

Jalisco, segundo lugar en biología



Jalisco ganó seis medallas en la XXV Olimpiada Nacional de Biología en Xalapa, Veracruz. Foto: Cortesía

Grupo REFORMA

Guadalajara, México (31 enero 2016).- La representación de Jalisco logró obtener seis medallas en la 25 Olimpiada Nacional de Biología realizada Jalapa, Veracruz entre el 25 y el 29 de enero.

Con dos medallas de oro para Alberto Ramiro Werekeintzen Ávila, de la escuela Preparatoria Regional de Santa Anita e Isaac Limón Quezada de la escuela preparatoria número 5 de la UdeG, además de cuatro medallas de plata para Candy Monserrat Pérez González e Iván Daniel Hernández Reyes del CETI Tonalá, Roberto Carlos Ramírez Figueroa del CEDI Arboledas y Samuel Salas Parra de la Preparatoria 5 de la UdeG, Jalisco alcanzó el segundo lugar nacional en el medallero, solo detrás de Nuevo León y registró su mejor participación en la olimpiada, desde el año 2004.

La Olimpiada Nacional de Biología reunió a 170 jóvenes de 29 Estados del País, los mejores en el área de la biología a nivel preparatoria.

La prueba que presentaron consistió en un examen teórico con preguntas de todas las áreas de la biología a nivel licenciatura, seguido de cuatro exámenes prácticos, donde se puso a prueba su manejo de equipo de laboratorio y conocimientos.

Los ganadores de la medalla de oro: Alberto e Isaac, ahora forman parte de la preselección mexicana de biología y continuarán con su preparación en la UdeG, además, recibirán capacitación en la Facultad de Ciencias de la UNAM, buscando ganarse un lugar en la selección mexicana que participará en la Olimpiada Internacional de Biología en Vietnam y la Olimpiada Iberoamericana de Biología en Brasil, en julio y septiembre, respectivamente.

Fuente: <u>www.mural.com</u>