



El Colegio de Ingenieros Civiles de León, A. C., el Colegio Estatal de Ingenieros Civiles de Guanajuato, A. C. en colaboración con la Delegación Regional de Educación de León de la SEG, la Presidencia Municipal de León a través de la Dirección General de Educación y la Universidad Iberoamericana León, convocan:



QR Registro



GUANAJUATO
GOBIERNO DEL ESTADO



**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. Podrán participar los estudiantes que en el ciclo escolar 2023-2024 estén cursando, al momento de su registro el último grado escolar de nivel medio superior en escuelas públicas o privadas con reconocimiento de validez oficial de estudios y no exceder los 20 años de edad.
2. Para los sistemas educativos flexibles será el equivalente al 85 por ciento de módulo acreditados según su programa de estudios vigentes.
3. Cada escuela podrá inscribir un máximo de seis estudiantes por turno.
4. Cupo limitado a 400 participantes en sede León.

INSCRIPCIONES

1. Ingresar al link <https://bit.ly/ConcursoMatePrepa2024> o al QR y llenar los datos generales del participante e institución educativa.
2. Las inscripciones son gratuitas.
3. Se considerarán inscritos aquellos participantes que hayan ingresado al link o QR llenado correctamente el formulario, a más tardar el 17 de mayo de 2024 a las 15:00 horas o hasta completar el cupo establecido.

SEDES Y FECHAS

- a) El concurso se realizará en dos etapas: etapa eliminatoria el sábado 25 de mayo y etapa final el sábado 08 de junio de 2024.
- b) La **etapa eliminatoria** se desarrolla en forma simultánea en los municipios de León, Celaya, Irapuato, Guanajuato, Moroleón-Uriangato, Romita, Silao, San Miguel de Allende, Valle de Santiago, San Felipe y Salamanca.
- c) Para la sede de León, el concurso se realizará en: **Universidad Iberoamericana** ubicada en Blvd. Jorge Vértiz Campero #1640, colonia Cañada de Alfaro. A las 8:30 hrs, por lo que los participantes deberán presentarse en el lugar indicado a las 8:00 hrs, para registrarse.

Etapa eliminatoria

Se hará la selección de los finalistas, siempre y cuando hayan aprobado el examen con un mínimo del 70 por ciento de los reactivos correctos.

Etapa final

Aplicable para todas las sedes sábado 8 de junio, iniciando a las 9:00 hrs., por lo que los participantes deberán presentarse en el lugar indicado a las 8:00 hrs. para registrarse.

d) Los nombres de los finalistas serán publicados el 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 y en la página del Colegio Estatal de Ingenieros Civiles de Guanajuato, A. C. www.CEICIG.org

e) La final regional será en las instalaciones del Instituto de Capacitación del Colegio Estatal de Ingenieros Civiles de Guanajuato CEICIG, ubicado en Parque Industrial FIPASI en el municipio de Silao de la Victoria, Av. Paseo de los Industriales Lote 90, el día 8 de junio del 2024 a las 9:00 hrs.

Serán publicados los nombres de los ganadores el 17 de junio 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 y en la página del Colegio Estatal de Ingenieros Civiles de Guanajuato, A. C. www.CEICIG.org

MECÁNICA DEL CONCURSO

- a) Los estudiantes resolverán un cuadernillo de preguntas y problemas, relativos a los contenidos de los programas educativos correspondientes.
- b) Toda la información, así como el temario de evaluación, los podrán encontrar en la página del Colegio de Ingenieros Civiles de León, A.C. en la de la Dirección General de Educación Municipal y en el Colegio Estatal de Ingenieros Civiles de Guanajuato A. C.
- c) Es necesario el uso de calculadora científica (queda estrictamente prohibido el uso de celular u otro dispositivo electrónico).
- d) En la etapa final, se considerará la cantidad de reactivos correctos tomando como criterio de desempate el factor tiempo para determinar a los ganadores.
- e) 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.

PREMIACIÓN

La ceremonia de premiación se llevará a cabo el día 21 de junio. (lugar y horario por definir).

- a) Primer lugar: 1 viaje técnico al extranjero⁽¹⁾ y 1 laptop
- b) Segundo lugar: 1 laptop
- c) Tercer lugar: 1 tablet

Notas: (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 primer lugar deberá obtener un mínimo de 80% de aciertos para hacerse acreedor a este premio; 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.

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