



El Colegio de Ingenieros Civiles de León, A. C., en colaboración con la Dirección General de Educación del Municipio de León, la Delegación Regional de Educación León de la SEG y la Universidad Iberoamericana León, convocan.



QR Registro
Primaria



QR Registro
Secundaria



Mayor información:
(477) 327 4415

OBJETIVO

Promover el razonamiento matemático que favorezca el crecimiento personal de los estudiantes, para acercarlos a una mejor comprensión de las ciencias exactas y su aplicación a las actividades cotidianas.

BASES

PARTICIPANTES

1. El Concurso se llevará a cabo en dos categorías: primaria y secundaria.
2. Podrán participar los estudiantes que en el ciclo escolar 2023-2024 estén cursando el 3er grado de secundaria o el 6to grado de primaria en escuelas del municipio de León, públicas o privadas con reconocimiento de estudios de validez oficial.
3. Cada escuela podrá inscribir un máximo de tres estudiantes por categoría y por turno.
4. Cupo limitado.

INSCRIPCIONES

1. El registro se realizará por los maestros responsables o directores de las instituciones de los participantes:
Primaria: ingresar al link: bit.ly/ConcursoMatePrim2024 o al QR y llenar los datos solicitados.
Secundaria: ingresar al link: bit.ly/ConcursoMateSec2024 o al QR y llenar los datos solicitados.
2. Las inscripciones son gratuitas.
3. Se considerarán inscritos aquellos participantes que hayan ingresado al link o QR y llenado correctamente el formulario, a más tardar el 17 de mayo de 2024 a las 15:00 horas o hasta completar el cupo establecido.
4. El día 21 de mayo se enviará el listado de participantes inscritos a jefes de sector y supervisores.

SEDES Y FECHAS

1. El concurso se realizará en dos etapas: etapa eliminatoria el sábado 25 de mayo y etapa final el sábado 08 de junio de 2024.

a. Etapa eliminatoria

Nivel primaria: se realizará en el **Instituto Lux A.C.**, ubicado en Blvd. Jorge Vértiz Campero #170 antes #1618, Col. Club Loyola, iniciando a las 9:00 hrs, debiendo presentarse a partir de las 8:30 hrs. para su registro.

Nivel secundaria: se realizará en la **Universidad Iberoamericana Plantel León**, ubicada en Blvd. Jorge Vértiz Campero #1640, col. Cañada de Alfaro, iniciando a las 8:30 hrs, debiendo presentarse a partir de las 8:00 hrs. para su registro.

b. Etapa final

Se llevará a cabo el 8 de junio a las 9:00 hrs, debiendo presentarse a las 8:30 para registro.

La sede para ambas categorías en esta etapa, es la **Universidad Iberoamericana Plantel León** (Blvd. Jorge Vértiz Campero #1640, colonia Cañada de Alfaro), debiendo presentarse solo los alumnos que pasan a esta etapa.

2. El listado de los participantes que pasan a la final, podrá ser consultado a partir del viernes 31 de mayo en las páginas del **Colegio de Ingenieros Civiles de León, A.C.** www.cicl.com.mx y en la de **Dirección General de Educación Municipal** www.leon.gob.mx/educacion
3. Los nombres de los ganadores serán publicados el día 17 de junio en las páginas mencionadas en el punto anterior.

MECÁNICA DEL CONCURSO

1. Los reactivos son derivados del programa vigente de estudios de la Secretaría de Educación Pública.
2. **Para nivel primaria:** queda estrictamente prohibido el uso de cualquier dispositivo electrónico como: celular, tableta, calculadora, etc.
3. **Para nivel secundaria:** solo está permitido el uso de calculadora no programable.
4. El participante deberá llevar su material (pluma, lápiz, goma, regla y sacapuntas) para presentar el examen, así como asistir debidamente desayunado y con líquidos para su hidratación.
5. En la etapa final, se considerará la cantidad de reactivos correctos tomando como criterio de desempate el factor tiempo para determinar a los ganadores.

PREMIACIÓN

1. La ceremonia de premiación se llevará a cabo el día 21 de junio (lugar y horario por definir).
2. Se premiarán los tres primeros lugares de cada categoría.

a. PRIMARIA

- i. Primer lugar: 1 laptop
- ii. Segundo lugar: 1 tableta electrónica
- iii. Tercer lugar: 1 tableta electrónica

b. SECUNDARIA

- i. Primer lugar: 1 viaje técnico al extranjero⁽¹⁾ y 1 laptop
- ii. Segundo lugar: 1 dron DJI
- iii. Tercer lugar: 1 escúter

(1) El viaje técnico al extranjero será en la fecha propuesta por el Colegio de Ingenieros Civiles de León, (exclusivamente para el participante ganador) no será canjeable y es intransferible; así mismo, el ganador será responsable de contar con los documentos necesarios para salir al extranjero y cumplir con los requisitos que el Comité le indique.

Los puntos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

AVISO DE PRIVACIDAD: Los datos personales que nos proporcione serán protegidos conforme a lo dispuesto por la Ley de Protección para el Estado de Guanajuato con la única finalidad por la cual fueron otorgados; para más información acerca del tratamiento y de los derechos que pueden hacer valer, puede acceder al aviso de privacidad integral a través de nuestro portal de internet en leon.gob.mx/educacion o directamente en nuestras oficinas.

Este Programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa.