



Diseñamos tu **espacio de trabajo**

Confía en nuestros expertos para encontrar la mejor solución al diseño de tus oficinas

# Delbin Glass

Mampara divisoria de vidrio suelo a techo sin perfilera vertical intermedia



Al no disponer de elementos verticales que interrumpan la continuidad del vidrio, el resultado es una mampara con un aspecto limpio que aporta gran luminosidad, continuidad en las oficinas, sensación de amplitud y ligereza, resultando en un diseño funcional, elegante y minimalista. Permite la utilización de cualquier tipo de vidrio para la creación de espacios: vidrios simples, vidrios dobles, vidrios de seguridad, vidrios acústicos, etc.

# Delbin V-Line

Tabiques de doble tablero con juntas verticales



Rodasuelo y rodatecho de aluminio anodizado visto con paneles de tablero en ambas caras. Los diferentes paneles están separados únicamente por juntas verticales de 10mm PVC. La cámara interior entre los paneles se rellena con lana de roca para lograr un adecuado aislamiento acústico. Si la altura total de la mampara lo requiere, las mamparas V-Line incorporan una junta horizontal de 10mm de PVC a la altura de las puertas.

# Delbin H-Line

Tabiques de doble tablero con juntas verticales y horizontales



Mamparas compuestas por doble panel de tablero en multitud de acabados diferentes con una estructura interna de aluminio y relleno de lana de roca en su cámara interior. Rodasuelo y rodatecho de aluminio anodizado visto. Los diferentes paneles están separados por juntas horizontales y verticales de 10mm PVC, pudiendo escoger libremente el número de separaciones y paneles.

# Puerta **Mimetizada**

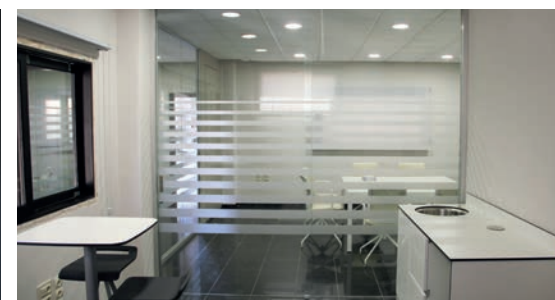
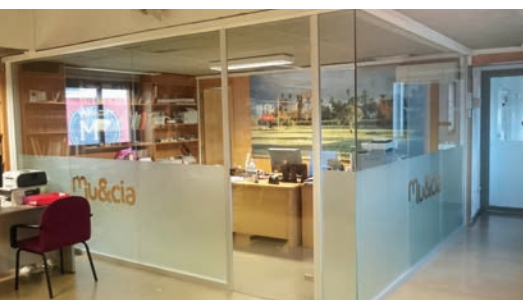
Puertas de doble tablero con un elevado grado de aislamiento acústico



Diseñadas para conseguir un excelente aislamiento acústico y quedar enrasadas por ambas caras de las mamparas de oficina, sin necesidad de utilizar marcos, quedando integradas perfectamente en el conjunto. Su espesor de 8cm y estructura de aluminio las dota de una elevada estabilidad dimensional y evita deformaciones y alabeos. El interior está relleno de lana de roca. En su modelo estándar, están equipadas con cerradura magnética.

# Puerta de Cristal

Abatibles / Correderas



Las puertas de vidrio aportan mayor luminosidad al interior de las estancias y quedan perfectamente integradas con las mamparas Delbin Glass. Disponemos de varios modelos tanto en formato abatible como correderas. Se puede escoger entre utilizar marco de aluminio o sin ningún tipo de marco.

# Tabique **Armario**

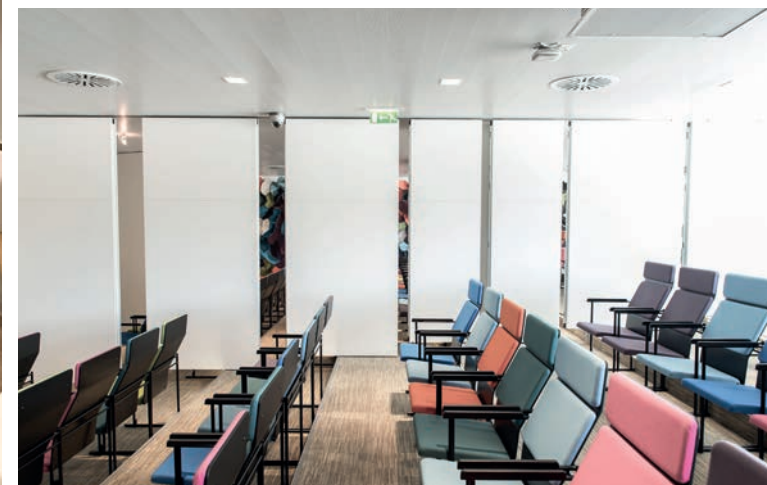
Armarios de gran capacidad integrados en el diseño de cada estancia



El sistema de Tabique Armario Delbin consiste en armarios de oficina fabricados a medida de suelo a techo que quedan completamente integrados con el resto de diseño de mamparas divisorias. Con nuestros armarios de oficina las estancias ganan espacio de almacenaje al tiempo que creamos un ambiente de trabajo de diseño elegante y muy funcional.

# Tabique **Móvil**

Paneles acústicos móviles para dividir salas multi-uso de forma flexible



Las salas multi-uso son espacios de trabajo eficientes que resuelven muchísimos problemas en oficinas, restaurantes, colegios, hoteles, etc. Hablamos de espacios de gran amplitud que, gracias a nuestros tabiques móviles, pueden ser utilizados para multitud de actividades, desde pequeñas reuniones hasta presentaciones multitudinarias, incluso pudiéndose usar a la vez para dos eventos distintos.

# Cabinas Fenólicas y Taquillas

Cabinas para aseos y duchas fabricados con tableros fenólicos



Cabinas y taquillas para aseos y duchas fabricadas con tableros fenólicos y herrajes de acero inoxidable y aluminio, aptas para uso intensivo, resistentes a la humedad, agrietamiento, golpes, calor, rayado, etc. El interior de las taquillas también se puede componer de tablero hidrófugo en sustitución del fenólico.

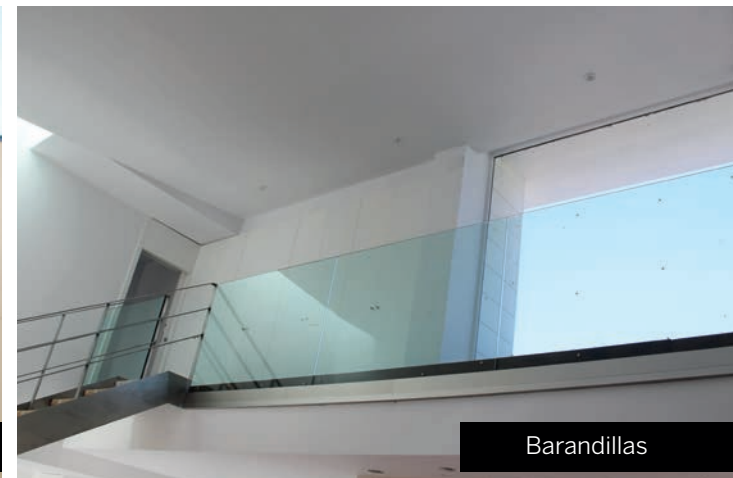
# Suelo Técnico

Pavimentos elevados registrables



Pavimentos elevados registrables que permiten el acceso a las instalaciones técnicas por debajo del mismo. El núcleo de la placa de suelo se puede componer de aglomerado de alta densidad, sulfato, cemento, etc. El acabado superficial también se puede realizar con vinilo, madera, gres, porcelánica, piedra natural, etc. Los pies que levantan y nivelan las placas pueden ser de acero galvanizado o de PVC para exteriores.

## Otros **Productos**



Delbin Ingeniería ofrece un estudio integral de diseño, trabajando con una gran variedad de productos para cubrir las necesidades de cada cliente. El estudio realizado por nuestro equipo de ingenieros busca tanto la creación de espacios de trabajo de diseño, como dar solución o asesoramiento a problemas técnicos como pueden ser la robustez del conjunto, el aislamiento acústico, el grado de climatización, el nivel lumínico, etc. Para ello trabajamos con materiales de primera calidad y soluciones innovadoras.



C/ Meteorito 32  
Polígono Industrial Pla de la Vallonga  
03006 · Alicante

Teléfono: +34 965 280 461 · Email: [info@delbin.es](mailto:info@delbin.es)

[www.delbin.es](http://www.delbin.es)

MAMPARAS DIVISORIAS · TABIQUES MÓVILES · PUERTAS MIMETIZADAS · SUELOS TÉCNICOS · TECHOS ACÚSTICOS · CABINAS FENÓLICAS · PUERTAS DE CRISTAL · TABIQUES ARMARIO · CONTROL DE ACCESOS · TAQUILLAS FENÓLICAS · DOMÓTICA · BARANDILLAS · MOSTRADORES A MEDIDA · BARRERAS FÓNICAS · PÉRGOLAS · TRASDOSADOS · ESTORES · ISLAS ACÚSTICAS · TARIMAS · ELECTRICIDAD · PLADUR · TOLDOS · VITRINAS · PUERTAS CORREDERAS DE VIDRIO · MAMPARAS DIVISORIAS · TABIQUES MÓVILES · PUERTAS MIMETIZADAS · SUELOS TÉCNICOS · TECHOS ACÚSTICOS · CABINAS FENÓLICAS · PUERTAS DE CRISTAL