



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



Instituto Tecnológico Superior de Guasave
Dirección General
Subdirección Académica de Investigación e Innovación

EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE GUASAVE

CONVOCA

A ESTUDIANTES DEL ITSG A PARTICIPAR EN EL EVENTO:

Feria de la Ciencia 2024

A realizarse el día 04 de diciembre de 2024, en las instalaciones del Instituto Tecnológico Superior de Guasave (ITSG).

Objetivo: Incentivar la participación de los estudiantes del ITSG en el desarrollo de la Ciencia y la Tecnología, mediante la exposición de prototipos, experimentos y talleres, dirigidos a estudiantes de educación básica con la finalidad de despertar el interés en las áreas de ingeniería que se ofertan en la institución.

BASES

I. DE LAS ÁREAS DEL CONOCIMIENTO:

Las áreas del conocimiento de los programas por competencias en que se pueden participar son las siguientes:

AREAS	DISCIPLINAS
Ciencias Básicas	Matemáticas, Física, Química, Desarrollo Sustentable y Metodologías de la Investigación.

II. DE LOS Y LAS PARTICIPANTES:

- El registro es para todos(as) los estudiantes inscritos en el ITSG, que cursen alguna asignatura de las áreas de conocimiento que participan.
- La participación será por equipos integrados de 3 a 5 estudiantes.
- Cada estudiante recibirá una constancia de participación con un valor de 5 horas académicas.





TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



2024
Felipe Carrillo
PUERTO
EVALUACIÓN DEL PROYECTO
DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN
DEL 2024

Instituto Tecnológico Superior de Guasave
Dirección General
Subdirección Académica de Investigación e Innovación

III. DE LOS Y LAS ASESORES[AS]:

- a) Cada equipo deberá registrar a un(a) asesor(a).
- b) El(la) asesor(a) recibirá su constancia de participación.

IV. DEL PROGRAMA DEL EVENTO:

- a) La Inauguración del evento inicia a las 9:00 am en SALA MAGNA del edificio E, con la presentación de autoridades, seguido de la conferencia magistral *Inteligencia Artificial: La Nueva Revolución en la Ciencia y la Ingeniería* impartida por el Dr. Gilberto Bojórquez Delgado.
- b) A las 10:00 am se inicia la presentación de experimentos y prototipos por equipos, ubicados en la techumbre.
- c) A las 10:40 am se integran estudiantes invitados a los talleres ofertados por docentes de la academia de Ciencias Básicas.
- d) La clausura del evento será en Sala Magna a las 12:00.

V. DEL REGISTRO:

- a) El equipo deberá definir a un integrante como representante para que realice el registro del proyecto con su correo institucional en el siguiente link:
<https://forms.office.com/r/6ncz2Bygf0>



- b) El cupo máximo de proyectos participantes será de 50.
- c) La fecha límite para el registro de proyectos será el 15 de noviembre de 2024.

ATENTAMENTE
Excelencia en Educación Tecnológica
Con los Pies en la Región y la Mirada en el Mundo

DR. FIDENCIO LÓPEZ BELTRÁN
DIRECTOR GENERAL

