

Pausa . Modular Meeting pods

## Porque Pausa . Modular Meeting pods ?

Este sistema modular autoportante elimina la necesidad de anclajes al techo o a cualquier estructura superior, ofreciendo máxima libertad para diseñar, reorganizar y diferenciar ambientes. Ideal para proyectos con techos altos donde la flexibilidad es clave.

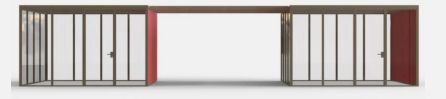
El sistema ofrece un excelente rendimiento acústico gracias al marco perimetral de aluminio presente en todos los módulos. No obstante, esta prestación puede mejorarse aún más incorporando techos adicionales, ya sea durante la instalación inicial o posteriormente, colocándolos entre las vigas estructurales existentes.

Nuestro sistema modular, compuesto por unidades individuales interconectadas, ofrece la máxima flexibilidad para transformar cualquier espacio. Su diseño versátil permite crear configuraciones personalizadas, adaptándose a las necesidades de cada proyecto y garantizando soluciones eficientes, estéticas y funcionales.

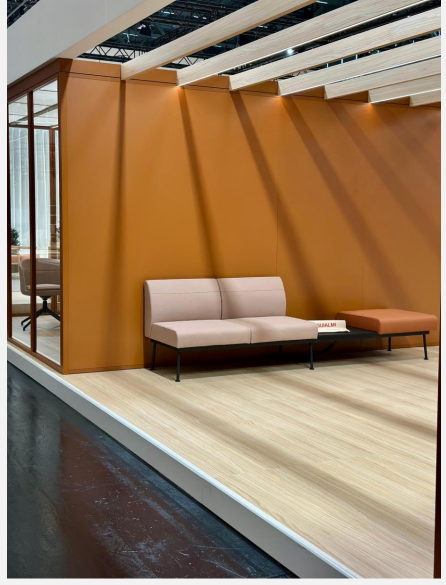
Gracias a su diseño autoportante y modular, el sistema se **monta** de forma rápida, limpia y sin complicaciones. Cada elemento encaja a la perfección, eliminando la necesidad de estructuras auxiliares y permitiendo tener el espacio listo en un tiempo récord.

Gracias a su diseño modular, Pausa Modular Meeting Pods ofrece una flexibilidad única: los módulos pueden <u>reutilizarse</u> y reorganizarse para rediseñar espacios en el futuro, optimizando recursos y maximizando la inversión al aprovechar la mayoría de los componentes existentes.

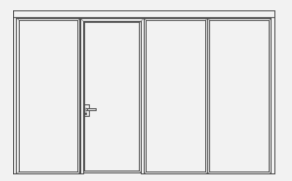
El sistema Pausa Modular Meeting Pods de Guialmi está disponible en una variedad de <u>materiales</u>: cristales de distintos espesores, paneles de melamina, travesaños superiores metálicos o revestidos con melamina, y múltiples colores de pintura. Tanto la pintura como las melaminas se pueden combinar en cualquier momento con el mobiliario seleccionado de Guialmi, asegurando total compatibilidad y armonía en el diseño.







## Proporciones y formas.





Sistema constituido por módulos con marco perimetral de aluminio.

Módulos de cristal o de madera / melamina.

Cada módulo tiene 2365x1000mm.

Barras superiores de trabamiento con 100x30mm.

Las barras de trabamiento pueden ser metálicas (aluminio) o revestidas a melamina / madera.

Las barras pueden ser equipadas con iluminación led.

Las puertas son siempre enmarcadas con marco perimetral de aluminio en el caso del cristal. Están disponibles puertas en melamina / madera.





## Perfiles.



Los perles principales del sistema tienen una sección de 45 X 30mm (45 horizontal y 30 vertical).

Cristales de 10 (5+5) o 12 (6+6) mm, templado lamiando o laminado acústico silence.







