



CREATIVITY
+ TECHNOLOGY



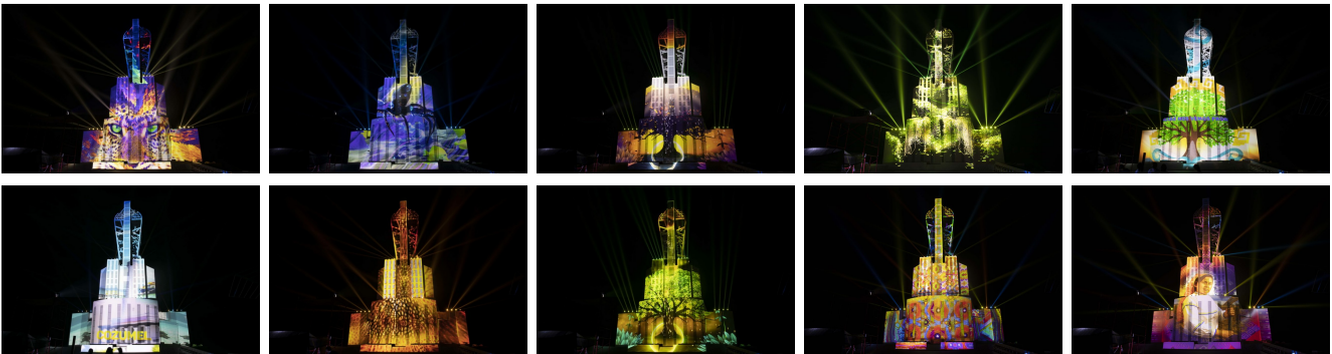
CELEBRACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL DE CHETUMAL

PROYECCIÓN ARQUITECTÓNICA

Museo del Mestizaje

Ciudad de Chetumal, Estado de Quintana Roo, 2019

A través de una proyección cautivadora y colorida, el equipo de XYZ Technologies invitó a los visitantes del Museo del Mestizaje a descubrir un lugar único donde se mezclan historia, leyendas y emociones. Creamos una experiencia visual y sonora espectacular que revela la belleza de la región de Chetumal mientras destacamos el carácter único del edificio, obra del prestigioso escultor mexicano Sebastián. Al realzar el edificio existente, que había estado sin usar desde su construcción hace 15 años, con contenido inédito y respetando las líneas y las especificidades arquitectónicas, logramos presentar un patrimonio cultural tan grandioso como fascinante. Integramos un contenido visual y sonoro coherente que genera emoción, respetando al mismo tiempo el aspecto patrimonial del sitio. Este proyecto innovador y accesible al público busca fortalecer y diversificar la oferta turística y cultural de Quintana Roo, un destino turístico destacado de México.



Descripción

Durante la realización de la proyección arquitectónica en el Museo del Mestizaje, creamos un contenido que revela toda la belleza de la región de Chetumal. Este espectáculo multimedia se transmite a través de cinco proyectores con una resolución de 4K y 30,000 lúmenes de potencia. Estos proyectores fueron colocados estratégicamente para maximizar el impacto visual sin comprometer la integridad arquitectónica del edificio. Permitieron iluminar de manera óptima la fachada del museo, creando un espectáculo visual impresionante. Además, se eligió el sistema de *audio line array* de Meyer para crear un ambiente sonoro inmersivo de alta calidad. Se añadieron 24 luminarias motorizadas para crear efectos luminosos dinámicos. Todo el sistema es controlado por la interfaz Medialon, asegurando una coordinación perfecta de todos los elementos.

Mandato

Director de obra
Diseño
Suministro de equipo
Dirección técnica
Integración
Programación

Áreas de especialización

Iluminación
Sistemas de control
Soluciones escenográficas