



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

LA SECRETARÍA ACADÉMICA Y LA DIRECCIÓN DEL SISTEMA DE ESTUDIOS DEL NIVEL MEDIO SUPERIOR a través del CUERPO ACADÉMICO DISCIPLINAR DE MATEMÁTICAS y en coordinación con la FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO-MATEMÁTICAS convocan al

XIII Encuentro Interpreparatorias de Matemáticas

- **Objetivo(s)**

Promover el estudio de las matemáticas mediante la creatividad y el ingenio para la resolución de problemas.

Promover la comunicación entre docentes y estudiantes, al interactuar resolviendo problemas.





BASES

1. PARTICIPANTES

- Ser estudiantes inscritos en alguna dependencia del Nivel Medio Superior de la UANL o de las Escuelas Incorporadas.
- Podrán participar máximo 10 alumnos por dependencia para los siguientes niveles:
 - o Nivel A para estudiantes de 1º y 2º semestre.
 - o Nivel B para estudiantes de 3º semestre en adelante.

2. INSCRIPCIONES

Las inscripciones se realizarán vía correo a la Dirección del Sistema de Estudios del Nivel Medio Superior de la UANL mediasuperior@uanl.mx con copia al Cuerpo Académico Disciplinar de Matemáticas encuentromate2024@gmail.com desde la publicación de la presente convocatoria hasta el lunes 22 de abril del presente año.

Enviar por correo:

- Llenado del formato de la [Cédula de Inscripción](#).
- Oficio firmado por el/la Director(a) de la Preparatoria, quien avale la participación de los alumnos en el Encuentro.

Nota: No se aceptan inscripciones extemporáneas.



3. DINÁMICA/ESPECIFICACIONES

Para el Examen de Nivel A: Serán considerados los alumnos inscritos en 1º y 2º semestre, los cuáles serán asignados a un salón de la preparatoria sede.

Para el Examen de Nivel B: Serán considerados los alumnos inscritos a partir del 3º semestre en adelante, los cuáles serán asignados a un salón de la preparatoria sede.

Todos los participantes deberán acudir al encuentro:

- Al menos 30 minutos antes de la hora del examen con: lápices, borrador y sacapuntas.
- Portar identificación y camisa oficial de la preparatoria a la que pertenece.
- El uso de la calculadora no está permitido en este encuentro.

4. EVALUACIÓN

El examen del Nivel A (inscritos en 1º y 2º semestre) consiste en una prueba escrita que evalúa las habilidades de los jóvenes para resolver problemas de matemáticas usando los conocimientos que se cubren en el programa de la SEP a nivel secundaria.

El examen del Nivel B (inscritos de 3º semestre en adelante) consiste en una prueba escrita donde la resolución de los problemas requiere una mayor madurez en los conocimientos de nivel secundaria, además de considerar los temas que se enseñan en el primer año según el plan de estudios de las preparatorias oficiales de la UANL.

- En ambos exámenes serán revisados procedimientos de resolución y resultado de cada problema.

5. CONCURSO

El concurso se llevará a cabo en:

- **Sede:** Preparatoria 2 de la UANL.
- **Fecha:** Sábado 4 de mayo 2024.
- **Hora:** 9:00 horas.

6. JURADO

El Jurado Calificador estará integrado por personas de reconocida trayectoria académica, de gran capacidad y de amplia experiencia profesional en la asignatura, y su fallo será inapelable.

El resultado emitido por el jurado, se enviará en días posteriores al evento a las escuelas participantes.

7. PREMIOS

Los premios de los triunfadores consistirán en lo siguiente:

Primer lugar	\$3,000.00 (Tres mil pesos 00/100 m.n.)
Segundo lugar	\$2,000.00 (Dos mil pesos 00/100 m.n.)
Tercer lugar	\$1,000.00 (Mil pesos 00/100 m.n.)

- Los premios de los tres lugares serán proporcionados por las Preparatorias que resulten ganadoras y se entregarán al final del semestre.
- Durante la Ceremonia de Reconocimiento al Talento Académico, se reconocerá solamente al primer lugar de cada categoría.
- Todos los participantes tendrán su constancia, incluyendo el maestro asesor (un asesor por participante o participantes).
- Las constancias de participación se enviarán por correo electrónico de parte de la DSENMS.
- Lo no previsto en esta convocatoria será resuelto por el Comité Organizador.

“ALERE FLAMMAM VERITATIS”

Monterrey, N. L. a 12 de febrero 2024

COMITÉ ORGANIZADOR

CAD de Matemáticas/ DSENMS