

# Avanzan equipos del Tec en Hult Prize entre los mejores 18 del mundo



Héctor Leal | Redacción Nacional

Los proyectos sociales de 2 equipos de alumnos del Tec de Monterrey fueron seleccionadas entre los mejores 18 del mundo que buscarán su pase a la final del proceso de aceleración del Hult Prize 2018.

Los integrantes de las startup mexicanas Harvest y TerraKer viajaron a Londres para recibir capacitación durante 6 semanas y han logrado destacar entre los 40 proyectos que iniciaron esta fase.

Los alumnos de Monterrey y Guadalajara se enfocarán en llegar a la final y ganar un millón de dólares que se ofrece de premio como capital semilla para poner en marcha su propuesta.

El 31 de agosto confirmarán a los 6 finalistas, que expondrán sus propuestas el 15 de septiembre en la sede de las Naciones Unidas, en Nueva York.



/>>

Los equipos mexicanos han recibido una de las más **extensas asesorías de negocios** por parte de personal de Google, Ideo y Oxford, entre otros, en el castillo **Ashridge House**, en Inglaterra.

En este 2018, el desafío del Hult Prize es **aprovechar el poder de la energía para transformar la vida de 10 millones de personas para el año 2025**.

**La plataforma Hult Prize es una de las más importantes del mundo**, que en conjunto con la fundación Bill Clinton, se enfocan en impulsar proyectos de **emprendimiento social**.

LEE TAMBIÉN:

[Estudiantes del Campus Monterrey ganan eliminatoria del Hult Prize](#)

[Proyecto de agricultura redituable va por el Hult Prize](#)

[Compiten en Hult Prize para revolucionar la agricultura \(videonota\)](#)

## EL PROYECTO HARVEST

**Harvest es una startup de alumnos del campus Monterrey enfocada en proveer servicio de internet satelital** a comunidades rurales que no tienen cobertura de las empresas de telecomunicaciones en México.

**“Hemos tenido una gran exposición ante jueces y mentores con mucha trayectoria en el ámbito de los negocios”,** comentó **Jaime García Arellano**, integrante del equipo para **CONECTA**.

Desde Londres, comentó que **Stephen Hodges**, presidente del **Hult International Business School**, le tocó ser el mentor del equipo luego de un sorteo.

## EL PROYECTO TERRAKER

En tanto, **TerraKer**, proyecto de alumnos de **Guadalajara**, desarrolló un servicio integral que ofrece un plan de fertilización balanceada que incluye una conexión directa con fabricantes de fertilizantes, eliminando los intermediarios de por medio.

**“Ofrece al agricultor un plan accesible de fertilización balanceada, que se adapta a las necesidades específicas de su cultivo y suelo”,** señaló **Candelario Alfonso**, miembro del equipo.

Además, añadió lo que han vivido en la aceleradora: **“Hemos tenido sesiones de mentoría y workshops sobre segmentación de clientes, innovación en modelos de negocios, cuestiones de marketing y ventas”**.



/>>

## LOS PARTICIPANTES

Equipo **Harvest**, del campus **Monterrey**:

- **Jaime García Arellano**, alumno de Ingeniería Química.
- **Joel Garzafox González**, estudiante de Ingeniería Química.
- **Rodrigo Chinchilla Escobedo**, estudiante de Ingeniería Química.
- **Mauricio Alejandro Díaz Martínez**, alumno de Ingeniería en Biotecnología.



/>>

#### **Equipo TerraKer, del campus Guadalajara:**

- **Saúl Enrique Becerra Álvarez**, alumno de Ingeniería Civil.
- **Candelario Alfonso Gutiérrez Gutiérrez**, alumno de Ingeniería en Sistemas Computacionales.
- **Isis María Camila Muñoz Salamanca**, alumno de Ingeniería en Innovación y Desarrollo.
- **Carlos Daniel Flores Jáuregui**, alumno de Ingeniería en Física Industrial.



/>>