

CONVOCATORIA

EXPOCIENCIAS VERACRUZ ESTATAL 2026



COLEGIO AMERICANO
DE XALAPA
AN AFFINITAS SCHOOL



SEPTIEMBRE
24 Y 25



REGISTRO:

expocienciasveracruz.utcv.edu.mx

El Colegio Americano de Xalapa, la Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz [UTCV], el Centro Universitario Interamericano [CEUNI] a través de la RED Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología [LaREDMex], en conjunto con la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla [UPAEP], con el respaldo del Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico de América Latina [MILSET AMLAT]

CONVOCAN

a niñas, niños y jóvenes estudiantes del Estado de Veracruz, interesados en el desarrollo y presentación de proyectos científicos, tecnológicos y de divulgación, a participar en:

ExpoCiencias Veracruz 2026

que se realizará los días 24 y 25 de septiembre en las instalaciones del Colegio Americano de Xalapa, Campus Lencero, ubicado en Carretera Xalapa–Veracruz km 12.9 S/N, Localidad de Dos Ríos, Emiliano Zapata, Veracruz (frente al Aeropuerto “El Lencero”).

1. REQUISITOS

Integración de los Proyectos

- Equipos: Podrán estar integrados por un máximo de tres estudiantes. Se permite la colaboración entre alumnos de diferentes instituciones educativas.
- Asesor: Cada equipo deberá contar con un asesor (docente o investigador), ya sea interno o externo a su institución. Una misma persona podrá fungir como asesor de múltiples proyectos.

Documentación Obligatoria

Para completar el expediente del proyecto, se deberán cargar o presentar los siguientes documentos en formato digital:

1. Identificación de Estudiantes: Credencial escolar vigente que acredite al alumno como estudiante regular del Estado de Veracruz (niveles Básico, Medio Superior o Superior).
2. Identificación del Asesor: Identificación oficial con fotografía y firma.

3. Carta Aval del Asesor: Documento en hoja membretada y sellada por la institución, donde se certifique la participación del alumno y se autorice su asistencia a los eventos derivados de ExpoCiencias Veracruz E estatal 2026. (Consultar formato modelo en los anexos).
4. Comprobante de Pago: Copia legible del depósito o transferencia correspondiente a la cuota de recuperación.
5. Protocolo de Investigación: Documento elaborado obligatoriamente sobre la plantilla oficial, disponible para descarga en la plataforma de registro.
6. Competencia Lingüística (Opcional): Para las categorías Media Superior y Superior, es deseable (no obligatorio) que al menos un integrante cuente con un nivel de inglés intermedio o avanzado (favor de adjuntar constancia).

Nota: La falta de cualquier documento descalificará automáticamente el proyecto.

2. CATEGORÍAS

Nivel	Categoría	Formato
Primaria	ExpoCiencias Kids	Presentación de experimentos
Secundaria	ExpoCiencias Junior	Presentación de experimentos
Bachillerato	ExpoCiencias	Proyecto de investigación/innovación
Licenciatura	ExpoCiencias	Proyecto de investigación/innovación

Áreas para Junior y Kids:



Para el área de Kids y Juniors, se evaluará la comprensión de conceptos y la aplicación del método científico.

Áreas para Medio Superior y Superior:



CIENCIAS ESPACIALES

En donde tienen cabida proyectos de:

- Astronomía
- Astronáutica
- Astrodinámica

CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

En donde tienen cabida proyectos de:

- Física
- Química
- Geología
- Geografía
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Civil
- Mecatrónica

DESARROLLO SOCIAL

En donde tienen cabida proyectos de:

- Sociales y Humanidades
- Desarrollo Comunitario
- Educación y/o Divulgación de la Ciencia y la Tecnología

SALUD PÚBLICA

En donde tienen cabida proyectos de:

- Protección sanitaria
- Promoción sanitaria
- Restauración sanitaria

SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

En donde tienen cabida proyectos de:

- Energías Renovables
- Biología y Medio Ambiente
- Agropecuarias y Alimentos

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

En donde tienen cabida proyectos de:

- Desarrollo de Software
- Redes y Comunicaciones
- Seguridad Informática
- Inteligencia Artificial y Aprendizaje Automático
- Gestión y Procesamiento de Datos

3. PROCESO DE REGISTRO

Los y las interesados (as) deberán completar las siguientes etapas en los tiempos establecidos:

1. Plataforma Oficial: El registro de proyectos se realizará exclusivamente a través del sitio web: <https://expocienciasveracruz.utcv.edu.mx>
2. Fechas Importantes:
 - Cierre de registro: viernes 5 de septiembre de 2025.
 - Fecha límite de pago: 12 de septiembre de 2025.
3. Cuota de Recuperación: El costo es de \$500.00 MXN por persona (aplicable individualmente para cada alumno y asesor integrante del proyecto).
4. Protocolo de Investigación: Es obligatorio utilizar el formato oficial. La plantilla está disponible para su descarga directa en la plataforma de registro.
5. Proceso de Preselección: El Comité Evaluador revisará la documentación y el cumplimiento de los requisitos. Aquellos proyectos que resulten aprobados recibirán vía correo electrónico su Carta de Aceptación (que incluirá la clave oficial del proyecto) y la Guía del Participante.

4. EVALUACIÓN

Los proyectos serán evaluados por un comité multidisciplinario bajo los siguientes criterios:

- Proyecto: Redacción, objetivos claros, metodología y congruencia de resultados.
- Presentación Visual: Creatividad, orden y uso de materiales de apoyo (gráficos, maquetas).
- Presentación Oral: Dominio del tema, fluidez, precisión de datos y desenvolvimiento. Los equipos tendrán un máximo de 5 minutos para explicar su proyecto al jurado evaluador más sesión de preguntas y respuestas
- Impacto: Originalidad, innovación, compromiso social y viabilidad.
- Los aspectos generales de la evaluación se mostrarán en la Guía del Participante.

5. PREMIACIÓN Y ACREDITACIONES

Se otorgarán los siguientes reconocimientos:

- Acreditaciones a ExpoCiencias Nacional: Los 21 proyectos con mayor puntaje representarán a Veracruz en ExpoCiencias Nacional 2026 en Monterrey, Nuevo León; del 11 al 14 de noviembre, en CINTERMEX.

Acreditaciones internacionales

- Acreditación Internacional: 1 pase para Feria Nordestina de Ciencias y Tecnología FENECIT 2027 (Brasil).
- Acreditación Internacional: 1 pase para ExpoCiencias Internacional ESI 2027 (Kuwait).

El fallo del comité evaluador es inapelable.

6. NOTAS

- **Exactitud en el Registro:** Los datos ingresados en la plataforma serán utilizados para la emisión de reconocimientos y acreditaciones. Es responsabilidad del asesor asegurarse de que los nombres sean completos, claros y correctos; una vez generados los documentos, no se realizarán correcciones ni reposiciones.
- **Inalterabilidad de los Equipos:** Bajo ninguna circunstancia se permitirá la sustitución de integrantes (alumnos o asesores) una vez acreditado el proyecto. Cualquier modificación en la estructura del equipo será motivo de descalificación inmediata.
- **Casos no Previstos:** Cualquier situación no contemplada en la presente convocatoria será resuelta por el Comité Organizador.

7. FECHAS IMPORTANTES

Registro de proyectos	Hasta el viernes 5 de septiembre del 2026
Selección de proyectos	Conforme se vayan revisando
Pago de cuota de inscripción	Fecha límite de pago 12 de septiembre
Presentación y evaluación de proyectos	Jueves 24 de septiembre
Premiación de proyectos	Viernes 25 de septiembre
ExpoCiencias Nacional 2025	Del 11 al 14 de noviembre Monterrey, Nuevo León.

8. INFORMES

**LMKT. VÍCTOR
HERNÁNDEZ MELGAREJO**
Coordinador de LaREDMex
en el Estado de Veracruz y
Director de ExpoCiencias Veracruz
expocienciasveracruz@laredmex.org

**MTRO. DANIEL
GONZÁLEZ DÍAZ**
Coordinación Estatal de
Tecnologías de la Información
y Evaluación
daniel.gonzalez@utcv.edu.mx

**MTRO. ARTURO
PIMENTEL MURGUÍA**
Coordinación Estatal Académica
y Logística Operativa
arturo.pimentel@msev.gob.mx

MUESTRA DE CARTA AVAL

(EN HOJA MEMBRETADA DE LA INSTITUCIÓN)

Fecha: _____.

Comité Organizador de la "ExpoCiencias Veracruz Estatal 2026":
Xalapa, Ver.

P R E S E N T E:

El que suscribe (NOMBRE COMPLETO DEL AVAL ASESOR), en mi calidad de Académico de (NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN), hago constar mi participación como Aval y Asesor Titular activo del Proyecto denominado (NOMBRE DEL PROYECTO, COMPLETO Y CORRECTO), que someten los alumnos (NOMBRE COMPLETO DEL PRIMER PARTICIPANTE), (NOMBRE COMPLETO DEL SEGUNDO PARTICIPANTE) y (NOMBRE COMPLETO DEL TERCER PARTICIPANTE), que representan a la Institución (NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN DONDE ACTUALMENTE ESTÁN ESTUDIANDO), a la presente convocatoria.

Así mismo, se comunica que su servidor, forma parte activa de la realización del Proyecto antes mencionado y autorizo la participación del mismo, en eventos Estatales, Nacionales o Internacionales que deriven de la "ExpoCiencias Veracruz Estatal 2026".

Sin más por el momento, agradezco la atención, quedando a sus órdenes para cualquier asunto relacionado a la presente Carta Aval que emito.

ATENTAMENTE

Nombre Completo y Firma del o la Asesor (a) Aval de Proyecto.

Y Sello de la Institución