



CATÁLOGO DE LÍNEA DE OFICINA



INDUMASAS

www.camillasindumosas.com

ESTÁNDAR



Ref. AP-EH001

Ajustes de altura: solo 8,5 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 15°.

ESTÁNDAR ACANALADO

Ref. AP-EH012

Altura: 9,5 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 20°.



ESTANDAR AJUSTABLE



Ref. AP-EH7018

Ajuste en dos alturas: 10 cm y 13,5 cm.

Plataforma con burbujas para masajear los



ACANALADO DOBLE

Ref. AP-EH6064

Altura: 9,5 cm.

Movimiento independiente en cada pie.

ESTÁNDAR ACANALADO

Ref. AP-EH8011

Altura: 9,2 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 20°.



BÁSICO 3 ALTURAS

Ref. AP-EH7018

Ajuste en dos alturas: 10 cm y 13,5 cm.

Plataforma con burbujas para masajear los



ARO METÁLICO



Ref. AP-AR01280

Altura: 19 cm.

Inclinación ajustable entre 0° y 30°.

Material: Madera, tubo metálico y tapete antideslizante.

AJUSTABLE PREMIUM

Ref. AP- EH002

Ajustes de altura: 11, 14, y 18 cm.

Ajuste de ángulo: desde 5° hasta 45°.



HUELLA



Ref. AP-EH8012

Altura 3 posiciones: 11 cm / 14 cm / 18 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 30°

PLUS



Ref. AP-EH004

Ajustes de altura : 11 - 14 – 18 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 30°.

MADERA BAJO

Ref. AP-EH020

Altura: 13 cm.

Ajustes en ángulo: desde 0° hasta 40°.



MADERA ALTO

Ref. AP-EH022

Altura: 21,5 cm.

Ajustes de ángulo: 0° a 40°.





SIT STAND

Ref. AP-LUFR036

Ajustes de Altura: 6
posiciones de altura de 15 cm
hasta 28 cm.



LCD A PANEL

Ref. SLCD-P-LULDT18-H01
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Permite ajustar en altura hasta
30 cm. Para monitores desde
las 13" a 32"

ESCUALIZABLE A PARED

Ref. SLCD-P-LULDA30-111
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Extensión Vertical máx. 28 cm.
Extensión máxima del brazo: 33
cm. Rotación de 180°. Para
monitores de 17 "a 32"



LCD ECONÓMICO

Ref. SLCD-LULDT12-C01
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Permite ajustar en altura hasta
38 cm. Adaptable en prensa y
grommet.





**LCD ECONÓMICO BRAZO
SENCILLO**

Ref. SLCD-LULDT07-C011-L
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Extensión máxima del brazo: 27 cm
Permite ajustar en altura hasta 45 cm. Para monitores entre 13" y 27". Adaptable en prensa y grommet.

**LCD ECONÓMICO BRAZO
EQUALIZABLE**

Ref. SLCD-LULDT07-C012
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Extensión máxima del brazo: 40 cm.
Permite ajustar en altura hasta 45 cm. Para monitores entre 13" y 27". Adaptable en prensa y grommet.



LCD BALANCE

Ref. SLCD-LULDT13-C012
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Extensión máxima: 44 cm.
Para monitores de 13" a 27".
Con sistema de gas.
Adaptable en prensa y grommet.





LCD BALANCE PREMIUM

Ref. SLCD-LULDT10-C012
Capacidad peso: máx. 9 Kg.
Extensión máxima: 60 cm Para
monitores de 13" a 32". Con
sistema de gas.
Adaptable en prensa y grommet.

LCD ECONÓMICO FREESTAND

Ref. SLCD-E-LULDT-12-T01
Capacidad peso: máx. 8 Kg
Permite ajustar en altura hasta 44
cm. Rotación horizontal: 180°
Ajuste vertical: 45°. Para
monitores entre 13" a 27".



LCD PREMIUM FREESTAND NEGRO

Ref. SLCD-E-LULDT-19-T01
Capacidad peso: máx. 6 Kg.
Ajuste en altura hasta 53 cm por
medio de sistema cremallera.
Rotación horizontal: 180°. Ajuste
vertical: 30°. Para monitores entre 17"
a 27".





LCD FREESTAND CON
EXTENSIÓN

Ref. SLCD-E-LULDT-12-T01-1C+

Capacidad peso: máx. 8 Kg.

Ajuste en altura hasta 44 cm.

Extensión del brazo: 27,4 cm.

Rotación horizontal: 180°.

Inclinación: +45° / -45°. Para monitores entre 17" a 27".

SENCILLO PREMIUM

Ref. SLCD-720 Capacidad peso: máx. 10 Kg. Para monitores hasta de 27". Permite ajustar en altura hasta 40 cm.

Extensión máxima : 11,5 cm.

Adaptable en prensa o grommet.



EXTENSIBLE PREMIUM 1
CODO

Ref. SLCD-721 Capacidad peso: máx. 10 Kg. Para monitores hasta de 27".

Extensión máxima: 30 cm. Altura máxima: 47 cm. Adaptable en prensa o grommet.





LCD DE LUXE 1 CODO

Ref. SLCD-711 Capacidad peso: máx. 5 Kg. Extensión máxima: 30 cm. Para monitores hasta de 27". Adaptable en prensa o grommet

EXTENSIBLE PREMIUM 2 CODOS

Ref. SLCD-722 Capacidad peso: máx. 10 Kg. Para monitores de hasta 27". Extensión máxima : 45 cm. Altura máxima: 47 cm. Adaptable en prensa o grommet.



LCD DE LUXE 2 CODOS

Ref. SLCD-712-OS Capacidad peso: máx. 5 Kg. Extensión máxima: 45 cm. Para monitores hasta de 27".



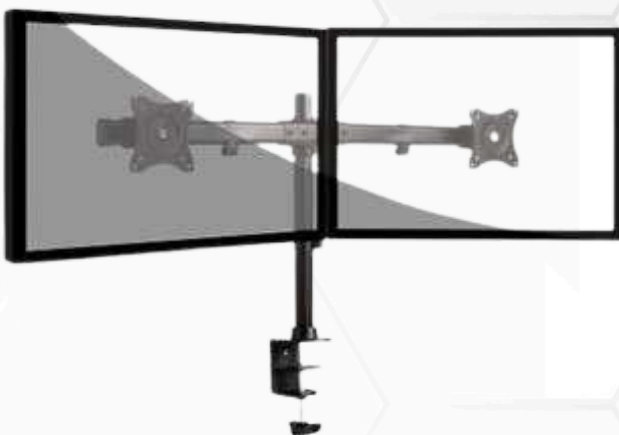


DOBLE VERTICAL ALUMINIO

Ref. SLCD-196 Capacidad peso: máx. 10 Kg por cada monitor. Para monitores de hasta 22". Extensión de cada soporte 17 cm. Adaptable en prensa o grommet.

DOBLE NEGRO CURVO FREESTAND

Ref. SLCD-E-LULDT08-T02-LM
Capacidad peso: máx. 8 Kg por cada monitor Para monitores de 13" a 27".



DOBLE NEGRO CURVO

Ref. SLCD-LULDT08-C02 Capacidad peso: máx. 5 Kg por cada monitor. Para monitores de 13" a 27".



LCD BALANCE DOBLE

Ref. SLCD-LULDT13-C024 Capacidad peso: máx. 6 Kg por cada monitor. Extensión máxima: 33 cm. Para monitores de hasta 30". Altura máxima: 40 cm. Adaptable en prensa y grommet..

ECO MONITOR & PORTÁTIL

Ref. BSPLCD-LDT07-C012 X2-BP-EHNBH-1B Capacidad peso: máx. 8 Kg. Extensión máxima de brazos: 40 cm. Para monitores de 13" a 27". Adaptable en prensa y grommet



DUO BALANCE MONITOR & PORTÁTIL

Ref. SLCD-LDT09-C024-BP-EHNBH-1B Capacidad peso: máx. 6 Kg . Extensión máxima del brazo: 33 cm. Para monitor de hasta 30". Con sistema de gas. Altura máx. 40 cm – Min. 8 cm. Adaptable en prensa y grommet.

LCD BALANCE DOBLE



ef. SLCD-726 Capacidad peso: máx. 6 Kg por cada monitor. Extensión máxima de brazos: 45 cm. Para monitores hasta 27". Adaptable en prensa o grommet.

2 BRAZOS PREMIUM ALUMINIO

Ref. SLCD-716 Capacidad peso: máx. 5 Kg por cada monitor. Extensión máxima del brazo: 45 cm. Para monitores hasta de 27". Adaptable en prensa o grommet.



DUO PREMIUM MONITOR & PORTÁTIL

ef. BSPLCD-336 Capacidad peso: máx. 10 Kg. Extensión máxima del brazo: 45 cm. Para monitores de hasta 19". Adaptable en prensa o grommet.



LCD BALANCE DOBLE

Ref. SLCD-727-OS Capacidad peso: máx. 6 kg por cada monitor. Extensión máxima del brazo: 45 cm. Para monitores hasta 27". Altura máx. 47 cm – Min. 20 cm. Adaptable en prensa.

TRIPLE PREMIUM 2
MONITORES Y PORTÁTIL

Ref. SLCD-726+722 Capacidad peso: máx. 6 Kg en cada brazo. Extensión máxima de brazos: 45 cm. Para monitores de 13" a 27". Adaptable en prensa o grommet.



MINIMODULAR 2 ALTURAS



Ref. SM-DWSS00x2 Dimensiones: 22 cm x 30 cm. Alturas de 3 y 6 cm, con opción de ajustar a 9 ,12,15, 18,21, 24 cm. Espacio organizador de documentos.

MINIMODULAR 3 ALTURAS

Ref. SM-DWSS00x3 Dimensiones: 22 cm x 30 cm. Alturas de 3, 6 y 9 cms, con opción de ajustar a 12,15, 18,21, 24 cm. Espacio organizador de documentos.



MINIMODULAR 4 ALTURAS



Ref. SM-DWSS00x4 Dimensiones: 22 cm x 30 cm. Alturas de 3, 6 , 9 y 12 cm, con opción de ajustar a 15, 18, 21, 24 cm. Espacio organizador de documentos.

MODULAR 2 CAJONES



Ref. SM-DW002 Ajustable desde 3 cm hasta la altura deseada. Graduable a 3 alturas con 2 cajones para documentos. Capacidad de carga 50 kg. Altura mínima 3.3 cm, 6.5cm y máx. 10.5 cm. Dimensiones: 33 cm largo x 30 cm ancho.

MINIMODULAR 3 ALTURAS

RRef. SM-DW003 Ajustable desde 3 cm hasta la altura deseada. Graduable a 4 alturas con 3 cajones para documentos. Capacidad de carga 50 kg. Altura mínima 3.4cm / 6.5 cm / 10.5 cm / Máxima 14 cm. Dimensiones: 33 cm largo x 30 cm ancho.



MINI MADERA 5 ALTURAS



Ref. SM-ART1285 Dimensiones: 22 x 20 x 10 cm. Ajustable en 5 alturas: altura min 10 cm a máx. 16 cm. Resiste hasta 15 kg.

ESTANDAR MADERA 5 ALTURAS

Ref. SM-ART1203 Dimensiones: 34,5 x 22 x 10 cm. Ajustable en 5 alturas: altura min 10 cm a máx. 16 cm. Resiste hasta 15 kg.



ALL IN ONE 5 ALTURAS

Ref. SM-ART1295 Dimensiones: 53 x 22 x 10 cm. Ajustable en 3 alturas: altura min 11 cm a máx. 16 cm. Resiste hasta 15 kg.



GRADUABLE 3 ALTURAS

Ref. SM-ART0962 Dimensiones: 37 x 27 x 14 cm. Ajustable en 3 alturas: altura min 11 cm a máx. 14 cm. Resiste hasta 15 kg

SOORTE ALUMINIO PARA PORTÁTIL Y TABLET PLEGABLE

Ref. SP-AS-W01 Para Portátiles y Tablet entre 6" y 15.5". Ajustable a 7 niveles para: Min 6,5 cm – Max 14,5 cm.



BÁSICO MADERA

Ref. SP-ART0964 Capacidad peso: máximo 15 kg. Capacidad: Portátiles de 11" a 15". Ajustable en altura de 9 a 18 cm.



UNIVERSAL A-LAPTOP

Ref. SP-LUSTB-071

Capacidad peso: máximo 15 kg.

Capacidad: Portátiles de 11" a 15".

Ajustable en altura de 11 a 16 cm.

REFRIGERANTE AIDATA CON USB

REF. SP-AILAP003F-BMP 1 ventilador incluido. Ajustable en altura y ángulo. Con base que permite rotar el soporte 360°. Con 4 puertos USB



REFRIGERANTE AIDATA SIN USB

Ref. SP-AILAP003F-B 1 ventilador incluido. Ajustable en altura y ángulo. Con base que permite rotar el soporte 360°.



FLEXI

Ref. SP-808-IDU1 Ajustable en altura desde 10 hasta 27 cm. Graduado en 8 posiciones de altura y ángulo

FLEXI USB

REF. SP-AILAP003F-BMP 1 ventilador incluido. Ajustable en altura y ángulo. Con base que permite rotar el soporte 360°. Con 4 puertos USB



ALUMINIO DESIGN

Ref. SP-LUAR-2 Capacidad peso: máximo 6,3 kg. Ideal para Apple no mayor a 17". Base antideslizante que rota 360°.



PREMIUM VERTICAL

Ref. SP-LUPLW-01 Capacidad peso: máximo 5 kg. Ajustes: altura min 20,7 a Max 26,7 cm. Para portátiles de 10" a 15".

SOPORTE ALUMINIO PREMIUM

Ref. SP-LS05 Para portátiles entre 10" y 15". Capacidad peso: máximo 7 kg. Ajustable en altura hasta 18 cm. Color: Aluminio o Negro.



BRAZO PORTÁTIL ECONÓMICO

Ref: BSP-EH332+ Capacidad peso: máximo 10 kg. Extensión máxima del brazo: 27 cm. Ajustable en altura hasta 45 cm. Para portátiles hasta de 15". Adaptable en prensa y grommet.



LCD BALANCE PARA PORTÁTIL

Ref. SLCD-LULDT13-C012+BP-EHNBH-1B Capacidad peso: máx. 8 Kg. Extensión máxima del brazo: 60 cm. Ajustable en altura hasta 40 cm. Para portátiles hasta de 15". Con sistema de gas. Adaptable en prensa y grommet.

SOPORTE BALANCE PREMIUM PARA PORTÁTIL

Ref. SLCD-LULDT10-C012+BP-EHNBH-1G Capacidad peso: máx. 9 Kg. Extensión máxima del brazo: 60 cm. Para portátiles hasta de 15". Con sistema de gas. Adaptable en prensa y grommet.



BRAZO PARA PORTÁTIL FREESTAND

Ref. SLCD-E-LULDT-12-T01-1C+BP Capacidad peso: máx. 8 Kg. Extensión máxima del brazo: 27,4 cm. Ajustable en altura hasta 45 cm. Para portátiles hasta de 15". Adaptable en prensa y grommet.



BRAZO DE LUXE PORTÁTIL



Ref. BSP-EH337

Capacidad peso: máximo 10 kg.

Extensión máxima del brazo: 35 cm.

Ajustable en altura hasta 40 cm.

Para portátiles hasta de 15".

Adaptable en prensa y grommet.



NO INCLUYE EL BRAZO

BRACKET ANTIRROBO Y GUAYA DE SEGURIDAD

Ref. ST-P-LUPAD29-01+SP-AIDPCS3-Z0-0080 Adaptable Universal para tablet de 7.9 hasta 12.5", con guaya de clave numérica de 4 dígitos y placa de bloqueo adhesiva con ranura de seguridad incorporada. Color: negro.



BRACKET ANTIRROBO AJUSTABLE TABLET

Ref. SLCD-LULDT13-C012+BP-EHNBH-1B Capacidad peso: máx. 8 Kg. Extensión máxima del brazo: 60 cm. Ajustable en altura hasta 40 cm. Para portátiles hasta de 15". Con sistema de gas. Adaptable en prensa y grommet.



NO INCLUYE EL BRAZO

SOPORTE ANTIROBO TABLET IPAD DE PISO

Ref. ST-P-LUPAD12-02AL Para iPad2/3/4/Air. Permite rotación e inclinación 90°. Altura total: 99,4 cm. Color: Negro.



SOPORTE TABLET DE PISO BRACKET ANTIRROBO

Ref. ST-P-LUPAD12-02AL-ST-LUPAD29-01 Soporte antirrobo con llave para asegurar y fijar a piso. Para tablets de 7.9" a 12.5". Extensión del bracket (Apertura): Min 23,6 cm - Max 36,5 cm. Base de 99,4cm de alto. Color: negro.

BRACKET ANTIRROBO Y GUAYA DE SEGURIDAD

Ref. SLCD-P-LULDA30-111-ST-LUPAD29-01 Soporte antirrobo con llave para asegurar y para fijar en pared. Para tablets de 7.9" a 12.5". Extensión del bracket (Apertura): Min 23,6 cm - Max 36,5 cm. Brazo con sistema gas articulado y gestión de cables. Brazo con 28 cm de extensión vertical máxima y 27 cm a 33 cm de extensión horizontal. Color: negro.



SOPORTE TABLET BRAZO BRACKET ANTIRROBO

Ref. SLCD-LULDT07-C011-LM-ST-LUPAD29-01 Soporte antirrobo con llave para asegurar y fijar en escritorios. Para tablets de 7.9" a 12.5". Extensión del bracket (Apertura): Min 23,6 cm - Max 36,5 cm. Brazo con montaje disponible en prensa y Grommet. Extensión del brazo: 27 cm. Color: negro.



SOPORTE TABLET BALANCE ANTIRROBO



SLCD-LULDT13-C012+ST-LUPAD29-01
Soporte antirrobo con llave para asegurar y fijar en escritorios. Para tablets de 7.9" a 12.5". Extensión del bracket (Apertura): Min 23,6 cm - Max 36,5 cm. Alcance máximo horizontal del brazo 44 cm. Brazo con montaje disponible en prensa y Grommet.
Color: negro.

SHANGHAI GERENTE



Ref: SILL-EU-003-0724 Mecanismo: Basculante. Palancas: 1 palanca. Bloqueo: 1 sola posición. Soporte lumbar graduable en altura y profundidad. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en ángulo y tensión. Brazos ajustables en altura. Resiste hasta: 80 kg.

NIZA

Sin brazos: SILL-EU-5-578C Con brazos: SILL-EU-5-578C-B Mecanismo: Sincro. Palancas: 2 palancas. Bloqueo: En cualquier punto. Soporte lumbar graduable en altura. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en ángulo y tensión. Opción de brazos ajustables en altura. Resiste hasta: 80 kg.



ESTAMBUL GERENTE



Ref: SILL-EU-003-0757 Mecanismo: Basculante. Palancas: 1 palanca. Bloqueo: 1 sola posición. Soporte lumbar graduable en altura y profundidad. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en ángulo y tensión. Brazos ajustables en altura. Resiste hasta: 80 kg.



LIVORNO

Con brazos: SILL-EU-003-1723-3-0110 Sin brazos: SILL-EU-003-1723 Mecanismo: Sincro. Palancas: 2 palancas. Bloqueo: En cualquier punto por medio de palanca. Soporte lumbar fijo. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en ángulo y tensión. Opción de brazos ajustables en altura. Resiste hasta: 80 kg

NAIROBI

Presidente: SILL-EU-003-1627 -810 Gerente: SILL-EU-003-1627XX Mecanismo: Sincro. Palancas: 1 palanca. Bloqueo: 4 puntos para bloquear. Soporte lumbar graduable en altura y profundidad. Asiento graduable en altura. Espaldar ajustable en ángulo y tensión Brazos ajustables en altura. Con opción de cabecero ajustable en altura y basculante. Resiste hasta: 80 Kg.



HAWAI GERENTE

Ref: SILL-EU-003-1619 Mecanismo: Sincro. Palancas: 1 palanca Bloqueo: 4 puntos para bloquear. Soporte lumbar graduable en altura y profundidad. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en ángulo, altura y tensión. Brazos ajustables en altura. Resiste hasta: 80 kg.



BOTERO



Ref. SILL-EH869HLA Mecanismo: Sincro.
Palancas: 2 palancas. Bloqueo: 4 puntos
para bloquear. Soporte lumbar graduable
en profundidad. Asiento ajustable en altura
y profundidad.

Espaldar ajustable en ángulo con contacto
permanente avanzado.

Cabecero ajustable en altura y profundidad.
Brazos ajustables en altura, profundidad,
ángulo y ancho.

Resiste hasta: 300 Kg.

BULGARIA



Ref.:SILL-EU-003-1391 Mecanismo: Basculante. Palancas: 1 palancas. Bloqueo: 1 sola posición. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en tensión. Brazos fijos. Base en cromo
Resiste hasta: 80 kg.

ESPAÑA

Ref.:SILL-EU-003-0764 Mecanismo: Basculante. Palancas: 1 palancas. Bloqueo: 1 sola posición. Asiento ajustable en altura. Espaldar ajustable en tensión. Brazos fijos. Base en cromo
Resiste hasta: 80 kg.



ISOCELES



Ref: SILL-EU-3-727

Su diseño ergonómico de fácil almacenamiento se adapta a diferentes espacios como salas de reunión de espera, auditorios y oficinas. Espaldar y asiento interno en polipropileno y estructura metálica recubierto en pintura electroestática. Asiento interno en polipropileno abullonado con espuma inyectada. Estructura tubular-rectangular 30x15 Cal 18 y amarres en tubo redondo 5/8. Resiste hasta 100 kg.

BUTTERFLY

Silla interlocutora estructura cromada con brazos fijos. Estructura: Tubular 7/8 y amarres en tubo redondo 5/8 soldadura MIG. Recubrimiento: Pintura electrostática en cromo. Asiento: tapizado en paño con espuma de alta densidad y bastidor en lamina calibre 14. Espalda en polipropileno de alto impacto. Resiste hasta 80 kg



CROACIA



Ref: SILLEU-003-1377 Silla operativa ergonómica con espalda en marco negro en polipropileno de alto impacto con malla. Estructura tubular 7/8 y amares en tubo redondo 5/8 soldadura MIG con terminación en pintura electrostática. Asiento externo en polipropileno de alto impacto con espuma de alta densidad tapizado en paño. Brazos fijos en polipropileno negro. Resiste hasta 80 kg.



BEIRUT

Ref: SILLEU-003-1630

Silla con espalda en marco negro en polipropileno de alto impacto tapizada en malla. Asiento interno en polipropileno abullonado con espuma inyectada tapizado en paño. Estructura 4 patas tubular 7/8 Cal 20 y amarres en tubo redondo 5/8 con terminación en cromo. Brazos fijos en polipropileno.

SIN GEL



Ref. AMM-GIC-MP04
En PVC negro.
Dimensión: 22 x 18 cm.

GEL LICRA

Ref. AMM-EH01
Gel indeformable con acabado tipo lycra
y base de caucho antideslizante.
Dimensión: 20,5 x 17 X 5 cm.



APOYA MUÑECAS AIDATA GRIS



Ref. AMT-NS002B
Gel antialérgico recubierto en lira con
base antideslizante.
Dimensión: 32,5 cm ancho X 7 cm largo
x 1,5 cm alto.

XKIM



Ref. AMT-IMP-TPG-193

Elaborado gel forrado en tela negra con microfibra.

Dimensión: 40 cm ancho x 8,5 cm. largo x 2,5 cm alto.

BALL PAD

Ref. AMPB-BC01

Manilla de apoyo para reducir el estrés de contacto y la fatiga muscular.

Se puede marcar con su logo.



APOYA MUÑECAS AIDATA GRIS



BOOK

ef. SD-AIBH5001B Con ajustes de ángulo ofrece una visualización cómoda. Dos clips ajustables mantienen libro abierto a la página deseada.

ARM

Ref. AMM-EH01
Gel indeformable con acabado tipo lycra y base de caucho antideslizante.
Dimensión: 20,5 x 17 X 5 cm.



BASIC

Ref. SD-DW421 Con ajustes de ángulo ofrece una visualización cómoda. Dos clips ajustables mantienen libro abierto a la página deseada. Elaborado en plástico de baja reflectancia.



TECLADO TRUST PRIMO



Ref. TEC-POL-18892-TRUST
Cable de 1,8 m conexión USB 2,0.
Compatible con sistema Windows 10,
8, 7 y Mac OS.

COMBO TECLADO-MOUSE XPERT
ALÁMBRICO

Ref. COM-IMP-XP-1051518
Resolución mouse: 1200 dpi.
Sensor del Mouse: Óptico.
Compatible con sistema Windows 10, 8, 7 y
Mac OS.



COMBO TECLADO-MOUSE XPERT
INALÁMBRICO

Ref. COM-IMP-XP-1051519
Resolución mouse: 1600 dpi.
Sensor del Mouse: Óptico.
Compatible con sistema WindowsXP,7,
8, 10, MacOS 10.4 o superiores.





**MOUSE TRUST ALAMBRICO
CARVE NEGRO**

Ref: MOU-POL23733-TRUST
Mouse óptico con 3 botones y rueda de desplazamiento texturizada. Sensor óptico de 1.200 ppp. Para usuarios diestros y zurdo.

**MOUSE ALÁMBRICO TRUST BAYO
DISEÑO VERTICAL**

Ref: MOU-POL24110-TRUST
Mouse alámbrico con cable conexión USB. 2 botones para pulgar. Sensor Óptico. Velocidad hasta 4200 ppp.



**MOUSE INALÁMBRICO USB TRUST
VERTO DISEÑO VERTICAL**

Ref: MOU-POL-22879-TRUST
Mouse inalámbrico con diseño vertical ergonómico para reducir la tensión en muñecas y brazos. Cómodo reposapulgares y revestimiento de goma para un agarre perfecto.



MOUSE INALÁMBRICO TRUST
BAYO



Ref. MOU-POL24110-TRUST
Mouse óptico con batería recargable.
Conector USB.
Velocidad hasta 2400 ppp.

ESCRITORIO ECO



Duna



Coñac

Ref: PT-IGM-HD Perfecto para Home-Office & Home-School, gracias a su portabilidad y resistencia.

Superficies: 100 cm ancho x 48 cm largo x 73 cm altura.

100 cm ancho x 60 cm largo x 73 cm altura.

120 cm ancho x 60 cm largo x 73 cm altura.

Material Superficie: Madecor 18 mm.

2 Costados Laterales en Tubo cuadrado 1"CR.

Pintura electrostática de aplicación en polvo curada en horno.

Color Base: Blanca o Negra

Colores Superficies: Duna o Coñac.



BRAZO ECONÓMICO A PARED

Ref: ET-P-LUDWS02-W01
Para monitores de 13"-32" .
Brazo extiende hasta 44 cm.
Permite rotar 180°. Material: Aluminio.

CLÁSICA PRENSA

Ref. SLCD-LUDWS21-C01
Para monitores entre 17" y 32".
Ajustable en altura: Min 58,6 cm - Máx 1.090
cm. Instalación por sistema de prensa.
Compatible con VESA 75*75mm o 100*100
mm. Material: Acero, aluminio y plástico.



MOVIL CPU, MONITOR Y TECLADO

Ref. ET-M-DW130A-1 Torre para CPU y
plataforma, para teclado y mouse. Para
monitores de 15"a 19". Capacidad
máxima: 10 Kg.





BRACKET UNIVERSAL PARA MONITOR - A

Ref. SLCD-LUXMA-01A
Compatibles con VESA 75x75 y 100x100 mm.
Para monitores de 17" a 27".

GUAYA PARA PORTÁTIL NUMÉRICA

Ref. SP-AIDPCS3
Para asegurar el equipo con clave numérica de 4 dígitos. De 1,8m de largo y 6 mm de diámetro.



GUAYA ANTIRROBO PARA TABLET

Ref. SP-AIDPCS3-Z0-0080
Para asegurar el equipo con clave numérica de 4 dígitos y con placa de bloqueo adhesiva con ranura de seguridad incorporada.





BANDEJA PARA PORTÁTIL

Ref. BP-EHNBH-1B

Compatible con VESA 75*75 Y 100*100 mm.

Para montar en cualquier tipo de brazo. Color: negro o gris.

SOPORTE CPU MÓVIL

Ref. CPU-AIDCS003M

Base ajustable desde 7,5 cms hasta 25 cm de ancho.

Resistente a 30 kg de peso.





COJÍN LUMBAR ERGONÓMICO

Ref. CL-AR1096 En espuma moldeada en poliuretano de alta densidad. Banda elástica ajustable en diferentes Alturas.

TAPETE INDUSTRIAL MANTENIMIENTO

Ref. TAP-BE-BFM-BLK
Tapete con soporte de cabeza de 2 1/2" de altura que reduce la tensión en el cuello y la columna vertebral.



SOPORTE INDUSTRIAL PARA RODILL

Ref. AR-BE-KBP-BLK
Cojín diseñado ergonómicamente para evitar compresión en los tejidos cuando se realizan trabajos de rodillas.





BOLA ANTI STRESS

Ref. OR-FACEBALL
De diseño japonés.
Relaja, alivia la tensión.

PRÁCTICA BASE 5 PATAS



RRef. SILL-IDE-PR02 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con ruedas o deslizadores. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 47 cm ancho x 44 cm profundidad. Espaldar: 36 cm ancho x 37,5 cm alto.

Base: 60 cm diámetro. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.

PRÁCTICA BASE EN X

Ref. SILL-IDE-PR06 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 06 en "X" asimétrica. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 47 cm ancho x 44 cm profundidad. Espaldar: 37,5 cm ancho x 36 cm alto. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.



PRÁCTICA ARO APOYAPIES



Ref. SILL-IDE-PR03 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con deslizadores. Aro apoyapiés en nylon y graduable en altura. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 47 cm ancho x 44 cm profundidad.

Espaldar: 36 cm ancho x 37,5 cm alto.

Base: 63 cm diámetro.

Con cilindro cajero largo: Min. 46 cm - Máx. 68 cm.



SIT STAND BASE 5 PATAS GIRATORIA

Ref. SILL-IDE-BP02 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con ruedas o deslizadores. Asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 35 cm /28 cm ancho x 36 cm profundidad. Base: 50 cm diámetro. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.



PRÁCTICA BASE 2 APOYOS

Ref. SILL-IDE-PR01 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas en tubo acero. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 47 cm ancho x 44 cm profundidad. Espaldar: 38 cm ancho x 36 cm alto. Base: 60 cm diámetro. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.



SIT STAND ARO APOYAPIÉS

Ref. SILL-IDE-BP03 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con deslizadores. Aro apoyapiés en nylon y graduable en altura. Asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 35 cm /28 cm ancho x 36 cm profundidad. Base: 63 cm diámetro. Con cilindro cajero largo: Min. 46 cm - Máx. 68 cm.



SIT STAND 2 APOYOS

Ref. SILL-IDE-BP01 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas y Apoyapiés zincados Tubo HR 1". Asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 38,5 cm ancho x 35 cm profundidad. Base: 55,6 cm diámetro. Apoyapiés con dos alturas: 25 y 18 cm Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.

SIT STAND ESPALDAR BASE 5 PATAS

Ref. SILL-IDE-BPE02 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con ruedas o deslizadores. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 35 cm /28 cm ancho x 36 cm profundidad. Espaldar: 35 cm ancho x 20 cm alto. Base: 50 cm diámetro. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.



SIT STAND ESPALDAR ARO BASE 5 PATAS

Ref. SILL-IDE-BPE03 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con deslizadores. Aro apoyapiés en nylon y graduable en altura. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 35 cm /28 cm ancho x 36 cm profundidad. Espaldar: 35 cm ancho x 18 cm alto. Base: 63 cm diámetro. Con cilindro cajero largo: Min. 46 cm - Máx. 68 cm. .





SIT STAND ESPALDAR 2 POYOS

Ref. SILL-IDE-BPE01 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas y Apoyapiés zincados Tubo HR 1". Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 38,5 cm ancho x 35 cm profundidad. Espaldar: 35 cm ancho x 20 cm alto. Base: 56 cm diámetro. Apoyapiés con dos alturas: 25 y 18 cm. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.

TULIP BASE 5 PATAS

Ref. SILL-IDE-TL02 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con ruedas o deslizadores. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 46 cm x 40 cm profundidad. Espaldar: 34,5 cm ancho x 42 cm alto. Base: 60 cm diámetro. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.



TULIP ARO APOYAPIÉS

Ref. SILL-IDE-TL03 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas con deslizadores. Aro apoyapiés en nylon y graduable en altura. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 46 cm x 40 cm profundidad. Espaldar: 34,5 cm ancho x 42 cm alto. Base: 63 cm diámetro. Con cilindro cajero largo: Min. 46 cm - Máx. 68 cm.





TULIP BASE 2 APOYOS

Ref. SILL-IDE-TL01 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 Patas en tubo acero. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 46 cm x 40 cm profundidad. Espaldar: 34,5 cm ancho x 42 cm alto. Base: 60 cm diámetro. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.

TULIP BASE EN X

Ref. SILL-IDE-TL06 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 06 en "X" asimétrica. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 46,5 cm x 45 cm profundidad. Espaldar: 34,5 cm ancho x 42 cm alto. Con cilindro secretarial: Min. 28 cm - Máx. 39 cm.



TULIP CONO BAJO

Ref. SILL-IDE-TL07 Estructura de soporte en lámina C.R. de 3.5 mm. Base 5 patas con ruedas. Espaldar y asiento en Poliuretano con piel integral. Dimensiones: Asiento: 46,5 cm x 45 cm profundidad. Espaldar: 34,5 cm ancho x 42 cm alto. Ajuste de altura: 31 – 35 cm.





ANTIFATIGA PERSONAL

Ref. TAP-LUSTM02-2 Material de PU 100% no tóxico con gran resistencia al rasgado y textura suave. Fácil de limpiar y resistente a fluidos y productos químicos comunes en áreas de oficina. Dimensiones 56 cm x 92 cm x 1,6 cm.



ERGOKIDS



ERGO KIDS CHAIR BALI

Ref. SILLN-ASMC203 Para niños desde 4 años hasta adultos. Silla ajustable en altura desde 34 cm hasta 55 cm. Espaldar ajustable en altura con apoyo lumbar. Ruedas de con bloqueo por gravedad. Máximo peso: 75 kg. Colores: Azul y rosado.

ERGO KIDS CHAIR FIYI

Ref. SILLN-ASMC204 Para niños desde 4 años hasta adultos. Silla ajustable en altura desde 34 cm hasta 55 cm. Espaldar dividido con dos secciones que mejoran alineación vertebral. Ruedas de con bloqueo por gravedad. Máximo peso: 75 kg. Colores: Azul y rosado.





DESCUBRE
COMO
NUESTROS
EQUIPOS
PUEDEN
MARCAR LA
DIFERENCIA EN
TU EMPRESA



INDUMASAS



316 786 5860
321 970 3462



@INDUMASAS



Calle 163 A # 20 - 72.
Piso 1

www.camillasindumasas.com