



19° Olimpiadas Regionales De Matemáticas Escolares— 2021.
“Matemáticas para mí, para ti, para todos”

Boletín Núm. 1

1. Presentación

Las Olimpiadas Regionales de Matemáticas Escolares - ORME se han constituido, a través de sus distintas versiones, en un escenario que convoca e integra a la comunidad educativa de educación básica y media de la región y de algunas Instituciones de distintas partes del país, entorno a la matemática, fortaleciendo los lazos académicos entre la Universidad de Sucre, su programa de Licenciatura en Matemáticas con las instituciones educativas participantes.

Gracias a la gran acogida y reconocimiento que ha tenido la ORME, el grupo de investigación Proyecto Pedagógico- PROPED continuará con la organización de la versión 19 de la ORME.

En esta versión, la ORME-19, se implementará por segunda ocasión la *metodología virtual* sin variar las características propias de la prueba, las cuales se describen más adelante en la metodología.

2. Objetivos

2.1. Objetivo general

Ofrecer a la Comunidad Educativa del Departamento de Sucre, de la Región Caribe y de cualquier lugar del País un espacio académico mediante el cual se valore, reconozca, promueva y exalte el interés, dedicación, esfuerzo y desempeño de los estudiantes de la Educación Básica y Media en el saber matemático y la matemática escolar.

2.2. Objetivos específicos

- Incentivar el desarrollo del pensamiento matemático en las Instituciones Educativas como una actividad social y académica, fundamental para la formación de ciudadanos democráticos y críticos.
- Contribuir con el enriquecimiento académico, ético y cultural de cada uno de los participantes.
- Estrechar vínculos entre la Universidad de Sucre y las diferentes Instituciones Educativas de la región.

3. Metodología

La ORME-19, se desarrollará teniendo en cuenta los siguientes aspectos:

- *Se cuenta con dos modalidades de inscripción y cuatro categorías:*

En la *modalidad institucional* participan los estudiantes seleccionados por institución en cada una de las categorías, con cuatro (4) estudiantes por categoría, para un total de dieciséis (16) estudiantes

Si la institución funciona en dos jornadas o tiene varias sedes, puede inscribir equipos por jornada o sede, siempre que participen en las cuatro categorías.



Categoría	Grado	Núm. máx. participantes	N° de participantes por grado
Infantil A	4° y 5°	4	2 estudiantes de 4° y 2 estudiantes de 5°
Infantil B	6° y 7°	4	2 estudiantes de 6° y 2 estudiantes de 7°
Juvenil A	8° y 9°	4	2 estudiantes de 8° y 2 estudiantes de 9°
Juvenil B	10° y 11°	4	2 estudiantes de 10° y 2 estudiantes de 11°
Total participantes por institución = 16			

En la **modalidad independiente**, participan los estudiantes que a término particular deseen inscribirse. Estos estudiantes deberán realizar su inscripción mediante un formulario específico. Cupos limitados.

- Se realizará una fase clasificatoria mediante una prueba virtual a través un cuestionario de *Google*. **Esta prueba se realizará el sábado 23 de octubre**. Los estudiantes, al momento de realizar la prueba, deberán contar con los siguientes elementos: conexión estable de internet, un equipo tecnológico (portátil, *Tablet*, o celular) con cámara web. Para realizar la prueba, los estudiantes de cada categoría permanecerán en una sala de *Google meet* que será creada y notificada, posteriormente.
- Los 15 mejores participantes en cada categoría clasificarán a una prueba final que se realizará el **sábado 13 de noviembre**.
- La ORME-19 conservará el tipo de cuestionario de sus versiones anteriores, las preguntas serán de selección múltiple con única respuesta, privilegiando en cada pregunta procesos de pensamiento matemático.

4. Inscripciones

Para la **modalidad institucional**, el proceso es el siguiente:

- Diligenciamiento del formulario de *Google* que se encuentra en <https://forms.gle/R4MinEQusovVdcVyB6> en el cual, se requiere adjuntar un oficio firmado por algún directivo de la institución. Este oficio debe contener el listado de estudiantes con los datos (nombres y apellidos, documento de identidad, grado, número de celular y correo electrónico). Adjunto también debe ir el recibo o pantallazo de consignación de los participantes (\$32.000) por institución, si inscribe otra jornada, **\$32.000 por cada jornada**.

La Institución debe participar en todas las categorías, si no ofrece todos los niveles de la educación que evalúa este evento debe pagar la totalidad de la inscripción en esa modalidad.

Cuenta corriente N° 0000000353059900 Banco Davivienda:

Para la **modalidad independiente**:

- la inscripción se debe realizar diligenciando el siguiente formulario <https://forms.gle/XcdzaXLQnuC2Q1Xj6> donde es necesario anexar alguno de los siguientes documentos: Informe académico del presente año, constancia de estudios o carnet estudiantil. Y recibo de consignación o pantallazo de transferencia, **\$2.000 por**



participante.

Las inscripciones están abiertas desde el 11 de Agosto al 8 de octubre.

Nota: Es importante para el equipo organizador, que las inscripciones se realicen con anticipación.

Fechas importantes ORME-19

Apertura de inscripción: 11 de agosto

Cierre de inscripción: 8 de octubre

Prueba Online: 23 de Octubre

Mayor información:

- **Departamento de Matemáticas:** 3013635902 - 311 755 88 92
- **Correo electrónico:** olimpiadas@unisucre.edu.co
- **Web:** <http://siemunisucree.wix.com/siemus>
- **Facebook:** Olimpiadas Regionales de Matemáticas Escolares- Unisucre

Organizan y apoyan:

PROPED
Grupo de investigación

s.i.e.m.

Facultad de Educación y Ciencias
Departamento de Matemáticas
Universidad de Sucre – 2021

19° Olimpiadas Regionales De Matemáticas Escolares. ORME-19 — 2021.
“Matemáticas para mí, para ti, para todos”



PROPED
Grupo de investigación

s.i.e.m.