

Exponen su arte en el Abierto Mexicano de Diseño



Rebeca Ruiz | Campus Ciudad de México

La precisión de la ingeniería y de la estética se unieron para la creación de relojes, instrumentos musicales, bicicletas y otros objetos realizados por estudiantes del **Tec de Monterrey** y que hoy en día, una parte de esos proyectos se exponen en el museo **Franz Mayer**.

Como parte del **Abierto Mexicano de Diseño**, la **Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño**, participa en diferentes exposiciones, uno de ellos es **Tic-Toc** donde estudiantes diseñaron relojes, inspirados principalmente en la Ciudad de México.

“El reto era cómo traducir nuestras tradiciones de México en un objeto tan bello y exacto como lo es un objeto suizo. Entonces combinamos las dos culturas y realizamos unos proyectos que ustedes los pueden ver aquí en la primera sala y el pabellón académico”, comentó Ramiro Estrada, decano regional de la **Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño**.

Con este tipo de proyectos, se pretende una transformación en la industria a través del **emprendimiento** y la **innovación** en productos tangibles.

El **Tec de Monterrey** está preocupado por transformar en diferentes áreas su entorno; una de ellas es la educación a través de profesores que están con nosotros apoyándonos en las áreas de arquitectura, de diseño, de arte y de urbanismo.

“Juntos hacemos proyectos ¿para transformar qué? **Transformar la industria**”, agregó el decano.

En el Museo Franz Mayer, se exhibe una muestra que incluye **35 proyectos** de más de 100 estudiantes involucrados y alrededor de 20 socios formadores.