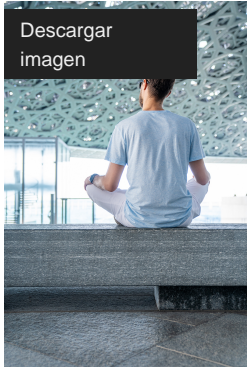


Contemplación



Descargar
imagen

El museo Louvre de Abu Dhabi cuenta con una colección formada por más de 700 piezas de interés histórico y cultural procedentes de todo el mundo.

Debido a la situación climatológica del entorno en el que se encuentra, calor del desierto y salpicaduras de agua marina, el material elegido para la estructura de la cúpula debía ser resistente a condiciones extremas. Por ello, eligieron acero inoxidable tipo dúplex. [</sites/cedinox/es/acero-inoxidable/tipos-de-acero-inoxidable/acero-inoxidable-duplex-superduplex/>] En cuanto al acabado, debían asegurarse de que los rayos del sol no reflejaran sobre la superficie por lo que la elección fue un acabado mate 2E.

Los numerosos elementos de acero inoxidable que encontramos en el museo, contribuyen a garantizar la longevidad del complejo como destino turístico de categoría mundial.

¿Quieres saber cuántas toneladas de acero inoxidable se llegaron a utilizar? [Aquí te lo decimos](/export/sites/cedinox/.galleries/aplicaciones-arquitectura-pdf/Louvre-Abu-Dhabi.pdf) [</export/sites/cedinox/.galleries/aplicaciones-arquitectura-pdf/Louvre-Abu-Dhabi.pdf>]