

¡A la Gran Manzana! Llevan sus diseños a Feria Internacional en NY



Prototipos de **diseño industrial contemporáneo** inspirados en plantas y realizados a base de cartón por alumnos del Tec, serán exhibidos en la [Feria Internacional de Mobiliario Contemporáneo \(ICFF\)](#) en **Nueva York**.

En total son **44 diseños** creados por estudiantes de [campus Monterrey](#) los que serán enviados para exponerse en esta feria considerada la **más importante** de diseño contemporáneo y que se llevará a cabo del 21 al 23 de mayo en el [Javits Center](#) en Nueva York.

La Feria Internacional de Mobiliario Contemporáneo (ICFF) es globalmente conocida por la presentación de **diseños originales** y su **innovación** en diversos mercados.



/> width="900" loading="lazy">

Los 44 prototipos que participarán en el evento fueron resultado de un **workshop** impartido por el reconocido diseñador industrial, [Henry Julier](#), y que se llevó a cabo el pasado marzo en el campus Monterrey.

*“Todos los estudiantes usaron cartón para crear una **maqueta a escala real** de su diseño, permitiéndoles crear formas rápidamente y precisas”,* compartió Henry Julier.

“Aunque sea en cartón, los estudiantes deben trabajar pensando en la viabilidad de su diseño”.- Henry Julier.

Sillas, mesas, lámparas y floreros, fueron algunos de los prototipos que los estudiantes crearon en esta actividad basados en el tema **Plant-based**.

*“El objetivo del taller fue idear un concepto de diseño realmente **sólido**”,* aseguró Julier.

Henry Julier, se destaca por su enfoque en el diseño como herramienta para resolver problemas y mejorar las **conexiones** entre personas y productos.

Con esta participación, son ya **4 años** que el Tec de Monterrey se suma a la Feria Internacional de Mobiliario Contemporáneo (ICFF) con los prototipos diseñados por estudiantes.

*“Este fue un ejercicio de síntesis, de entender cómo podemos reducir a la **máxima expresión** con lo más esencial”,* precisó **Jorge Diego Etienne, director nacional de la Licenciatura en Diseño Industrial del Tec.**

Diseñan con cartón

Henry Julier explicó que el uso de cartón permitió que todos trabajaran con el mismo material, **nivelando** así el terreno en cuanto a la presentación de los diseños.

*“Aunque sea en cartón, los estudiantes deben trabajar pensando en la **viabilidad** de su diseño en el material y en la oportunidad de tiempo”,* puntualizó.



/> width="900" loading="lazy">

Para ser parte de este taller, los estudiantes interesados presentaron un ensayo acerca de la presencia de la naturaleza en su vida y cómo los motivaba en el momento de diseñar.

*“Mi diseño partió en sostener una flor, tuve que **reducir** el concepto hasta que pareciera muy simple.*

*“Las palabras de Henry Julier me ayudaron mucho, sobre todo cuando me decía que está bien que **parezca simple**, aunque no lo sea”, expresó **Patricio Rocha, estudiante de Diseño Industrial en campus Monterrey.***

Con información de Deborah Ramírez

TE PODRÍA INTERESAR: