



RED

Red Nacional de Actividades
Juveniles en Ciencia y Tecnología

EXPOCIENCIAS  **BAJÍO**
AC

TecNodo 

CONVOCATORIA COMPLEMENTARIA



**Premio
Liderazgo
EN ASESORÍA, CIENTÍFICA,
TECNOLÓGICA Y SOCIAL**



UNAM
Nuestra gran
Universidad

 **CONCYTEQ**
CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE QUERÉTARO

ExpoCiencias Bajío A.C., en coordinación con la Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología, en colaboración con la Escuela Nacional de Estudios Superiores Unidad Juriquilla, UNAM (ENES Juriquilla), y con el apoyo del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro (CONCYTEQ) y TecNodo:

CONVOCAN

A todas y todos los asesores de proyectos inscritos en ExpoCiencias Querétaro 2025 a participar en el:



Panel Docente

**ESTRATEGIAS DE TRABAJO,
ACOMPAÑAMIENTO Y
LIDERAZGO EN PROYECTOS**

donde podrán presentar públicamente sus experiencias, métodos y valores implementados en la asesoría de proyectos científicos, tecnológicos y sociales.

Objetivo del panel.

Ofrecer un espacio de diálogo y reflexión para compartir las estrategias pedagógicas y de acompañamiento implementadas en la dirección de proyectos estudiantiles, destacando las prácticas que promueven la autonomía, la ética, el pensamiento crítico y el compromiso social en las juventudes participantes.

Bases de participación.

Requisitos:

- Ser asesor(a) de uno o más proyectos inscritos en ExpoCiencias Querétaro 2025.
- Enviar su presentación en formato .pdf al correo tecnodo.ac@gmail.com.

**RED**

Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología

EXPOCIENCIAS  **BAJÍO****TecNodo** 

Formato de participación.

- Cada asesor/a contará con 10 minutos para presentar y 4 minutos para preguntas.
- La presentación debe incluir un máximo de 10 diapositivas.
- La participación se llevará a cabo en el Auditorio de la ENES, Juriquilla, durante el horario de exposición de los proyectos estudiantiles.
- El comité organizador de Expociencias Querétaro 2025 proporcionará el equipo de cómputo y audiovisual para proyectar la presentación de los asesores, se solicita para ello el envío puntual de su presentación.

Temas sugeridos para la presentación.

- Estrategias de trabajo colaborativo con los estudiantes.
- Enfoques metodológicos para guiar proyectos científicos o de innovación.
- Acompañamiento ético y formativo en el proceso.
- Experiencias de liderazgo positivo en contextos educativos.
- Retos y aprendizajes en la asesoría de proyectos.
- Procesos de enseñanza orientados a que el estudiante trascienda su contexto.

Evaluación y votación.

Durante el panel, las exposiciones serán evaluadas por un comité académico y también por docentes y académicos asistentes, quienes emitirán su voto mediante un formulario electrónico.

Criterios de evaluación.

1. *Claridad y estructura de la exposición*
 - a. El contenido está bien organizado, con ideas expuestas de forma coherente y secuencial.
 - b. Uso eficaz del tiempo (10 minutos) y las diapositivas (máximo 10).
 - c. Lenguaje accesible y presentación comprensible.
2. *Pertinencia y originalidad de las estrategias pedagógicas*
 - a. Las estrategias presentadas son relevantes, innovadoras o adaptadas al contexto del proyecto.
 - b. Se demuestra creatividad en las formas de acompañamiento y dirección.

**UNAM**
Nuestra gran Universidad **CONCYTEQ**
CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE QUERÉTARO



RED

Red Nacional de Actividades
Juveniles en Ciencia y Tecnología

EXPOCIENCIAS  **BAJÍO**

TecNodo 

3. *Impacto del acompañamiento en el desarrollo del proyecto estudiantil*
 - a. Se evidencia cómo las acciones del asesor(a) influyeron positivamente en la calidad, profundidad o viabilidad del proyecto.
 - b. Se mencionan logros o transformaciones concretas en los estudiantes.
4. *Ética, inclusión y valores en la asesoría*
 - a. El/la asesor(a) promueve prácticas de equidad, inclusión, responsabilidad y respeto en el trabajo con los estudiantes.
 - b. Se destacan acciones que fomentan la honestidad académica y la formación integral.
5. *Liderazgo formativo*
 - a. Se identifican acciones del asesor(a) que muestran iniciativa, compromiso y visión educativa.
 - b. Se reconoce su papel como guía, facilitador y ejemplo para sus estudiantes.
6. *Participación en el proceso metodológico del proyecto*
 - a. Se describe con claridad cómo el asesor(a) acompañó a los estudiantes en el planteamiento, ejecución y validación del proyecto.
 - b. Se evidencia dominio de enfoques científicos, tecnológicos o sociales aplicables al proyecto.
7. *Capacidad reflexiva y crítica*
 - a. El/la participante analiza sus propias prácticas, reconoce retos y propone mejoras.
 - b. Muestra apertura a nuevas formas de asesoría y actualización continua.
8. *Interacción con el público y respuesta a preguntas*
 - a. Responde con seguridad, respeto y profundidad a las preguntas del jurado o asistentes.
 - b. Demuestra dominio del contenido y apertura al diálogo.



UNAM
Nuestra gran
Universidad

 **CONCYTEQ**
CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE QUERÉTARO

Premio.

El/la asesor(a) que obtenga la mayor puntuación será reconocido/a con el:

 **Premio "Liderazgo en Asesoría Científica, Tecnológica y Social 2025"**, así como una entrega de reconocimiento oficial y mención especial durante el marco de la clausura del evento de Expociencias Querétaro 2025 y al igual que la difusión de su labor a nivel estatal.

Registro oficial y envío de presentación.

Durante el periodo de inscripción para los proyectos de estudiantes se le solicitará a las y los asesores interesados/as a compartir su presentación enviándola al correo de tecnodo.ac@gmail.com, con las siguientes características:

Asunto del correo: [PanelDocente2025]_Nombre_Asesor_Institución

Adjuntar presentación con nombre del archivo: Apellido_Nombre_Panel2025.pdf

Adjuntar breve semblanza (opcional).

Observaciones:

- Sólo podrán participar asesores de proyectos inscritos y aceptados en ExpoCiencias Querétaro 2025.
- Esta convocatoria es complementaria a la participación estudiantil.
- Los casos no previstos serán resueltos por el Comité Organizador.

PARA MAYORES INFORMES:

Página Web: www.expocienciasbajio.com

Correo Electrónico: aceronh@expocienciasbajio.com

Facebook: www.facebook.com/ExpocienciasBajio/

Martin Morales Trejo

Director de ExpoCiencias Queretaro 2025

TecNodo - tecnodo.ac@gmail.com

Whatsapp: (442) 7158496

MDGE. Jorge Álvaro Cerón Hernández

Presidente de Expociencias Bajío A.C.

Coordinador Estatal de la RED, Querétaro.

correo: aceronh@expocienciasbajio.com

Cel. (442) 5421378

Página Web LaREDMex: www.laredmex.org