

Concurso Regional de Ciencias

Para estudiantes de Nivel Medio Superior

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



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:

- Podrán participar los estudiantes que en el ciclo escolar 2022-2023 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.
- Para los sistemas educativos flexibles será el equivalente al 85 por ciento de módulos acreditados según su programa de estudios vigente.
- Cada escuela podrá inscribir un máximo de 6 estudiantes por turno.
- Cupo limitado a 400 participantes en sede León.

INSCRIPCIONES:

- Ingresar al Link <https://bit.ly/3ltqIMT> o al Qr y llenar los datos generales del participante e institución educativa.
- Las inscripciones son gratuitas.
- Se consideran inscritos aquellos participantes que hayan ingresado al link o Qr y llenado correctamente el formulario, a más tardar el 28 de abril de 2023 a las 15:00 horas o hasta completar el cupo establecido.
- El día 08 de mayo de 2023, se enviará el listado de participantes inscritos a jefes de sector y supervisores.



SEDE Y FECHAS:

- El concurso se realizará en 2 etapas: Etapa eliminatoria el 20 de mayo y Etapa final el sábado 10 de junio 2023.
- 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.
- Para la sede de León, el concurso se realizará en:
Universidad Iberoamericana ubicada en Blvd. Vértiz Campero # 1640, colonia Cañada de Alfaró. A las 9:00 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 10 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.

- Los nombres de los finalistas serán publicados el miércoles 31 de mayo en las páginas del Colegio de Ingenieros Civiles de León, A.C. www.cicl.com.mx la 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
- La final regional será en las instalaciones del Instituto de Capacitación e Innovación Tecnológica, ICIT, ubicado en Parque Industrial FIPASI en el municipio de Silao de la Victoria, Av. Paseo de los Industriales Lote 90, el día 10 de junio del 2023 a las 09:00 hrs.

Serán publicados los nombres de los ganadores el 21 de junio en las páginas del Colegio de Ingenieros Civiles de León, A. C., www.cicl.com.mx en la 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:

- Los estudiantes resolverán un cuadernillo de preguntas y problemas, relativos a los contenidos de los programas educativos correspondientes
- 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.
- Es necesario el uso de calculadora científica (queda estrictamente prohibido el uso de celular u otro dispositivo electrónico)
- En la etapa final, se considerará la cantidad de reactivos correctos tomando como criterio de desempate el factor tiempo para determinarlos ganadores.
- El participante deberá llevar su material (pluma, lápiz, goma, regla ysacapuntas) 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 25 de agosto, en lugar y horario por confirmar.

- Primer lugar: Viaje técnico al extranjero (1), laptop y beca del 90% para estudiar la carrera de Ingeniería Civil en la Universidad de León (2).
- Segundo lugar: Laptop y beca del 60 % para estudiar la carrera de Ingeniería Civil en la Universidad de León (2).
- Tercer lugar: Laptop y beca del 30% para estudiar la carrera de Ingeniería Civil en la Universidad de León (2).

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.

(2) Las becas son intransferibles y deberán cumplir con el reglamento interno de la Universidad de León, se aplican en las sedes de la Universidad donde se oferte la carrera de Ingeniería Civil.

(3) Los puntos no previstos en la presente Convocatoria, serán resueltos por el Comité Organizador.

