

# Oro para Sinaloa: Alumna triunfa en Olimpiada Nacional de Matemáticas



Karla Rebeca Munguía, estudiante de **PrepaTec Sinaloa**, ha sido **galardonada** con la **medalla de oro** en la competencia XXXIV de la **Olimpiada Mexicana de Matemáticas**.

Esta **Olimpiada Nacional** reúne a los **186 mejores estudiantes preuniversitarios** del **país** y los pone a competir entre sí, para **elegir** al estudiante que **representará** a México en la competencia **internacional**.

De estos, **Karla Munguía** ha sido **preseleccionada** para tomar ese **puesto** y buscar un **lugar** en la delegación mexicana para **representar** a su país.

Una vez que se confirme como **seleccionada** oficial de **México**, Karla estará **participando** en diferentes concursos **internacionales**:

- Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas
- *Olimpiada Internacional de Matemáticas*
- *Olimpiada Europea Femenil*
- *Olimpiada juvenil de Geometría*



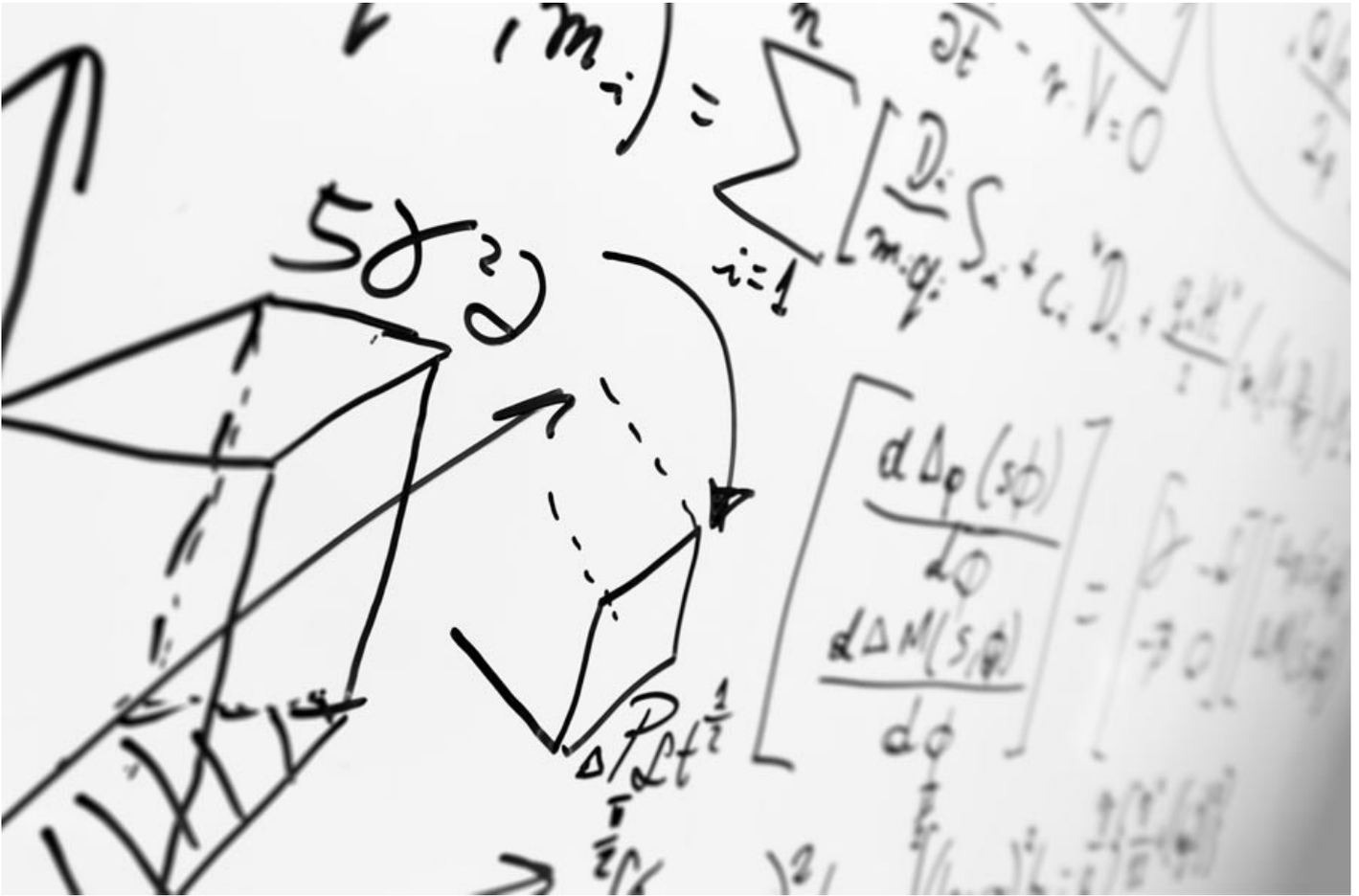
width="900" loading="lazy">

La maestra Rebeca Romero, docente del área de Ingeniería y Ciencias del Tec de Monterrey campus Sinaloa, **destacó la participación** de Karla en la **Olimpiada Mexicana de Matemáticas**.

*“Este ha sido un resultado **histórico**, ya que gracias al **trabajo** arduo de los **participantes** y entrenadores, Karla ha sido preseleccionada para **representar** a México en las **olimpiadas internacionales** de 2021”, relató la profesora.*

A lo largo de su vida, Karla cuenta con un amplio historial de triunfos en diversas **competencias** locales, regionales, nacionales e **internacionales**, **siendo los siguientes los más destacados**:

- **Medalla de oro** en la prueba por equipos en la International Mathematics Competition, IMC 2019, celebrada en la ciudad de Durban, Sudáfrica.
- **Medalla de oro** en la XXI Olimpiada Matemática de Centroamérica y el Caribe, OMCC 2019, celebrada en Santo Domingo, República Dominicana.
- **Medalla de oro** en la XXIII Olimpiada de Mayo de Matemáticas organizada por la Federación Iberoamericana de Competencias de Matemáticas.



width="900" loading="lazy">

De acuerdo a Karla, esta olimpiada significó el **reencuentro** con sus **amigos** y compañeros, la **emoción** de vivir nuevamente estas **competencias** y de resolver problemas matemáticos.

*“Me sentí **contenta** de volver a reunirme con los otros participantes que hace mucho no veía, **sentí** que pude **divertirme** con ellos y **disfrutar** la parte de convivencia del **concurso**”,* describió la alumna.

También, **compartió** su **emoción** por los diversos **concursos internacionales** venideros.

*“Me siento **satisfecha** con el resultado y estoy emocionada por las siguientes **etapas** de selección para los **concursos internacionales**”,* cerró.

**SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN:**