



V OLIMPIADA DEPARTAMENTAL LÚDICO MATEMÁTICA 2019

El Instituto Técnico Santo Tomás de Aquino de Duitama y su Departamento de Matemáticas junto con el grupo pedagógico Dinámico Pedagogía y Diseño, desea invitar a su prestigiosa institución a participar en la **"V Olimpiada Departamental Lúdico Matemática 2019"**

Objetivos

- Motivar y acercar a los estudiantes hacia el mundo maravilloso de las matemáticas
- Promover la participación de los estudiantes en pruebas que potencialicen sus habilidades en matemáticas y razonamiento.
- Crear espacios en los cuales se ponga de manifiesto las habilidades de los estudiantes en el área de Matemáticas.

Convocatoria

Dicha Jornada está dirigida a estudiantes de grado cuarto hasta grado undécimo, organizados de la siguiente manera:

NIVEL 1: Estudiantes de grado 4° y 5°

NIVEL 2: Estudiantes de grado 6° y 7°

NIVEL 3: Estudiantes de grado 8° y 9°

NIVEL 4: Estudiantes de grado 10° y 11°

Cronograma

Fecha: 28 de agosto de 2019 a la 1:30 p.m.

Lugar: Instalaciones de la institución ubicado en la calle 21 A No. 27-59, Barrio las Lajas de la ciudad de Duitama.

Inscripciones

Las inscripciones deben realizarse antes de las **6:00 p.m.** del día **24 de agosto** del 2019. Las inscripciones se pueden tramitar enviando el formato de inscripción adjunto (formato Excel) al correo: **cabeto-ramos@hotmail.com**. Para mayor información comunicarse al celular **3125365519** o por **WhatsApp**.



Valor por participante

El valor de la Inscripción es de **\$11.000** por estudiante. Incluye el cuadernillo de la prueba, refrigerio para cada participante y docente acompañante de la institución.

Cada estudiante debe presentarse con lápiz, borrador, tajalápiz y uniforme de la institución que representa.

Premiación

Serán premiados los tres primeros puestos de cada Nivel, la premiación incluye diploma e incentivo económico al estudiante y diploma a la institución que representa. La premiación se discrimina así:

**PRIMER
PUESTO
\$150.000**

**SEGUNDO
PUESTO
\$130.000**

**TERCER
PUESTO
\$120.000**

Metodología

Dado que la olimpiada incluye los componentes lúdicos y de conocimientos, esta se desarrollará en dos fases.

Fase 1: Desarrollo de juegos de habilidades y destrezas

Fase 2: Prueba escrita (preguntas de selección múltiple)

Para la puntuación se tendrá en cuenta el número de respuestas correctas en la prueba escrita y el número de puntos obtenidos en los juegos de habilidades matemáticas. Para los docentes acompañantes se tiene prevista una actividad especial en el auditorio.

Cantidad de preguntas para la fase 2

Nivel I: 25 preguntas

Nivel III: 25 preguntas

Nivel II: 25 preguntas

Nivel IV: 25 preguntas

Esperamos contar con su valiosa participación.

Atentamente;

**Esp. JOSÉ HORACIO PEDRAZA BECERRA
RECTOR INSTITUTO TÉCNICO SANTO TOMÁS DE AQUINO
DUITAMA**