



## Estudiante Tec gana bronce en Olimpiada Latinoamericana de Astronomía

**Diego Torres Barajas**, estudiante de **PrepaTec campus Sonora Norte**, obtuvo la **medalla de bronce** en la **Olimpiada Latinoamericana de Astronomía y Astronáutica (OLAA)** con sede en **Perú**.

La **OLAA** tiene como objetivo impulsar en jóvenes el interés por la **Astronomía** y la **Astronáutica**.

En la **Olimpiada Latinoamericana de Astronomía y Astronáutica** fueron seleccionados **80 participantes** provenientes de **17 países y escuelas**.

*“Lo que más me ayudó para esa prueba fueron mis conocimientos previos de física, específicamente de gravitación”* - Diego Torres

La **OLAA** nació en **Uruguay** en **2008** y este año será su doceava edición. Entre los países representados están: **Brasil, Chile, Colombia, Paraguay, Uruguay y México**.

Y son cuatro los estudiantes que representaron a **México**: **Miguel Ramírez y Saraí Torres (Sinaloa)**, **Alina Martínez (Tamaulipas)**, **Víctor Romero (Puebla)** y **Diego Torres (Sonora)**.



## El logro de representar a México en Olimpiada de Astronomía

*“Me interesa mucho aprender del área de **Astronomía**, por esto consideré que entrar a la Olimpiada me ayudaría a ver si es el área a la que me quiero dedicar”,* añadió Diego.

La profesora **Carol Yaneth**, **coordinadora del Club de Ciencias de PrepaTec**, comentó que la invitación se extiende a todos los estudiantes para participar en estas convocatorias.

*“Diego tiene una gran trayectoria representando a la **PrepaTec** en este tipo de concursos como: la **Olimpiada Nacional de Química y Física**, el **Concurso Internacional de Ciencias**, entre otros”,* comentó Carol.



## El proceso para convertirse en un 'atleta' de la ciencia

En agosto se realizó un **examen selectivo** para crear el equipo que representará a la **delegación mexicana**.

El proceso para participar en esta convocatoria consta de cuatro exámenes: dos pruebas individuales, una **teórica** y una **observacional**, así como una etapa grupal de **coherencia** y **teoría**.

*“Lo que más me ayudó para esa prueba fueron mis conocimientos previos de física, específicamente de gravitación”,* comentó Diego Torres.

**Diego Torres** mencionó el gran apoyo que obtuvo de los profesores de **PrepaTec Sonora Norte, Cuauhtémoc Méndez** y **Carol Yaneth Corral**, durante su preparación para la **Olimpiada de Química**.

*“El esfuerzo vale la pena, ya que este tipo de concursos y olimpiadas están dedicados a aquellos estudiantes que quieren introducirse a este maravilloso mundo de la ciencia”,* agregó Carol.

Debido a la pandemia por **Covid-19**, la **edición 2021** se realizó el **8 de noviembre** de manera virtual, puedes seguir la transmisión de la premiación [aquí](#).

**TAMBIÉN QUERRÁS LEER:**