

Una Revisión a las Olimpiadas Matemáticas UAN



Fotografía de Aura Suárez.

Por Aura Elena Suárez Alfonso

Docente Facultad de Ciencias
Universidad Antonio Nariño
asuarez02@uan.edu.co

A partir de una revisión acerca del origen de las Olimpiadas en la Universidad Antonio Nariño, se encuentra en la página oficial el año aproximado de nacimiento de este proyecto que data del año 1981. El objetivo de esta iniciativa radica en el desarrollo del interés de los participantes en las disciplinas científicas. No solamente se ha trabajado Matemáticas, como la mayoría de la comunidad lo pudiese creer, también otras áreas del conocimiento como: Física, Astronomía, Computación, Biología y Lingüística a lo largo de estos años han sido parte de las olimpiadas a nivel nacional e internacional.

El proyecto, fundamentado en el trabajo en equipo: Docente- Estudiante, ha dado múltiples reconocimientos a los jóvenes que participan de él, en diferentes eventos latinoamericanos, asiático-pacíficos, iberoamericanos entre otros. La importancia de las Olimpiadas, reside en dar a conocer el talento humano que tiene Colombia, formando estudiantes líderes, apasionados por las ciencias y a su vez, planteando herramientas que permitan encontrar la calidad y el mejoramiento del sistema educativo en nuestro país.

La importancia de las Olimpiadas, reside en dar a conocer el talento humano que tiene Colombia, formando estudiantes líderes, apasionados por las ciencias

Un paso más hacia la excelencia educativa

Las Olimpiadas están dirigidas a estudiantes de educación básica, media y de pregrado a nivel nacional, que busquen desarrollar su talento en las diferentes disciplinas científicas, permitiendo el fortalecimiento personal del individuo y formando líderes, que sean capaces de proponer, discutir y utilizar su lógica para dar planteamientos o soluciones a un problema.

Están diseñadas para preparar adecuadamente al estudiante, contando con el servicio de asesorías, material de apoyo, cursos regulares y espacios como clubes científicos en las diferentes instituciones, fortaleciendo el sistema educativo y mostrando una manera diferente de descubrir el mundo a partir de la ciencia.

Las Olimpiadas están dirigidas a estudiantes de educación básica, media y de pregrado a nivel nacional

Entre las metas de las Olimpiadas, las más importantes son el fortalecimiento del sistema educativo colombiano, la formación de líderes referentes a la comunidad científica en el país, partiendo de la identificación y buen manejo del interés y capacidades de los estudiantes e impulsando la investigación y el pensamiento creativo en cada uno de los participantes.

En el año 2020

Este año, 2020, a pesar de las circunstancias mundiales, un grupo de estudiantes participó y representó al país en las Olimpiadas: "LXI OLMPIADA INTERNACIONAL DE MATEMÁTICAS", posicionando a Colombia en el segundo lugar a nivel Latinoamérica, luego de Brasil y en el trigésimo quinto lugar a nivel mundial, entre 105 países que participaron

Figura1. Participantes de las Olimpiadas llevados a cabo en el año 2020. Fuente: <http://oc.uan.edu.co/component/k2/item/627-2020-lx-imo>.



Afectada por la pandemia, como muchas otras actividades cotidianas, la Olimpiada fue aplazada de la fecha inicial, a mediados de este año, y llevada a cabo virtualmente en el mes de septiembre por la Federación Rusa. Los resultados obtenidos, demuestran la capacidad que tiene el proceso llevado a cabo por la Universidad para preparar a sus estudiantes por medio de las Olimpiadas Matemáticas Colombianas organizadas previamente, de donde salen los participantes para la representación a nivel internacional en este tipo de eventos.

Para más información, puede contactarse a

director.olimpiadas@uan.edu.co
Página oficial de las Olimpiadas

<http://oc.uan.edu.co/> Portales y redes sociales

<https://www.youtube.com/user/OCMatematicas>

<https://twitter.com/olimpiadasuan>

<https://www.facebook.com/olimpiadascolombiana/>

