

# Estudiantes Bolívar en Olimpiadas de Matemáticas



Lorenzo Carvajal  
grado 7°



Ana María Gutiérrez  
grado 10°



Felipe Aguiar  
grado 11°



Aulo R. Morini  
grado 11°



Daniel Losada  
grado 11°



Juan Manuel Romero  
grado 12°



Camila Duran  
grado 12°



María Paula Soto  
grado 12°

## Olimpiadas Intercolegiales de Matemáticas, Universidad Javeriana

Ocho estudiantes del Colegio Bolívar llegaron a la final de la competencia de matemáticas que organizó la Universidad Javeriana, después de pasar la ronda clasificatoria, donde sólo el 10% de los mejores logró clasificar.

La competencia contó con la participación de 3,105 jóvenes distribuidos en tres categorías de la siguiente manera: Categoría 1 (grados 7° y 8°): 889, Categoría 2 (grados 9° y 10°): 1081 y Categoría 3 (grados 11° y 12°): 1135 estudiantes.

Del Colegio Bolívar participaron los siguientes alumnos: en la Categoría 1, Lorenzo Carvajal (7° grado); en la Categoría 2, Ana María Gutiérrez (10° grado); en la Categoría 3, Felipe Aguiar, Aulo R. Morini y Daniel Losada (grado 11°), quienes compitieron con estudiantes de un año superior; y en esta misma categoría, Juan Manuel Romero, Camila Durán y María Paula Soto (grado 12°).

Es memorable que Lorenzo Carvajal no sólo pasó a la final, sino que logró también quedar de tercero en una competencia donde tenía desventaja por competir con muchachos de 8°.

### The Math League

Este año por primera vez, el Colegio Bolívar empezó a participar en "The Math League", por iniciativa de Dr. Nagy, compitiendo con países como Brasil, Chile, China, Ecuador, Alemania y Corea del Sur. Sólo se inscribieron los alumnos de High School, pero sería genial poder extenderlo a otras secciones el próximo año. Cabe decir que somos el único Colegio colombiano participando.

Esta es una competencia que consiste de seis etapas (una por mes), donde durante media hora cada vez, los muchachos tratan de resolver seis problemas matemáticos de diferente nivel. La última etapa fue el 16 de noviembre.

### Pascal

También tenemos la tradición de participar con los grados 9°, 10° y 11° en una competencia canadiense, llamada Pascal, en la que también participan otros países. Ésta se llevará a cabo en febrero 2011.

### Math Olympics

Finalmente tenemos nuestros Math Olympics donde nuestros jóvenes desde 6° a 12° grado participan en tres categorías. Este año esperamos realizar nuestra tercera edición.

El departamento de Matemáticas está trabajando arduamente para tratar de incentivar a nuestros jóvenes a querer más las matemáticas.