

# CENTRO HEYDAR ALIYEV

El centro fue una de las obras que marcó la diferencia en el mundo de la arquitectura. Al ser premiado como el mejor diseño, su creadora Zaha Hadid fue la primera mujer en recibir el London Design of the Year Award.

Fue construido entre los años 2007 y 2012 diseñado por la firma de Zaha Hadid Architects. Fue construido para ser uno de los centros principales para los programas culturales de la ciudad de Bakú, Azerbaiyán.

El Heydar Aliyev hacen que sea una de las obras más importantes de hoy en día por sus dimensiones. El centro cuenta con una altura de 74m, una longitud de 10,092m y un total de 9 pisos.

El área del terreno donde se encuentra es de 111.292m<sup>2</sup> y un área construida de 57.519 m<sup>2</sup>.

Cuenta con materiales de fibra de vidrio de hormigón armado y fibra de vidrio reforzado de políester. Cuenta con un marco de acero, hormigón, concreto reforzado y fibra de vidrio, madera de noble 280 paneles de roble.

## • Azerbaiyán, Bakú

Fueron utilizados cerca de 3600 paneles de 7 pulgadas de grosor y cada uno cuenta con 9 capas para ser impermeable.

**Estilo:** Arquitectura neo-futurista.

Cuenta con una estructura espacial de acero.

