

Profesor mexicano impulsa a las jóvenes a involucrarse en matemáticas



David Rivera | Campus Zacatecas

“Las mujeres tienen la misma capacidad que los varones”, recalca Alejandro Ramírez, profesor de matemáticas en PrepaTec Zacatecas, quien prepara a estudiantes para la **V Olimpiada Femenil de Matemáticas**.

Fernanda Navarro, integrante del equipo femenino de matemáticas en Campus Zacatecas

Esta olimpiada fue creada con el fin de **fomentar la participación de mujeres en las ciencias**, la cual se realizará el **5 de marzo**, como celebración del **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia**.

Alejandro Ramírez, dejando huella en los alumnos

Con una **licenciatura en matemáticas** y maestría en ciencias con **especialidad en probabilidad y estadística**, Alejandro se desempeña como **coach y mentor** de los alumnos que asisten a las **competencias**.

Profesor Alejandro Ramírez, Coach y mentor de alumnos participantes en competencias de matemáticas.

width="1920" loading="lazy">

PrepaTec Zacatecas participa por **segundo año** consecutivo en la **Olimpiada Femenil de Matemáticas**, obteniendo una **mención honorífica** y **dos pases** a la **etapa nacional**.

“Sería muy bueno que las **mujeres** se **involucraran** en la **ciencia**, yo he visto la **capacidad** y para mí **no hay diferencia**”.

Alejandro Ramírez, **licenciado en Matemáticas**.

Actualmente, se está consolidando un **grupo de matemáticas** en el campus, el cual será **entrenado** por **Aarón Vásquez, Edgar Femat y Denisse Garnica** todos alumnos **reconocidos** por su **desempeño** en **competencias nacionales de matemáticas**.

Aarón Vásquez, asesor del equipo femenino de matemáticas explica un problema durante entrenamientos.

width="1920" loading="lazy">

“Tenemos un **grupo** de **estudiantes** y quisiéramos **prepararlos** para obtener **buenos resultados** y **consolidar nuestra posición** a nivel estado”

En entrevista para **CONECTA**, el profesor menciona que para él, es **importante brindar la oportunidad** a los **jóvenes** de **participar** en estos eventos.

Profesor Alejandro Ramírez impartiendo clases width="1920" loading="lazy">

“Yo me quedé con esa **espinita** de **nunca haber participado**, mi **amor** por las **matemáticas** fue **aumentando** y cuando **llegué al Tec** fue la **oportunidad** de lo que yo no pude hacer, lo **hicieran mis estudiantes**”

Alejandro Ramírez, profesor inspirador.

Katia González, integrante del equipo femenino de matemáticas, durante un entrenamiento.

width="1920" loading="lazy">

En el pasado ya ha **asesorado** a **alumnos** como **Denisse Garnica o Edgar Femat**, ambos **medalla de bronce** en la **Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM)**.

Lee también: [Su pasión por las matemáticas los lleva al mundial](#)

“Ellos ya traían una **trayectoria**, nosotros solo les **inculcamos** y les **apoyamos** en todo lo que **tengamos a nuestro alcance**, al principio sí les **brindamos entrenamiento**, pero ahora ya **no es necesario**”, recuerda el profesor.

Campus Zacatecas ha obtenido **primeros lugares** a nivel estatal.

Tres de los quince alumnos pre seleccionados del estado **forman parte** de **PrepaTec** siendo la **escuela** con **mayor cantidad** en esta etapa.

Equipo de matemáticas de campus Zacatecas, en su pasada participación en la Olimpiada Mexicana de M

width="1920" loading="lazy">

Recientemente en la **competencia nacional “Olimpiada Gauss”** también se **obtuvieron dos segundos lugares**.

Para finalizar la entrevista el licenciado Alejandro nos menciona la **importancia** que tiene el **Tec** en estas **competencias**:

“Debemos **fomentar** el **amor** a la **ciencia** y **apoyar** a **jóvenes** con estas habilidades para **mejorar** el **país**”, **concluyó** con las **palabras de Salvador Alva, presidente del Tec de Monterrey**.