



# Flow

operativo



(a)<sup>2</sup>archivosactivos™ Mueblesde**trabajo** Distribuidor Autorizado

# Flow Operativo

Trabajando en pequeños grupos obtenemos el uso eficiente del espacio. El trabajador necesita también un espacio de trabajo individual y la posibilidad de organizarlo sin tener que hacer frente a montañas de archivos y documentos sobre sus mesas de trabajo o luchar con la gestión de unos cables desordenados.

Para sentirse a gusto en su trabajo, el usuario procura apropiarse de su espacio personal. Flow le ayuda a organizar adecuadamente su territorio:

- Paneles de alturas funcionales le aportan el nivel de privacidad que necesita.
- Porta-accesorios integrados donde el propio usuario los desplaza fácilmente a la posición deseada.
- Acabadas en vidrio para garantizar la interacción.
- Las mesas de trabajo con acceso superior a la electrificación facilitan el acceso a los recursos tecnológicos.



# Flow Operativo

**Flow**, posee una gama completa de pantallas y paneles para delimitar y estructurar perfectamente sus espacios de trabajo. Gracias a su flexible arquitectura le permite adoptar cualquier configuración de acuerdo con las distintas necesidades.

## **Cuádruplos Flow**

Un programa que permite crear numerosas posibilidades. El concepto inteligente de patas y paneles hace esto posible. Ya sea eligiendo una estructura introvertida o extrovertida.

## **Triplos Flow**

Una forma geométrica ideal: 3 esquinas, 2 lados de igual longitud, 3 veces  $120^\circ = 360^\circ$   
Es un concepto de construcción valorado por igual, tanto por la naturaleza como por los humanos y ambos lo utilizan de una forma muy eficaz.



# Características Técnicas

- Las tapas o planos de trabajo son de placa de aglomerado compacto de 30 mm. de espesor con recubrimiento de laminado plástico de color a definir por la Inspección de Obra, con esquinas con radio no inferior a 100mm.
- Los cantos son rectos de PVC de 2 mm de espesor, con terminación redondeada en las aristas.
- Patas y columnas cilíndricas de perfil extruído en aleación de aluminio de diámetro no mayor a 65mm, con ranuras verticales para anclaje de ménsulas para el soporte de los planos de trabajo y accesorios, con terminación de anodizado natural mate. Las patas está compuestas por 5 ranuras y las columnas por 8 ranuras encolizables. Además, las patas cuentan con terminación de una tapa de aluminio inyectado, y un patín regulable de nylon 6/6 para la nivelación del escritorio, y de forma opcional espina pasacables en PVC pintado en aluminio adosado a la pata de escritorios.
- Las Ménsulas que soportan los planos de trabajo son de aluminio inyectado y pintado color aluminio, con regulación en altura y permitiendo el pasaje de cables, sujetadas a las colizas de las patas con prisioneros metálicos.
- Los paneles divisorios se utilizaran para separar las posiciones de trabajo y para permitir el acople de las tapas. En el caso de ser ciegos, estarán compuestos por una placa de 18mm de aglomerado compacto con terminación de laminado plástico o tapizado de tela, con cantonera superior en aluminio anodizado, pudiendo o no llegar al piso quedando de forma suspendida. En el caso de ser.

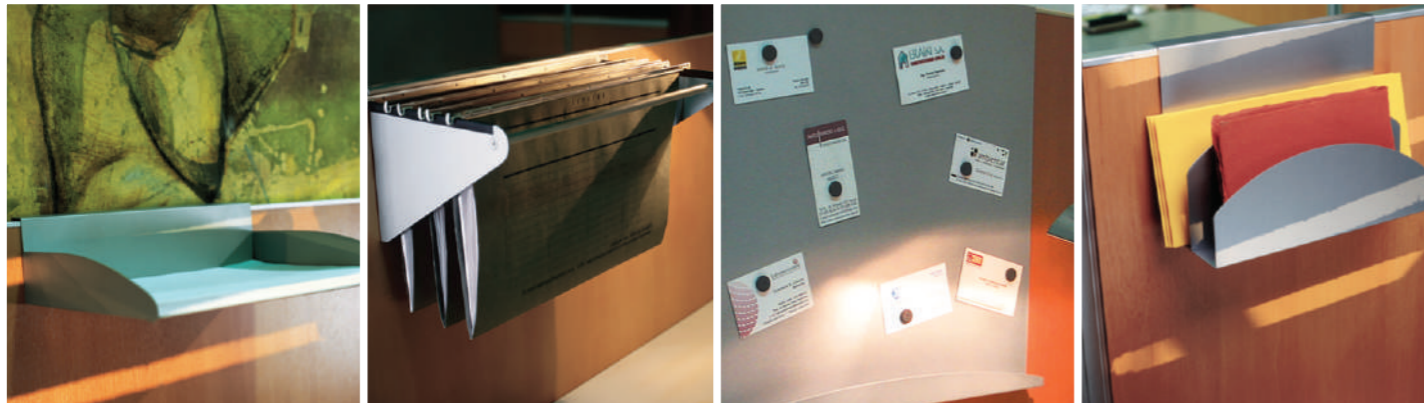


# Características Técnicas

Mixtos, tendrán en su parte superior vidrios esmerilados con marco de aluminio con burlete para contener el mismo. Los paneles se fijan y vinculan a través de las columnas de apoyo, con fijación mediante colizas de ABS extruídas y herrajes metálicos.

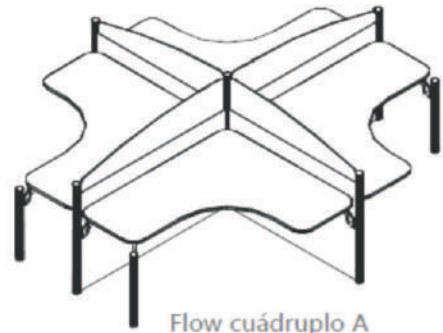
- Para permitir el acceso de cables, se instalan pasacables circulares de Diam. de 80mm con tapa de inyección de polipropileno con trampa para cables.

- Accesorios metálicos de chapa plegada y punzonada para el colgado de útiles de trabajo en los paneles divisores, con terminación de pintura en polvo epoxídica, considerando el colgado de carpetas colgantes y sobres.

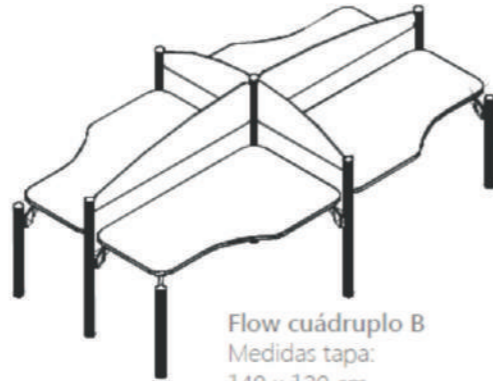


# Ficha Técnica

## FLOW OPERATIVO



**Flow cuádruplo A**  
Medidas tapa:  
120 x 120 cm  
160 x 90 cm  
180 x 90 cm



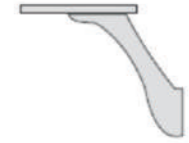
**Flow cuádruplo B**  
Medidas tapa:  
140 x 120 cm  
140 x 140 cm  
160 x 140 cm  
160 x 160 cm



**Flow triplo**  
Medidas tapa triangular:  
210 x 110 cm



**Divisor vidrio**  
Medidas:  
60/80/120/140/  
160/180 x 30 cm



**Ménsula Flow**

## FLOW PENÍNSULAS Y CONECCIONES



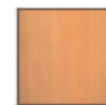
**Puntera 180°**  
Medidas:  
121.8 x 60 cm



**Puntera medio punto**  
Medidas:  
121.8 x 30 cm



Carpetero, portapapeles, portasobres, perchas, portanombres, porta cpu colg., ducto pasacable 3 vías, espina pata, bandeja pasacable metálico, rueda sin freno, rueda con freno



**Panel melamina**



**Panel vidrio**



**Panel tela**



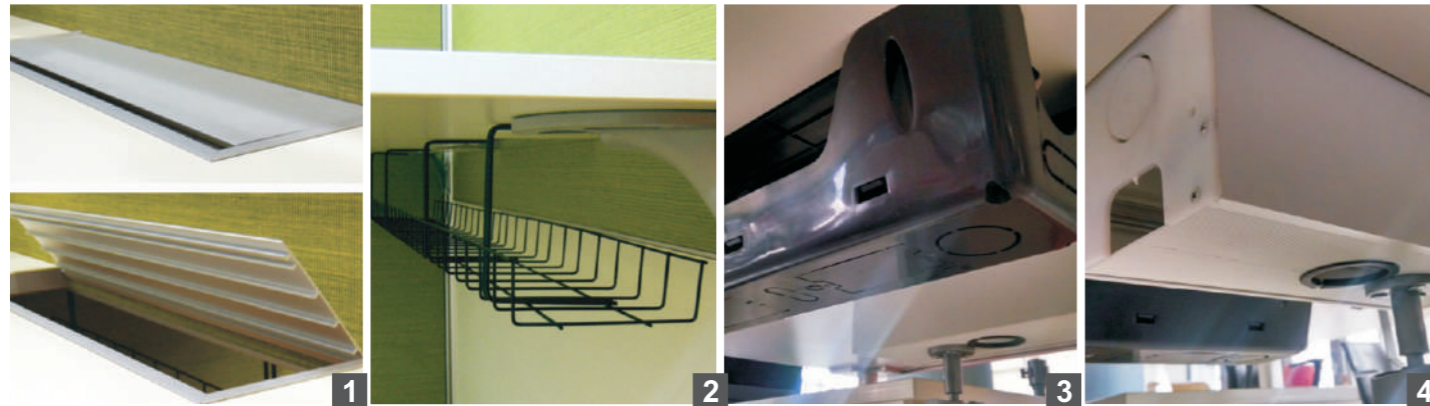
**Tapa Bergomi**  
Medidas:  
ø 8 cm

# Sistema de cableado

El sistema de cableado para la **Línea Flow** brinda soluciones integrales para la gestión de cables en la mesa, como pasacables y tapas rebatibles de electrificación integrada.

El acceso para energía eléctrica y datos está discretamente empotrado en el tablero de la mesa y se puede configurar según sus necesidades requeridas.

1. Tapa de acceso superior rebatible
2. Canasto pasacable
3. Caja plástica de toma inferior
4. Caja de toma inferior
5. Ducto y espina pasacable



# Color

El color tiene un impacto fundamental en los sentidos. Teniendo esto en cuenta, **Flow** fomenta el bienestar personal a través del uso sensible de los colores.

La gama de colores disponibles para los diversos elementos permite una variedad de combinaciones, otorgando a cada instalación su propia identidad, tomando referencias del mundo de la moda.

## Madera



## Pantallas Divisorias



## Vidrio



## Colores Touch











**(a)<sup>2</sup>archivosactivos™** Distribuidor Autorizado  
Mueblesde**trabajo**

**Grupo Fabes S.A.**

San José, Costa Rica.

Teléfono: +506 2230 3937

Fax: +506 2230 3937

E-mail: [ventas@grupofabes.com](mailto:ventas@grupofabes.com)

Web: [www.grupofabes.com](http://www.grupofabes.com)