

La joven de 17 años que busca inspirar al mundo con la ciencia



¿Te imaginas **impactar a más de 13 mil personas** a tus 17 años de edad?

Esto fue un logro de Tai Kin Argüello, originaria de Hidalgo, **al desarrollar la primera [Semana Mundial del Espacio \(SME\)](#)** en Tulancingo el año pasado.

Este evento fue el primer proyecto del **club de ciencias Spektro**, fundado por ella para **fomentar el interés** de los **niños y jóvenes** hacia el **estudio de las ciencias exactas**.

Esto es lo que mueve a Tai, estudiante de Ingeniería Física Industrial en el Tec de Monterrey campus Monterrey, a seguir trabajando en **concientizar** a más **personas** con la **ciencia**.

Mujer con mural atrás width="1697" loading="lazy">

"Me llena mucho ver a la gente sonreír... y más cuando se trata de un tema de ciencia", destacó.

La joven comentó que, a pesar de la satisfacción de organizar la SME, ella **considera importante que haya un lugar permanente** donde la gente pudiera acercarse a la ciencia en cualquier momento.

Con esta misma mentalidad, en mayo **fundó el Museo Interactivo de Matemáticas, una exposición en el interior del Museo del Ferrocarril**, en Tulancingo.

*“Para lograr estar tranquila, tengo que **ayudar a la sociedad**. No te puedes quedar cruzado de brazos”,* dijo.

Mujer explicando un problema de física width="1689" loading="lazy">

UNA ORGANIZACIÓN "FUERA DE ESTE MUNDO"

Tai, además de liderar Spektro, **aprendió sobre relación con instituciones, logística, dirección, entre otros roles** al organizar un evento de esta magnitud, como lo fue el SME.

Conferencias sobre ciencia y el espacio exterior fueron impartidas y se realizaron actividades interactivas gratuitas cómo lanzamiento de cohetes propulsados por agua.

Se logró **exhibir el traje espacial ruso “Sokol”**, con apoyo de la **Agencia Espacial Mexicana**.

La Semana Mundial del Espacio estuvo sustentada **por 17 proyectos, 26 colaboradores, 10 patrocinadores y acudieron aproximadamente 13 mil personas**.

Tai Kin con el traje espacial ruso "Sokol" width="774" loading="lazy">

SU INSPIRACIÓN PARA INSPIRAR

La originaria de Tulancingo afirma que tuvo su primer acercamiento a la ciencia al **representar a Hidalgo en la Olimpiada Nacional de Física** en el 2017 y 2018.

Tai destaca el apoyo de sus padres y de su hermana Tzaná, quienes la han ayudado con la publicidad e imagen de sus proyectos y en fomentar en ella **la pasión para buscar salvar al mundo con la ciencia**.

Museo interactivo width="960" loading="lazy">

Al estar su hermana delicada de salud, **Tai toma inspiración de [Karla Wheelock](#)**, la primera alpinista mexicana y latinoamericana en escalar el **Monte Everest**, la montaña más alta del mundo, y de quien aprendió siempre dar un paso más en la vida.

“Porque un paso más es cuando empiezas a dedicar tus pasos a alguien más. Yo estoy dando un paso más por mi hermana. Todos mis pasos van para ella”, detalla Argüello.

“Todos deben de encontrar a alguien a quien dedicarle sus pasos”.

Mujer observando a la cámara width="1689" loading="lazy">

La joven asegura que **lograr el cambio puede ser muy difícil** y es normal que las personas duden de sus capacidades, pero pretende demostrar que todos pueden triunfar con constancia, esfuerzo y disciplina.

Actualmente, Tai está comenzando una nueva etapa en el Tec, tras ser seleccionada para **la sexta generación de Líderes del Mañana.**

Este programa beca al cien por ciento a alumnos brillantes para estudiar en el Tec de Monterrey, que por su condición económica o social sea necesario este apoyo.

La ONU declaró la Semana Mundial del Espacio del 4 al 10 de octubre para celebrar cada año a escala internacional las contribuciones de la ciencia y la tecnología espaciales al mejoramiento de la condición humana.

Con información de:

Alejandro Carrillo, Redacción Nacional; Natalia Chávez y Flavio Castro, campus Sonora Norte; Luis Téllez, campus Laguna; Samuel Sandoval y Nellie Villalobos, campus Guadalajara; y Niza Salas, campus Monterrey.

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: