



HACKATHON ICE 2025

EN COLABORACIÓN CON
IEEE
SECCIÓN MÉXICO

CONVOCATORIA A:

**Estudiantes de ingeniería, software o hardware,
con membresía activa IEEE, sección México.**

Registro para participar del 20 al 28 de junio 2025

Requisitos

- Alumnos universitarios de pregrado o estudiantes de grado.
- **Membresía activa de IEEE.**
- Asistencia a mentorías.
- Cumplir con el "Protocolo de Participación dentro del Congreso RVP-AI ROC&C 2025".
(Disponibilidad en <http://hackathon-ice.com>)
- Contar con una laptop.
- Registro individual o en equipo, máximo de 2 a 3 personas.

Premios

Por categoría:

1er Lugar: \$50,000 MXN

2do Lugar: \$2,500 MXN

+ premios en especie.

3er Lugar: \$2,500 MXN

+ premios en especie.

CUPO LIMITADO
Para mayor información visita:
<https://hackthon-ice.com>

Fase 1

(modalidad virtual)

- **Selección participantes**
El 30 junio y 01 de julio
- **Anuncio de seleccionados**
El 02 y 03 de julio
- **Desarrollo de proyectos**
Del 04 al 09 de julio
- **Evaluación de proyectos**
Del 10 al 13 de julio
- **Anuncio de semifinalistas**
14 de julio

Fase 2

(modalidad presencial para semifinalistas)

- **Inauguración del evento**
28 julio
- **Presentación de proyectos**
29 julio
- **Premiaciones y cierre**
30 de julio

ESCANEA Y PARTICIPA



Regístrate y
demuestra
tu talento



BASES GENERALES DEL HACKATHON ICE 2025

Público objetivo

Requisitos para participar

1. Membresía de IEEE:

El Hackathon está diseñado exclusivamente para **alumnos universitarios (únicamente de pregrado o estudiantes de grado) que cuenten con membresía activa de IEEE**, asegurando así que los participantes estén alineados con los valores y objetivos del instituto.

2. Compromiso de participación:

Fase en Línea (Junio - Julio 2025): Los participantes deberán asumir el compromiso de participar de manera activa a lo largo de esta fase, incluyendo en la fase de selección de participantes, la asistencia a mentorías y el desarrollo de sus proyectos..

Fase Presencial (3 días): Los equipos finalistas deben comprometerse a asistir a las presentaciones finales y a la ceremonia de premiación. En caso de no poder hacerlo, deberán cumplir con los requisitos establecidos posteriormente en este documento en la sección "*Protocolo de Participación dentro del Congreso RVP-AI ROC&C 2025*".

3. Herramientas de trabajo:

Cada participante o equipo debe **contar con una laptop** (mínimo un integrante del equipo) como herramienta principal para el desarrollo de sus proyectos durante ambas fases del evento.

4. Formato de participación:

Los participantes pueden registrarse de **forma individual** o en equipos de **2 a 3 personas**.

Cada equipo o participante individual deberá elegir un reto específico dentro de la categoría a la que se haya inscrito (Software o Hardware).

5. Mentorías y actividades:

Durante todo el evento (tanto en la fase en línea como en la fase presencial), habrá mentorías y actividades para apoyar el **aprendizaje**, la **colaboración** y la **competencia** entre los participantes.

Documentación obligatoria para registro

Los equipos interesados en participar deberán presentar una propuesta de proyecto que incluya los siguientes elementos:

- **Datos de los integrantes:**
 - Nombre completo de cada miembro del equipo.
 - Número de membresía activa de IEEE (válida al momento de la inscripción).
 - Copia legible de la credencial vigente de su universidad de procedencia (en formato PDF o imagen, que acredite su matrícula como estudiantes de pregrado).

- **Propuesta técnica:**
 - Descripción clara del proyecto (máximo 2 páginas), especificando:
 - Categoría inscrita (Software o Hardware).
 - Problema a resolver y solución propuesta.
 - Tecnologías o metodologías a utilizar.
 - Impacto potencial en el sector eléctrico.

- **Aceptación de términos y condiciones:**
 - Al final del documento, cada integrante deberá incluir:
 - Nombre completo.
 - Firma digital (o manuscrita escaneada) como confirmación de haber leído, entendido y aceptado los términos y condiciones del evento.

Importante:

- La propuesta deberá enviarse en un solo archivo PDF (ordenado según lo anterior) a través del formulario de inscripción disponible en la landing page del evento.
- Fecha límite de envío: **28 de junio de 2025**. No se aceptarán propuestas incompletas o fuera de plazo.
- La organización verificará la autenticidad de las credenciales y membresías IEEE. Cualquier falsificación resultará en descalificación inmediata.

Beneficios para estudiantes participantes

Como muestra de nuestro agradecimiento por tu valiosa participación y esfuerzo durante el evento, ofrecemos:

1. Mentorías exclusivas con expertos y personalidades del sector tecnológico.
2. Exposición nacional de tu trabajo e ideas en el marco del Congreso estudiantil de la RVP-AI/ROC&C´2025 del IEEE Sección México.
3. Acceso al evento presencial para semifinalistas en el hotel Palacio Mundo Imperial, Acapulco Diamante.
4. Reconocimiento oficial por parte de la marca ICE IoT-Ex.
5. Conexiones valiosas para tu desarrollo profesional.