

Es top 4 a nivel regional

Estudiante del Colegio Alemán de Villa Alemana lidera Olimpiada de Química

Junto a compañera de segundo medio pasaron a segunda etapa del certamen y podrían clasificar para el Nacional

Orgullosa está la comunidad escolar del Colegio Internado Alemán de Villa Alemana tras conocer los excelentes resultados obtenidos por dos de sus estudiantes en las etapas clasificatorias regionales de la Olimpiada de Química organizada por la UMCE.

Francisco Aros Basualto y Josefa Villalobos del Valle, ambos alumnos del segundo medio A del tradicional establecimiento villalemanino, sortearon con creces la fase inicial del certamen en la Región de Valparaíso, lo que les permitió clasificar a la segunda etapa del torneo estudiantil de ciencias, que se llevará a cabo el próximo sábado 21 de octubre de 2023, a las 10 de la mañana, en las dependencias de la Universidad de Playa Ancha, en Valparaíso.

Los estudiantes, que han sido apoyados en todo momento por su profesora de Química Cynthia Villa, se destacaron entre los mejores de un total de 207 alumnos participantes, de segundo, tercero y cuarto medio, correspondientes a 28 colegios de la región inscritos en el certamen.

Especial mención merece la actuación de Francisco Aros, quien logró ubicarse entre los cuatro mejores puntajes de la región, por lo que se le ha considerado una de las más seguras cartas para representar a nuestra región en las Olimpiadas de Química a nivel nacional.

“Como comunidad escolar sentimos un tremendo orgullo por el notable desempeño de dos de nuestros alumnos en las Olimpiadas de Química. Ellos, en gran medida, son embajadores de nuestra forma de hacer educación y nos motivan a seguir desarrollando nuestro trabajo docente”, expresó María Cristina Pérez Ledesma, directora del Colegio Internado Alemán de Villa Alemana.



Francisco Aros Basualto y Josefa Villalobos del Valle, alumnos de segundo medio A del Colegio Alemán de Villa Alemana.