



LLEVARÁN ESTUDIANTES DEL CONALEP TAMAULIPAS PROYECTO CIENTÍFICO A ECUADOR

Posted on diciembre 12, 2024 by Sandra Torres

*Estudiantes del plantel Tampico competirán con su proyecto “SUENDI” en la Feria Juvenil Internacional de Proyectos Empresariales, Ciencia, Tecnología e Innovación 2025 en el país sudamericano

Sandra Torres/En Círculos

Ciudad Victoria, Tamaulipas.– Jareny Adaly Modesto Rubio y Ricardo Antonio Cayetano Mateo Martínez, estudiantes del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP) Tamaulipas, junto con su asesora, Berta Alicia Noriega Domínguez, llevarán su proyecto de ciencia a Ecuador durante el próximo año.

Los jóvenes que cursan su educación media superior en el plantel del CONALEP 054 Tampico, representarán a México en la Feria Juvenil Internacional de Proyectos Empresariales, Ciencia, Tecnología e Innovación 2025, a efectuarse en el país sudamericano, luego de obtener su pase en la Expociencias Nacional Tabasco 2024.

“SUENDI” es el nombre del proyecto, el cuál es un suplemento enzimático-digestivo innovador elaborado con ingredientes naturales, que busca mejorar la salud gastrointestinal de forma sostenible, informó Fernando Arizpe Pedraza, director general del CONALEP Tamaulipas, quien celebró este logro y resaltó el compromiso y trabajo de los estudiantes.

"El talento y la dedicación de estudiantes como Jareny y Ricardo son prueba de que CONALEP Tamaulipas no solo forma técnicos altamente capacitados, sino también líderes en innovación que están preparados para enfrentar los retos de un mundo globalizado. Estos jóvenes son el rostro del futuro brillante que estamos construyendo para nuestro estado y nuestro país", enfatizó.

Por último, dijo que con este logro, queda manifiesto el resultado de las políticas que impulsa el Gobierno del Estado, bajo la dirección del gobernador Américo Villarreal Anaya, que promueven la innovación y el compromiso social para que la educación responda a los retos del entorno y aporte soluciones a los desafíos de Tamaulipas, México y el mundo.