



PARTICIPANTES:

El concurso está dirigido a la Comunidad Académica y estudiantil de Universitaria de la Universidad Tecnológica de Zinacantepec, así como a invitados especiales de otras instituciones que decida el comité organizador.

La participación puede ser individual o en equipos con un máximo de tres integrantes

Deberán contar con un asesor académico docente adscrito a la institución educativa a la que pertenece el estudiante.

Cada equipo nombrará a un líder, quien fungirá como el enlace con los organizadores del concurso y el encargado del registro los datos solicitados de cada uno de los integrantes del grupo.

La idea debe ser innovadora, viable, y que se pueda transferir a nivel local, regional, o nacional, puede consistir en un cambio de conducta o en productos, servicios o procesos nuevos, mejorados o reutilizados.

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN:

1. Presentar solicitud de inscripción, así como una ficha descriptiva del desarrollo en base a los formatos que se encuentra en la siguiente liga:

<http://utzinacantepec.edomex.gob.mx/>

- Que el desarrollo propuesto no haya sido objeto de premiación por parte de algún otro concurso en materia de innovación.
- Fechas de Inscripción del 16 al 31 de octubre evaluación del 1 al 15 de noviembre; premiación 20 de noviembre de 2019.
- Enviar la documentación al siguiente correo: gerardo.samano@utzin.edu.mx

COMITÉ EVALUADOR:

El Comité evaluador está conformado por Académicos de la Universidad Tecnológica de Zinacantepec, así como evaluadores externos especialistas en desarrollo tecnológico, innovación y de gestión de tecnología.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

Av. Libramiento Universidad 106, San Bartolo El Llano,
Zinacantepec, 51361 Méx.

Tel: 6909580



CGT
CONSULTORÍA.



DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES



1°ER CONCURSO DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN UTZIN 2019.

El concurso de Tecnología e Innovación es un instrumento creado para dar cumplimiento a la misión, visión y plan estratégico de la Universidad Tecnológica de Zinacantepec.

Su propósito es impulsar la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación que redunde en avances técnicos enfocados a resolver problemas puntuales del sector empresarial o social de la región, a efecto de incrementar la productividad, la competitividad y la generación de riqueza.

También es finalidad de este concurso dar reconocimiento a los logros sobresalientes de la comunidad universitaria en esta materia.

CARACTERÍSTICAS DE LOS PROYECTOS:

Podrán participar todos aquellos proyectos referentes a soluciones técnicas nuevas, originales, inventivas y escalables, que fundamenten:

- Productos, procesos o servicios.
- Software.
- Negocios con base tecnológica.
- Prototipos.

El campo de aplicación de los proyectos debe inscribirse en alguno de los siguientes:

- Químico
- Agroalimentario
- Salud
- Automotriz
- Plásticos

Los desarrollos técnicos deben de encontrarse en fase de prototipo o de escalamiento pre comercial, no se tomarán en cuenta propuestas que aún se encuentren en etapa de idea o conceptualización, o bien en fase de investigación básica.

