



Convocatoria ICPC sede CUSUR



El Centro Universitario del Sur, a través del Departamento de Ciencias Computacionales e Innovación Tecnológica y la Academia de Programación:

CONVOCA

a todos los estudiantes del CUSur y de otras instituciones educativas de nivel superior de la región a participar en **los concursos clasificatorios**

del ciclo 2026 del Gran Premio de México ICPC que se celebrará el sábado 16 de mayo de 2026 en las instalaciones del Centro Universitario del Sur.

Objetivo

El concurso busca fomentar la creatividad, el trabajo en equipo y la innovación en la construcción de nuevos programas de software permitiéndoles al mismo tiempo a los estudiantes probar su habilidad para trabajar bajo presión. La participación a nivel mundial en el 2025 en este importante concurso fue de 85000 personas (incluyendo concursantes, coaches y voluntarios), provenientes de 3424 universidades ubicadas en 103 países.

Composición de equipos

Los equipos estarán compuestos únicamente por tres concursantes. Deben ser estudiantes activos de alguna institución educativa de nivel superior del país, adicionalmente deberán elegir un profesor como coach.

Proceso de inscripción

1 Los equipos deberán realizar un pre – registro en el siguiente enlace:

<https://forms.gle/deHSKZGs89Mvqn9q8>

2 El registro del equipo debe hacerlo el coach del equipo una vez habilitada la plataforma para tal efecto.

Reglamento y normas

El presente concurso se rige por las disposiciones y normas vigentes avaladas por el ICPC Región México.

Tales disposiciones y normas se harán llegar a los equipos una vez realizado el pre – registro.

Fecha y hora del concurso

Sábado 16 de mayo de
11:00 a 16:00 hrs.



DIRECTORIO

Dr. Dante Jaime Haro Reyes
Rector

Dr. José de Jesús Chávez Cervantes
Secretario Académico

Mtra. Mariana Elizabeth Domínguez Cobián
Secretaria administrativa

Dra. Elia Herminia Valdés Miramontes
Directora de la División de Ciencias Exactas, Naturales y Tecnológicas

Mtra. Patricia Mendoza Sánchez
Jefa del Departamento de Ciencias Computacionales e Innovación Tecnológica

Dr. Víctor Daniel Aréchiga Cabrera
Presidente de la Academia de Programación

Comité Organizador

Mtra. Patricia Mendoza Sánchez
Mtra. Guillermina López Jiménez
Dr. Víctor Daniel Aréchiga Cabrera
Mtro. Gerardo Jiménez Haro