



Comunicado de prensa

Obtiene Guanajuato el primer lugar en la Olimpiada Mexicana de Informática por sexto año consecutivo

La delegación estatal trajo dos medallas de oro y dos de plata

Guanajuato, Gto., 30 de agosto de 2012

Por octava ocasión y la sexta de forma consecutiva, el Estado de Guanajuato obtuvo el primer lugar en la Olimpiada Mexicana de Informática, que en su edición 17 se llevó a cabo en Hermosillo, Sonora.

En la olimpiada de la especialidad celebrada del 23 al 29 de agosto pasados, los cuatro integrantes de la selección guanajuatense consiguieron dos medallas de oro y dos medallas de plata; además uno de ellos alcanzó el segundo lugar absoluto de la olimpiada.

La selección estuvo integrada por alumnos de escuelas del nivel medio superior de cuatro municipios, apoyados y asesorados por miembros de la comunidad del Centro de Investigaciones en Matemáticas (CIMAT) y del Departamento de Matemáticas de la Universidad de Guanajuato (DEMAT).

En la competencia, Saúl Germán Gutiérrez Calderón, estudiante del quinto semestre en el CBTis 217 de Uriangato, obtuvo medalla de oro y el segundo lugar absoluto; Erick Manuel Troyo del campo Díaz, estudiante del quinto semestre de la Escuela de Nivel Medio Superior de la Universidad de Guanajuato, también obtuvo medalla de oro y el sexto lugar absoluto; Fabián Gómez González, estudiante del tercer semestre en el Centro de Estudios Cortazar, consiguió medalla de plata y el décimo segundo lugar absoluto; y Diego Guapo Mendieta, del primer semestre 1er semestre de la Escuela de Nivel Medio Superior de Celaya, ganó medalla de plata y el décimo quinto lugar absoluto.

La delegación fue acompañada por José del Refugio López Vázquez, Diego de Jesús Caudillo Amador y Alonso Ramírez Manzanares.

Los cuatro estudiantes ya forman parte de la preselección que representará a México en la *24 International Olympiad in Informatics* que se realizará en Australia el próximo año.