



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



EL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE URUAPAN



CONVOCAN

A las y los estudiantes, académicos e investigadores del

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE URUAPAN
a participar en:

CONCURSO DE PROYECTOS INNOVATECNM 2023

Objetivo General: Desarrollar proyectos de base tecnológica y creativos con características de escalabilidad que incentiven las capacidades de investigación y desarrollo tecnológico en la solución de problemas de los diferentes sectores público, social y privado, presentes en el ámbito local, regional y nacional, así como fortalecer procesos de innovación y emprendimiento en las y los participantes.

BASES DE PARTICIPACIÓN

ETAPA LOCAL

INSCRIPCIÓN

Del 2 AL 5 de mayo 2023 en el depto. de Vinculación Edificio F planta Alta en un horario de 10:00 a.m. a 4:00 p.m. (Traer una hoja con el nombre del equipo, nombre y número de control de alumnos, correo electrónico, y nombre de los asesores).

REGISTRO DEL PROYECTO EN EL SISTEMA POR LOS ALUMNOS: del 8 al 17 de mayo 2023.

REVISIÓN DEL PROYECTO POR ASESORES EN EL SISTEMA: del 18 al 22 de mayo 2023.

CONCURSO LOCAL: 26 de Mayo 2023 10:00 a.m. en el Auditorio ITSU.

Criterios de evaluación

La evaluación de los proyectos en esta etapa se realizará con base a los siguientes criterios:

Aspecto o Producto	Forma de evaluación	Ponderación (%)
Memoria Técnica Modelo de Negocio	- Documentos - Exposición y defensa del proyecto (presencial)	70
Funcionamiento del prototipo, prueba de concepto o producto que materializa el diseño de la innovación.	Exposición presencial en stand	30

Premiación y reconocimientos

Se entregará constancia de participación a todos los estudiantes y asesores.

ETAPA LOCAL Reconocimiento, Beca de inscripción semestre Agosto-Diciembre 2023, playera institucional.

ETAPA REGIONAL Reconocimiento, Beca de inscripción semestre Enero- Junio 2024, camisa y chamarra institucional.

Toda la información detallada se encuentra en el Manual de procedimientos InnovaTECNM 2023 que se podrá consultar en la página del ITSU.