

Heydar Aliyev Congress Center

Gabala, Azerbaijan

Un sistema de asientos único para la máxima rentabilidad del espacio

Gabala, Azerbaiyán, ya dispone de un Centro de Convenciones capaz de albergar convenciones y conferencias de primerísimo nivel. Se trata del recién inaugurado Heydar Aliyev Congress Center, un nuevo centro de congresos proyectado por el estudio Metex Design Group Istanbul y situado en Gabala, al norte de Azerbaiyán. Este centro, de 8,5 hectáreas se ha realizado atendiendo al gusto azerí en cuanto a arquitectura y diseño, combinado con las últimas tecnologías.



El edificio, de tres plantas, incluye salones, un restaurante, dependencias administrativas, 6 torres, una cúpula de 13 metros de altura, una sala de conferencias de 1.000 m², y una sala de prensa.

Ficha técnica:

Nombre: Heydar Aliyev Congress Center

Ubicación: Gabala, Azerbaiyán

Año de desarrollo: 2013

Arquitectura: Metex Design Group

Constructora: TGG Construction

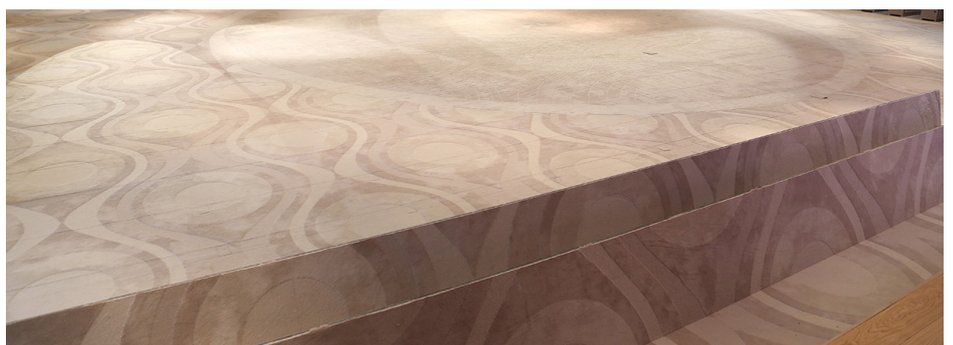
Propiedad: Gilan MMC

Superficie total: 8,5 ha

Número de plantas: 3

Capacidad: 1.200 plazas

Producto: 6032 Flex, 5064 Minispace y Mutasub Seating System





Retos y soluciones

La sala de congresos, que ocupa una superficie de 930m², debía poder ser un espacio polivalente. El centro de convenciones acogerá también otro tipo de eventos, como conciertos. Por ese motivo, los arquitectos buscaron un sistema de asientos que permitiese cambiar fácilmente la configuración de la sala. El mayor reto fue conseguir un sistema que permitiese ocultar bajo el suelo técnico, de forma automática, 1.200 butacas de amplias dimensiones.

Producto suministrado

La sala de congresos ocupa una superficie de 930m² y dispone de 1.200 plazas. Para conseguir la máxima polivalencia se instaló un sistema Mutasub, el mayor instalado jamás por Figueras, que, mediante un sistema informático y un sistema de ingeniería patentado por la compañía, se almacenan en solo 5 minutos en el mismo suelo de la sala. Gracias a la innovadora ingeniería que Figueras ha desarrollado para salas polivalentes, la sala principal del centro de congresos puede pasar de un aforo máximo de 1.200 personas sentadas a convertirse en una sala diáfana en cuestión de 5 minutos.

Además, el sistema es configurable para presentar tantas filas de butacas como sea necesario. El sistema automático Mutasub instalado en Gabala incorpora dos modelos de

butacas Figueras, de gama superior, con prestaciones de alto nivel estético, calidad y con un componente importante de innovación. Ambos modelos -6032 Flex y 5064 Minispace- están tapizados en piel blanca. Las butacas se disponen en filas de 24 asientos, otro reto para la compañía, ya que hasta ahora no se había realizado un Mustasub de tal longitud de fila.

Todas las butacas se pliegan y almacenan en el suelo técnico de la sala de forma ordenada y automática. Una vez almacenadas bajo el suelo, las butacas solo ocupan 450 mm. Figueras también ha instalado el escenario móvil de la sala, que puede variar en altura según la configuración de la sala, para garantizar la óptima visibilidad desde cualquier fila.

