

Ganan alumnos de la PrepaTec oro, plata y bronce en Matemáticas



Gazelle Marín | Campus Chiapas

La Olimpiada de Matemáticas en Chiapas es organizada por la Facultad de Ciencias en Física y Matemáticas (FCFM) de la Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH). Ésta competencia tiene como finalidad **pre seleccionar** a los alumnos que formarán parte de la **Selección de Chiapas** en la Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM).

Un total de **116 alumnos** provenientes de **8 municipios** (Tuxtla Gutiérrez, San Cristóbal de Las Casas, Comitán, Cintalapa, Benemérito de las Américas, Palenque, Tapachula y Pichucalco), compitieron para pasar a la preselección los días 15 y 16 de junio en las instalaciones de la FCFM, para conocer los resultados el día 17 de junio.

Entre los competidores se encontraban cuatro alumnos de la PrepaTec, quienes obtuvieron tres medallas y una mención, siendo éstos:

- Sofía Ingigerth Cañas (medalla de oro)
- Andrés Robles D'Amico (medalla de plata)
- Alejandra Pacheco Pérez (medalla de bronce)

- Ivanna Lacunza Morales (mención)

Los **10 alumnos** que obtuvieron medalla de oro y los **20 alumnos** que obtuvieron medalla de plata en esta selección, pasarán a formar parte de la **preselección chiapaneca**, misma que será convocada a entrenamientos para conformar la selección estatal. Entre ellos destacan **Sofía Cañas** y **Andrés Robles**.

De izquierda a derecha: Sofía Cañas (medalla de oro) y Andrés Robles (medalla de plata).



Felicitemos a éstos destacados alumnos por haber obtenido las preseas y pasar a la preselección estatal. Así como también reconocemos la labor del profesor **Alejandro Castañón Lira** por impulsarlos a demostrar los valores y competencias que el Tecnológico de Monterrey desarrolla en sus estudiantes.