

ALUMNOS DE BACHILLERATO DE LA UAA GANAN PRIMERO Y SEGUNDO LUGAR EN OLIMPIADA ESTATAL DE FÍSICA



BOLETÍN 261

-Se trata de Alejandra Esparza Pelcastre y Axel González Durán, alumnos de tercer semestre del Plantel Central del Centro de Educación Media.

Los estudiantes del tercer semestre del Plantel Central del Centro de Educación Media (CEM) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Alejandra Esparza Pelcastre y Axel González Durán obtuvieron el primero y segundo lugar de la Olimpiada Estatal de Física, demostrando su competitividad y calidad académica en una competencia que contó con 24 participantes de diversos bachilleratos del estado.

Al respecto, la alumna Alejandra Esparza Pelcastre, quien obtuvo el primer lugar de esta competencia estatal, detalló que, desde hace ocho años, Aguascalientes no organizaba la Olimpiada Estatal de

Física, pero gracias a su espíritu proactivo y su vocación por participar en olimpiadas en donde pueda a poner a prueba sus conocimientos y fortalecer áreas de oportunidad, contactó a los coordinadores estatales de dicha competencia para impulsar su reactivación estatal, y con ello, también fomentar mayor participación de otros estudiantes de preparatoria.

Aunado a lo anterior, la alumna del Plantel Central del CEM agradeció a la institución por todo el apoyo prestado durante el proceso, además, se dijo orgullosa por su logro, pues es un motivante más para robustecer su preparación académica y sus inclinaciones científicas. Destacó que, si bien aún no tiene en mente una carrera universitaria específica a la cual ingresar, sus intereses, habilidades y pasiones determinarán su futuro y el impacto que quiere lograr en México gracias a su profesión.

Por su parte, Axel González Duran, ganador del segundo lugar, enfatizó en la educación pertinente e integral que ha recibido durante su formación en el CEM pues ha sido un pilar importante para comenzar su participación en competencias de este tipo que inciden en su compromiso, creatividad e interés por la resolución de problemas que se encuentren relacionados a las áreas de matemáticas, química y física.

Es importante mencionar que ambos estudiantes del bachillerato de la Autónoma de Aguascalientes recibieron un asesoramiento especial a cargo de docentes del CEM, quienes de manera virtual, apoyaron a los jóvenes para fortalecer sus aprendizajes enfocados a los requerimientos de la competencia estatal.

La Olimpiada Estatal de Física consistió en responder dos exámenes eliminatorios. En el primero, se contó con una participación total de 24 alumnos, mientras que solo 10 jóvenes pasaron a la etapa final.

Gracias a este logro, los estudiantes del CEM comenzarán con un asesoramiento virtual para tener la posibilidad de representar a la Delegación Aguascalientes en la Olimpiada Nacional de Física, la cual se llevará a cabo del 14 al 18 de noviembre.