos

 Patas estructurales en perfil rectangular de 2" x 1" calibre 14

 Cubierta en melamina de 28mm con cantos en pvc de 0.45 mm



MÓDULO OPERATIVO - 1 USUARIOS

Mod. **LINDA-MSA12**

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Mod. **LINDA-MSA16**

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



MÓDULO OPERATIVA EN L

Mod. **LINDA-OPL1617**

Frente: 1600 mm Fondo: 1700 mm Alto: 750 mm



MÓDULO OPERATIVO EN L

Mod. **LINDA-OPL1617-PD**

Frente: 1600 mm Fondo: 1700 mm Alto: 750 mm







**MÓDULO OPERATIVO - 2 USUARIOS**

Mod. **LINDA-M2U12-001**

Frente: 1200 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Mod. **LINDA-M2U16-001**

Frente: 1600 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Cubiertas en melamina de 28 mm de espesor con cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm. Biombo central en melamina de 16 mm de espeso, faldon metalico, Patas estructurales en perfil rectancular de 2" x 1" calibre 14, travesaños estructurales en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**MÓDULO OPERATIVO - 4 USUARIOS**

Mod. **LINDA-M4U24-001**

Frente: 2400 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Mod. **LINDA-M4U32-001**

Frente: 3200 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Cubiertas en melamina de 28 mm de espesor con cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm. Biombo central en melamina de 16 mm de espeso, faldon metalico, Patas estructurales en perfil rectancular de 2" x 1" calibre 14, travesaños estructurales en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**MÓDULO OPERATIVO - 3 USUARIOS**

Mod. **LINDA-M6U36-001**

Frente: 3600 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Mod. **LINDA-M6U48-001**

Frente: 3200 mm Fondo: 1216 mm Alto: 740 mm

Cubiertas en melamina de 28 mm de espesor con cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm. Biombo central en melamina de 16 mm de espeso, faldon metalico, Patas estructurales en perfil rectancular de 2" x 1" calibre 14, travesaños estructurales en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**CREDENZA**

Mod. **LINDA-CRED1259**

Frente: 1200 mm Fondo: 400 mm Alto: 590 mm

Con dos gavetas un cajón papelerero y un cajón archivero con sistema de archivo suspendido, correderas embaladas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, sistema de cierre general, regatón nivelador y asiento tapizado en tela. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5pasos.



**CREDENZA**

Mod. **LINDA-CRED1275**

Frente: 1200 mm Fondo: 400 mm Alto: 750 mm

Con cubierta en melamina de 28 mm cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, estructura metálica calibre 24, puertas corredizas metálicas con jaladera embutida, regatón nivelador. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**MÓDULO OPERATIVO - 4 USUARIOS**

Mod. **LINDA-M8U48-001**

Frente: 4800 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Mod. **LINDA-M8U64-001**

Frente: 6400 mm Fondo: 1216 mm Alto: 750 mm

Cubiertas en melamina de 28 mm de espesor con cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm. Biombo central en melamina de 16 mm de espeso, faldon metalico, Patas estructurales en perfil rectancular de 2" x 1" calibre 14, travesaños estructurales en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



### PEDESTAL RODANTE

#### Mod. MPR

Frente: 400 mm Fondo: 450 mm Alto: 600 mm



Fabricado en melamina 28, 16, 12 mm y cantos de pvc de 0.45mm, un cajón papelerero y un cajón archivero con sistema de archivo suspendido, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, sistema de cierre general, 5 ruedas y asiento tapizado en tela 100% poliéster color según muestra.



### ESTRUCTURA METÁLICA ADICIONAL

#### Mod. LINDA-A2U-124

Frente: 1245 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



#### Mod. LINDA-A2U-164

Frente: 4 1645 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



Patas estructurales en perfil rectangular de 2" x 1" cal. 14, travesaños en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



### DUCTO METÁLICO

#### Mod. LINDA-DUC-117

Frente: 1179 mm Fondo: 170 mm Alto: 51 mm



#### Mod. LINDA-DUC-157

Frente: 1579 mm Fondo: 170 mm Alto: 51 mm



Calibre 24, Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.

### FALDÓN METÁLICO PERFORADO

#### Mod. LINDA-FAL-90

Frente: 900 mm Fondo: 15 mm Alto: 250 mm



#### Mod. LINDA-DUC-130

Frente: 1300 mm Fondo: 15 mm Alto: 250 mm



Faldón metálico perforado en lámina cal 24. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos



### PATA ESTRUCTURAL LATERAL

#### Mod. LINDA-PL-120

Frente: 1206 mm Fondo: 51 mm Alto: 695 mm



Pata estructural lateral para modulos operativos en perfil rectangular de 2" x 1" calibre 14, Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



### TRAVESAÑO EN LÁMINA

#### Mod. LINDA-TR-117

Frente: 1179 mm Fondo: 51 mm Alto: 25 mm



#### Mod. LINDA-TR-157

Frente: 1579 mm Fondo: 51 mm Alto: 25 mm



En lamina calibre 18 . Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.

### BIOMBO

#### Mod. LINDA-BI-100

Frente: 1000 mm Fondo: 395 mm Alto: 16 mm



#### Mod. LINDA-BI-120

Frente: 1200 mm Fondo: 395 mm Alto: 16 mm



Biombo fabricado en melamina de 16 mm con cantos recubiertos en pvc de 0,45 mm de espesor.



### PATA ESTRUCTURAL INTERMEDIA

#### Mod. LINDA-PI-120

Frente: 1206 mm Fondo: 111 mm Alto: 695 mm



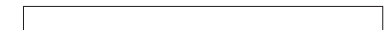
Pata estructural lateral para modulos operativos en perfil rectangular de 2" x 1" calibre 14, Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



### TRAVESAÑO PARA LATERAL

#### Mod. LINDA-LT-106

Frente: 1064 mm Fondo: 51 mm Alto: 25 mm

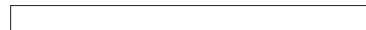


En lamina calibre 18 . Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.

### CUBIERTA

#### Mod. LINDA-CU28-120

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 28 mm



#### Mod. LINDA-CU28-160

Frente: 1600 mm Fondo: 600 mm Alto: 28 mm



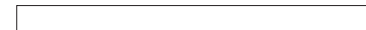
Fabricada en melamina de 28 mm de espesor con cantoscubiertos en pvc de 0.45 mm, contiene tuerca para recibir biombo y gromet pasacables de ventana.



### PATA ESTRUCTURAL INTERMEDIA

#### Mod. LINDA-PL-690

Frente: 690 mm Fondo: 51 mm Alto: 695 mm



#### Mod. LINDA-PL-590

Frente: 590 mm Fondo: 51 mm Alto: 695 mm



#### Mod. LINDA-PL-490

Frente: 490 mm Fondo: 51 mm Alto: 695 mm



Pata estructural lateral para modulos operativos en perfil rectangular de 2" x 1" calibre 14, Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**ESTRUCTURA METÁLICA - 2 USUARIOS**

**Mod. LINDA-E2U-119**

Frente: 1190 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm

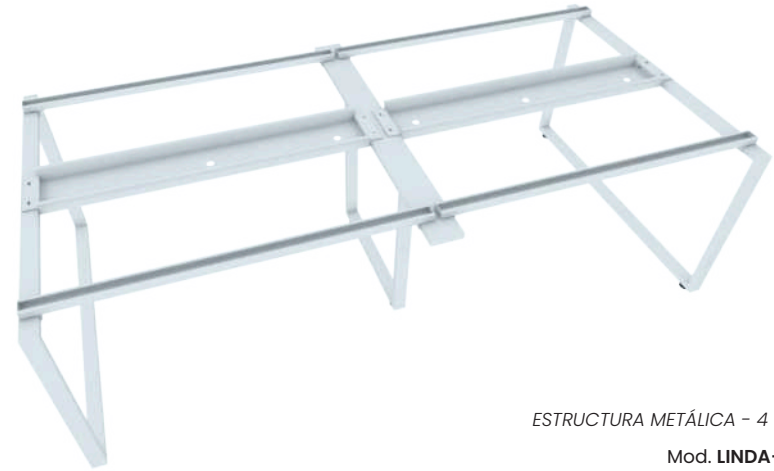


**Mod. LINDA-E2U-159**

Frente: 1190 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



Patas estructurales en perfil rectangular de 2" x 1" cal. 14 , travesaños en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**ESTRUCTURA METÁLICA - 4 USUARIOS**

**Mod. LINDA-E4U-239**

Frente: 2390 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



**Mod. LINDA-E4U-319**

Frente: 3190 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



Patas estructurales en perfil rectangular de 2" x 1" cal. 14 , travesaños en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**ESTRUCTURA METÁLICA - 6 USUARIOS**

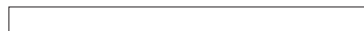
**Mod. LINDA-E6U-359**

Frente: 3590 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm

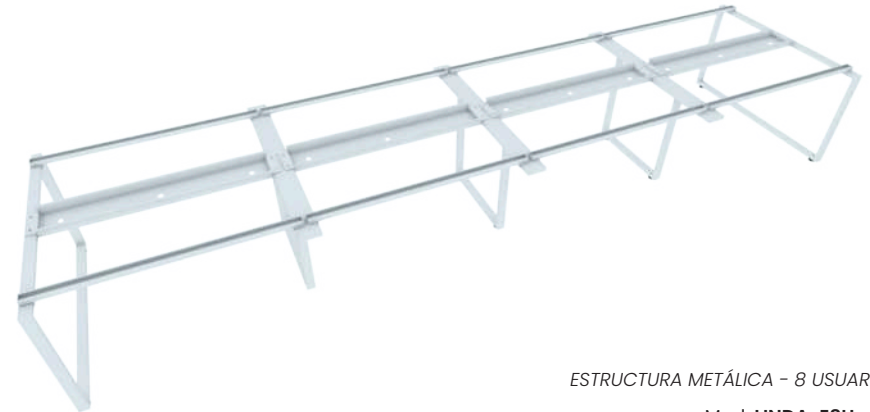


**Mod. LINDA-E6U-479**

Frente: 4790 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



Patas estructurales en perfil rectangular de 2" x 1" cal. 14 , travesaños en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



**ESTRUCTURA METÁLICA - 8 USUARIOS**

**Mod. LINDA-E8U-479**

Frente: 4790 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



**Mod. LINDA-E8U-639**

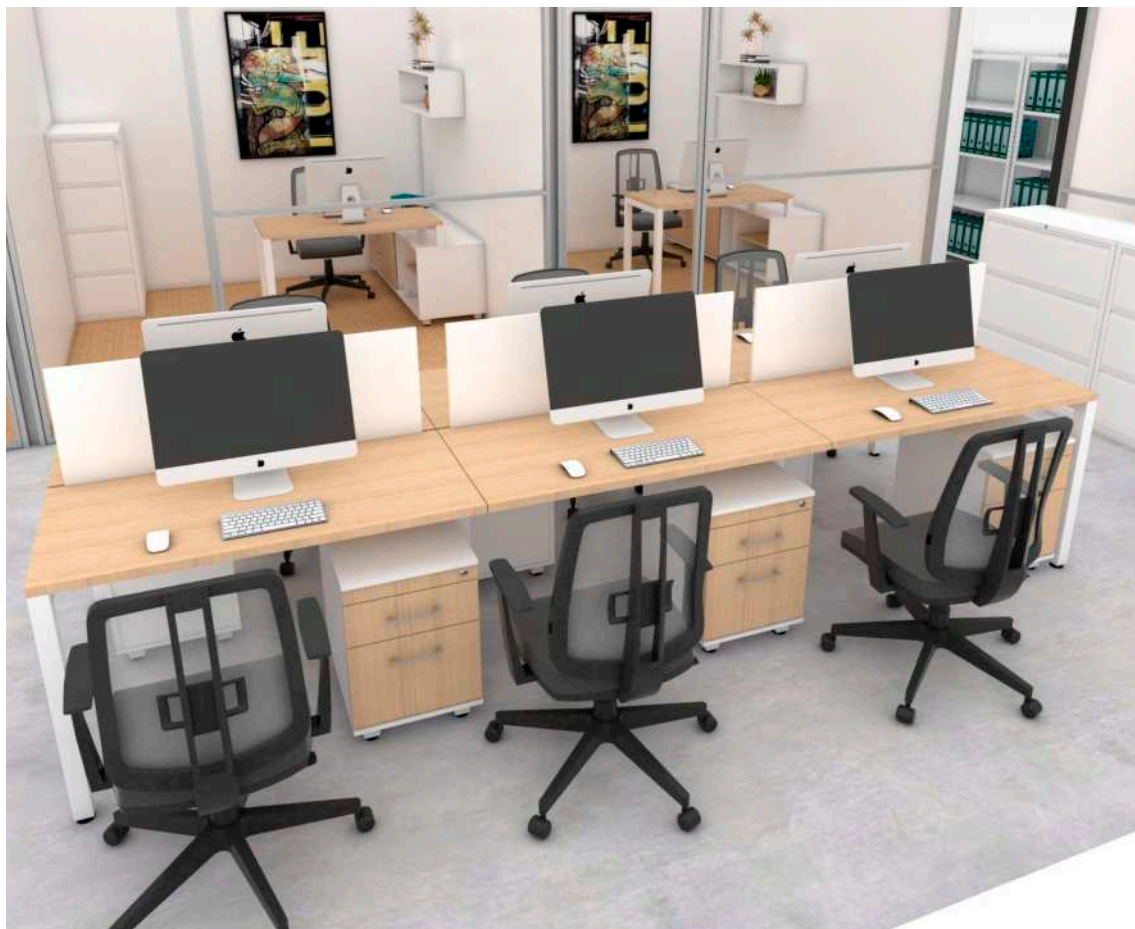
Frente: 6390 mm Fondo: 1206 mm Alto: 722 mm



Patas estructurales en perfil rectangular de 2" x 1" cal. 14 , travesaños en lámina calibre 18. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatizado de 5 pasos.



# Línea Prisma



MESA OPERATIVA - 2 USUARIOS  
Biombo de 1100 x 395 mm en melamina 16 mm.

Mod. **PRISMA-M2D28-001**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-M2D19-001**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1240 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

MESA OPERATIVA - 4 USUARIOS



Mod. **PRISMA-M4D28-001**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Biombo de 16 mm de espesor  
Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-M4D19-001**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Biombo de 16 mm de espesor  
Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

## Características Generales



Cubierta en melamina con cantos en pvc de 0.45 mm



Patas estructurales en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños estructurales en lámina calibre 14.



Estructura metálica y regatones



Acabado en pintura en polvo horneada



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



MESA OPERATIVA - 6 USUARIOS

Biombo de 1100 x 395 mm en melamina 16 mm.

Mod. **PRISMA-M6D28-001**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 3600 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-M6D19-001**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 3600 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

MESA OPERATIVA - 8 USUARIOS



Mod. PRISMA-M8D28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Biombo de 1100 x 395 mm en melamina 16 mm.  
Frente: 4800 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-M8D19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Biombo de 1100 x 395 mm en melamina 16 mm.  
Frente: 4800 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



MESA BENCH OPERATIVA ADICIONAL

Biombo de 1100 x 395 mm en melamina 16 mm.

Mod. PRISMA-MAD28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1225 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-MAD19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1225 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



CUBIERTA DE MELAMINA

Contiene tuerca para recibir biombo y gromet pasacables de ventana.

Mod. PRISMA-CU28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 592 mm Alto: 28 mm

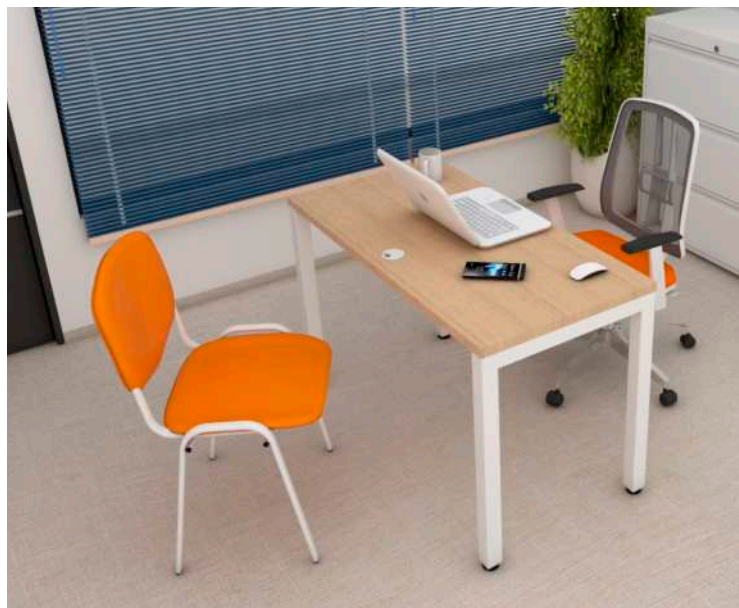


Mod. PRISMA-CU19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 592 mm Alto: 28 mm



MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 1 USUARIO



Mod. PRISMA-MIDL28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-MIDL19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm



MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 1 USUARIO

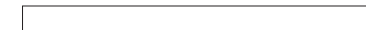
Mod. PRISMA-MADL28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1225 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



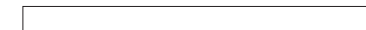
Mod. PRISMA-MADL19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1225 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm



Mod. PRISMA-MADL28-002

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 925 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-MADL19-002

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 925 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm



MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 3 USUARIOS

Mod. PRISMA-M3DL28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 3600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-M3DL19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 3600 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm



MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 2 USUARIOS

Mod. PRISMA-M2DL28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 2400 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-M2DL19-001

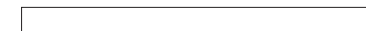
Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 2400 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm



MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 4 USUARIOS

Mod. PRISMA-M4DL28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 4800 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm



Mod. PRISMA-M4DL19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 4800 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm





MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 1 USUARIO

Mod. **PRISMA-MIDL28-002**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 900 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-MIDL19-002**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 900 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm

MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 2 USUARIOS

Mod. **PRISMA-M2DL28-002**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1800 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-M2DL19-002**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1800 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm

MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 3 USUARIOS

Mod. **PRISMA-M3DL28-002**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 2700 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-M3DL19-002**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 2700 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm

MESA BENCH OPERATIVA LINEAL - 4 USUARIOS

Mod. **PRISMA-M4DL28-002**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 3600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

Mod. **PRISMA-M4DL19-002**

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 3600 mm Fondo: 600 mm Alto: 741 mm

MESA BENCH DE TRABAJO

Mod. **PRISMA-MT187528**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1800 mm Fondo: 750 mm Alto: 750 mm



MESA BENCH DE TRABAJO

Mod. **PRISMA-MT229028**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 2200 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm



MESA BENCH DE JUNTAS

Mod. **PRISMA-MJ27012075**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 2700 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



MESA BENCH ALTA

Mod. **PRISMA-MA12060110**

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 1100 mm



**MODULO EJECUTIVO EN L**

**Mod. PRISMA-EJEC1518**

Frente: 1500 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm



Escritorio y credenza, puerta y 2 cajoneras fabricada melamina de 28, 16, 12 mm, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales enl cuadrado 2" cal 14, travesaños en lámina cal. 14. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación. Se visualiza un mdoulo derecho.

**Mod. PRISMA-EJEC1818**

Frente: 1800 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm



**MÓDULO SEMI EJECUTIVO EN L**

**Mod. PRISMA-ML15157**

Frente: 1500 mm Fondo: 1500 mm Alto: 750 mm



Cubierta y lateral en melamina de 28 mm de espesor, patas estructurales en perfil cuadrado de 2"calibre 14, travesaños estructurales en lámina calibre 14. Cuenta con regatones niveladores. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación. Se visualiza un mdoulo derecho.



**PEDESTAL CON RODAJAS**

**Mod. PRISMA-PED2GRD**

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 580 mm



Con rodajas, y 2 cajoneras , 1 papelero y 1 archivo; fabricado en melamina de 16, 12 mm, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, rodajas y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.



**PEDESTAL**

**Mod. PRISMA-PED2G**

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 575 mm



Con 2 cajoneras , 1 papelero y 1 archivo fabricada melamina de 16, 12 mm de espesor, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14.



**PEDESTAL**

**Mod. PRISMA-PED3G**

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Con 3 cajoneras, 2 papelero y 1 archivo fabricada melamina de 16, 12 mm, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14.

**Nota:** Este pedestal no es apto para debajo de cubierta.



**PEDESTAL**

**Mod. PRISMA-PED2GA**

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



Con 2 cajoneras, 2 archivos fabricada melamina de 16, 12 mm de espesor, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14.

**Nota:** Este pedestal no es apto para debajo de cubierta.

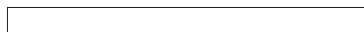


CREDENZA

**Mod. PRISMA-CRED18-01**

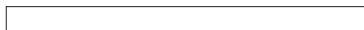
Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con entrepaño y 4 cajoneras , 4 archivo fabricada melamina de 16, 12 mm de espesor, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajon, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



**Mod. PRISMA-CRED15-01**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

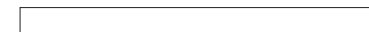


CREDENZA

**Mod. PRISMA-CRED18-02**

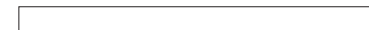
Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con entrepaño, 2 puertas y 4 cajoneras , 4 archivo fabricada melamina de 16, 12 mm de espesor, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajon, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



**Mod. PRISMA-CRED15-02**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



CREDENZA

**Mod. PRISMA-CRED18-03**

Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con entrepaños, 4 puertas y 2 cajoneras , 2 archivo fabricada en melamina de 16, 12 mm de espesor, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajon, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



**Mod. PRISMA-CRED15-03**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm



CREDENZA

**Mod. PRISMA-CRED22-01**

Frente: 2200 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con puertas, entrepaños y 4 cajoneras , 4 papeleros, fabricada melamina de 16, 12 mm de espesor, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.







*MÓDULO EN T*

**Mod. PRISMA-MTEC152875**

Frente: 1500 mm Fondo: 2800 mm Alto: 750 mm

1 Escritorio y 2 credenzas, con puerta y 2 cajones fabricada melamina de 28, 16, 12 mm, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, estructura metálica en ptr cuadrado 2" calibre 14, travesaños en lámina de acero rolada en caliente calibre 14, Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*CREDENZA*

**Mod. PRISMA-CRED22-02**

Frente: 2200 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con puertas, entrepaños y 2 cajoneras, 2 archivo, fabricada melamina de 16, 12 mm, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*MÓDULO DOBLE*

**Mod. PRISMA-MDEC302875**

Frente: 3000 mm Fondo: 2800 mm Alto: 750 mm

2 escritorios y 4 credenzas, con puerta y 2 cajones fabricada melamina de 28, 16, 12 mm con, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, estructura metálica en ptr cuadrado 2" calibre 14, travesaños en lámina de acero rolada en caliente calibre 14, Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*MÓDULO EJECUTIVO EN L*

**Mod. PRISMA-MDEP121275**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm

Con 2 Escritorios y 2 pedestales con nicho y 2 cajones fabricada melamina de 28, 16, 12, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, estructura metálica en ptr cuadrado 2" calibre 14, travesaños en lámina de acero rolada en caliente calibre 14, Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



### ARCHIVERO HORIZONTAL

#### Mod. PRISMA-AEM2G

Frente: 900 mm Fondo: 460 mm Alto: 765 mm

Con 2 gavetas tamaño oficio y carta, fabricado cubierta en melamina 2 caras de 28 mm con correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo, acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



### PEDESTAL METÁLICO

#### Mod. PRISMA-PF3C405075

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con 3 cajoneras, 2 papelero y 1 archivo fabricado cuerpo y gavetas en lamina de acero rolada en frio calibre 24, frentes melamina 16 mm, correderas embalinadas capacidad de carga 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

**Nota:** Este pedestal no es apto para debajo de cubierta.



### PEDESTAL METÁLICO

#### Mod. PRISMA-PF2CA405075

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

Con 2 cajoneras, 2 archivo fabricado cuerpo y gavetas en lamina de acero rolada en frio calibre 24, frentes melamina 16 mm, correderas embalinadas capacidad de carga 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

**Nota:** Este pedestal no es apto para debajo de cubierta.



### CUBIERTA DE MELAMINA

Con cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm, gromet pasacables de ventana.

#### Mod. PRISMA-CUL28-001

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 28 mm

#### Mod. PRISMA-CUL28-002

Cubiertas en melamina de 28 mm  
Frente: 900 mm Fondo: 600 mm Alto: 28 mm



### ARCHIVERO HORIZONTAL

#### Mod. PRISMA-AEM3G

Frente: 900 mm Fondo: 460 mm Alto: 1080 mm

Con 3 gavetas tamaño oficio y carta, fabricado cubierta en melamina 2 caras de 28 mm con correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo, acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



### CUBIERTA DE MELAMINA

Con cantos cubiertos en pvc de 0.45 mm, gromet pasacables de ventana.

#### Mod. PRISMA-CUL19-001

Cubiertas en melamina de 19 mm  
Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 19 mm

#### Mod. PRISMA-CUL19-002

Cubiertas en melamina de 19 mm



### ARCHIVERO HORIZONTAL

#### Mod. PRISMA-AEM4G

Frente: 900 mm Fondo: 460 mm Alto: 1390 mm

Con 4 gavetas económico tamaño oficio y carta, fabricado cubierta en melamina 2 caras de 28 mm, con correderas embalinadas de 16" con capacidad de carga de 40 kg por cajón cal. 16, estructura, frente en cal. 24 cajones, tapa y barras internas en cal. 22 sistema anti volteo, acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



### PEDESTAL METÁLICO

#### Mod. PRISMA-PF2C405075

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 575 mm

Con 2 cajoneras, 1 papelero y 1 archivo fabricado cuerpo y gavetas en lamina de acero rolada en frio calibre 24, frentes melamina 16 mm, correderas embalinadas capacidad de carga 45 kg por cajón, cerradura, regatones y jaladera de barra acabado níquel satinado cepillado. Patas estructurales en perfil cuadrado 2" calibre 14, placa en lámina calibre 14. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



### PEDESTAL METÁLICO CON RODAJAS

#### Mod. PRISMA-PM2C405058

Frente: 400 mm Fondo: 500 mm Alto: 580 mm

Con 2 cajoneras, 1 papelero y 1 archivo fabricada cuerpo y gavetas en lámina de acero rolada enfrio calibre 24, frentes en melamina de 16 mm, correderas embalinadas capacidad de carga de 45 kg por cajón, cerradura, rodajas y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado.



#### ESTRUCTURA METÁLICA PARA 2 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E2D-001

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 722 mm

Patas laterales de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños intermedio chico de 1084 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

#### ESTRUCTURA METÁLICA PARA 4 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E4D-001

Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 722 mm

Patas laterales de 1200 x 722 mm y Pata intermedia de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 1115 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

#### ESTRUCTURA METÁLICA PARA 6 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E6D-001

Frente: 3600 mm Fondo: 1200 mm Alto: 722 mm

Patas laterales de 1200 x 722 mm y Patas intermedias de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 1115 mm y travesaños intermedios grandes de 1145 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

#### ESTRUCTURA METÁLICA PARA 8 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E8D-001

Frente: 4800 mm Fondo: 1200 mm Alto: 722 mm

Patas laterales de 1200 x 722 mm y Patas intermedias de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 1115 mm y travesaños intermedios grandes de 1145 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### TRICETA

##### Mod. PRISMA-TRICETA

Frente: 2401 mm Fondo: 2080 mm Alto: 750-1120 mm

Compuesta por Cubiertas de 1785mm x 1035mm en melamina 2c 28mm y biombos en melamina 2c 16 mm con cantos en pvc de 0.45mm, Patas laterales en perfil cuadrado PTR de 2" calibre 14, travesaños intermedios, ménsulas, soportes de nivelador en lámina de acero rollada en caliente calibre 14, acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### MESA DE TRABAJO ALTA

##### Mod. PRISMA-MTALTA

Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 1100 mm

Compuesta por Cubierta de 2400mm x 1200mm en melamina 2c 28mm con cantos en pvc de 0.45mm, Patas laterales en perfil cuadrado PTR de 2" calibre 14, travesaños intermedios, ménsulas, soportes de nivelador en lámina de acero rollada en caliente calibre 14, acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 1 USUARIO

##### Mod. PRISMA-EIDL-001

Frente: 1200 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm

Compuesta por: Patas laterales de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños intermedio chico de 1084 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL ADICIONAL

##### Mod. PRISMA-A2D-001

Frente: 1275 mm Fondo: 1200 mm Alto: 722 mm

Estructura metálica adicional para 2 usuarios. Pata intermedia de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños intermedio grande de 1145 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL ADICIONAL

##### Mod. PRISMA-A1DL-001

Frente: 1225 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm

Compuesta por: Pata intermedia de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños intermedio grande de 1145 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 2 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E2DL-001

Frente: 2400 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm

Compuesta por patas laterales de 600 x 722 mm y pata intermedia de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 1115 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 2 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-PL-001

Frente: 1200 mm Fondo: 51 mm Alto: 722 mm

Pata lateral para usuarios dobles, en perfil cuadrado de 2" calibre 14 con soportes para travesaños y mensulas par recibir cubiertas en lamina de acero calibre 14. Cuenta con regaton nivelador. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 3 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-PI-002

Frente: 1000 mm Fondo: 51 mm Alto: 722 mm

Pata Intermedia para usuarios dobles, en perfil cuadrado de 2" calibre 14 con soportes para travesaños y mensulas par recibir cubiertas en lamina de acero calibre 14. Cuenta con regaton nivelador. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 1 USUARIO

##### Mod. PRISMA-E1DL-002

Frente: 900 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm

Compuesta por patas laterales de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños intermedio chico de 784 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 3 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E3DL-001

Frente: 3600 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm

Compuesta por patas laterales de 600 x 722 mm y Patas intermedias de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 1115 mm y travesaños intermedios grandes de 1145 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



##### Mod. PRISMA-TR-001

Frente: 1084 mm Fondo: 25 mm Alto: 51 mm

##### Mod. PRISMA-TR-002

Frente: 1115 mm Fondo: 25 mm Alto: 51 mm

##### Mod. PRISMA-TR-003

Frente: 1145 mm Fondo: 25 mm Alto: 51 mm

Travesaño para mesas operativas dobles y sencillas de 1200 mm en lamina calibre 14. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



#### TRAVESAÑO INTERMEDIO CHICO

##### Mod. PRISMA-TR-001-1084 mm

Para 1 usuario sencillo y 2 usuarios doble

#### TRAVESAÑO LATERAL

##### Mod. PRISMA-TR-002-1115 mm

Para 2,3,4 usuario sencillo y 4,6,8 usuario doble

#### TRAVESAÑO INTERMEDIO GRANDE

##### Mod. PRISMA-TR-003-1145 mm

Para 3,4 usuario sencillo y 6,8 usuario doble y adicional

#### BIOMBO

##### Mod. PRISMA-BI-001

Frente: 1100 mm Fondo: 395 mm Alto: 16 mm

Fabricado en melamina de 16 mm con cantos recubiertos en pvc de 0,45 mm de espesor



#### ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 4 USUARIOS

##### Mod. PRISMA-E4DL-001

Frente: 4800 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm

Compuesta por patas laterales de 1200 x 722 mm y patas intermedias de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 1115 mm y travesaños intermedios grandes de 1145 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 2 USUARIOS*

**Mod. PRISMA-E2DL-002**

Frente: 1800 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm



Compuesta por patas laterales de 600 x 722 mm y Pata intermedia de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 815 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*PATA LATERAL PARA USUARIOS LINEALES*

**Mod. PRISMA-PLL-001**

Frente: 600 mm Fondo: 51 mm Alto: 722 mm



En perfil cuadrado de 2" calibre 14 con soportes para travesaños y mensulas par recibir cubiertas en lamina de acero calibre 14. Cuenta con regatón nivelador. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*CANALETA PARA PASO DE CABLES*

**Mod. PRISMA-CNL-001**

Frente: 400 mm Fondo: 40 mm Alto: 80 mm



Canaleta para el paso de cable en lamina de acero calibre 22 con barrenos para pija. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 2 USUARIOS*

**Mod. PRISMA-E3DL-002**

Frente: 2700 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm



Compuesta por patas laterales de 600 x 722 mm y patas intermedias de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 815 mm y travesaños intermedios grandes de 845 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*PATA INTERMEDIA LATERAL PARA USUARIOS LINEALES*

**Mod. PRISMA-PIL-001**

Frente: 600 mm Fondo: 51 mm Alto: 722 mm



En perfil cuadrado de 2" calibre 14 con soportes para travesaños y mensulas par recibir cubiertas en lamina de acero calibre 14. Cuenta con regatón nivelador. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

*ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL 3 USUARIOS*

**Mod. PRISMA-E4DL-002**

Frente: 3600 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm



Compuesta por patas laterales de 1200 x 722 mm y patas intermedias de 1200 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños laterales de 815 mm y travesaños intermedios grandes de 845mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



**Mod. PRISMA-TRL-004**

Frente: 784 mm Fondo: 25 mm Alto: 51 mm



**Mod. PRISMA-TRL-005**

Frente: 815 mm Fondo: 25 mm Alto: 51 mm



**Mod. PRISMA-TRL-006**

Frente: 845 mm Fondo: 25 mm Alto: 51 mm

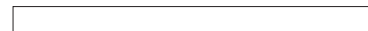


Travesaño para mesas operativas lineales de 900 mm en lamina calibre 14. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.

*ESTRUCTURA METÁLICA LINEAL ADICIONAL*

**Mod. PRISMA-AIDL-002**

Frente: 925 mm Fondo: 600 mm Alto: 722 mm



Compuesta por pata intermedia de 600 x 722 mm en perfil cuadrado de 2" calibre 14, travesaños intermedio grande de 845 mm en lámina calibre 14. Acabado en piezas metálicas en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



*TRAVESAÑO INTERMEDIO CHICO*

**Mod. PRISMA-TRL-004-784 mm**

Para 1 usuario sencillo

*TRAVESAÑO LATERAL*

**Mod. PRISMA-TRL-005-815 mm**

Para 2,3,4 usuario sencillo

*TRAVESAÑO INTERMEDIO GRANDE*

**Mod. PRISMA-TRL-006-845 mm**

Para 3,4 usuario adicional



*TOTEM CON TAOA MOVIBLE*

**Mod. PRISMA-TOTEM**

Frente: 240 mm Fondo: 70 mm Alto: 722 mm



Totem con tapa movable multiperforada para el paso de cable en lamina de acero calibre 20 con barrenos para pija, con regatón nivelador. Acabado en pintura en polvo horneada tratado con un bonderizado contra la oxidación.



# Línea SPA

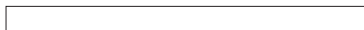


ESCRITORIO SENCILLO

Con cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, grommet en los costados del escritorio, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos

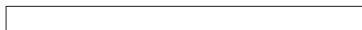
### Mod. SPES18

Frente: 1800 mm Fondo: 700 mm Alto: 750 mm



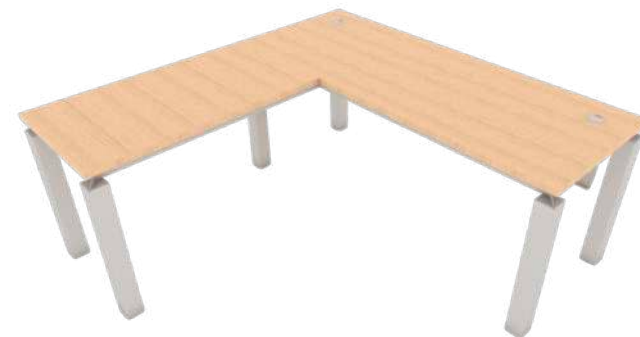
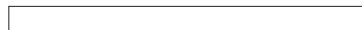
### Mod. SPES20

Frente: 2000 mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm



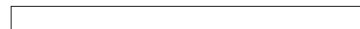
### Mod. SPES22

Frente: 2200 mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm



### Mod. SPELS18

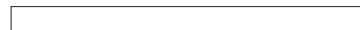
Frente: 1800 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm



ESCRITORIO LATERAL SENCILLO

### Mod. SPELS20

Frente: 2000 mm Fondo: 1900 mm Alto: 750 mm



### Mod. SPELS22

Frente: 2200 mm Fondo: 1900 mm Alto: 750 mm



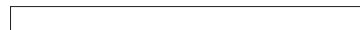
Con cubiertas en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, grommet en los costados del escritorio, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

**Nota:** se visualiza un módulo izquierdo.



### Mod. SPELC18

Frente: 1800 mm Fondo: 1800 mm Alto: 750 mm



ESCRITORIO LATERAL SENCILLO

### Mod. SPELC20

Frente: 2000 mm Fondo: 1900 mm Alto: 750 mm



Con pedestal con cubiertas en melamina de 28 mm, cantos en pvc de 0.45 mm, grommet en los costados del escritorio, faldón multiperforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Pedestal en melamina de 16, 12 mm 2 cajones papeleros y 1 archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y porta CPU integrado.

**Nota:** se visualiza un módulo izquierdo.

### Mod. SPELC22

Frente: 2200 mm Fondo: 1900 mm Alto: 750 mm



## Características Generales



Acabado en pintura en polvo horneada



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



Cubiertas en melamina



Estructura metálica tubular de 2" x 1" y patas en tubular cuadrado de 3"



**Mod. SPCRD16**

Frente: 1600 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. SPCRD18**

Frente: 1800 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. SPCRD20**

Frente: 2000 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**CREDENZA CON PUERTAS**

Con cubierta en melamina de 28 mm y cuerpo en 16mm cantos en pvc de 0.45 mm ,puertas con bisagra bidimensional y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, un entrepaño móvil al centro, patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistemade fosfatado de 5 pasos y regatones.



**RECEPCIÓN RECTA**

Con cubiertas en melamina de 28,16 mm cantos en pvc de 0.45 mm, grommet al centro de la cubierta de trabajo, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones.

**Mod. SPRE16**

Frente: 1600 mm Fondo: 745 mm Alto: 1100 mm

**Mod. SPRE18**

Frente: 1800 mm Fondo: 745 mm Alto: 1100 mm

**Mod. SPRE20**

Frente: 2000 mm Fondo: 745 mm Alto: 1100 mm



**Mod. SPCRS13**

Frente: 1300 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. SPCRS15**

Frente: 1500 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**Mod. SPCRS17**

Frente: 1700 mm Fondo: 500 mm Alto: 750 mm

**CREDENZA CON PUERTAS**

Con cubierta en melamina de 28 mm y cuerpo en 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm , puertas con bisagra bidimensional y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, un entrepaño móvil al centro, patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Dos cajones papeleros y uno de archivo tamaño carta con cerradura general, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón y regatones.



**RECEPCIÓN RECTA**

Recepción en escuadra con cubiertas en melamina de 28,16 mm cantos en pvc de 0.45 mm, grommet al centro de la cubierta de trabajo, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones. **Nota:** se visualiza una recepción derecha.

**Mod. SPREE18**

Frente: 1850 mm Fondo: 1760 mm Alto: 1100 mm

**Mod. SPREE21**

Frente: 2150 mm Fondo: 1760 mm Alto: 1100 mm



**MESA DE TRABAJO - 4 PERSONAS**

Mesa de trabajo para 4 personas; con cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, biombos en 16 mm, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3", grommet al centro y canaletas acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones.

**Mod. SPMT4**

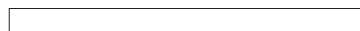
Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



**MESA DE JUNTAS RECTANGULAR**

**Mod. SPMJR18**

Frente: 1800 mm Fondo: 1000 mm Alto: 750 mm



**Mod. SPMJR20**

Frente: 2000 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



**Mod. SPMJR24**

Frente: 2400 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Mesa de juntas rectangular con cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones.



**MESA DE TRABAJO PARA 2 PERSONAS**

**Mod. SPMT2**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Con cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, biombos en 16 mm, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3", grommet al centro y canaletas acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones.



**MESA DE TRABAJO PARA 6 PERSONAS**

**Mod. SPMT6**

Frente: 3600 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Con cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, biombos en 16 mm, faldón multi perforado cal. 22 estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3", grommet al centro y canaletas acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones.



**MESA DE JUNTAS CUADRADA**

**Mod. SPMJCI2**

Frente: 1200 mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Con cubierta en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, estructura en tubular de 2"x 1" y patas en tubular cuadrado de 3" acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatones.



**PEDESTAL PARA ESCRITORIO O RECEPCIÓN**

**Mod. SPPED**

Frente: 395 mm Fondo: 500 mm Alto: 670 mm



Con dos cajones papeleros y uno de archivo tamaño carta, fabricado en melamina de 16, 12 mm con cantos en pvc de 0.45 mm, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado y cerradura general, y patas metálicas con regatones.



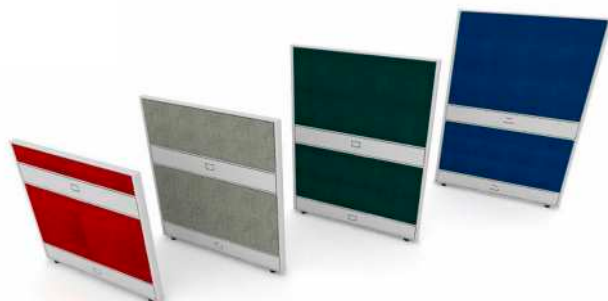


# Sistemas ***MODULARES***



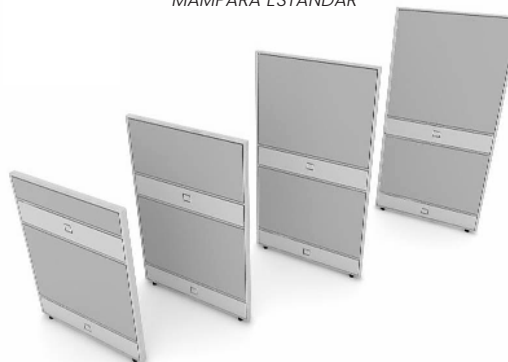
# Línea Mamparas

MAMPARA ESTÁNDAR VARIOS COLORES



Con doble ducto para voz y datos, fabricada con estructura metálica cal. 16 y 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Panel en mdf de 9 mm con hule espuma de 10 mm tapizada en tela pliana. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

MAMPARA ESTÁNDAR



Con doble ducto para voz y datos, fabricada con estructura metálica cal. 16 y 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Paneles en melamina de 12 mm. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

MAMPARA ESTÁNDAR



Con doble ducto para voz y datos, fabricada con estructura metálica cal. 16, paneles multi perforados de 3/4 de diámetro y 80 mm de paso entre perforaciones fabricados en lámina cal. 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, regatón nivelador. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
ME60107-T	600	50	1070		
ME75107-T	750	50	1070		
ME90107-T	900	50	1070		
ME120107-T	1200	50	1070		
ME60130-T	600	50	1300		
ME75130-T	750	50	1300		
ME90130-T	900	50	1300		
ME120130-T	1200	50	1300		
ME60160-T	600	50	1600		
ME75160-T	750	50	1600		
ME90160-T	900	50	1600		
ME120160-T	1200	50	1600		
ME60180-T	600	50	1800		
ME75180-T	750	50	1800		
ME90180-T	900	50	1800		
ME120180-T	1200	50	1800		

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
ME60107-ME	600	50	1070		
ME75107-ME	750	50	1070		
ME90107-ME	900	50	1070		
ME120107-ME	1200	50	1070		
ME60130-ME	600	50	1300		
ME75130-ME	750	50	1300		
ME90130-ME	900	50	1300		
ME120130-ME	1200	50	1300		
ME60160-ME	600	50	1600		
ME75160-ME	750	50	1600		
ME90160-ME	900	50	1600		
ME120160-ME	1200	50	1600		
ME60180-ME	600	50	1800		
ME75180-ME	750	50	1800		
ME90180-ME	900	50	1800		
ME120180-ME	1200	50	1800		

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
ME60107-M	600	50	1070		
ME75107-M	750	50	1070		
ME90107-M	900	50	1070		
ME120107-M	1200	50	1070		
ME60130-M	600	50	1300		
ME75130-M	750	50	1300		
ME90130-M	900	50	1300		
ME120130-M	1200	50	1300		
ME60160-M	600	50	1600		
ME75160-M	750	50	1600		
ME90160-M	900	50	1600		
ME120160-M	1200	50	1600		
ME60180-M	600	50	1800		
ME75180-M	750	50	1800		
ME90180-M	900	50	1800		
ME120180-M	1200	50	1800		



MAMPARA VENTANA



MAMPARA VENTANA



MAMPARA ESTÁNDAR



Fabricada con estructura metálica cal. 16, con doble ducto para voz y datos panel superior en cristal de 6 mm y panel inferior en mdf de 9mm con hule espuma de 10mm tapizada en tela pliana varios colores con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

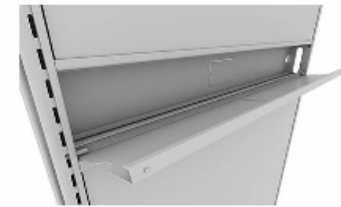
Fabricada con estructura metálica cal. 16 y 20, con doble ducto para voz y datos panel superior en cristal claro de 6 mm y panel inferior en melamina de 12 mm con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, regatón nivelador. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

Fabricada con estructura metálica cal. 16, ancho de 50 mm, con doble ducto para voz y datos panel superior en cristal claro de 6 mm y panel inferior en lámina multi perforada cal 20; con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

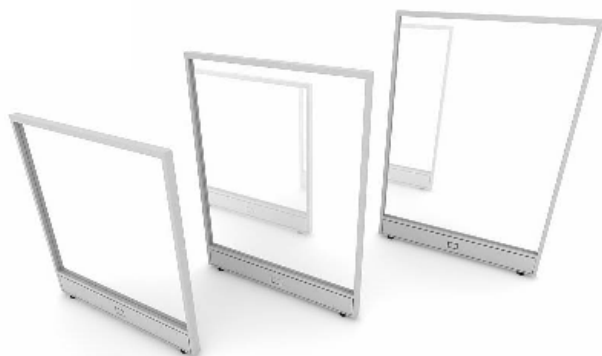
Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
MV60130-T	600	50	1300		
MV75130-T	750	50	1300		
MV90130-T	900	50	1300		
MV120130-T	1200	50	1300		
MV60160-T	600	50	1600		
MV75160-T	750	50	1600		
MV90160-T	900	50	1600		
MV120160-T	1200	50	1600		
ME60160-T	600	50	1800		
ME75160-T	750	50	1800		
ME90160-T	900	50	1800		
ME120160-T	1200	50	1800		

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
MV60130-ME	600	50	1300		
MV75130-ME	750	50	1300		
MV90130-ME	900	50	1300		
MV120130-ME	1200	50	1300		
MV60160-ME	600	50	1600		
MV75160-ME	750	50	1600		
MV90160-ME	900	50	1600		
MV120160-ME	1200	50	1600		
MV60180-ME	600	50	1800		
MV75180-ME	750	50	1800		
MV90180-ME	900	50	1800		
MV120180-ME	1200	50	1800		

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
MV60130-M	600	50	1300		
MV75130-M	750	50	1300		
MV90130-M	900	50	1300		
MV120130-M	1200	50	1300		
MV60160-M	600	50	1600		
MV75160-M	750	50	1600		
MV90160-M	900	50	1600		
MV120160-M	1200	50	1600		
MV60180-M	600	50	1800		
MV75180-M	750	50	1800		
MV90180-M	900	50	1800		
MV120180-M	1200	50	1800		



### MAMPARA DE CRISTAL



Con estructura metálica cal 16, ancho de 50 mm, con ducto electricificable en la parte inferior, panel en cristal claro de 6 mm, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
MC60130	600	50	1300		
MC75130	750	50	1300		
MC90130	900	50	1300		
MC120130	1200	50	1300		
MC60160	600	50	1600		
MC75160	750	50	1600		
MC90160	900	50	1600		
MC120160	1200	50	1600		
MC60180	600	50	1800		
MC75180	750	50	1800		
MC90180	900	50	1800		
MC120180	1200	50	1800		



### MAMPARA CON CURVA VARIOS COLORES



Con radio de 600 mm de interior, ancho de 50 mm, estructura metálica cal 16 y 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Paneles curvos en triplay de 9 mm con hule espuma de 10mm tapizada en tela pliana. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
MR107-T	650	650	1070		
MR130-T	650	650	1300		
MR160-T	650	650	1600		
MR180-T	650	650	1800		

### MAMPARA CON CURVA



Con radio de 600mm de interior, ancho de la mampara de 50 mm, fabricada con estructura metálica cal. 16 y paneles multi perforados en lámina cal 20 con acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y regatón nivelador. Cremallera en ambas caras a todo lo largo del poste.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
MR107-M	650	650	1070		
MR130-M	650	650	1300		
MR160-M	650	650	1600		
MR180-M	650	650	1800		



### CUBIERTA RECTANGULAR

Fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color, con pasa cables y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CUR6060	600	600	28		
CUR7560	750	600	28		
CUR9060	900	600	28		
CUR12060	1200	600	28		
CUR13560	1350	600	28		
CUR15060	1500	600	28		
CUR18060	1800	600	28		
CUR21060	2100	600	28		
CUR24060	2400	50	28		



### CUBIERTA CON INTERIOR CURVO

Fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color, barreno para el paso de cables y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CIC7560	750	600	28		
CIC9060	900	600	28		
CIC12060	1200	600	28		



### CUBIERTA ESQUINERA RECTA

Con giro de 90° para mampara curva de 600mm de radio descripción 8 y 9, fabricada en melamina de 28 mm, con pasa cables y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CEG6060	600	600	28		



#### CUBIERTA ESQUINERA RECTA

Conecta con cubierta de 600 mm, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, con pasa cable y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CER9090	900	900	28		



#### CUBIERTA ESQUINERA

Con 1/4 de círculo, conecta con cubierta de 600 mm de fondo, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45mm, según el color, con pasa cable y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CEC9090	900	900	28		



#### CUBIERTA TIPO "L"

Conecta con cubierta de 600 mm en ambos lados, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CTL15090	1500	900	28		
CTL18090	1800	900	28		
CTL21090	2100	900	28		



#### CUBIERTA TIPO "J"

Conecta con cubierta de 600 mm en ambos lados, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color, con pasa cable y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CTJ15090	1500	900	28		
CTJ18090	1800	900	28		
CTJ21090	2100	900	28		



#### CUBIERTA ORGÁNICA

conecta con cubiertas de 425 mm y en el lado recto con cubierta de 600 mm, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45mm, según el color, con pasa cable y esquinas redondas, solo recibe cubierta tipo elipse de la descripción 18 en la parte orgánica.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
COG15075	1500	750	28		
COG18075	1800	750	28		
COG21075	2100	750	28		



#### CUBIERTA TIPO ELIPSE

Se conecta a la cubierta orgánica de la descripción 17 y en la parte recta con cubierta de 600 mm, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45mm, según el color, con pasa cable y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CEL6042	600	600	28		
CEL7542	750	600	28		
CEL9042	900	600	28		
CEL12042	1200	600	28		



#### CUBIERTA ESQUINERA ORGÁNICA

Conecta con cubierta de 425 mm en ambos lados, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45mm según el color, con pasa cable y esquinas redondas, solo recibe cubierta tipo elipse de la descripción 18.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CEO7575	750	750	28		
CEO9090	900	900	28		



#### CUBIERTA TIPO 1/2 LUNA

Para unir cubiertas en ambos lados de la mampara, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CLU9045	900	450	28		
CLU12560	1200	600	28		



### CUBIERTA TERMINACIÓN CON FRENTE CURVO

Para unir cubiertas con conexión de 600 mm, en ambos lados de la mampara, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CFC12540	1250	400	28		



### CUBIERTA TIPO BALA

Fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CUB12060	1200	600	28		
CUB15060	1500	600	28		
CUB15075	1500	750	28		
CUB18075	1800	750	28		
CUB21090	2100	900	28		



### CUBIERTA TIPO "P"

Recibe cubiertas con conexión de 600 mm de fondo, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color y esquina redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CUP15090	1500	900	28		
CUP18090	1800	900	28		
CUP21090	2100	900	28		



### CUBIERTA TIPO HACHA

Solo recibe cubiertas tipo ola de la descripción 25, fabricada en melamina de 28 mm, cantos en PVC de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CUH13575	1350	750	28		
CUH15075	1500	750	28		
CUH18075	1800	750	28		



### CUBIERTA TIPO OLA

Solo recibe cubiertas tipo hacha de la descripción 24 y cubiertas de 600 mm en la parte recta, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45 mm, según el color, con pasa cable y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
COH6049	600	600	28		
COH7549	750	600	28		
COH9049	900	600	28		



### CUBIERTA TIPO RECEPCIÓN EN "L"

Conecta con cubierta de 350 mm en ambos lados, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos de PVC de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CRRL8080	800	800	28		



### CUBIERTA TIPO RECEPCIÓN RECTA

Fabricada en melamina de 28mm, cantos en pvc de 0.45 mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CRR6035	600	350	28		
CRR7535	750	350	28		
CRR9035	900	350	28		
CRR12035	1200	350	28		
CRR15035	1500	350	28		
CRR18035	1800	350	28		



### CUBIERTA TIPO RECEPCIÓN CURVA

Conecta con cubierta de 350 mm, fabricada en melamina de 28 mm, cantos cubiertos en de PVC de 0.45mm, según el color y esquinas redondas.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CRCL8080	800	800	28		



### FLYER SIN PUERTA

Rolada en lámina cal 20 y base en cal. 14, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, para penínsulas y cubiertas.

### Mod. PTR

Frente: 150 mm Fondo: N/A mm Alto: 720 mm



#### FLYER CON PUERTA COLGADA

Fabricada en melamina de 16 mm, cantos cubiertos en PVC de 0.45mm, cuerpo fabricada en lámina cal. 20 y 16, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y cerradura integrada sobre la puerta.

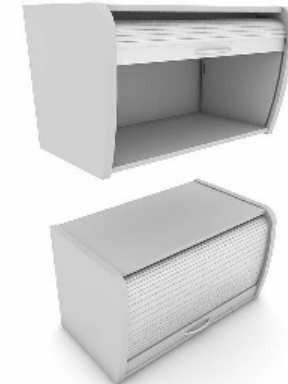
Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
FCP60-L	600	350	400		
FCP75-L	750	350	400		
FCP90-L	900	350	400		
FCP120-L	1200	350	400		



#### FLYER CON PUERTA COLGANTE METÁLICA

Fabricado en lámina cal 20 y 16, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos y cerradura integrada sobre la puerta.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
FCP60-M	600	350	400		
FCP75-M	750	350	400		
FCP90-M	900	350	400		
FCP120-M	1200	350	400		



#### FLYER CON PUERTA EN PERSIANA PLÁSTICA

Fabricada en melamina de 28 y 16 mm y cantos de pvc de 0.45 mm y jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado en puerta.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
PPE60	600	350	400		
PPE75	750	350	400		
PPE90	900	350	400		
PPE120	1200	350	400		



#### FLYER SIN PUERTA

Fabricado en lámina cal 20 y 16, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos, preparación para fijar a muro, o para recibir ménsulas y colgar en mampara.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
PSP60	600	350	400		
PSP75	750	350	400		
PSP90	900	350	400		
PSP120	1200	350	400		



#### Mod. PU107

Frente: 50 mm Fondo: 50 mm Alto: 1070 mm



#### Mod. PU130

Frente: 50 mm Fondo: 50 mm Alto: 1300 mm



#### Mod. PU160

Frente: 50 mm Fondo: 50 mm Alto: 1600 mm



#### Mod. PU180

Frente: 50 mm Fondo: 50 mm Alto: 1800 mm



#### POSTE UNIÓN

Fabricado en tubular de 2" cal 20, ranurado para cableado de voz y datos, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Nota: Tipo (?) = X, T, L



#### Mod. PR107

Frente: 50 mm Fondo: 20 mm Alto: 1070 mm



#### Mod. PR130

Frente: 50 mm Fondo: 20 mm Alto: 1300 mm



#### Mod. PR160

Frente: 50 mm Fondo: 20 mm Alto: 1600 mm



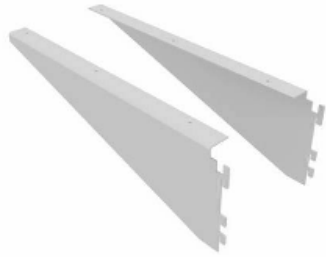
#### Mod. PR180

Frente: 50 mm Fondo: 20 mm Alto: 1800 mm



#### POSTE REMATE PARA MAMPARA METÁLICO

En lámina cal 20, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



#### MENSULA LATERAL RECTA

Fabricada en lámina cal 14, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
HML-D	25	420	140		
HML-I	25	420	140		



#### MÉNSULA ESQUINERA "Z"

Fabricado en lámina cal 14, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

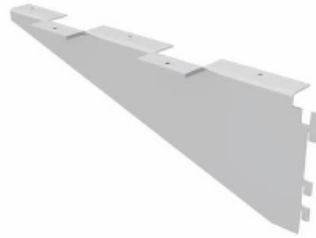
Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
HMZ-D	25	400	140		
HMZ-I	25	400	140		



#### MÉNSULA PARA CUBIERTAS DE RECEPCIÓN

Fabricado en lámina cal 14, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
HMR-D	25	108	140		
HMR-I	25	108	140		



#### MÉNSULA DOBLE

Fabricado en lámina cal 14, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
HMD	50	420	140		



#### MÉNSULA PARA GABINETES "FLYPER" DE MADERA

Fabricado en lámina cal 14, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
HMF-D	40	100	140		
HMF-I	40	100	140		



#### MÉNSULA PARA FLYPER METÁLICO

Fabricado en lámina cal 14, con tuerca inserto para sujetar al flyper, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
HMRF-D	35	330	140		
HMRF-I	35	330	140		





# Línea Modulares



MÓDULO DE TRABAJO PARA 3 PERSONAS

Con porta teclados, biombos orgánicos de 350 mm sobre el nivel de la cubierta, grommet en el centro de las cubiertas y regatones. Fabricado en melamina de 28 y 16 mm, cantos en pvc de 0.45 mm.

**Mod. TRICETA**

Frente: 2645 mm Fondo: 2230 mm Alto: 750 mm



MÓDULO DE TRABAJO - 6 PERSONAS

Con porta teclado, porta CPU con puerta metálica multi perforada, grommet y regatones. Fabricada en melamina de 28, 16 mm cantos en pvc de 0.45 mm, puertas acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos..

**Mod. TOR6P-220**

Frente: 2200 mm Fondo: 2200 mm Alto: 750 mm



MÓDULO DE TRABAJO - 4 PERSONAS

Con biombos, patas camosa, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y grommet. Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm con cantos de pvc de 0.45 mm; patas en lámina de acero rolado en frío cal. 20 acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

**Mod. CRUCETA**

Frente: 2820 mm Fondo: 2820 mm Alto: 750 mm





#### MÓDULO DE TRABAJO - 4 PERSONAS

Hecho a base de mamparas de 1070 mm de alto, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, porta teclados, grommet y regatones.  
Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm, mamparas con doble ducto para voz y datos en lámina cal. 16, paneles tapizados en tela. varios colores.

##### Mod. CRUXGRIS

Frente: 3220 mm Fondo: 2720 mm Alto: 750 mm



#### MÓDULO DE TRABAJO - 4 PERSONAS

Hecho a base de mamparas de 1070 mm de alto, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, porta teclados, grommet y regatones.  
Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm, mamparas con doble ducto para voz y datos en lámina cal. 16, paneles tapizados en tela. varios colores.

##### Mod. MMCS4

Frente: 3050 mm Fondo: 1850 mm Alto: 1070 mm



#### MÓDULO DE TRABAJO CON RECEPCIÓN - 2 PERSONAS

Compuesto por mamparas: 2 ME90180-M, 1 ME75180-M, 1 MV90180-T, 1 MV60180-T, 1 ME120107-T, 1 MR107-T, 1 pedestal APDB6, 1 flipper FCP90- L y 1 PSP90, porta teclados, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, grommet y regatones. cubiertas en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45mm.

##### Mod. MODM-18

Frente: 2050 mm Fondo: 2350 mm Alto: 1800 mm

##### Mod. MODM-16

Frente: 2050 mm Fondo: 2350 mm Alto: 1600 mm



#### MÓDULO DE TRABAJO - 1 PERSONA

Hecho a base de mamparas de 1300 mm de alto, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, porta teclado, grommet y regatones.  
Cubierta en melamina de 28 mm, pedestal en melamina de 28 16 y 12mm cantos en pvc de 0.45 mm, mampara en lámina cal. 16 y paneles tapizados en tela.

##### Mod. MMCS1

Frente: 1300 mm Fondo: 650 mm Alto: 1300 mm

##### Mod. MMCSE

Frente: 1250 mm Fondo: 650 mm Alto: 1300 mm



#### MÓDULO DE TRABAJO - 1 PERSONAS

Hecho a base de mamparas de 1800 y 1070 mm de alto, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, grommet y regatones.  
Fabricado en melamina de 28, 16, 12 mm cantos en pvc de 0.45mm, mamparas con ductos para voz y datos, paneles tapizados en tela. Flipper en lámina cal. 20 y puertas colgantes en melamina de 16 mm con cerradura.

##### Mod. MMCDFE

Frente: 1550 mm Fondo: 1550 mm Alto: 1800 mm

##### Mod. MMCDF1

Frente: 1550 mm Fondo: 1550 mm Alto: 1800 mm



#### MÓDULO DE TRABAJO - 2 PERSONAS

Hecho a base de mamparas de 1070 y 1600 mm de alto, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, porta teclado, grommet y regatones. Cubierta en melamina de 28 mm, pedestal en melamina de 28 16 y 12mm cantos en pvc de 0.45mm, mampara con doble ducto para voz y datos en lámina cal. 16 y paneles en triplay de 9mm con hule espuma de 10mm tapizada en tela varios colores, Flipper en lámina cal. 20 y puertas en melamina de 16 mm con

##### Mod. MMCF1

Frente: 1300 mm Fondo: 1250 mm Alto: 1600 mm

##### Mod. MMCFE

Frente: 1200 mm Fondo: 1250 mm Alto: 1600 mm



### MÓDULO RECEPCIÓN AZTECA

Faldón curvo multiperforado de lámina cal. 20 y estructura metálica acabado pintura en polvo horneada, cubiertas curvas y costados en melamina de 28, pedestales de 3 gavetas con 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero en cada uno, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general y regatones.

#### Mod. MRECAZT

Frente: 3350 mm Fondo: 1120 mm Alto: 1160 mm

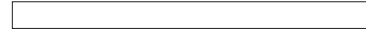


### RECEPCIÓN VALENCIA

Estructura en lámina cal 20 con postes en tubo de 2.5", cubiertas de trabajo fabricado en melamina de 28 mm y cubierta de recepción en cristal templado claro de 12 mm, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

#### Mod. RECVAL

Frente: 2000 mm Fondo: 950 mm Alto: 1250 mm



### MÓDULO RECEPCIÓN VALENCIA

Estructura en lámina cal 20 con postes en tubo de 2.5", cubiertas de trabajo fabricado en melamina de 28 mm y cubiertas de recepción en cristal templado claro de 12 mm, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

#### Mod. MRECVL

Frente: 3800 mm Fondo: N/A mm Alto: 1250 mm



#### Mod. MMCDI

Frente: 1300 mm Fondo: 1250 mm Alto: 1300 mm



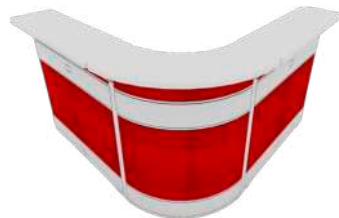
#### Mod. MMCDE

Frente: 1250 mm Fondo: 1250 mm Alto: 1300 mm



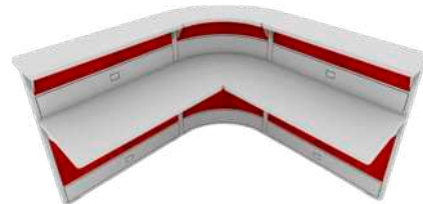
### MÓDULO DE TRABAJO - 2 PERSONA

Hecho a base de mamparas de 1300 mm de alto, pedestal de 3 gavetas, 2 cajones papeleros y 1 cajón archivero, correderas embalinadas con capacidad de carga de 45 kg por cajón, jaladera de barra con acabado níquel satinado cepillado, cerradura general, porta teclado, grommet y regatones. Cubierta en melamina de 28 mm, pedestal en melamina de 28 16 y 12 mm cantos en pvc de 0.45 mm, mampara con doble ducto para voz y datos en lámina cal. 16 y paneles paneles tapizados en tela.



### MÓDULO RECEPCIÓN

Hecho a base de 2 mamparas de 900x1070 mm de alto y 1 curva de 600mm de radio interior. Fabricado en lámina cal. 16 y 20, paneles tapizados en tela plana varios colores, cubiertas en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45mm, con doble ducto para voz y datos, grommet y regatones.



#### Mod. MODM-7

Frente: 1700 mm Fondo: 1700 mm Alto: 1100 mm



### MÓDULO RECEPCIÓN

Hecho a base de 1 mampara de 900x1070 mm de alto y 2 curvas de 600mm de radio interior. Fabricado en lámina cal. 16 y 20, paneles tapizados en tela plana varios colores, cubiertas en melamina de 28 mm cantos en pvc de 0.45 mm, con ductos para voz y datos, grommet y regatones.



#### Mod. MODM-6

Frente: 2500 mm Fondo: 800 mm Alto: 1100 mm



# Sistemas de **ALMACENAMIENTO**





# Lockers

## 1 COMPARTIMIENTO

## 2 COMPARTIMENTOS

## 3 COMPARTIMENTOS

## 4 COMPARTIMENTOS

## 5 COMPARTIMENTOS



MODELO K1Z-? (con zoclo)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



MODELO K2Z-? (con zoclo)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



MODELO K3Z-? (con zoclo)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



MODELO K4Z-? (con zoclo)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



MODELO K5Z-? (con zoclo)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



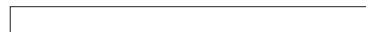
MODELO K1-? (con patas)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



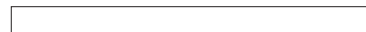
MODELO K2-? (con patas)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



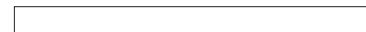
MODELO K3-? (con patas)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



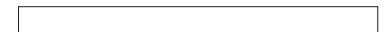
MODELO K4-? (con patas)

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



MODELO K5-? (con patas)

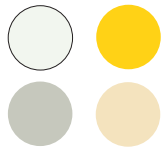
Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 1800 mm



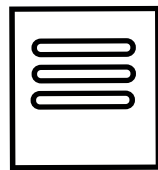
### COLORES DE LÍNEA



### COLORES ESPECIALES



### REJILLA EMBUTIDA



### ESPECIFICACIONES GENERALES



Estructura fabricada en lámina cal. 24



Acabado pintura en polvo horneada



Jaladeras y portacandados



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos

**1 COMPARTIMIENTO**

con zoclo

**MODELO K13834180**

Frente: 380 mm Fondo: 340 mm Alto: 1800 mm

**2 COMPARTIMENTOS**

con zoclo

**MODELO K23834180**

Frente: 380 mm Fondo: 340 mm Alto: 1800 mm

**3 COMPARTIMENTOS**

con zoclo

**MODELO K33834180**

Frente: 380 mm Fondo: 340 mm Alto: 1800 mm

**4 COMPARTIMENTOS**

con zoclo

**MODELO K43834180**

Frente: 380 mm Fondo: 340 mm Alto: 1800 mm

**5 COMPARTIMENTOS**

con zoclo

**MODELO K53834180**

Frente: 380 mm Fondo: 340 mm Alto: 1800 mm

**ESPECIFICACIONES GENERALES**

Estructura fabricada en lámina cal. 24



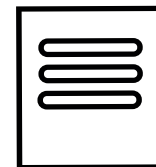
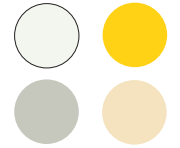
Acabado pintura en polvo horneada



Jaladeras y portacandados



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos

**REJILLA EMBUTIDA****COLORES DE LÍNEA****COLORES ESPECIALES**

**1 COMPARTIMIENTO****MODELO K138Z-? (con zoclo)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**MODELO K138-? (con patas)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**2 COMPARTIMENTOS****MODELO K238Z-? (con zoclo)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**MODELO K238-? (con patas)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**3 COMPARTIMENTOS****MODELO K338Z-? (con zoclo)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**MODELO K338-? (con patas)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**4 COMPARTIMENTOS****MODELO K438Z-? (con zoclo)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**MODELO K438-? (con patas)**

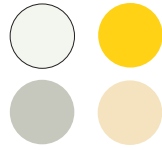
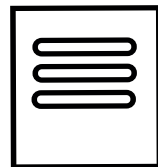
Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**5 COMPARTIMENTOS****MODELO K538Z-? (con zoclo)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**MODELO K538-? (con patas)**

Frente: 380 mm Fondo: 450 mm Alto: 1800 mm

**COLORES DE LÍNEA****COLORES ESPECIALES****REJILLA EMBUTIDA****ESPECIFICACIONES GENERALES**

Estructura fabricada en lámina cal. 24



Acabado pintura en polvo horneada



Jaladeras y portacandados



Tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos



# Línea Estantería



## MODELO EJG93

Frente: 910 mm	Fondo: 300 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJG94

Frente: 910 mm	Fondo: 450 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJG96

Frente: 910 mm	Fondo: 600 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJG83

Frente: 840 mm	Fondo: 300 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJG84

Frente: 840 mm	Fondo: 450 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJG86

Frente: 840 mm	Fondo: 600 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

PRECIOS CON IVA DEL 16% INCLUIDO

### ESTANTE ESTÁNDAR

Con 4 postes cal. 14 y 5 entrepaños con triple perforación en lámina de acero rolado en frío cal. "2", tornillos de 1/4" de diámetro cabeza de gota; 400 mm de espacio libre entre entrepaños para la altura de 1800 mm. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



## MODELO EJGR93

Frente: 910 mm	Fondo: 300 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJGR94

Frente: 910 mm	Fondo: 450 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJGR96

Frente: 910 mm	Fondo: 600 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJGR83

Frente: 840 mm	Fondo: 300 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJGR84

Frente: 840 mm	Fondo: 450 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

## MODELO EJGR86

Frente: 840 mm	Fondo: 600 mm	Alto: 1800 mm
Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20

PRECIOS CON IVA DEL 16% INCLUIDO

### ESTANTE ESTÁNDAR

Con 4 postes cal. 14 y 5 entrepaños con triple perforación en lámina de acero rolado en frío cal. "2" y refuerzo central, tornillos de 1/4" de diámetro cabeza de gota. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. No incluye los accesorios.



Entrepaño con triple perforación en las esquinas y refuerzo central con peralte de 30mm, fabricado en lámina de acero rolado en frío. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

### ENTREPAÑO

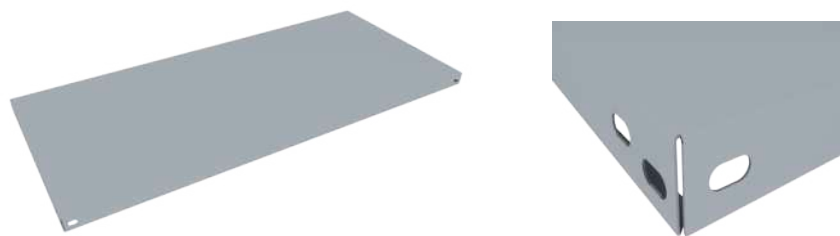
Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal. 20
EE93-?	910 mm	300 mm	30 mm			
EE94-?	910 mm	450 mm	30 mm			
EE96-?	910 mm	600 mm	30 mm			
EE83-?	840 mm	300 mm	30 mm			
EE84-?	840 mm	450 mm	30 mm			
EE86-?	840 mm	600 mm	30 mm			

?=4 CAL24 / ?=2 CAL22 / ?=0 CAL20

NOTA: En el costo del entrepaño ya está incluida la tornillería galvanizada

PRECIOS CON IVA DEL 16% YA INCLUIDOS





Entrepaño con triple perforación en las esquinas y refuerzo central con peralte de 30mm, fabricado en lámina de acero rotado en frío. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

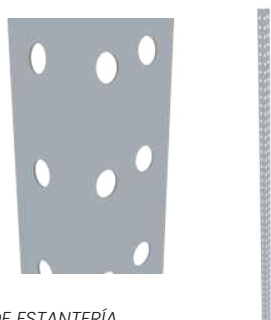
#### ENTREPAÑO

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo cal. 24	Costo cal. 22	Costo cal.20
EER93-?	910 mm	300 mm	30 mm			
EER94-?	910 mm	450 mm	30 mm			
EER96-?	910 mm	600 mm	30 mm			
EER83-?	840 mm	300 mm	30 mm			
EER84-?	840 mm	450 mm	30 mm			
EER86-?	840 mm	600 mm	30 mm			

?=4 CAL24 / ?=2 CAL22 / ?=0 CAL20

NOTA: En el costo del entrepaño ya está incluida la tornillería galvanizada

**PRECIOS CON IVA DEL 16% YA INCLUIDOS**



#### POSTE DE ESTANTERÍA

En cal. 14 con triple perforación para tornillo de 1/4" de diámetro, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

##### Mod. EP30

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 3000 mm

##### Mod. EP24

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 2400 mm

##### Mod. EP22

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 2200 mm

##### Mod. EP20

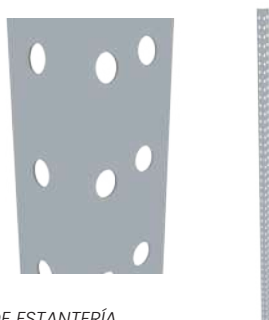
Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 2000 mm

##### Mod. EP18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 1800 mm

##### Mod. EP16

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 1600 mm



#### POSTE DE ESTANTERÍA

En cal. 18 con triple perforación para tornillo de 1/4" de diámetro, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

##### Mod. EP30-C18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 3000 mm

##### Mod. EP24-C18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 2400 mm

##### Mod. EP22-C18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 2200 mm

##### Mod. EP20-C18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 2000 mm

##### Mod. EP18-C18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 1800 mm

##### Mod. EP16-C18

Frente: 37 mm Fondo: 50 mm Alto: 1600 mm



#### CAJON METÁLICO TIPO PICO DE PATO

Fabricado en lámina cal. 22 según dibujo, acabo pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

##### Mod. ECP

Frente: 200 mm Fondo: 400 mm Alto: 190 mm

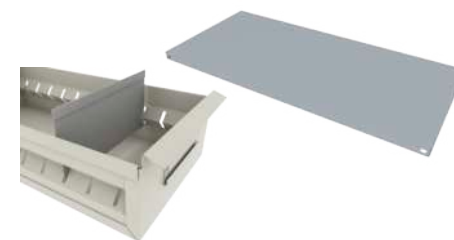


#### GAVETA PARA ESTANTERÍA

Fabricado en lámina cal. 22 con ranuras para divisiones a cada 16 mm y porta etiqueta frontal, según dibujo; acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

##### Mod. EGE

Frente: 140 mm Fondo: 300 mm Alto: 75 mm



#### DIVISIÓN PARA GAVETA

En cal. 22 según dibujo. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

##### Mod. EDG

Frente: 136 mm Fondo: N/A mm Alto: 70 mm



#### JUEGO DE TORNILLOS

De 1/4" x 1/2" estandar con tuercas galvanizadas 12 pz por entrepaño.

##### Mod. TORNILLOS

Frente: N/A mm Fondo: N/A mm Alto: N/A mm



# Línea Góndolas



GÓNDOLA

Mod. **GP3E6516**

Frente: 640 mm Fondo: 535 mm Alto: 1600 mm



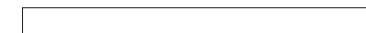
Fabricada con estructura metálica cuenta con postes laterales y travesaños en lamina de acero rolada en frío calibre 18, cuenta con 1 zoclo reforzado, 3 entrepaños, porta etiquetas en lamina de acero rolada en frío calibre 20, contiene un sistema de unión, soportes de niveladores, ménsulas en lamina de acero rolada en caliente calibre 14, panel fabricado en melamina 2c de 12mm colores lisos de línea, niveladores en polipropileno de alto impacto, armado de góndola por medio de tornillería galvanizada, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



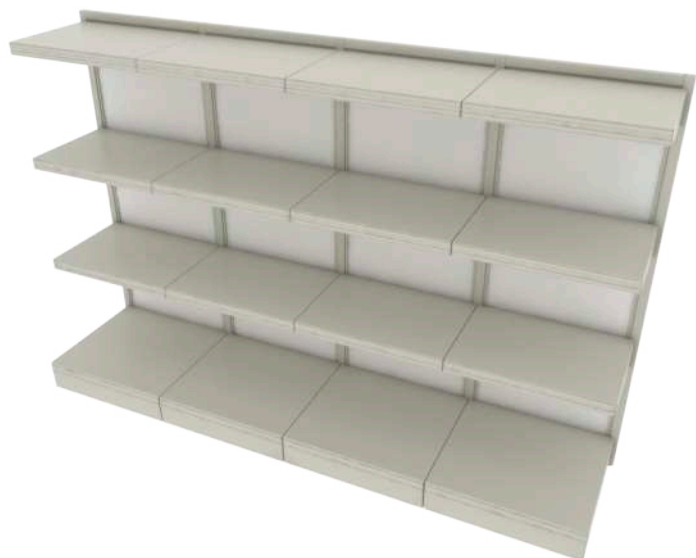
GÓNDOLA

Mod. **GP3E11516**

Frente: 840 mm Fondo: 535 mm Alto: 1600 mm



Fabricada con estructura metálica cuenta con postes laterales y travesaños en lamina de acero rolada en frío calibre 18, cuenta con 1 zoclo reforzado, 3 entrepaños, porta etiquetas en lamina de acero rolada en frío calibre 20, contiene un sistema de unión, soportes de niveladores, ménsulas en lámina de acero rolada en caliente calibre 14, panel fabricado en melamina 2c de 12mm colores lisos de línea, niveladores en polipropileno de alto impacto, armado de góndola por medio de tornillería galvanizada, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



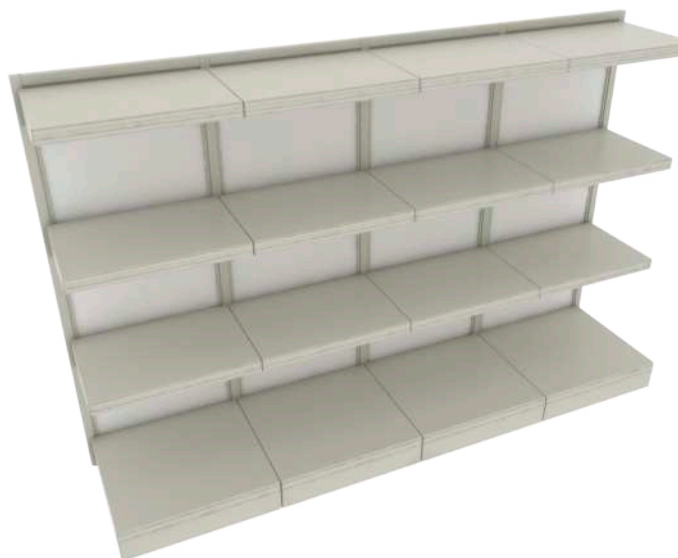
GÓNDOLA

Mod. **GPL12E24516**

Frente: 2445 mm Fondo: 535 mm Alto: 1600 mm



Fabricada con estructura metálica cuenta con postes laterales, postes intermedios y travesaños en lamina de acero rolada en frío calibre 18, cuenta con 4 zoclos reforzados, 12 entrepaños, porta etiquetas en lamina de acero rolada en frío calibre 20, contiene un sistema de unión, soportes de niveladores, ménsulas en lámina de acero rolada en caliente calibre 14, paneles fabricados en melamina 2c de 12mm colores lisos de línea, niveladores en polipropileno de alto impacto, armado de góndolas por medio de tornillería galvanizada, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.





GÓNDOLA

Mod. **GC30E361116**

Frente: 3510 mm Fondo: 1040 mm Alto: 1600 mm



Fabricada con estructura metálica cuenta con postes laterales , postes intermedios y travesaños en lamina de acero rolada en frío calibre 18, cuenta con 10 zoclos reforzados, 30 entrepaños, porta etiquetas en lamina de acero rolada en frío calibre 20, contiene un sistema de unión, soportes de niveladores, ménsulas en lamina de acero rolada en caliente calibre 14, paneles fabricados en melamina 2c de 12mm colores lisos de línea, niveladores en polipropileno de alto impacto, armado de góndolas por medio de tornillería galvanizada, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

GÓNDOLA

Mod. **GCL24E241116**

Frente: 2445 mm Fondo: 1040 mm Alto: 1600 mm



Fabricada con estructura metálica cuenta con postes laterales , postes intermedios y travesaños en lamina de acero rolada en frío calibre 18, cuenta con 8 zoclos reforzados, 24 entrepaños porta etiquetas en lamina de acero rolada en frío calibre 20, contiene un sistema de unión, soportes de niveladores, ménsulas en lamina de acero rolada en caliente calibre 14, paneles fabricados en melamina 2c de 12mm colores lisos de línea, niveladores en polipropileno de alto impacto, armado de góndolas por medio de tornillería galvanizada, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

An advertisement for Sillería featuring a modern office desk and chairs. The desk is L-shaped with a light wood top and white legs. Three black mesh office chairs with armrests are arranged around the desk. The background is a bright, minimalist office space with a large window. A blue diagonal graphic element is present in the upper right. The brand name 'Sillería' is written in a bold, red, italicized font.

***Sillería***



## Línea Sillería



SILLA EJECUTIVA

**Mod. PABLO-BAJO**

Frente: 635 mm Fondo: 715 mm Alto: 450-960 mm



Respaldo alto, tapizado en vinipiel con cabecera y detalles en costuras, brazos fijos de polipropileno sujetos al respaldo y asiento con diseño ergonómico, mecanismo ejecutivo con palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, base de nylon 26" con rodajas en nylon.

**Nota:** Altura tomada con ajuste neumático en posición baja, alto es de asiento-respaldo.



SILLA EJECUTIVA

**Mod. PABLO-ALTO**

Frente: 635 mm Fondo: 715 mm Alto: 450-1035 mm



Respaldo alto, tapizado en vinipiel con cabecera y detalles en costuras, brazos fijos de polipropileno sujetos al respaldo y asiento con diseño ergonómico, mecanismo ejecutivo con palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, base de nylon 26" con rodajas en nylon.

**Nota:** Altura tomada con ajuste neumático en posición baja, alto es de asiento-respaldo.



SILLA EJECUTIVA

**Mod. PABLO-VISITA**

Frente: 635 mm Fondo: 715 mm Alto: 460-1000 mm



Tapizado en vinipiel con cabecera y detalles en costuras, brazos fijos de polipropileno sujetos al respaldo y asiento con diseño ergonómico, patín en tubo redondo calibre 14 color negro.

**Nota:** Alto es de asiento-respaldo.



SILLA SEMI EJECUTIVA

**Mod. BLACK JACK**

Frente: 550 mm Fondo: 590 mm Alto: 420-890 mm



Respaldo estructura de polipropileno tapizado en malla con soporte lumbar fijo, asiento tapizado en tela mesh, con brazos fijo de polipropileno mecanismo sujetos al respaldo y asientos palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, base de nylon 24" y rodajas en nylon.

**Nota:** altura tomada con ajuste neumático en posición baja, alto es de asiento-respaldo.



SILLA SEMI EJECUTIVA

**Mod. BLACK JACK - VISITA**

Frente: 660 mm Fondo: 550 mm Alto: 950 mm



Respaldo estructura de polipropileno tapizado en malla con soporte lumbar fijo, asiento tapizado en tela mesh, con brazos fijo de polipropileno mecanismo sujetos al respaldo y asientos palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, base de nylon 24" y rodajas en nylon.

**Nota:** altura tomada con ajuste neumático en posición baja, alto es de asiento-respaldo.



SILLA EJECUTIVA

**Mod. VALENTINA-ALTO**

Frente: 610 mm Fondo: 670 mm Alto: 420-945 mm



Respaldo alto, tapizado en tela con brazos fijos de polipropileno sujetos al respaldo y asiento con diseño ergonómico, mecanismo ejecutivo con palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, base de nylon 26" con rodajas en nylon.

**Nota:** altura tomada con ajuste neumático en posición baja, alto es de asiento-respaldo.



SILLA EJECUTIVA

**Mod. VALENTINA-VISITA**

Frente: 610 mm Fondo: 650 mm Alto: 450-950 mm



Tapizado en tela con brazos fijos de polipropileno sujetos al respaldo y asiento con diseño ergonómico, patín en tubo redondo calibre 14 color negro.

**Nota:** Alto es de asiento-respaldo.



SILLA SEMI EJECUTIVA

**Mod. W-1007**

Frente: 625 mm Fondo: 650 mm Alto: 500-1110 mm



Con respaldo con marco metálico, tapizado en malla, cabecera tapizada en vinil, brazos de polipropileno con detalles en cromado, asiento tapizado en tela mesh, mecanismo ejecutivo con palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, base cromada de 26" con rodajas en nylon.

**Nota:** altura tomada con ajuste neumático en posición baja.



SILLA SECRETARIAL CAJERO

**Mod. TULIP CAJERO**

Frente: 465 mm Fondo: 540 mm Alto: 430-855 mm



Acojinado con poliuretano compacto suave, respaldo fijo, base de estrella de 5 puntas con rodaja tipo yoyo y aro de polipropileno (descansapiés), sin brazos, mecanismo fijo con palanca para activar pistón.

**Nota:** altura tomada con ajuste neumático en posición baja.



SILLA EJECUTIVA

**Mod. LITUANIA**

Frente: 580 mm Fondo: 670 mm Alto: 940-1040 mm



Respaldo en polipropileno, tapizado en malla, con soporte lumbar ajustable, asiento con espuma estándar tapizado en tela, brazos fijos de polipropileno sujetos a asiento y respaldo en forma de escuadra, soporte lumbar de polipropileno, mecanismo de palanca para activar pistón y bloqueo de reclinamiento, perilla de asiento tensora de reclinamiento, patín de acero calibre 14, base de nylon de 27" con rodajas de nylon.

**Nota:** Altura tomada con ajuste neumático en posición baja.



SILLA EJECUTIVA

**Mod. LITUANIA – VISITA**

Frente: 570 mm Fondo: 550 mm Alto: 1100 mm



Respaldo en polipropileno, tapizado en malla, con soporte lumbar ajustable, asiento con espuma estándar tapizado en tela, brazos fijos de polipropileno, sujetos a asiento, soporte lumbar de polipropileno, con ajuste de altura patín de acero calibre 14 y respaldo en forma de escuadra.



SILLA SEMI EJECUTIVA

**Mod. IRLANDA**

Frente: 550 mm Fondo: 590 mm Alto: 845-945 mm



Respaldo estructura de polipropileno ergonómica con detalle de líneas horizontales, tapizado en malla, asiento con espuma de poliuretano inyectado, tapizado en tela mesh, brazos en forma de "T" fijos al asiento, base de nylon de 24" con rodajas de nylon, mecanismo ejecutivo con palanca para ajuste de altura y bloqueo de reclinamiento, perilla de asiento tensora de reclinamiento.

**Nota:** altura tomada con ajuste neumático en posición baja.



SILLA

**Mod. VIENA**

Frente: 510 mm Fondo: 460 mm Alto: 820 mm



Silla sin brazos, concha de asiento y respaldo fabricada en polipropileno, con diseño ergonómico y concavidad en la zona asiento-respaldo. Estructura de buen soporte conformada por 4 patas de madera sólida en tono claro Unidas y reforzadas con cables de acero.



SILLA DE VISITA

**Mod. 2010**

Frente: 530 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



Silla ergonómica, tapas de plástico y hule espuma de alta densidad, tapizada en tela pliana, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**Nota:** Alto es de Asiento-Respaldo.



SILLA DE VISITA

**Mod. 2010 - E**

Frente: 530 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



Silla ergonómica, tapas de plástico y hule espuma de alta densidad, tapizada en tela pliana, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**Nota:** Alto es de Asiento-Respaldo.



SILLA DE VISITA

**Mod. 2010 - P**

Frente: 530 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



Silla ergonómica con asiento y respaldo en plástico de polipropileno fast, estructura tubular cal. 18 y redondo de 5/8", acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**Nota:** Alto es de Asiento-Respaldo.





SILLA DE VISITA

**Mod. 2010 - B**

Frente: 530 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



Silla ergonómica con brazos, tapas de plástico y hule espuma de alta densidad tapizada en tela pliana, estructura tubular cal. 18 y redondo de 5/8", acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**BP=** asiento y respaldo en plástico.

**Nota:** Alto es de Asiento-Respaldo.



SILLA DE VISITA

**Mod. 2010-BP**

Frente: 530 mm Fondo: 480 mm Alto: 470-820 mm



Silla ergonómica con brazos, asiento y respaldo en plástico de polipropileno fast, estructura tubular cal. 18 y redondo de 5/8", acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**BP=** asiento y respaldo en plástico.

**Nota:** Alto es de Asiento-Respaldo.



SILLA BANCO

**Mod. 2010-BA**

Frente: 530 mm Fondo: 520 mm Alto: 740-1120 mm



Silla ergonómica con tapas de plástico y hule espuma de alta densidad, tapizada en tela pliana, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**Nota:** Alto es de Asiento-Respaldo.



SILLA DE VISITA

**Mod. GCSVISI15**

Frente: 590 mm Fondo: 590 mm Alto: 950 mm



Respaldo en malla resistente de nylon color negro, estructura color negro, asiento en espuma moldeada de alta densidad 45kg/m<sup>3</sup>, tapizado en tela, descansabrazos fijos, regatones antiderrapantes



SILLA SEMI EJECUTIVA

**Mod. GCSOPE220**

Frente: 500 mm Fondo: 480 mm Alto: 1030 - 1120 mm



Respaldo en malla mesh color negro, asiento con espuma de poliuretano en terminación cascada, moldeada tapizada de origen en negro, mecanismo con ajuste de tensión y bloqueo, descansabrazos fijo, base en forma de estrella de polipropileno de 24" en color negro y rodaja de nylon.



SILLA DE VISITA

**Mod. GCSVIS145BL**

Frente: 520 mm Fondo: 500 mm Alto: 910 mm



Respaldo en malla de nylon en color gris, asiento de poliuretano tapizado en tela, estructura de nylon color blanco, descansabrazos fijos de nylon en color blanco, base tipo trineo en resistente acero color gris, tubo de 1.7 mm de espesor y 25mm de diámetro y regatones antiderrapantes.



SILLA DE VISITA

**Mod. GCSVIS145GR**

Frente: 520 mm Fondo: 500 mm Alto: 910 mm



Respaldo en malla de nylon en color gris, asiento de poliuretano tapizado en tela, estructura de nylon color blanco, descansabrazos fijos de nylon en color blanco, base tipo trineo en resistente acero color gris, tubo de 1.7 mm de espesor y 25mm de diámetro y regatones antiderrapantes.



SILLA SEMI EJECUTIVA

**Mod. GCSOPE190**

Frente: 490 mm Fondo: 480 mm Alto: 1100 mm



Respaldo en resistente malla color negra, estructura de nylon color negro, mecanismo reclinable con bloqueo en multiposiciones y sistema antishock, asiento en espuma moldeada de alta densidad tapizado en tela, descansabrazos de nylon con ajuste de altura, base en forma de estrella de 5 puntas de nylon de 26" con rodajas de nylon de 60mm, soporte lumbar ajustable y perilla de ajuste de tensión en el reclinamiento.



BANCA DE 4 PLAZAS

**Mod. NAPOLES CROMADA-4P**

Frente: 2320 mm Fondo: 520 mm Alto: 370-780 mm



Banca cromada de 4 plazas con brazos, asiento y respaldo en una sola pieza en lamina de acero multiperforada, soportes laterales en tubo ovalado y trabe horizontal en perfil de acero cuenta con regatones niveladores.



BANCA DE 2 PLAZAS

**Mod. NAPOLES CROMADA-2P**

Frente: 1200 mm Fondo: 520 mm Alto: 370-780 mm



Banca cromada de 2 plazas con brazos, asiento y respaldo en una sola pieza en lamina de acero multiperforada, soportes laterales en tubo ovalado y trabe horizontal en perfil de acero cuenta con regatones niveladores.



BANCA DE 3 PLAZAS

**Mod. NAPOLES CROMADA-3P**

Frente: 1750 mm Fondo: 520 mm Alto: 370-780 mm



Banca cromada de 3 plazas con brazos, asiento y respaldo en una sola pieza en lamina de acero multiperforada, soportes laterales en tubo ovalado y trabe horizontal en perfil de acero cuenta con regatones niveladores.



BANCA DE ESPERA 2 PLAZAS

**Mod. 2010-BT2**

Frente: 1050 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



con tapas de plástico y hule espuma de alta densidad, tapizada en tela plana, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", base en tubular de 2"x1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18; acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.



BANCA DE VISITA 3 PLAZAS

Mod. 2010-BT3

Frente: 1500 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



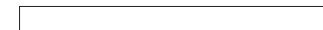
Con tapas de plástico y hule espuma de alta densidad, tapizada en tela pliana, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", base en tubular de 2"x 1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18; acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.



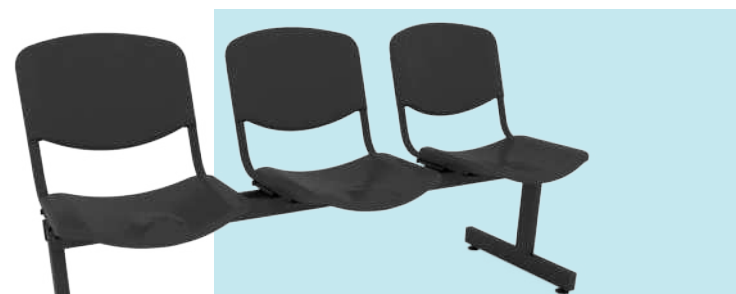
BANCA DE 2 PLAZAS

Mod. 2010-BP2

Frente: 1050 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



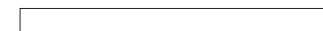
Banca de espera de 2 plazas; asiento y respaldo en plástico de polipropileno fast, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", base en tubular de 2"x 1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18; acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación. Nota: Alto es de Asiento-Respaldo



BANCA DE ESPERA 3 PLAZAS

Mod. 2010-BP3

Frente: 1500 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



Con asiento y respaldo en plástico de polipropileno fast, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", base en tubular de 2"x 1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18; acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación. Nota: Alto es de Asiento-Respaldo



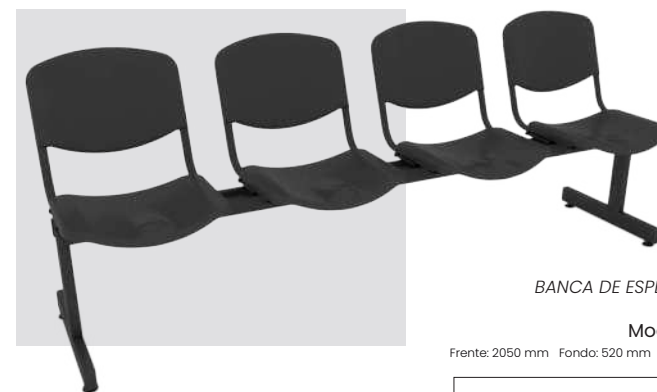
BANCA DE VISITA 4 PLAZAS

Mod. 2010-BT4

Frente: 2050 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



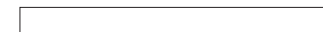
Con tapas de plástico y hule espuma de alta densidad, tapizada en tela pliana, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", base en tubular de 2"x 1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18; acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.



BANCA DE ESPERA 4 PLAZAS

Mod. 2010-BP4

Frente: 2050 mm Fondo: 520 mm Alto: 470-820 mm



Con asiento y respaldo en plástico de polipropileno fast, estructura tubular ovalada cal. 18 y redondo de 5/8", base en tubular de 2"x 1" Y 1-1/4" X 2-1/2" cal 18; acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación. Nota: Alto es de Asiento-Respaldo



# Cajas ***Fuerte***



# Línea cajas fuertes



Estructura fabricada en lámina calibre 16, puerta en placa de 3/16" de espesor con 2 bulones de 20 mm de diámetro, de apertura electrónica motorizada que acepta combinaciones de 3 a 8 dígitos y tarjeta con banda magnética, con llave de seguridad y cargador externo para cambio de batería, Anclaje: 4 orificios para fijar en la base y 4 a la pared, Acabado: Pintura electrostática color negro

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
GMC-35GB	430	360	200		



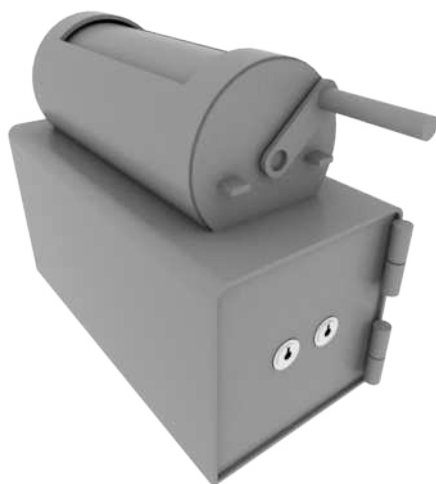
Estructura fabricada en lámina calibre 16, puerta en placa de 3/16" de espesor con 2 bulones de 20 mm de diámetro, de apertura electrónica motorizada que acepta combinaciones de 3 a 8 dígitos, con llave de seguridad y cargador externo para cambio de batería, Anclaje: 4 orificios para fijar en la base y 4 a la pared, Acabado: Pintura electrostática color negro.

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
GMC-35MB	430	360	200		



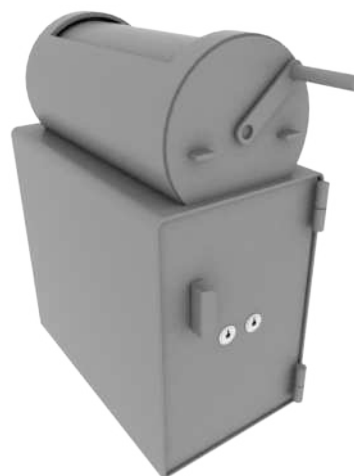
Estructura fabricada en lámina calibre 16, puerta en placa de 3/16" de espesor con 2 bulones de 20 mm de diámetro, de apertura electrónica motorizada que acepta combinaciones de 3 a 8 dígitos, con llave de seguridad y cargador externo para cambio de batería, Anclaje: 4 orificios para fijar en la base y 4 a la pared, Acabado: Pintura electrostática color negro

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
GMC-35ER	430	360	200		



Estructura fabricada en lámina calibre 16, puerta en placa de 3/16" de espesor con 2 bulones de 20 mm de diámetro, de apertura electrónica motorizada que acepta combinaciones de 3 a 8 dígitos y tarjeta con banda magnética, con llave de seguridad y cargador externo para cambio de batería, anclaje de 4 orificios para fijar en la base y 4 a la pared, acabado en pintura electrostática. Nota: La altura no incluye el rotary (180mm de de diámetro del rotary).

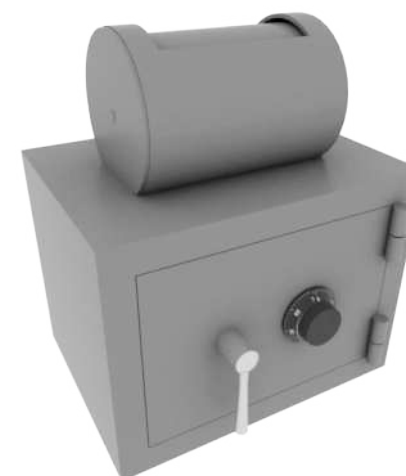
Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CAFUA153015	150	300	150		



Fabricada en lámina calibre 10, puerta en placa de 1/4 de espesor con cerradura con doble llave, rotary de 180 mm de diámetro, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Nota: La altura no incluye el rotary (180mm de de diámetro del rotary).

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
WILIGN203430	250	340	360		



Fabricada en lámina calibre 10, puerta en placa de 1/4 de espesor, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Nota: si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.

Nota: La altura no incluye el rotary (180 mm de diámetro del rotary)

Modelo	Frente	Fondo	Alto	Costo s/IVA	Costo final
CAFAUT403030	400	300	300		



Fabricada en lámina calibre 16, puerta en acero calibre 12 de espesor con cerradura de doble llave, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

**Mod. CAFSOIG33-DL**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFSOIG44-DL**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

**Mod. CAFSOIG55-DL**

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



Fabricada en lámina calibre 16, puerta en acero calibre 12 de espesor con cerradura nacional con acabado en cromo, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

**Mod. CAFSOIG33-CN**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFSOIG44-CN**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

**Mod. CAFSOIG55-CN**

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



**Mod. CAFFIGRO33-DL**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFFIGRO44-DL**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

**Mod. CAFFIGRO55-DL**

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm

Caja fuerte protegida con aislante contra el fuego, tómbola en la parte superior con dispositivo antipesca, estructura en lámina calibre 16, puerta y tómbola en placa de 1/4", barrenos en su interior para su anclaje, con cerradura de doble llave, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



**Mod. CAFSOIG33**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFSOIG44**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

**Mod. CAFSOIG54**

Frente: 500 mm Fondo: 400 mm Alto: 500 mm

**Mod. CAFSOIG50**

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm

Cofre de sobreponer con aislante contra el fuego, estructura fabricada en lámina calibre 16, puerta en placa de 1/4" de espesor, cuenta con un entrepaño desmontable al centro, manija cromada, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Nota: Si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



**Mod. CAFSOIG44-DC**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

Caja fuerte protegida con aislante contra el fuego, estructura fabricada en lámina calibre 16, puerta en placa de 1/4" de espesor, cuenta con un entrepaño desmontable al centro, manija cromada, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles y una cerradura con doble llave, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Nota: si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.

**Mod. CAFSOIG55-DC**

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



**Mod. CAFPLEM33**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFPLEM43**

Frente: 400 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFPLEM44**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

Cofre para empotrarse en la pared cuenta con dos anclas laterales y un entrepaño desmontable al centro, estructura en acero calibre 12 con puerta en placa de acero de 1/4" de espesor, aislante contra el fuego únicamente en la puerta, manija cromada, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Nota: Si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



**Mod. CAFSIBU33**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFSIBU43**

Frente: 400 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

**Mod. CAFSIBU44**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

Cofre con sistema de buzón para almacenar dinero en efectivo, cheques y documentos sin necesidad de abrir la caja, cuenta con dispositivo antipesca, estructura en calibre 10 puerta placa de 3/8", perforaciones en su interior para su anclaje, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

Nota: Si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



**Mod. CAFFIGRO44-DC**

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

**Mod. CAFFIGRO55-DC**

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm



#### Mod. CFIGRO33

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 300 mm

#### Mod. CFIGRO44

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 400 mm

#### Mod. CFIGRO55

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 500 mm

#### Mod. CFIGRO66

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 650 mm

#### Mod. CFIGRO67

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 750 mm

#### Mod. CFIGRO61

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 1000 mm

Caja fuerte protegida con aislante contra el fuego, tómbola en la parte superior con dispositivo antipisca, estructura en lamina calibre 16, puerta y tómbola en placa de 1/4", barrenos en su interior para su anclaje, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Modelos 66-67-61 la estructura es en lamina calibre 14.

Nota: Si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



Nota: Modelo: CAFRERU610-CAFRERU613-CAFRERU615-CAFRERU617 Puerta en placa de 1/4"

Caja fuerte residencial o comercio cuenta con dos tesoros en el interior con llaves, entrepaños móviles, protegida con aislante contra el fuego. (Dependiendo el tamaño es el número de entrepaños y pasadores.) estructura en lamina calibre 14, puerta en placa de cal. 12", ruedas metálicas, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Nota: Si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



Caja fuerte con cuello de ganso con sistema de buzón para almacenar dinero en efectivo o documentos valiosos sin entrar en contacto con la caja, estructura en lámina calibre 16, puerta en placa de 1/4", cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Modelos 66-67-61 la estructura es en lamina calibre 14.

Nota: si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.

#### Mod. CAFRERU57

Frente: 500 mm Fondo: 420 mm Alto: 700 mm

#### Mod. CAFRERU59

Frente: 500 mm Fondo: 420 mm Alto: 950 mm

#### Mod. CAFRERU610

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 1000 mm

#### Mod. CAFRERU613

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 1300 mm

#### Mod. CAFRERU615

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 1500 mm

#### Mod. CAFRERU617

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 1750 mm



#### Mod. ARCHICAFI

Frente: 460 mm Fondo: 710 mm Alto: 750 mm

Archivero con una gaveta archivadora tamaño oficio con sistema de archivo suspendido, las gavetas cuenta con correderas de desconexión rápida y de extensión total con capacidad de carga de 40 kilogramos por gaveta, caja fuerte en la parte superior con dos tesoros en su interior, estructura en lamina cal18, protegida con aislamiento contra el fuego, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Nota: si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



#### Mod. ARCHICAF2

Frente: 460 mm Fondo: 710 mm Alto: 1100 mm

Archivero con dos gavetas archivadora tamaño oficio con sistema de archivo suspendido, las gavetas cuenta con correderas de desconexión rápida y de extensión total con capacidad de carga de 40 kilogramos por gaveta, caja fuerte en la parte superior con dos tesoros en su interior, estructura en lamina cal18, protegida con aislamiento contra el fuego, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



#### Mod. CAFIGRT33

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 415 mm

#### Mod. CAFIGRT44

Frente: 400 mm Fondo: 400 mm Alto: 515 mm

#### Mod. CAFIGRT55

Frente: 500 mm Fondo: 500 mm Alto: 615 mm

#### Mod. CAFIGRT66

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 765 mm

#### Mod. CAFIGRT67

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 865 mm

#### Mod. CAFIGRT61

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 1115 mm

Caja fuerte protegida con aislante contra el fuego, tómbola en la parte superior con dispositivo antipisca, estructura en lamina calibre 16, puerta y tómbola en placa de 1/4", ruedas metálicas, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Modelos 66-67-61 la estructura es en lamina calibre 14.

Nota: Si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.





### Mod. ARCHICAF3

Frente: 460 mm Fondo: 710 mm Alto: 1450 mm



Archivero con tres gavetas archivadora tamaño oficina con sistema de archivo suspendido, las gavetas cuenta con correderas de desconexión rápida y de extensión total con capacidad de carga de 40 kilogramos por gaveta, caja fuerte en la parte superior con dos tesoros en su interior, estructura en lamina call8, protegida con aislamiento contra el fuego, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos. Nota: si requiere cerradura digital agregar \$1,000.00 al costo antes de IVA.



### Mod. CAFARMES12-AM

Frente: 465 mm Fondo: 460 mm Alto: 1520 mm



### Mod. CAFARMES12-DG

Frente: 465 mm Fondo: 460 mm Alto: 1520 mm



Caja fuerte para guardar armas largas y cortas tapizado en su interior con etrepaños desmontables. Estructura en acero calibre 16 , puerta en placa calibre 12 de espesor con pasadores de acero inoxidable de alta resistencia de 3/4" de diámetro, cuenta con aislamiento en protección contra incendios para altas temperaturas, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**AM=** Cerradura americana

**DG=** Cerradura digital



### Mod. CAFARMES18-AM

Frente: 700 mm Fondo: 500 mm Alto: 1600 mm



### Mod. CAFARMES18-DG

Frente: 700 mm Fondo: 500 mm Alto: 1600 mm



Caja fuerte para guardar armas largas y cortas tapizado en su interior con etrepaños desmontables. Estructura en acero calibre 14 , puerta en placa calibre 10 de espesor con pasadores de acero inoxidable de alta resistencia de 3/4" de diámetro, cuenta con aislamiento en protección contra incendios para altas temperaturas, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**AM=** Cerradura americana

**DG=** Cerradura digital



### Mod. CAFARMES30-AM

Frente: 900 mm Fondo: 800 mm Alto: 1700 mm



### Mod. CAFARMES30-DG

Frente: 900 mm Fondo: 800 mm Alto: 1700 mm



Caja fuerte para guardar armas largas y cortas tapizado en su interior con etrepaños desmontables. Estructura en acero calibre 14 , puerta en placa calibre 12 de espesor con pasadores de acero inoxidable de alta resistencia de 3/4" de diámetro, cuenta con aislamiento en protección contra incendios para altas temperaturas, cerradura tipo americana con 1000 combinaciones posibles, acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.

**AM=** Cerradura americana

**DG=** Cerradura digital



### Mod. CAFARMES35-DG

Frente: 1000 mm Fondo: 800 mm Alto: 1800 mm



Caja fuerte para guardar armas largas y cortas tapizado en su interior con etrepaños desmontables. Estructura en acero calibre 14 , puerta en placa 1/2" de espesor con pasadores de acero inoxidable de alta resistencia de 1" de diámetro, cuenta con aislamiento en protección contra incendios para altas temperaturas, cerradura digital , acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.



### Mod. CAFARME12061

Frente: 1220 mm Fondo: 610 mm Alto: 178 mm



Caja fuerte bajo cama para guardar armas largas y cortas tapizado en su interior. Estructura en acero calibre 14 , puerta en placa en acero de 4 mm de espesor con pasadores de acero inoxidable de alta resistencia de 5/8" de diámetro, cerradura de teclado con apertura mecanica, acabado pintura en polvo horneada tratados con un bonderizado contra la oxidación.





# Línea Cocina



## GABINETE FREGADERO

### Mod. GFR-80

Fronte: 800 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

### Mod. GFR-100

Fronte: 1000 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

### Mod. GFR-120

Fronte: 1200 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo y puertas en melamina de 16 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con bisagra bidimensionales, regaton nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas



## GABINETE FREGADERO CON 1 CAJÓN

### Mod. GFC-100

Fronte: 1000 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

### Mod. GFC-120

Fronte: 1200 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo, frentes y puertas en melamina de 16 mm, cajón fabricado en melamina de 12 y 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con corredera tipo europea con capacidad de carga 25 kg, bisagra bidimensionales, regaton nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas.



## GABINETE CON PUERTAS Y CAJONES

### Mod. GPC-40

Fronte: 400 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

### Mod. GPC-60

Fronte: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

### Mod. GPC-80

Fronte: 800 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo, frentes y puertas en melamina de 16 mm, cajones fabricado en melamina de 12 y 09 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con corredera tipo europea con capacidad de carga 25 kg, bisagra bidimensionales, regaton nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas. **Nota:** GPC-40 gabinete de 1 puerta y 1 cajón



**GABINETE SENCILLO**

**Mod. GSE-40**

Frente: 400 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. GSE-60**

Frente: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. GSE-80**

Frente: 800 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo y puertas en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño móvil, bisagra bidimensionales, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas.

**Nota:** GSE-40 gabinete de 1 puerta.



**GABINETE DOBLE ESQUINERO 2 PUERTAS**

**Mod. GQ2**

Frente: 1000 mm Fondo: 100 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo y puerta en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con bisagra bidimensionales, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas.



**GABINETE CON 3 CAJONERAS**

**Mod. G3C-30**

Frente: 300 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. G3C-40**

Frente: 400 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. G3C-60**

Frente: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo, frentes en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm, cajones fabricado en melamina de 12 y 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con corredera tipo europea con capacidad de carga 25 kg, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas



**GABINETE ESQUINERO 1 PUERTA**

**Mod. GQ1**

Frente: 1000 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo y puerta en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 09 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con bisagra bidimensionales, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas



**GABINETE CON 4 CAJONERAS**

**Mod. G4C-30**

Frente: 300 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. G4C-40**

Frente: 400 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. G4C-60**

Frente: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo, frentes en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm, cajones fabricado en melamina de 12 y 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con corredera tipo europea con capacidad de carga 25 kg, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas



**GABINETE CON 2 CAJONERAS**

**Mod. G2C-30**

Frente: 300 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

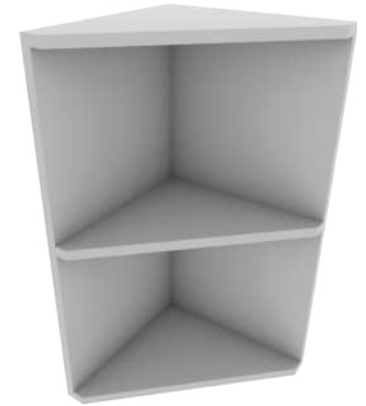
**Mod. G2C-40**

Frente: 400 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

**Mod. G2C-60**

Frente: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 880 mm

Fabricado cuerpo, frentes en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm, cajones fabricado en melamina de 12 y 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con corredera tipo europea con capacidad de carga 25 kg, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jaladeras cuadradas metálicas

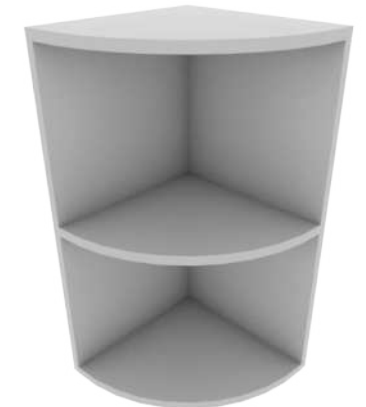


**ALACENA**

**Mod. ARC**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 600 mm

Alacena remate cuadrado: Fabricado en melamina de 16 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño fijo, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.

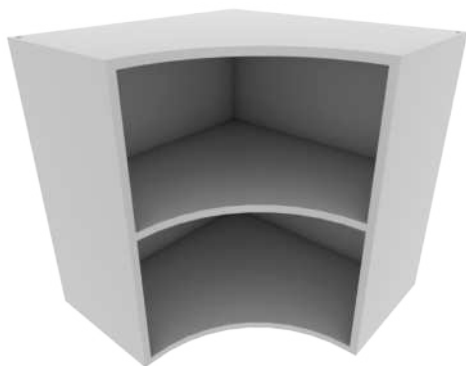


**ALACENA**

**Mod. ARR**

Frente: 300 mm Fondo: 300 mm Alto: 600 mm

Alacena remate redonda: Fabricado en melamina de 16 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño fijo, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.

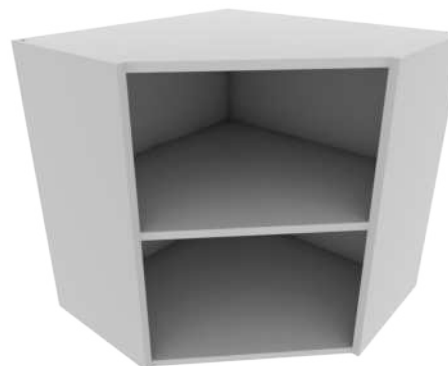


**ALACENA ESQUINERO REDONDO**

**Mod. AQR**

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 600 mm

Fabricado cuerpo en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño fijo, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.



**ALACENA ESQUINERO CUADRADO**

**Mod. AQC**

Frente: 600 mm Fondo: 600 mm Alto: 600 mm

Fabricado cuerpo en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño fijo, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.



**ALACENA MEDIA 2 PUERTAS**

**Mod. ALM-60**

Frente: 600 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

**Mod. ALM-80**

Frente: 800 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

**Mod. ALM-100**

Frente: 1000 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

Fabricado cuerpo y puertas en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño móvil, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.



**ALACENA MICROONDAS 2 PUERTAS**

**Mod. AMI-60**

Frente: 600 mm Fondo: 480 mm Alto: 750 mm

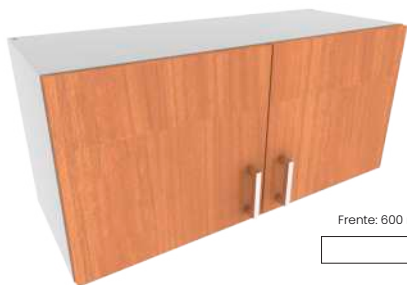
**Mod. AMI-70**

Frente: 700 mm Fondo: 480 mm Alto: 750 mm

**Mod. AMI-80**

Frente: 800 mm Fondo: 480 mm Alto: 750 mm

Fabricado cuerpo y puertas en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño móvil, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.



**ALACENA**

**Mod. ASC-60**

Frente: 600 mm Fondo: 316 mm Alto: 370 mm

**Mod. ASC-80**

Frente: 800 mm Fondo: 316 mm Alto: 370 mm

Elaborada en aglomerado melamínico de 16 mm. En cuerpo y puertas y en 9 mm. En el respaldo. Bisagras bidimensionales, jaladeras metálicas y cantos en pvc 0.45mm.



**ALACENA 2 PUERTAS**

**Mod. ALA2-60**

Frente: 600 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

**Mod. ALA2-80**

Frente: 800 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

**Mod. ALA2-100**

Frente: 1000 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

Fabricado cuerpo y puertas en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño móvil, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.



**ALACENA 1 PUERTA**

**Mod. ALA-20**

Frente: 200 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

**Mod. ALA-30**

Frente: 300 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

**Mod. ALA-40**

Frente: 400 mm Fondo: 316 mm Alto: 600 mm

Fabricado cuerpo y puertas en melamina de 16 mm y respaldo en melamina de 9 mm con cantos pvc 0.45 mm, cuenta con entrepaño móvil, bisagra bidimensionales, jaladeras cuadradas metálicas.



*DISPENSERO MICROONDAS*

**Mod. DM-60**

Frente: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 2070 mm

**Mod. DM-80**

Frente: 800 mm Fondo: 616 mm Alto: 2070 mm

Fabricado en melamina de 16mm en cuerpo, frentes y puertas, respaldo en melamina de 09mm. cajones fabricados en melamina de 12 y 9 mm. con cantos de pvc 0.45 mm. En la parte inferior izquierda cuenta con un espacio con puerta y 1 entrepaño móvil con ajuste de altura y en la parte inferior derecha cuenta con 3 cajones multiusos. En la parte superior cuenta con un espacio con 2 puertas y 1 entrepaño móvil con ajuste de altura. El espacio central esta considerado para un horno de microondas. cuenta bisagras bidimensionales, correderas tipo europeas con capacidad de carga 25 kg. regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jalderas metálicas cuadradas.



*DISPENSERO MICROONDAS CUBERTERO*

**Mod. DMC-60**

Frente: 600 mm Fondo: 616 mm Alto: 1610 mm

**Mod. DMC-80**

Frente: 800 mm Fondo: 616 mm Alto: 1610 mm

Fabricado en melamina de 16mm. En cuerpo, frentes y puertas, respaldo en melamina de 09mm. cajones fabricado en melamina de 12 y 9 mm con canto pvc 0.45 mm. En la parte inferior cuenta con un espacio con 2 puertas con 1 entrepaño móvil con ajuste de altura y 2 cajones para cubiertos. En la parte superior cuenta con un espacio para un horno de microondas. cuenta con bisagras bidimensionales, correderas tipo europeas con capacidad de carga 25 kg. regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, jalderas metálicas.



Elaborada en aglomerado melamínico cal. 16mm. En todo el cuerpo y frentes, cajones en 12 y 9mm. En la parte interior cuenta con 2 puertas con 1 entrepaño móvil c/u y 2 cajones con correderas europeas de 14" , además de 2 espacios abiertos al centro con entrepaño fijo. En la parte frontal cuenta con 2 repisas fijas. El mueble incluye zoclo en la parte inferior, jaladeras metálicas en los cajones y puertas, regatón nivelador con rosca metálica y base en plástico de alto impacto, cantos en pvc 45mm. Incluye cubierta postformada con acabado radial.

*BARRA DE COCINA*

**Mod. IBA**

Frente: 1200 mm Fondo: 660 mm Alto: 900 mm



Cubierta para cocinas con nariz radial postformada: Fabricada en aglomerado hidrofugo de 19 mm. Con laminado plástico postformable y cantos en ambos costados en pvc de .45mm. Al color de la cubierta Incluye zoclo sanitario

**Mod. CCP**

Frente: 200 mm Fondo: 650 mm Alto: 120 mm



Barra para islas con nariz radial postformada: Fabricada en aglomerado hidrofugo de 19mm. Con laminado plástico postformable y cantos en ambos costados en pvc de 0.45mm al color del de la barra.

**Mod. BISP**

Frente: 200 mm Fondo: 660 mm Alto: 2070 mm



**Mod. TARJA**

Frente: 800 mm Fondo: 500 mm Alto: 150 mm

Tarja en acero inoxidable incluye mezcladora con cierre a 90°, cuerpos laterales de bronce fundido con tubo de latón con un espesor de 12 micrías.

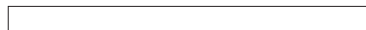
**NOTA: ESTE COSTO NO APLICA DESCUENTO**



SILLA

### Mod. SVENECIA

Frente: 395 mm Fondo: 470 mm Alto: 1010 mm



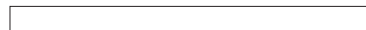
Estructura en tubo de 1-1/2" Cal. 20, Refuerzos tubo de 1/2" cal. 20, respaldo en Lamina cal. 16, Asiento y respaldo en aglomerado cal. 16 forrado con hule espuma de alta densidad y Tapizado en tela pliana. Regatón de tapon de plastico de alta resistencia al impacto. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

### Mod. SNIGERIA

Frente: 420 mm Fondo: 480 mm Alto: 1020 mm



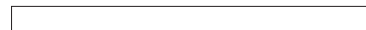
Estructura en tubular rectangular de 1-1/2" x 1/2" Cal. 20, refuerzos tubular cuadrado de 1-1/4" cal. 20, y tubular cuadrado de 1/2" cal. 20, respaldo en cold roll de 1/4" y tubular rectangular de 1" x 1/2" cal. 20, Asiento y respaldo en aglomerado cal. 16 forrado con hule espuma de alta densidad y Tapizado en tela pliana. Regatón de tapon de plástico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

### Mod. SARUSIA

Frente: 380 mm Fondo: 470 mm Alto: 900 mm



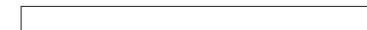
Estructura en tubo redondo de 1" cal. 20, base en tubular rectangular de 1/2" x 1-1/2" cal. 20, refuerzo en tubo redondo de 1/2" cal. 20 y respaldo en cold roll de 1/4" (acero). Asiento en mdf de 30mm con recubrimiento en vinil. Regatón de tapon de plastico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

### Mod. SAITALIA

Frente: 380 mm Fondo: 470 mm Alto: 900 mm



Estructura en tubo redondo de 1" cal. 20, base en tubular rectangular de 1/2" x 1-1/2" cal. 20, refuerzo en tubo redondo de 1/2" cal. 20 y respaldo en cold roll de 1/4"(acero). Asiento en mdf de 30mm con recubrimiento en vinil. Regatón de tapon de plastico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

**Mod. SAESPANA**

Frente: 380 mm Fondo: 470 mm Alto: 900 mm



Estructura en tubo redondo de 1" cal. 20, base en tubular rectangular de 1/2" x 1-1/2" cal. 20, refuerzo en tubo redondo de 1/2" cal. 20 y respaldo en lámina cal. 14. Asiento en mdf de 30mm con recubrimiento en vinil. Regatón de tapon de plastico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

**Mod. SAAMERICA**

Frente: 380 mm Fondo: 470 mm Alto: 900 mm



Estructura en tubo redondo de 1" cal. 20, base en tubular rectangular de 1/2" x 1-1/2" cal. 20, refuerzo en tubo redondo de 1/2" cal. 20 y respaldo en lámina cal. 14. Asiento en mdf de 30mm con recubrimiento en vinil. Regatón de tapón de plástico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

**Mod. SAGALAXI**

Frente: 380 mm Fondo: 470 mm Alto: 900 mm



Estructura en tubo redondo de 1" cal. 20, base en tubular rectangular de 1/2" x 1-1/2" cal. 20, refuerzo en tubo redondo de 1/2" cal. 20 y respaldo trenzado en lámina cal. 14. Asiento en mdf de 30mm con recubrimiento en vinil. Regatón de tapón de plástico de alta resistencia al impacto. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



SILLA

**Mod. SAARI**

Frente: 380 mm Fondo: 470 mm Alto: 900 mm



Estructura en tubo redondo de 1" cal. 20, base en tubular rectangular de 1/2" x 1-1/2" cal. 20, refuerzo y respaldo en tubo redondo de 1/2" cal. 20. Asiento en mdf de 30mm con recubrimiento en vinil. Regatón de tapon de plástico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MESA  
Mod. **MSUECA**

Frente: 1500 mm Fondo: 900 mm Alto: 750 mm

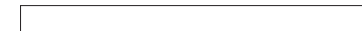


Cubierta en MDF de 30mm recubierta en vinil con bocelado en su contorno, Estructura en tubular cuadrado de 2" Cal. 20 y tubular rectangular de 2" x 1" cal. 20. Regatón de tapón de plástico de alta resistencia al impacto. Tratamiento bonderizado fosfatizado con alta resistencia a la corrosión (1000hrs cámara salina), Acabado pintura en polvo horneada alta temperatura acabados bofrados de alta calidad.



MESA  
Mod. **MBULGARIA**

Frente: 1200mm Fondo: 1200 mm Alto: 750 mm



Cubierta en MDF de 30mm recubierta en vinil con bocelado en su contorno, Estructura en tubular cuadrado de 1-1/2" x 3" Cal. 20 y tubular rectangular de 2" x 1" cal. 20. Regatón de tapón de plástico de alta resistencia al impacto. Tratamiento bonderizado fosfatizado con alta resistencia a la corrosión (1000hrs cámara salina), Acabado pintura en polvo horneada alta temperatura acabados bofrados de alta calidad.



MESA  
Mod. **MAPARIS**

Frente: 800mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm



Cubierta en MDF de 30mm recubierta en vinil con bocelado en su contorno, Estructura en tubo redondo de 2" Cal. 20, tubo redondo de 5/8" y cold roll de 1/4" (acero). Regatón de tapón de plástico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



MESA  
Mod. **MAIRLANDA**

Frente: 1200mm Fondo: 800 mm Alto: 750 mm



Cubierta en MDF de 30mm recubierta en vinil con bocelado en su contorno, Estructura en tubo redondo de 2" Cal. 20, tubo redondo de 5/8" y cold roll de 1/4" (acero). Regatón de tapon de plastico de alta resistencia al impacto. acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.





LITERA MIXTA  
Mod. CLM

Frente: 2030 mm Fondo: 1375 mm Alto: 1600 mm

Cabecera en tubo de 2" cal. 18, con refuerzos en tubo de 1" cal. 18 y tubo de 5/8" cal. 22, estructura en tubular rectangular de 2" x 1", con refuerzos de tubular cuadrado de 3/4" cal. 20. Regatón de tapón de 2" de plástico de alta resistencia al impacto. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



LITERA INDIVIDUAL  
Mod. CLI

Frente: 2030mm Fondo: 975 mm Alto: 1900 mm

Cabecera en tubo de 2" cal. 18, con refuerzos en tubo de 1" cal. 18 y tubo de 5/8" cal. 22, estructura en tubular rectangular de 2" x 1", con refuerzos de tubular cuadrado de 3/4" cal. 20. Regatón de tapón de 2" de plástico de alta resistencia al impacto. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



CAMA MATRIMONIAL  
Mod. CM

Frente: 2030mm Fondo: 1375 mm Alto: 800 mm

Cabecera en tubo de 2" cal. 18, con refuerzos en tubo de 1" cal. 18 y tubo de 5/8" cal. 22, estructura en tubular rectangular de 2" x 1", con refuerzos de tubular cuadrado de 3/4" cal. 20. Regatón de tapón de 2" de plástico de alta resistencia al impacto. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.



CAMA INDIVIDUAL  
Mod. CI

Frente: 2030 mm Fondo: 975 mm Alto: 800 mm

Cabecera en tubo de 2" cal. 18, con refuerzos en tubo de 1" cal. 18 y tubo de 5/8" cal. 22, estructura en tubular rectangular de 2" x 1", con refuerzos de tubular cuadrado de 3/4" cal. 20. Regatón de tapón de 2" de plástico de alta resistencia al impacto. Acabado en pintura horneada, tratado con un sistema de fosfatado de 5 pasos.

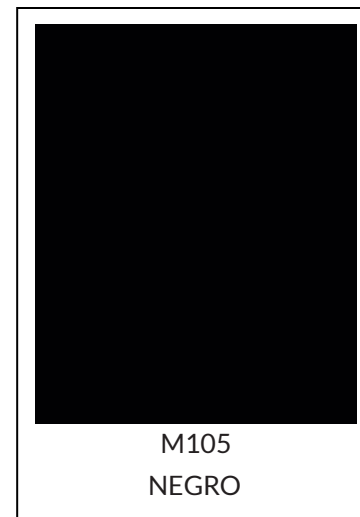
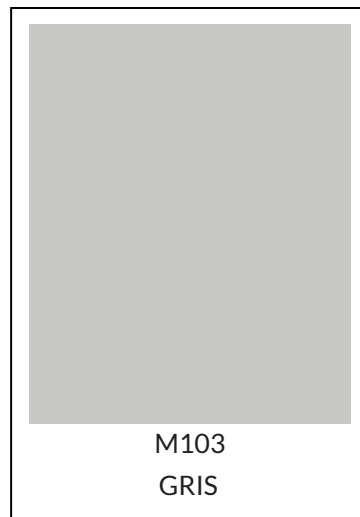
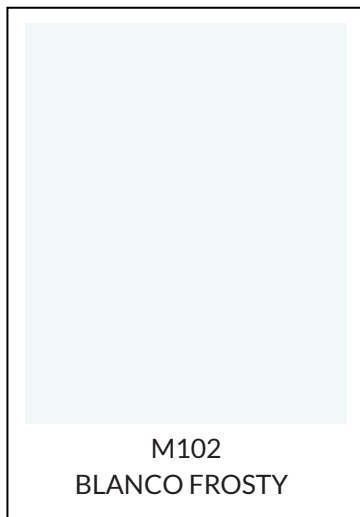


# MUESTRARIO DE ACABADOS

## MELAMINA VETEADA

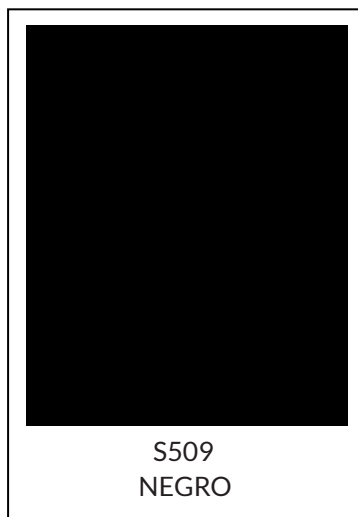
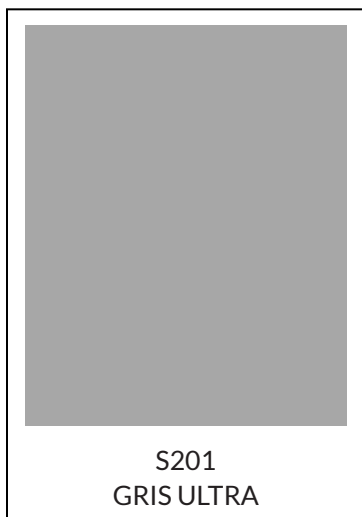


## MELAMINA LISA



# COLORES METÁLICOS

Colores de línea



## Política de colores ESPECIALES

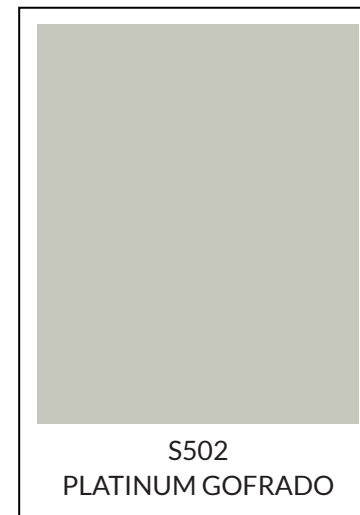
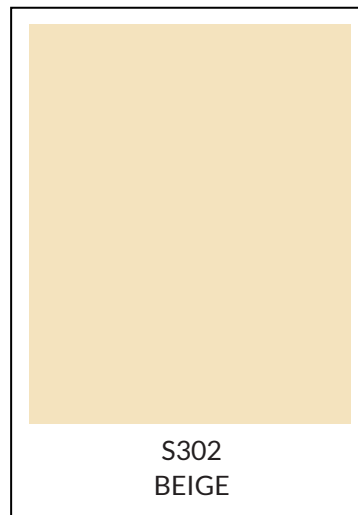
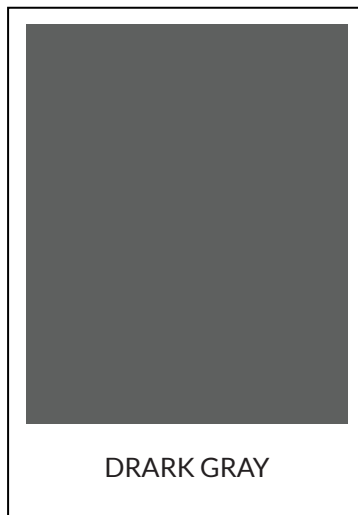
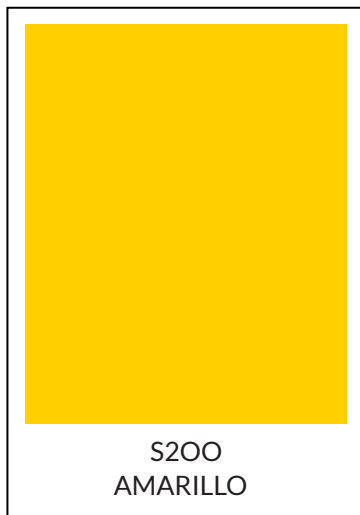
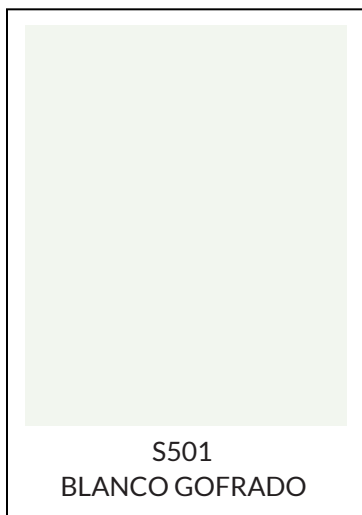
Si desea un color especial  
habrá un incremento del

**11%**

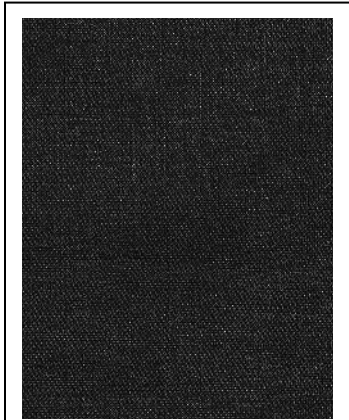
**ADICIONAL AL COSTO**

y se podrá realizar  
a partir de **30 piezas.**

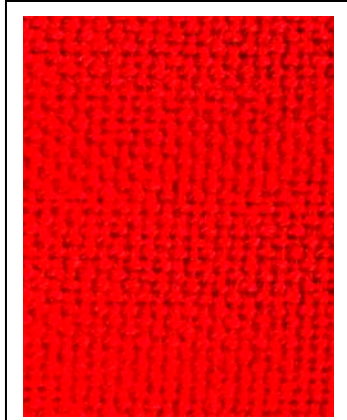
Colores especiales



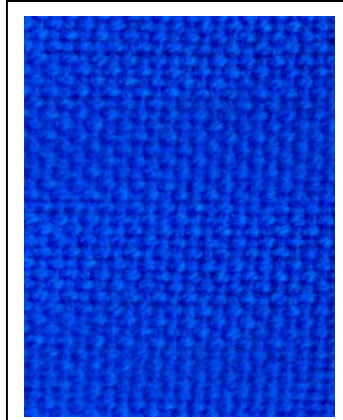
# COLORES TELA



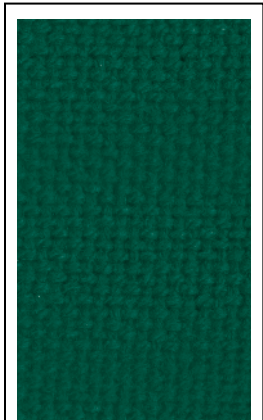
T101  
NEGRO



T108  
ROJO



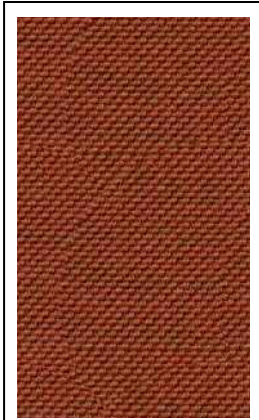
T102  
AZUL ELÉCTRICO



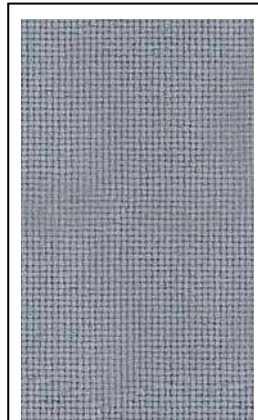
T10  
JADE



T103  
VINO

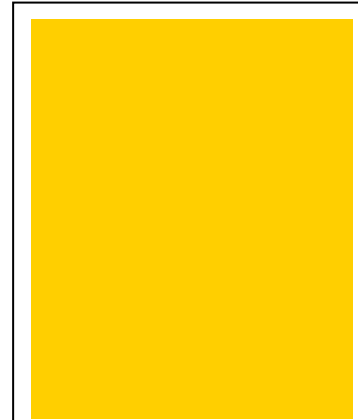


T104  
TABACO

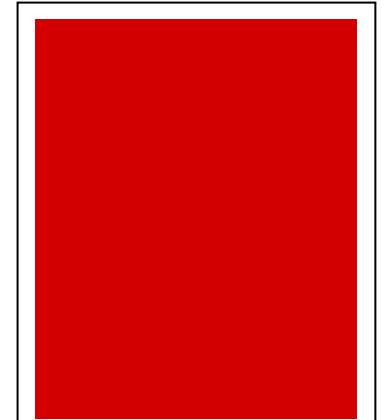


T107  
OXFORD

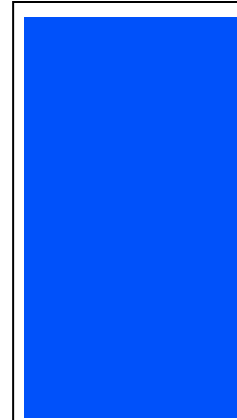
# LÍNEA ESCOLAR



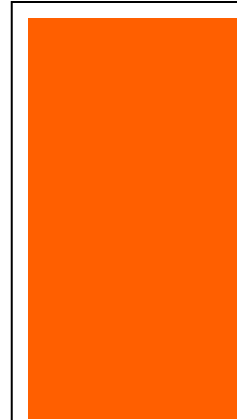
AMARILLO



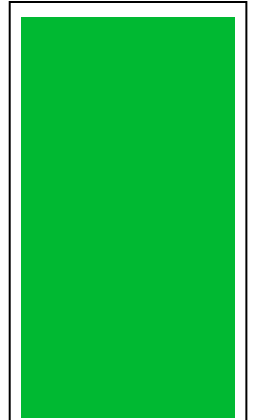
ROJO



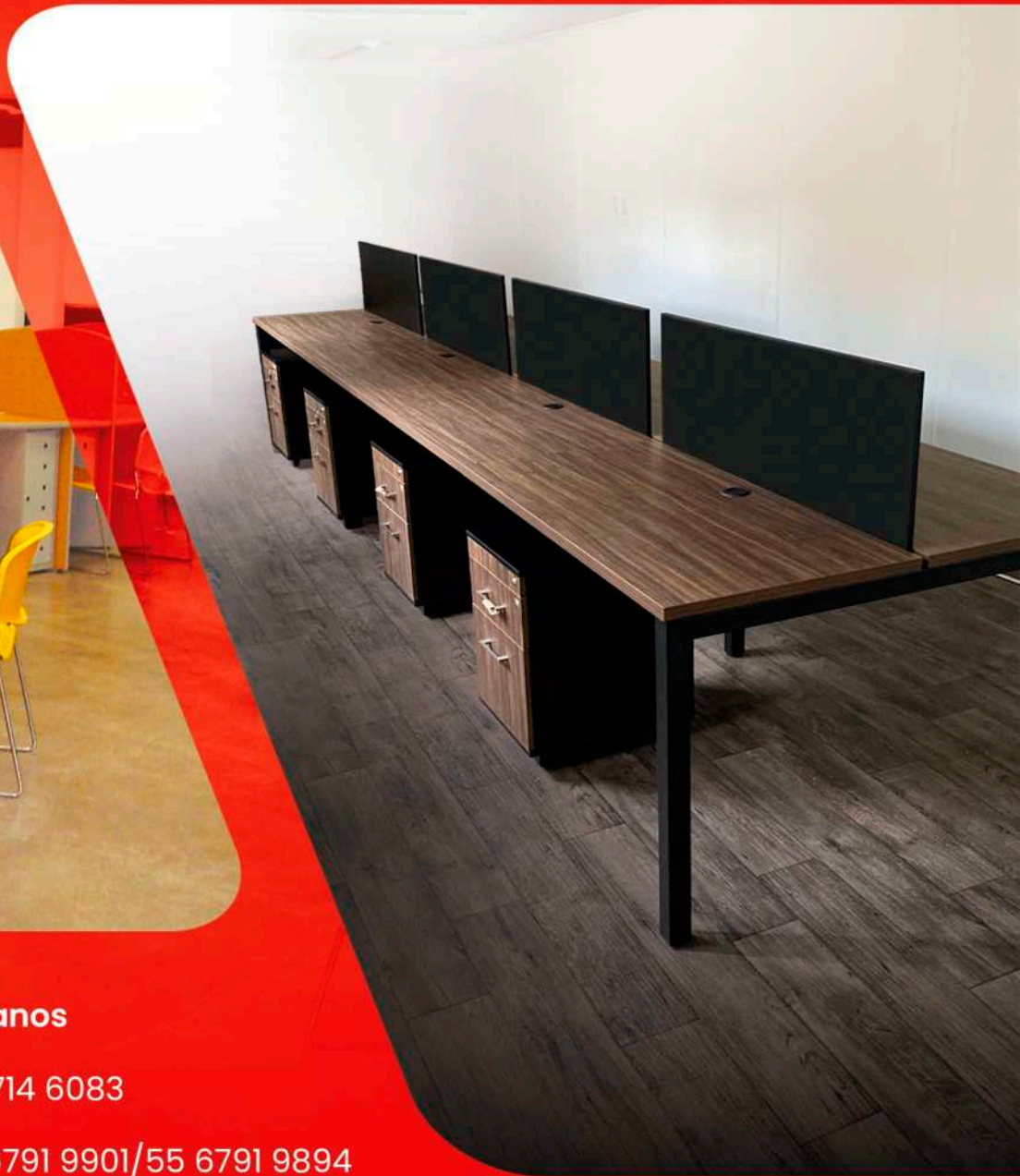
AZUL



NARANJA



VERDE



### Contáctanos



271 714 6083



55 6791 9901/55 6791 9894



[ventas@odifg.com](mailto:ventas@odifg.com)/[ventas2@odifg.com](mailto:ventas2@odifg.com)