

Vía



vonhaucke[®]



Vía, nueva solución de mobiliario para el trabajo intenso en el área abierta.

Es el sistema que resuelve aspectos esenciales en perfecto balance: colaboración, trabajo individual, manejo de cableado y archivo.

La característica principal de Vía es que se basa en una columna central de archivo, con conducción de cableado y puertas corredizas, de la que se desprenden las cubiertas, biombos y patas.

Es un modelo de planeación basado en una “espina” formada por las guardas.



®
Vía

Los biombos sobre las cubiertas son opcionales, permitiendo ajustar la privacidad que se requiere para cada actividad.

Los hay de acrílico satinado, acústicos o de metal perforado en una amplia gama de colores.

El metal puede ser pintado en selectos colores, estudiados para poderse combinar en armonía con la vasta gama de laminados plásticos, lisos o evocando texturas naturales.



Gracias a sus puertas corredizas el aprovechamiento del espacio y la funcionalidad son óptimos.

A diferencia de los archivos con cajones, con las puertas deslizantes hay más espacio y se evitan golpes con las sillas.

La composición de las estaciones puede ser de diversas formas; con superficies de trabajo agrupadas o separadas y de varias dimensiones; pero siempre se basa en la columna central de guardas, que puede ser de la longitud que se requiera y alternar con librerías abiertas sin interrumpir la línea de cableado.



La columna de guardas puede ser doble o sencilla, estar agrupadas o sueltas formando escritorios autónomos.

Los cables se conducen por un ingenioso sistema de ductos en el interior de las guardas y se conectan uno con otro.

Preparado para manejar arneses eléctricos o un cableado tradicional y desde luego existe la opción de tener grommets sobre la cubierta.



Bajo la cubierta, podemos tener contactos dobles con USB incluido, ya sea cableados o sin cablear.

Vía también es práctico y amigable con los dispositivos móviles.

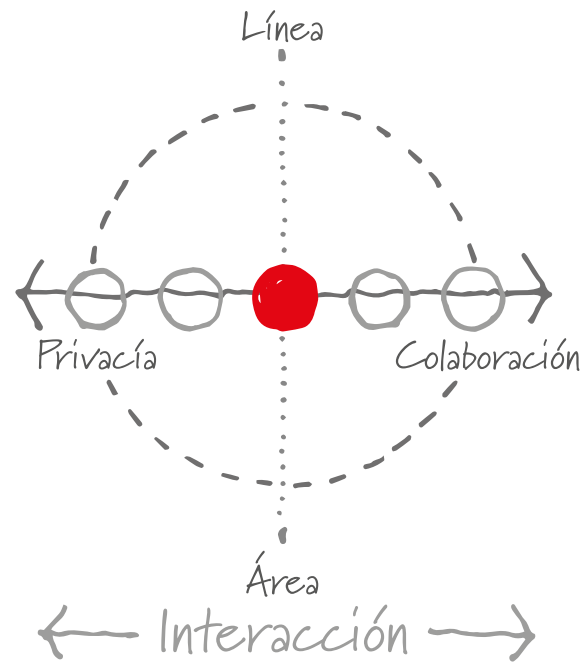
Las patas se pueden combinar: 4X4, Apps, Río y Alba.

Los gabinetes pueden tener acceso por ambos lados.



Ideas de Planeación

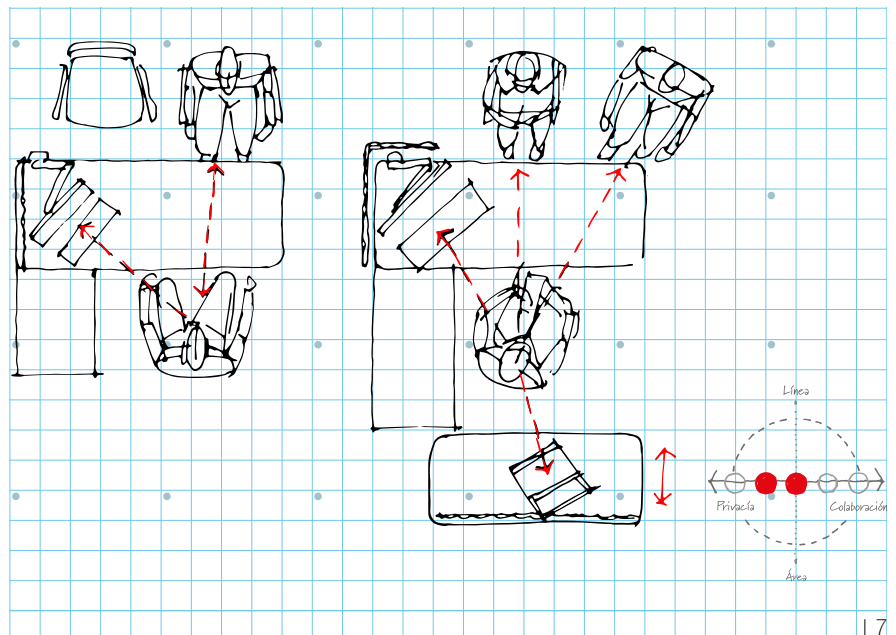
Vía



El espacio abierto de trabajo (open space planning), ha permitido un óptimo aprovechamiento del área y la flexibilidad. Sin embargo, la productividad más que el valor producido, dividido por el costo es la resiliencia organizacional y la interacción armónica de las personas y equipos de trabajo.

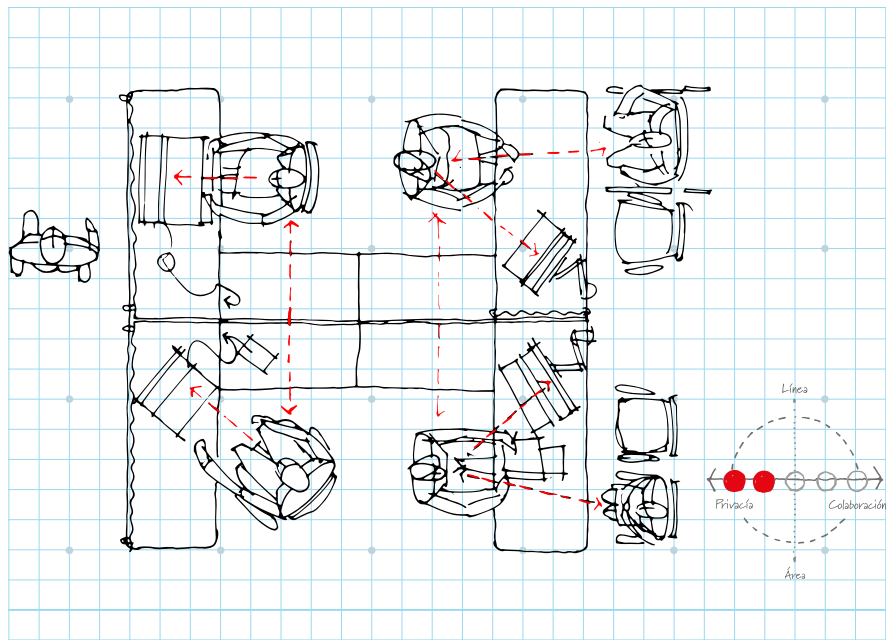
La clave para una planeación de espacios exitosa es comprender la correlación del trabajo individual y el colectivo, potenciando personas comprometidas con la organización.

Se requiere Privacía cuando necesitamos el enfoque y la concentración para el trabajo de calidad; y Colaboración cuando queremos que la comunicación y el trabajo en equipo aceleren los procesos.

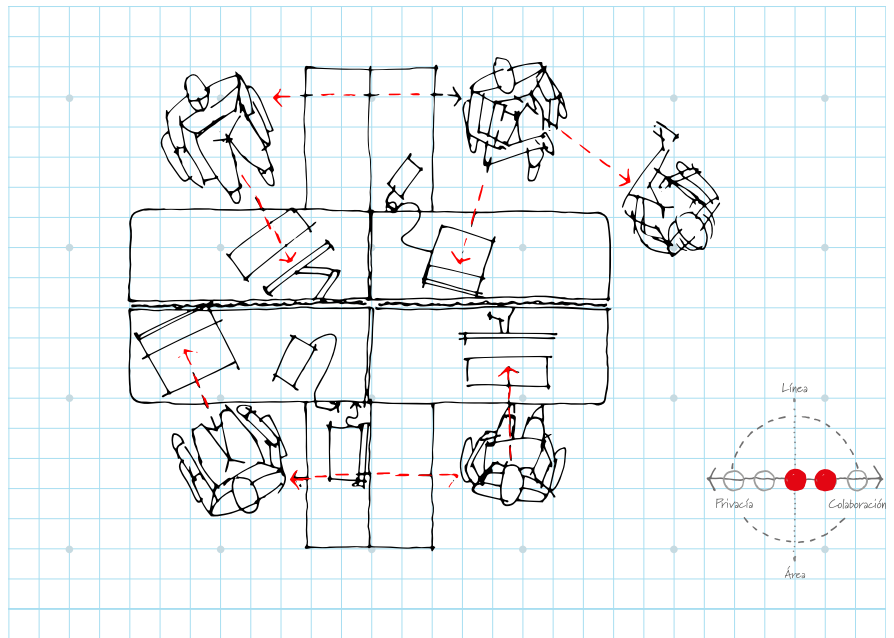


Escritorios individuales

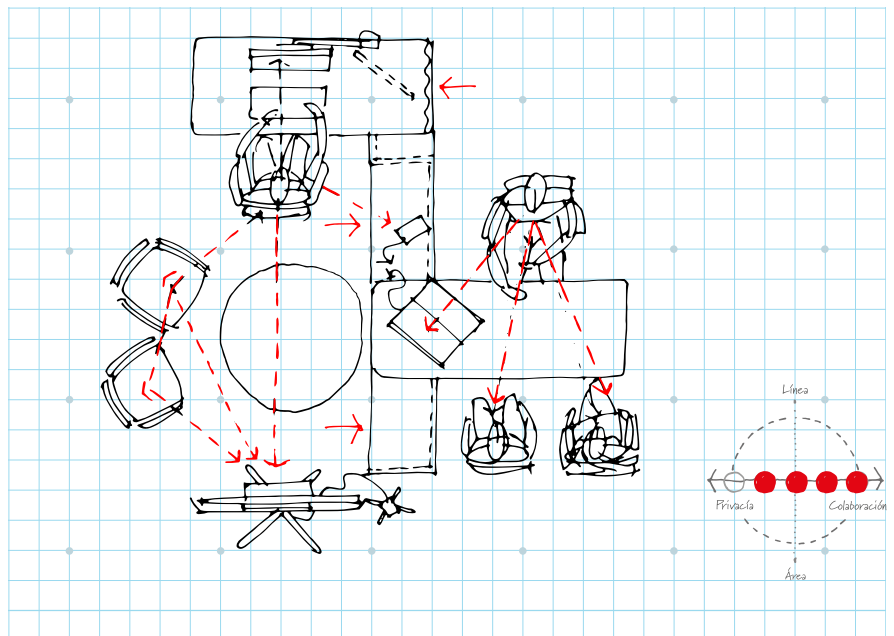
Configuración en "H"



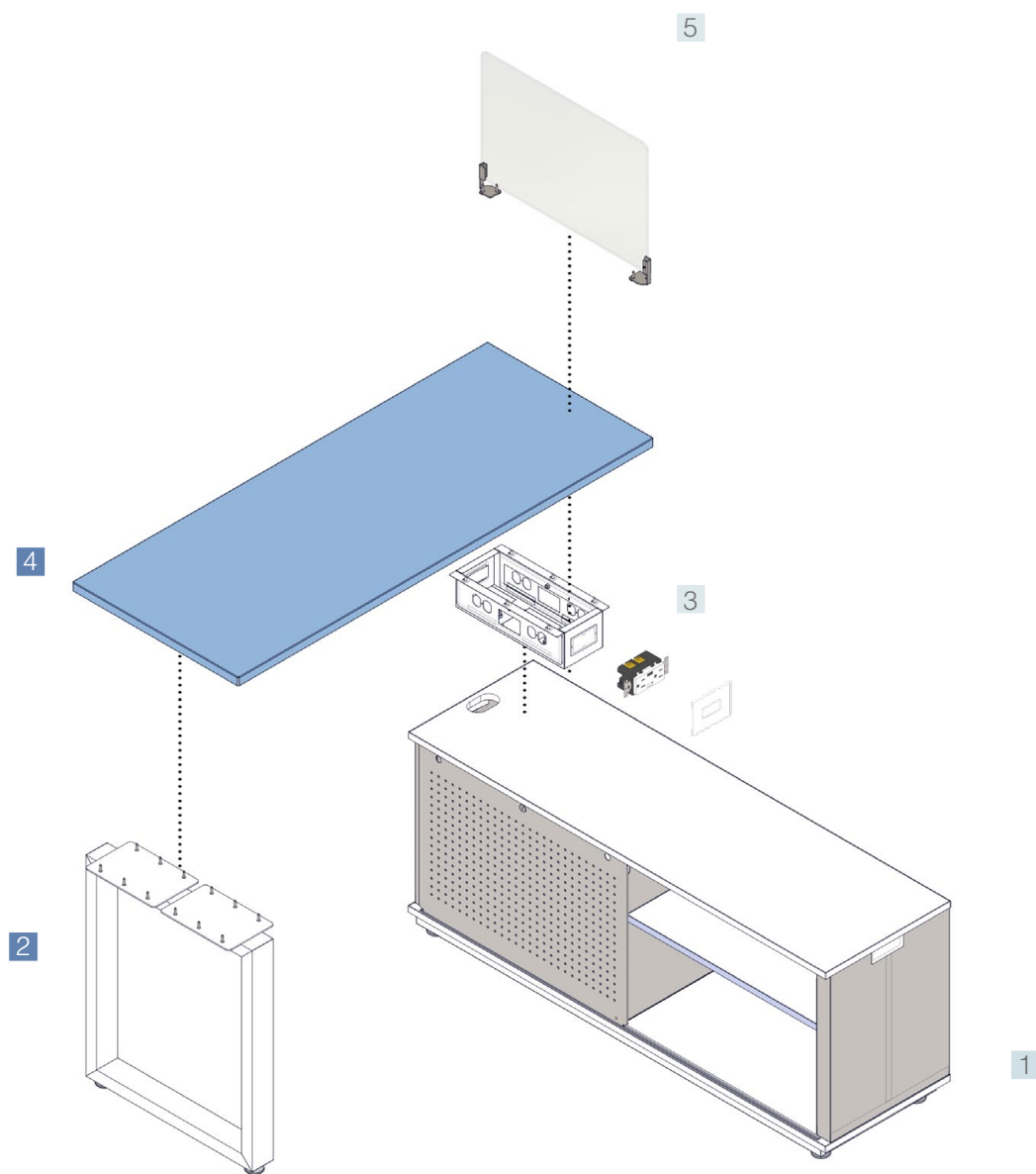
Configuración en cruz



Guarda doble con acceso por ambos lados

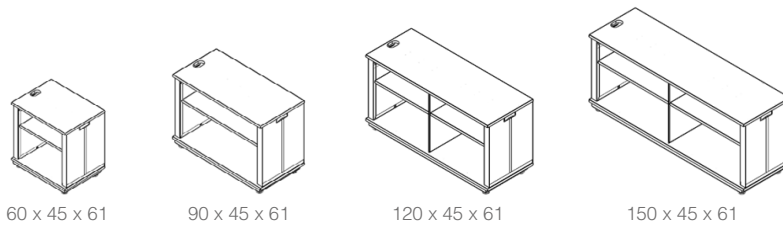


Alcance de la Línea



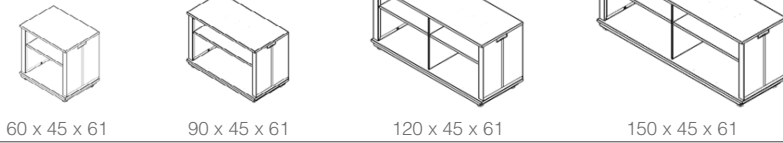
- 1 Archivero Sencillo
- 2 Pata
- 3 Contactos

- 4 Cubierta
- 5 Biombo Divisor



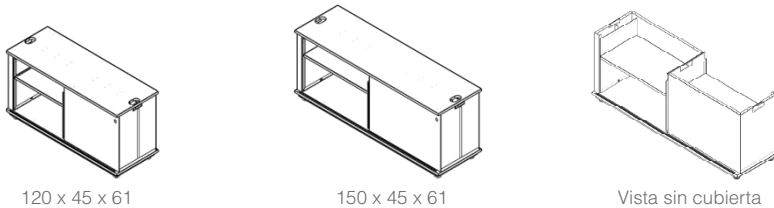
Librero Sencillo con acometida

Grommet izquierdo
Grommet derecho
Sin grommet



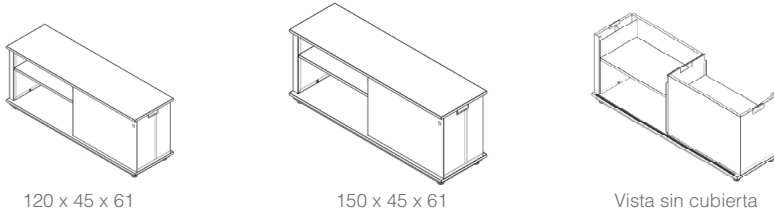
Librero Sencillo sin acometida

Sin grommet



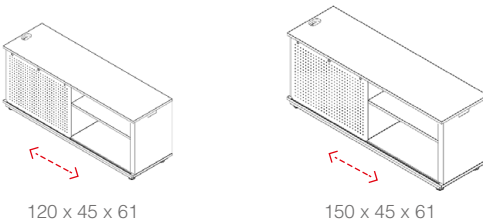
Librero Doble con acometida

Grommet izquierdo
Grommet derecho
Sin grommet



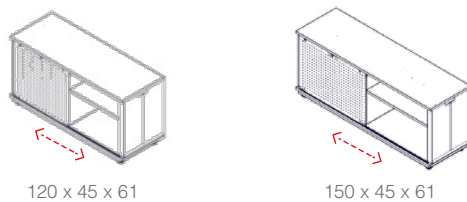
Librero Doble sin acometida

Sin grommet



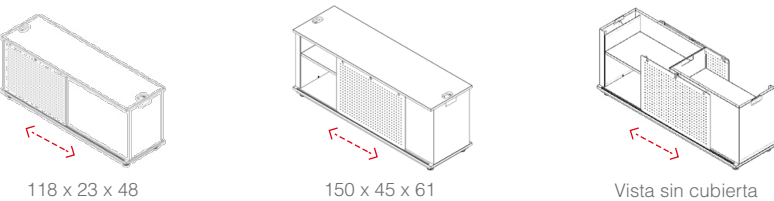
Archivero Sencillo con acometida

Grommet izquierdo
Grommet derecho
Sin grommet



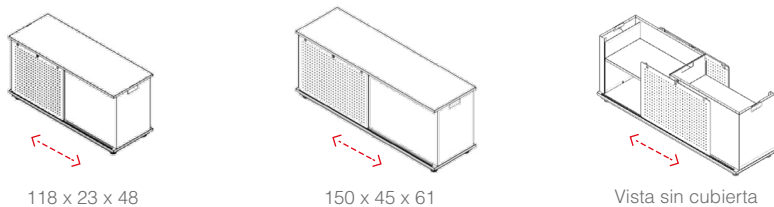
Archivero Sencillo sin acometida

Sin grommet



Archivero Doble con acometida

Grommet doble
Grommet unico
Sin grommet



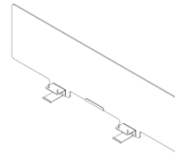
Archivero Doble sin acometida

Sin grommet

Biombos



Divisor
61 x 0.6 x 43

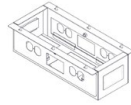


Frontal Banca Doble
148 x 0.6 x 24

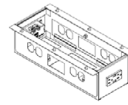


Frontal Banca Sencilla y Laterales
118 x 0.6 x 45

Caja Eléctrica

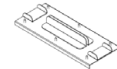


Sin cablear



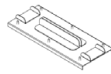
Con Cableado

Conector para arnés

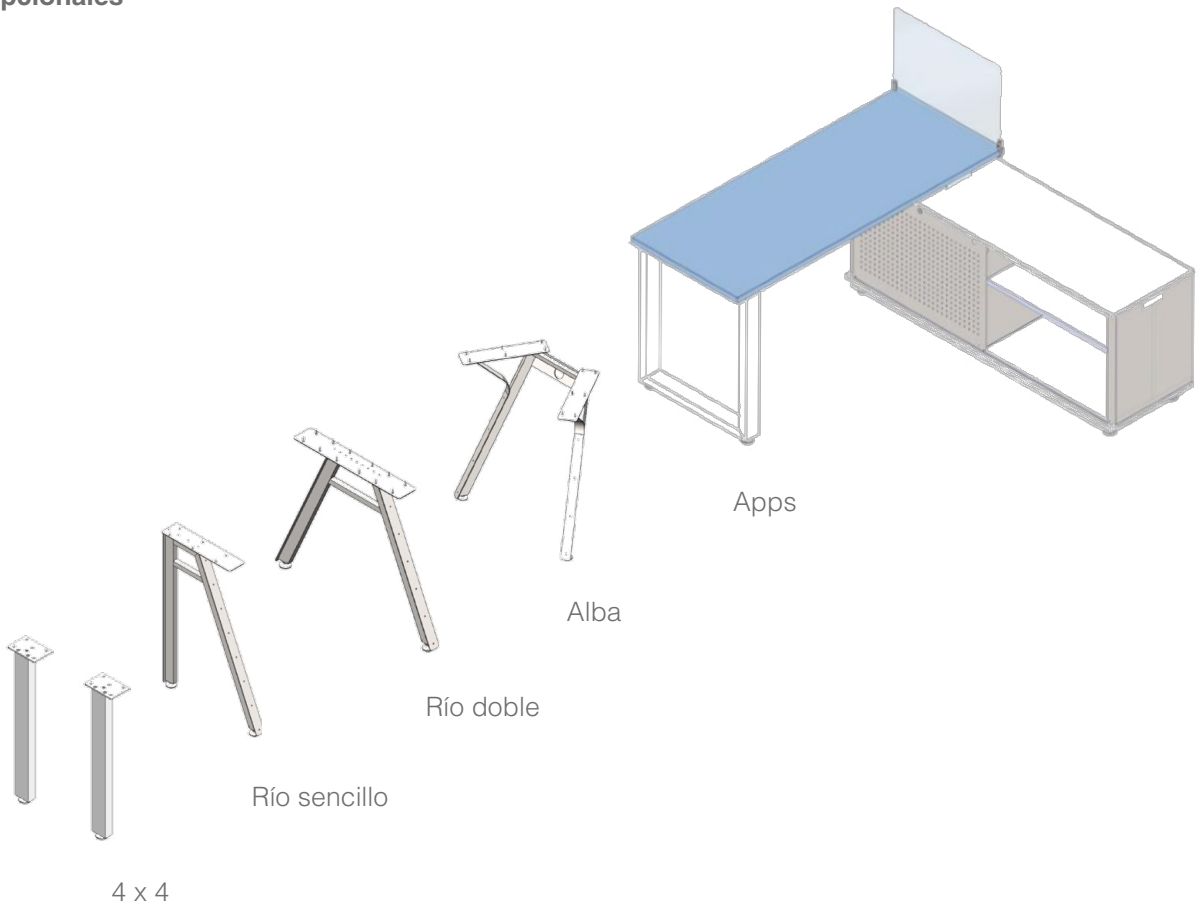


Conector para Arnés en banca

Soporte conector para Biombo



Patas Opcionales



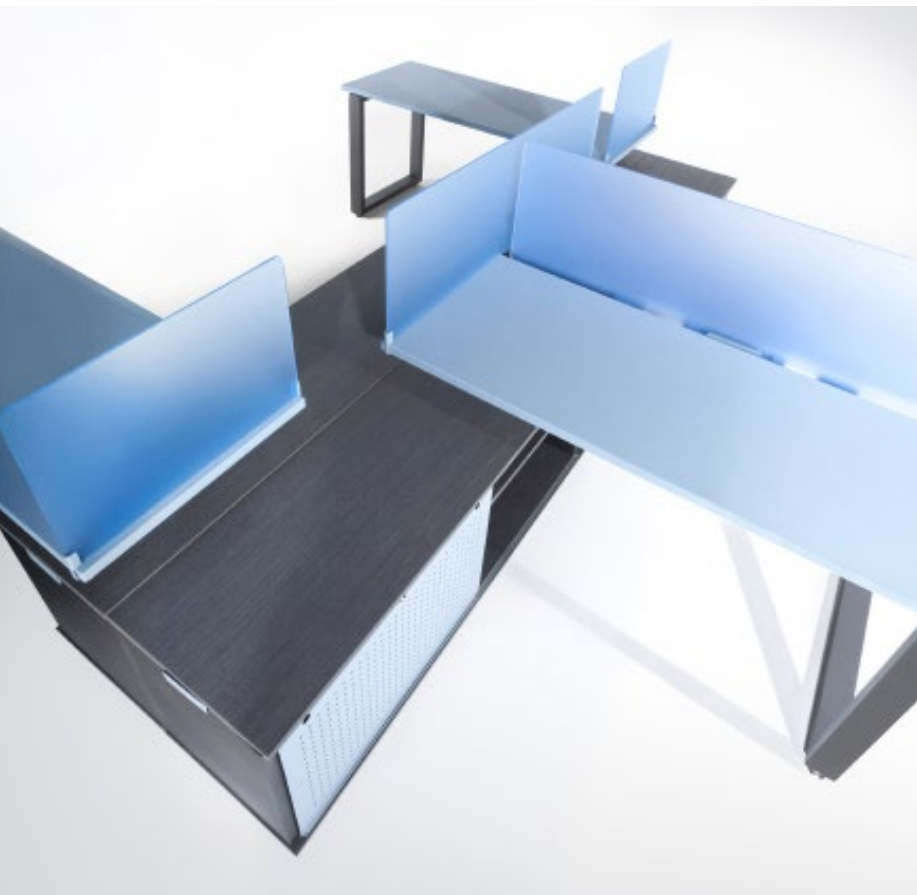
4 x 4



El enfoque de ciclo de vida nos ha permitido comprender que, el impacto ambiental de Vía es mínimo destacando su alto contenido de acero y larga durabilidad que impactan positivamente en el consumo energético, calentamiento global, acidificación, desechos sólidos y partículas VOC. Los productos de nuestros competidores normalmente tienen un alto contenido de plástico.

Vía contribuye a la certificación LEED por sus materiales, reutilización y contenido reciclable.

Vonhaucke cuenta con profesionales que pueden orientarte.



Red de distribuidores

Bajío

01 44 2215 0577

distribuidor.bajio@vonhaucke.mx

Toluca

01 72 2271 4990

distribuidor.toluca@vonhaucke.m

x

Jalisco

01 33 2005 0275

ventas.occidente@vonhaucke.mx



Showroom Primer LEED
C Platino en Latinoamérica



IES Award of Merit



VI Bienal de Diseño

www.vonhaucke.mx

vonhaucke copyright 2013

DI_DIN_01