

Se une el Tec al primer Hub de Bioemprendimiento en México



Verónica Balderas | Fotografía

Para impulsar la **investigación e innovación en ciencia y tecnología** del sector **agroalimentario**, el Tec se une al primer **Hub de Emprendimiento Biotecnológico de Jalisco**.

El proyecto funcionará a través de la **generación de conocimiento** enfocado en la solución de retos **científicos, tecnológicos y de innovación** de la industria.

Esta iniciativa se logra por el **Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)** y el **Gobierno de Jalisco** a través de la **Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología (SICyT)**.

Así también el **Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco (CIATEJ)**, el **Tec de Monterrey**, entre otras instituciones.

Durante la presentación, **Enrique Alfaro Ramírez, Gobernador de Jalisco**, expresó que:

*“El Hub Biotecnológico es la suma de esfuerzos y la articulación entre el **gobierno, la iniciativa privada, universidades, investigadores y empresarios**”.*

Destacó que se toma un nuevo impulso para avanzar en temas de **emprendimiento y**



width="990"

loading="lazy">

“Será un vehículo que mueva el talento local, sobre todo del joven emprendedor, para pasar de las ideas a los proyectos, a las aplicaciones de mercado”.

Por su parte, Alfonso Pompa Padilla, Secretario de la SICyT Jalisco, mencionó que:

*“El éxito del Hub estriba en la vinculación efectiva entre el **sector productivo**, los **centros de investigación y las universidades** para invertir en proyectos específicos”.*

Agregó que es un **ecosistema de emprendimiento** del más alto nivel de **ciencia y tecnología**. “S e trabajará con algunas de las principales universidades del estado...”

*Como el Tec de Monterrey con sus capacidades de **emprendimiento e innovación**, coordinados por el centro de **investigación más reconocido en la región**”.*



width="990"

loading="lazy">

ECOSISTEMA DE EMPRENDIMIENTO

Manuel Zertuche Guerra, Decano de la **Escuela de Ingeniería y Ciencias (EIC)** del **Tec de Monterrey**, expresó: *“nos congratulamos de ser copartícipes de esta iniciativa...”*

En el Tec tenemos una larga trayectoria y experiencia en integrar comunidades de investigación, innovación y emprendimiento, que con gusto ponemos al servicio de este proyecto”.

Para el Tec, el Hub será un espacio **que incentive la creatividad y las ideas**, para gestar **nuevas propuestas de solución** a los retos que enfrenta la sociedad.

“Será un vehículo que mueva el talento local, sobre todo del joven emprendedor, para pasar de las ideas a los proyectos, a las aplicaciones de mercado y soluciones reales y prácticas”.

Además del Tec también participarán:

- Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG),
- Universidad de Guadalajara (UdeG) e
- Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO).



width="1373"

loading="lazy">

Estas instituciones pondrán a disposición del Hub sus **capacidades científicas y tecnológicas**, mediante **laboratorios** y plantas piloto para desarrollar **nuevos productos agroalimentarios**.

A través de este proyecto se busca que Jalisco se convierta en la **capital del bioemprendimiento agroalimentario en México**.

Por ello se contará con una **incubadora y aceleradora de empresas biotecnológicas**, así como una oficina de **propiedad intelectual y transferencia de tecnología**.

Adicional, el **Hub de Bioemprendimiento** integrará el **clúster agroalimentario de Jalisco**, donde se sumarán empresas de este sector para tener acceso a los distintos servicios.

TE INTERESARÁ LEER:

