



Compu Sky

Soluciones Empresariales S.A.S
www.compusky.com.co NIT: 901199942-6

**PORTAFOLIO
SOLUCIONES ERGONÓMICAS**

PÁGINA WEB
www.compusky.com.co



ErgoOffice

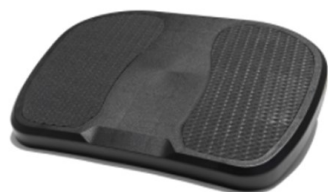




ESTANDAR

Ref. AP-EH001

Ajustes de altura: solo 8,5 cm.



ESTANDAR HUELLA

Ref. AP-EH8011

Altura: 9,2 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 20°.



ESTANDAR ACANALADO

Ref. AP-EH012

Altura: 9,5 cm.

Ajuste de ángulo: desde 0° hasta 20°.



AJUSTABLE PREMIUM

Ref. AP- EH002

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





ESTANDAR AJUSTABLE

Ref. AP-EH7018

Plataforma con burbujas para masajear los pies.

Superficie ajustable ángulo y en dos alturas.

Dimensiones: 43 cm ancho x 31 cm largo x 10.5 cm alto.

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



BÁSICO 3 ALTURAS

Ref. AP-AR0986

Ajustes de altura: 15 - 22 cm.

Material: Madera y acero.

Dimensión: 40 cm ancho x 14.5 cm alto x 30 cm largo.





MADERA BAJO

Ref. AP-EH020

Ajustes en ángulo: desde 0° hasta 40°.



HUELLA

Ref. AP-EH8012

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



PLUS

Ref. AP-EH004

Ajustes de altura : 11 - 14 – 18 cm.



MADERA ALTO

Ref. AP-EH022

Ajustes de ángulo: 0° a 40°.



Pad Mouse y Apoyamuñecas

ErgoOffice



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 lina con base
Antideslizante.
Dimensión: 32,5 cm ancho X 7 cm largo x 1,5 cm alto.



XKIM

Ref. AMT-IMP-TPG-193
Elaborado en 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.





Soportes para Monitor - Brazos

ErgoOffice



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-LM
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.



Soportes para Monitor - Brazos

ErgoOffice



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".





Soportes para Monitor - Brazos

ErgoOffice



SOPORTE BASIC

Ref. SLCD-700
Capacidad peso: máx. 9 Kg.
Ajuste en altura hasta 40 cm.
Extensión del brazo: 12 cm.
Adaptable en prensa o grommet.



SOPORTE BASIC 1 CODO

Ref. SLCD-701
Capacidad peso: máx. 9 Kg.
Ajuste en altura hasta 40 cm.
Extensión del brazo: 26 cm.
Adaptable en prensa o grommet.



SOPORTE BASIC 2 CODOS

Ref. SLCD-702
Capacidad peso: máx. 9 Kg.
Ajuste en altura hasta 40 cm.
Extensión del brazo: 40 cm.
Adaptable en prensa o grommet.



Soportes para Monitor - Brazos

ErgoOffice



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.



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 1 CODO

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



BRAZO 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.





Soportes para Monitor - Brazos

ErgoOffice



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 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.





Soportes para Monitor - Brazos

ErgoOffice



DOBLE PREMIUM EXTENSIBLE

Ref. 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

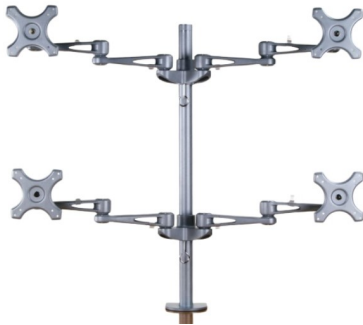
Ref. SLCD-716

Capacidad peso: máx. 5 Kg por cada monitor.

Extensión máxima del brazo: 45 cm.

Para monitores hasta de 27".

Adaptable en prensa o grommet.



CUADRUPLE PREMIUM

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.



DUO PREMIUM MONITOR & PORTÁTIL

Ref. BSPLCD-336

Capacidad peso: máx. 10 Kg.

Extensión máxima del brazo: 45 cm.

Para monitores de hasta 19".

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 cm, 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.



Soportes para Portátil

ErgoOffice



SENCILLO 3 POSICIONES

Ref. SP-AIDNS006

Capacidad peso: máximo 6,3 kg.
Ajustable 15°, 25° y 35°.



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.



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 SIN USB

Ref. SP-AILAP003F-B

1 ventilador incluido.

Ajustable en altura y ángulo.

Con base que permite rotar el soporte 360°.



REFRIGERANTE AIDATA CON USB

REF. SP-AILAP003F-BMP

1 ventilador incluido.

Ajustable en altura y ángulo.

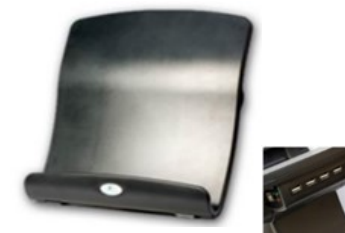
Con base que permite rotar el soporte 360°.
Con 4 puertos USB.



FLEXI

Ref. SP-808-IDU1

Ajustable en altura desde 10 hasta 27 cm.
Graduable en 8 posiciones de altura y Ángulo.



FLEXI USB

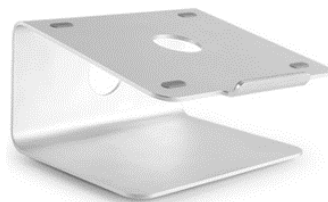
Ref. SP-808-IDU14

Ajustable en altura desde 10 hasta 27 cm.
Graduable en 8 posiciones de altura y Ángulo.
Cuenta con 4 puertos USB.



Soportes para Portátil

ErgoOffice



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-DSW

Capacidad peso: máximo 5 kg.
Para Portátiles entre 10" y 17".
Ajustable en altura hasta 15 cm.



LCD BALANCE PARA PORTÁTIL

Ref. SLCD-LULDT13-C012+BP-EHNBH-1B
Capacidad peso: máx. 8 Kg.
Extensión máxima del brazo: 60 cm.
Para monitores de 13" a 32".
Con sistema de gas.
Adaptable en prensa y grommet.



BRAZO PORTATIL ECONÓMICO

Ref: BSP-EH332+
Capacidad peso: máximo 10 kg.
Extensión máxima del brazo: 27 cm.
Compatible con VESA 75*75 o 100*100 mm.



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 DE LUXE PORTÁTIL

Ref. BSP-EH337
Capacidad peso: máximo 10 kg.
Extensión máxima del brazo: 35 cm.
Compatible con VESA 75*75 o 100*100 mm.



Soportes para Tablet

ErgoOffice



No incluye el brazo

BRACKET ANTIRROBO AJUSTABLE TABLET

Ref. ST-P-LUPAD29-01

Adaptable Universal para tablet de 7.9" - hasta 12.5"



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.





Soportes para Tablet

ErgoOffice



SOPORTE ANTIROBO IPAD MOSTRADOR

Ref. ST-LUPAD26-02

Para iPad 2/3/4/Air/Air 2 y 9.7-inch iPad Pro.

Permite rotación e inclinación 90°.

Altura total: 44,5 cm.

Color: Blanco.



SOPORTE ANTIROBO TABLET IPAD DE PISO

Ref. ST-P-LUPAD12-02S

Para iPad2/3/4/Air.

Permite rotación e inclinación 90°.

Altura total: 99,4 cm.

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 PARED BRACKET ANTIRROBO

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 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.



SOPORTE TABLET MOSTRADOR BRACKET ANTIRROBO

Ref. ST-LUPAD26-03-ST-LUPAD29-01

Soporte antirrobo con llave para asegurar y para fijar en mostradores.
Para tablets de 7.9" a 12.5".

Extensión del bracket (Apertura): Min 23,6 cm - Max 36,5 cm.

Base de 13 cm diámetro x 29,6 cm alto.

Capacidad de carga hasta 2 kg.

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.



BOOK

Ref. SD-AIBH5001B

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



ARM

Ref. SD-AICH012A

Ajustable en altura, distancia y ángulos de lectura. Con brazo metálico de fácil movilidad.



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 ALAMBRICO

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 INALAMBRICO

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 USB TRUST VERTO DISEÑO VERTICAL

Ref: MOU-IMP-22885-TRUST

Mouse alámbrico con cable conexión usb, diseño vertical ergonómico para reducir la tensión en muñecas y brazos.



MOUSE INALAMBRICO 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.



BRAZO ECONÓMICO A PARED

Sencillo: 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.



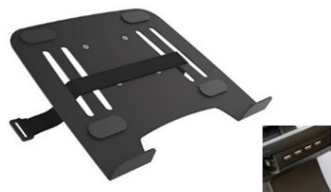
MOVIL CPU, MONITOR Y TECLADO

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



Accesorios

ErgoOffice



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.



SOPORTE ESQUINERO RECTO

Ref. SE-ER402-30-C

Adaptable a superficies de escritorios de 2 cm y 3 cm de espesor.



BRACKET UNIVERSAL PARA MONITOR - A

Ref. SLCD-LUXMA-01A

Compatibles con VESA 75x75 y 100x100 mm.

Para monitores de 17" a 27".



GUAYA ANTIRROBO PARA PORTÁTIL

Ref. SP-SOM_PCS3

Para asegurar el equipo con clave numérica de 4 dígitos.

De 1,3 cm de largo y 4 mm de diámetro.



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.



COJÍN ERGONÓMICO LUMBAR

Ref. CL-AR1096

En espuma moldeada en poliuretano de alta densidad.

Banda elástica ajustable en diferentes alturas del espaldar.



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 RODILLAS

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.



Sillas Oficina





NIZA

Ref: SILL-EU-5-578C Mecanismo 2 palancas

Ref: SILL-EU-5-578C-B Mecanismo 2 palancas con brazos

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: En cualquier punto.

Espaldar: ajustable en ángulo y con sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Opción de brazos ajustables en altura.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: No.

Tapizado: Paño.

Color: Negro o a disposición del cliente.

Resistencia: 80 Kg.



SHANGHAI GERENTE

Ref: SILL-EU-003-0724

Mecanismo: Basculante.

Palancas: 1 palanca.

Bloqueo: 1 sola posición.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: paño.

Color: Negro.

Resistencia: 80 Kg.



ESTAMBUL GERENTE

Ref: SILL-EU-003-0757

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: En cualquier punto.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: No.

Tapizado: Paño.

Color: Negro.

Resistencia: 80 Kg.



MIRO

Ref. SILL-EH119GB-2

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: En cualquier punto.

Espaldar: ajustable en ángulo, contacto permanente avanzado y con sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: Si.

Tapizado: tejido de malla 100% fibra sintética.

Color: Negro.

Resistencia: 120 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.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Con opción de brazos ajustables.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: No.

Tapizado: Paño.

Color: Negro.

Resistencia: 80 Kg.



BRASILIA GERENTE

Ref: SILL-EU-003-1629

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 1 palanca.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Paño.

Color: Negro.

Resistencia: 80 Kg.



NAIROBI GERENTE

Ref: SILL-EU- 003-1627XX

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 1 palanca.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Paño.

Color: Negro.

Resistencia: 80 Kg



NAIROBI PRESIDENTE

Ref: SILL-EU-003-1572

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 1 palanca.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Cabecero: ajustable en altura y basculante.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Paño.

Color: Negro.

Resistencia: 100 Kg.



HAWAI GERENTE

Ref: SILL-EU-003-1619

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 1 palanca.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo, altura y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Cromo.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Malla antitranspirante.

Color: Negro.

Resistencia: 80 Kg.



KABUL GERENTE

Ref: SILL-EU-003-1624

Mecanismo: Basculante.

Palancas: 1 palanca.

Bloqueo: 1 sola posición.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Nylon.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Paño.

Color: Negro y gris.

Resistencia: 80 Kg.



OSAKA GERENTE

Ref: SILL-EU-003-1622

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático y ajustable en profundidad.

Brazos: ajustables en altura.

Base: Aluminio.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Paño.

Color: Negro.

Resistencia: 100 Kg.



OSAKA PRESIDENTE

Ref: SILL-EU-003-1622-1140

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo y sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático y ajustable en profundidad.

Brazos: ajustables en altura.

Cabecero: ajustable en altura y basculante.

Base: Aluminio.

Soporte lumbar: graduable en altura y profundidad.

Tapizado: Paño.

Color: Negro y gris.

Resistencia: 100 Kg



SOFIA GERENTE

Ref. SILL-3-740

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: 5 puntos para bloquear.

Soporte lumbar graduable en altura y profundidad.

Asiento ajustable en altura.

Espaldar ajustable en ángulo y tensión.

Resiste hasta 100 kg.



SOFIA PRESIDENTE

Ref. SILL-3-740-799

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Soporte lumbar graduable en altura y profundidad.

Asiento ajustable en altura.

Espaldar ajustable en ángulo.

Cabecero ajustable en altura y basculante.

Brazos ajustables en altura.

Resiste hasta 100 kg.



BOTERO

Ref. SILL-EH869HLA

Mecanismo: Sincro.

Palancas: 2 palancas.

Bloqueo: 4 puntos para bloquear.

Espaldar: ajustable en ángulo, contacto permanente avanzado y con sistema de ajuste de tensión de acuerdo al peso del usuario.

Asiento: ajustable en altura por sistema de cilindro neumático y ajustable en profundidad.

Brazos: ajustables en altura, profundidad, ángulo y ancho.

Cabecero: ajustable en altura y profundidad.

Base: Aluminio.

Soporte lumbar: graduable en profundidad.

Tapizado: Malla antitranspirante.

Color: Negro.

Resistencia: 300 Kg.



BUTTERFLY

Ref: SILL-EU- 6-202

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: SILL-EU-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: SILL-EU-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.

Con sistema abatible hacia atrás.

Resiste hasta 80 kg.

ErgoIndustria





CAJERO HERRADURA

Ref. SILL-EU-5-429-003-1696-0063

Espaldar y asiento en polipropileno con espuma inyectada de alta densidad.

Asiento ajustable en altura desde 62 cm hasta 83 cm por medio de palanca.

Espaldar ajustable en altura y profundidad por medio de perilla.

Aro ajustable en altura por medio de perilla.
Con deslizadores.



PRÁCTICA BASE 5 PATAS

Ref. 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.



Deslizadores - D



Ruedas -RAFPD



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.



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 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.



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.



Oasis



Beleri



Mary





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.

Oasis



Beleri



Mary





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.



Deslizadores - D



Ruedas -RAFPD



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.



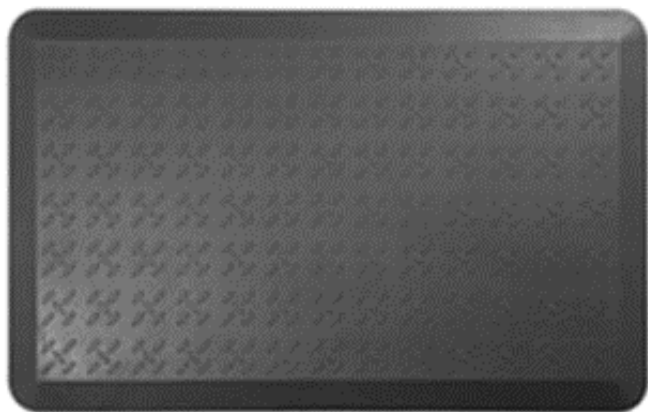
TULIP BASE EN X

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.



Compu Sky

Soluciones Empresariales S.A.S

www.compusky.com.co

NIT: 901199942-6



www.compusky.com.co