

Tec Cuernavaca recibe a emprendedores del reto regional Hult Prize



El [campus Cuernavaca](#) fue sede de la competencia de emprendimiento social [Hult Prize](#) organizada para la **región Centro-Sur** del Tecnológico de Monterrey, por el [On Campus Program](#) y el Instituto de Emprendimiento.

Esta fase, se llevó a cabo el 24 y 25 de febrero y contó con la participación de **12 equipos** integrados por **estudiantes** de profesional de los campus de **San Luis Potosí, Puebla, Toluca y Cuernavaca**.

"*Redesigning Fashion*" (**rediseñando la moda**), es el **desafío** de la **edición 2023** del Hult Prize y consiste en lanzar una **empresa social** innovadora en la **confección e industria** de la **moda** para hacerla más **sostenible**.

El **equipo ganador** de esta edición, "[Fashion Bricks](#)" del campus Toluca, obtuvo su **pase** a la **etapa nacional** que se realizará en junio de este año en **Monterrey**, junto con los seleccionados de las regiones de Monterrey, Ciudad de México y Occidente.



/> width="800" loading="lazy"> La fase regional del Hult Prize

El **Tecnológico de Monterrey** es la **institución** en **México**, responsable de **organizar** las **eliminotorias** del país para obtener el **representante** que irá a la **competencia internacional**.

Durante esta fase **regional**, los participantes tuvieron **actividades de mentoría** para afinar sus **propuestas de solución al desafío**, así como espacios de **convivencia** y sesiones de retroalimentación de sus **pitches**.

Jueces expertos en el área de la moda y los negocios, **evaluaron las propuestas** de los equipos, en áreas como: nivel de **innovación**, **impacto** de la **solución** en el **mercado global**, **viabilidad** tanto **financiera** como **sustentable** del proyecto, entre otros.

"[Fashion Bricks](#)" del campus Toluca, fue el **equipo ganador** de esta fase y su **propuesta** consiste en **crear materiales de construcción sostenibles usando tela de vertederos**.



/> width="800" loading="lazy"> On Campus Program

Joana Espinosa, alumna de la Licenciatura en Negocios Internacionales del campus Cuernavaca y semifinalista de la edición 2021 de Hult Prize, fungió como la **directora** del **On Campus Program** para la **Región Centro Sur** del TEC.

"La importancia de implementar este tipo de proyectos, es que nos permite a los estudiantes, desarrollar habilidades, ampliar el panorama y pensar fuera la caja", mencionó Joana Espinosa, On Campus Director.

"Este tipo de proyectos nos permite a los estudiantes desarrollar habilidades, ampliar el panorama y pensar fuera la caja".- Joana Espinosa.

Su **labor** como **On Campus Director** consiste en **ser la intermediario** entre Hult Prize y el TEC, reclutar equipos, crear un comité organizador de estudiantes del campus y ser anfitriona de la competencia.

*"Lo **valioso** de esta convocatoria, es la oportunidad de **exponer a los estudiantes** a vivir **experiencias memorables** y ser **líderes** que **crean soluciones** innovadoras a problemáticas globales",* explicó José Luis Liñán, director del Instituto de Emprendimiento del campus Cuernavaca.



/> width="800" loading="lazy"> La competencia de emprendimiento social

Es una **competencia internacional de emprendimiento social** que se basa en los **Objetivos de Desarrollo Sostenible** de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas.

"A esta **convocatoria** se le conoce como el **premio nobel de emprendimiento social**, debido al **impacto global que tiene la competencia**", contó José Luis Liñán, director del Instituto de Emprendimiento del campus Cuernavaca.

Cada año, se **centra** en una **temática** distinta relacionada con un **problema mundial** y en la última fase, los equipos pasan un mes en una **incubadora de negocios** en Francia, trabajando con **expertos en emprendimiento social** para **desarrollar sus ideas** y hacer una **red de networking**.

Los **mejores seis equipos** a nivel mundial, compiten en la final por un **millón de dólares**. En 2019, [Rutopía](#), empresa creada por los **estudiantes y egresados** del [Tec de Monterrey](#), ganó el primer lugar entre más de 20 mil proyectos de todo el mundo.

SEGURO QUERRÁS LEER: