

# Life Sciences Hub en la bahía de Cardiff

HI-MACS® para inspirar una ‘colisión entre las personas y las ideas’



Zona de recepción

El nuevo Life Sciences Hub en la Bahía de Cardiff es parte de la estrategia del Gobierno de Gales para potenciar el crecimiento del sector de las ciencias de la vida en la región, que engloba organizaciones académicas, empresariales, clínicas y de recaudación de fondos. Este espacio se ha basado en un concepto de co-working para estimular la interacción, la innovación, el networking y la colaboración con el objetivo de facilitar el trabajo y la inversión.

Los encargados para llevar a cabo el diseño y su integración en la plaza de la Asamblea fueron Paramount Interiors Ltd, quienes decidieron que para dar respuesta al encargo del cliente era muy importante crear espacios inspiradores donde ‘las personas y las ideas pudieran colisionar’.

El proyecto partió de una superficie despejada, donde la única restricción en el diseño era la de trabajar con el sistema de vigas frías existente. Gracias a su experiencia previa en los proyectos en otros niveles del edificio, Paramount tenía una clara idea de lo que se podía alcanzar en términos de diseño para conseguir el objetivo del Hub.

Para este proyecto se desarrollaron diseños a medida y se usaron materiales de alta tecnología, como la piedra acrílica de última generación HI-MACS®, con uniones sin juntas visibles y que puede ser termoformada en prácticamente cualquier forma tridimensional.

La zona de recepción crea un ambiente estimulante para el personal y los visitantes, e incluye un mostrador realizado en piedra pulida y HI-MACS® en la tonalidad Toffee Brown, así como tubos de ensayo a gran escala y paneles con iluminación de fondo. La entrada a esta zona es llamativa, con una pared de musgo conservado, maderas de abedul de plata y el logotipo de Hub. La área con troncos de árboles está enmarcada con 6mm de HI-MACS® en Arctic White, mientras que todos los demás componentes en HI-MACS® se han realizado a partir de paneles de 12 mm.

La zona de recepción conduce a las áreas de actividad y colaboración, que comprenden un bar, zonas de estar confortables y un elemento principal para fomentar el debate y el intercambio de ideas: un **Multi Media Pod**, que se trata de un objeto gigante hecho a medida, parecido al iPad, que se ha integrado en una mesa en HI-MACS®, con la parte superior y una pata en la tonalidad Midnight Grey. Para la otra pata de esta fascinante mesa interactiva en HI-MACS® se ha utilizado el color Lemon Squash. Junto a esta zona se encuentra una impresionante área para presentaciones en forma de auditorio con una instalación completa de transmisión AV.



**Multi Media Pod**

En el otro lado de la planta hay un área de trabajo abierta rodeada de salas de reuniones diseñadas para fomentar la colaboración con una combinación informal de áreas *one to one* y una sala de juntas con magníficas vistas sobre la bahía de Cardiff.

El nombre y logotipo del Life Sciences Hub se muestran a lo largo de todo el espacio junto con grandes imágenes de las estructuras celulares y otros motivos científicos en las paredes.

Todo el diseño, que incluye una cuidadosa selección de materiales como HI-MACS®, logra crear un punto de encuentro para los negocios que ofrece a los visitantes, clientes y personal un entorno de trabajo inspirador equipado con la última tecnología, lo que convierte al Life Sciences Hub en un proyecto altamente pionero.

Link del video: <https://www.youtube.com/watch?v=PoG7Ui702nA>





**PROYECTO:**

Life Sciences Hub

[business.wales.gov.uk/lifescienceshubwales](http://business.wales.gov.uk/lifescienceshubwales)

**Ciente:**

Gobierno de Gales

**Localización:**

Bahía de Cardiff, Gales, Reino Unido

**Fecha de apertura:**

Julio de 2014

**Diseño:**

Paramount Interiors

[paramountinteriors.com](http://paramountinteriors.com)

**Fabricante HI-MACS®:**

Reynolds Colcutt Furniture Ltd and  
Paragon Design Joinery Ltd

**Material HI-MACS®:**

Midnight Grey, Toffee Brown, Arctic White,  
Lemon Squash [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**Fotografía:**

Huw Jones Photography



## HI-MACS® by LG Hausys

### Surfacing the World

[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

HI-MACS® de LG Hausys es un material de piedra acrílica que puede ser moldeado con cualquier forma. Extensamente utilizado para aplicaciones de arquitectura e interiores, como el revestimiento de fachadas termoformables de alta calidad caracterizadas por su espectacular diseño, así como para cocinas, baños, muebles, proyectos comerciales, residenciales y espacios públicos. Está compuesto de acrílico, minerales naturales y pigmentos que se unen para proporcionar una superficie lisa, no porosa y visualmente perfecta que cumple los más altos estándares estéticos, de fabricación, funcionalidad e higiene, ofreciendo múltiples ventajas frente a los materiales convencionales.

HI-MACS® proporciona un sinfín de posibilidades para el revestimiento de superficies e inspira a mentes creativas de todo el mundo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid y David Chipperfield**, entre otros, han llevado a cabo espectaculares proyectos utilizando HI-MACS®, desde cocinas, baños, objetos de decoración, hasta hoteles, museos, centros comerciales y fachadas exteriores.

Gracias a su simple procedimiento de calentamiento y a sus propiedades de termoformación en tres dimensiones, HI-MACS® permite desarrollar diseños sin juntas visibles y ofrece una gama prácticamente ilimitada de colores, así como tonos con una translucidez especial en combinación con la luz. A pesar de que HI-MACS® es casi tan robusto como la piedra, se puede trabajar de una manera similar a la madera: puede ser serrado, fresado, taladrado o lijado.

HI-MACS® se fabrica utilizando una tecnología de nueva generación, llamado “**termal cure**”. La temperatura alcanzada durante el proceso de fabricación diferencia a HI-MACS® de otras superficies sólidas y le aporta una mayor densidad, homogeneidad y durabilidad, con una mejor resistencia y un proceso de termoformado superior.

En cuanto a la higiene, HI-MACS® no absorbe la humedad, es altamente resistente a las manchas, fácil de limpiar, mantener y reparar.

Innumerables certificados reconocidos internacionalmente atestiguan la calidad de HI-MACS® en términos de compromiso ecológico, higiene y resistencia al fuego. En ese sentido, se trata de la primera Superficie sólida del mercado en recibir el certificado oficial de **Homologación Técnica Europea (ETA) para fachadas** para el color Alpine White S728.

HI-MACS® ofrece una garantía de 15 años -la más amplia del mercado de las superficies sólidas- para los productos fabricados e instalados por los miembros del HI-MACS® Quality Club.

### HI-MACS® The New Generation Inspired by Architecture

Para obtener más información, visite nuestra [página web](#) y nuestra [área de prensa](#).

Let's connect!



\*HI-MACS® está diseñado y producido por **LG HAUSYS**, líder mundial del sector de la tecnología que pertenece al Grupo LG, y es distribuido por **LG HAUSYS EUROPE** con sede central en Ginebra (Suiza).