



## CONVOCATORIA

El Área Académica de Computación y Electrónica del Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, dentro del marco de XPOCET 2025 “Expo Computación, Electrónica y Telecomunicaciones” en su XXII edición convocan al estudiantado de nivel superior de 4° a 8° semestre o equivalente a participar en la:

### CATEGORÍA

“Proyectos de Interfaces Gráficas”

### BASES

#### Modalidades:

- Modelado.
- Realidad Virtual.

#### Inscripciones:

Deberá elegir un representante por equipo, quien realizará la inscripción en el sitio web de la XXII edición del evento.

#### Especificaciones para la presentación de los proyectos:

- **Generales:**
  1. Título del proyecto y/o nombre del equipo (si aplica): Elegir un título que sea breve, claro, sugestivo y atractivo para el espectador, pertinente a la funcionalidad de su proyecto. La coherencia y creatividad son factores decisivos para que los asistentes y evaluadores se interesen en él.
  2. Autor(es): Los integrantes del equipo que desarrollaron el proyecto (máximo 5 integrantes), ingresar su(s) nombre(s) completo(s), así como semestre o equivalente del programa educativo y subcategoría en que presentan el proyecto.
  3. Nombre completo del asesor(a) del proyecto (si aplica).
  4. Resumen: Breve descripción del proyecto, así como dimensiones del proyecto (si aplica).

- **Particulares:**

1. El registro de su acceso el día del evento, logística y revisión de proyectos se realizará el día 5 de mayo del año en curso a las 08:00 horas, en las instalaciones del Polifórum “Carlos Martínez Balmori” en la Ciudad del Conocimiento, con domicilio en Carretera Pachuca-Tulancingo km 4.5, colonia Carboneras, Mineral de la Reforma, Hgo., C.P. 42184. Sin el registro de su acceso el día del evento, el proyecto no podrá participar en el evento.
2. En un resumen ejecutivo presentar el objetivo, metodología de desarrollo y funcionalidad de su proyecto, dicho resumen será presentado de manera presencial el día del evento, utilizando para tal efecto la siguiente plantilla: <https://docs.google.com/document/d/1GXc6jA3SZU0AuSTYKWRoppPgnVBD6jbs/edit?usp=sharing&oid=111422860027418393777&rtpof=true&sd=true>
3. Envío de un video demostrativo de la aplicación, con una duración máxima de 2 minutos, a través del correo de contacto: [xpocet@uaeh.edu.mx](mailto:xpocet@uaeh.edu.mx) indicando en el asunto del correo la palabra XPOCET\_2025a\_INTERFACES\_#registro, con fecha límite 25 de abril del 2025.
4. La exposición del proyecto, deberá tener una duración máxima de 8 a 10 minutos.
  1. En la modalidad de Modelado, se tomarán en cuenta las deformaciones que tenga sus modelados 3D, que sean de autoría propia, texturizado e implementación de efectos especiales (luz, partículas).
  2. En la modalidad de Realidad Virtual, se tomarán en cuenta las interacciones que tenga su mundo virtual, los modelados que lo integren que sean de autoría propia, y los mecanismos de navegación.
5. El proyecto será presentado en el marco de la exposición tecnológica XPOCET el día 5 de mayo del 2025, de 10:00 a 14:00 horas, en las instalaciones del Polifórum “Carlos Martínez Balmori”, ubicado en Ciudad del Conocimiento, con el domicilio carretera Pachuca-Tulancingo Km. 4.5, Colonia Carboneras, Mineral de la Reforma, Hgo., C.P. 42184.
6. Consideraciones: La sesión de preguntas y respuestas se llevará a cabo de forma presencial en la fecha y hora señaladas en esta convocatoria, por lo que se requiere la asistencia de al menos un integrante del equipo en las mesas de trabajo y una copia impresa de su resumen ejecutivo.

**Rúbrica de evaluación:**

Enviar en formato PDF las 2 rubricas de evaluación



**Apertura y cierre de convocatoria:**

- Del 1º al 25 de abril de 2025. Registro en el sitio:

<http://ceca.uaeh.edu.mx/xpocet/>

**Transitorios:**

- Se otorgará un reconocimiento al primer lugar de cada modalidad en la ceremonia de clausura del día 5 de mayo del presente año a las 15:00 horas.
- Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

**Atentamente Comité Organizador**

**Informes**

e-mail: [xpocet@uaeh.edu.mx](mailto:xpocet@uaeh.edu.mx)

Teléfono: 7717172000 ext. 40053