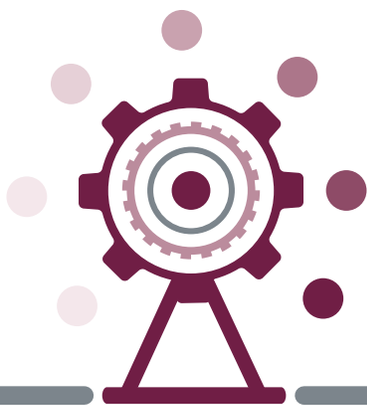


MANUAL DEL PARTICIPANTE



Feria Michoacana de Ciencias e Ingenierías **2023** SEGUNDA EDICIÓN

1 DE DICIEMBRE DE 2023
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ZAMORA

Evento organizado por el Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Michoacán de Ocampo (ICTI) en colaboración con el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Zamora (ITESZ) y la Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología (REDNACECYT)



FERIA MICHOACANA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS (FEMICI) 2023
-SEGUNDA EDICIÓN-
1 de diciembre de 2023

Estimados estudiantes y asesores:

El Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Michoacán de Ocampo (ICTI) promueve la participación investigativa orientada a la elaboración de proyectos científicos y/o tecnológicos como un reto para la presentación de interesantes innovaciones en el ámbito educativo.

La Feria Michoacana de Ciencias e Ingenierías -Segunda Edición- 2023 se presenta como una opción a nivel Estatal, de carácter científico y/o tecnológico que promueve el desarrollo de la ciencia, mediante proyectos de investigación de estudiantes de educación media superior y superior de instituciones educativas públicas y privadas, con el propósito de fomentar las vocaciones científicas, tecnológicas y de innovación, así como el hábito por la investigación.

La feria es organizada por el Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Michoacán de Ocampo (ICTI) en colaboración con el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Zamora (ITESZ), en la cual se darán cita más de 40 proyectos de investigación de base científica y/o tecnológica para que, de acuerdo con sus vivencias, logren plasmar sus inquietudes y expectativas, incentivando el intercambio de ideas y la exposición de proyectos michoacanos.

Durante la FEMICI 2023 -Segunda Edición-, los estudiantes de nivel medio superior y superior tendrán la oportunidad de exponer sus proyectos de investigación y presentar sus avances y resultados a los evaluadores expertos asignados para ser evaluados, así como al público asistente.

Como resultado de las evaluaciones obtenidas, al finalizar la feria se hará entrega de SEIS ACREDITACIONES A LOS PROYECTOS MEJOR EVALUADOS (3 para Educación Media Superior y 3 para Educación Superior), quienes tendrán la oportunidad de representar a Michoacán en la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías (FEMECI) 2024, la cual es organizada por la Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología (REDNACECYT), que se llevará a cabo de manera virtual del 6 al 13 de febrero de 2024, con sede de operaciones en la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, México.

La ceremonia de premiación se llevará a cabo de manera presencial en la ciudad de Aguascalientes, el 29 de febrero de 2024, en donde se les hará entrega de su reconocimiento y su estímulo como ganadore de la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2024.

Los proyectos participantes deben atender las reglas de participación descritas en este documento.

Consideramos que ésta iniciativa permitirá fortalecer la convivencia y participación del estudiantado en pro de planteamientos que evidencien un trabajo de investigación y producción creativa, propicio para el desarrollo de nuevos aprendizajes.

¡Bienvenidos a la feria!

PROGRAMA GENERAL

Las actividades de la Feria Michoacana de Ciencias e Ingenierías 2023 se llevarán a cabo en la explanada principal de la Universidad Tecnológica de Morelia acorde con el siguiente programa:

Horario		Actividad
08:00	- 10:00	Instalación de equipos en los estands
10:00	- 11:00	Ceremonia de inauguración de la FEMICI 2023 -SE-
11:00	- 14:00	Evaluación de proyectos
14:00	- 15:00	Conferencia "Inteligencia Artificial y Educación 3.0" Dr. Juan Chávez Durán. Investigador del Tecnológico Nacional de México.
15:00	- 16:00	Evento de clausura y entrega de acreditaciones a los seis equipos ganadores



Feria Michoacana de
Ciencias e Ingenierías 2023

SEGUNDA EDICIÓN

MAPA DE LA SEDE



DIRECCIÓN: KM. 7 CARRETERA ZAMORA – LA PIEDAD, MICHUACÁN MÉXICO

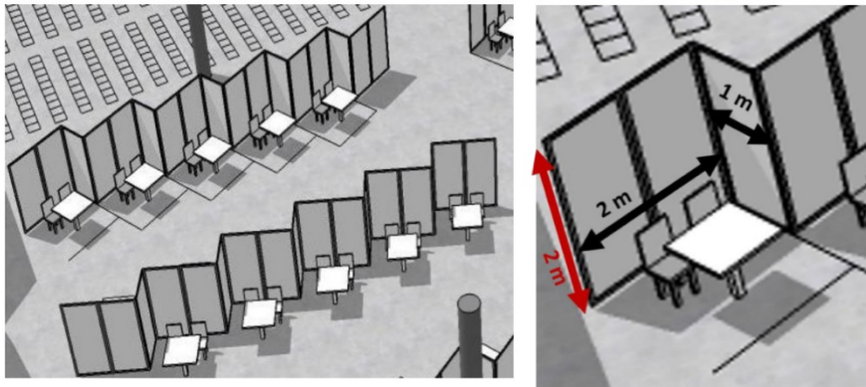
SOBRE LA EXPOSICIÓN DEL PROYECTO

- a) Todos los proyectos deben ser expuestos en forma oral.
- b) No se permitirá el uso de sustancias, fluidos o productos que impliquen riesgos potenciales a la salud y a la seguridad de los participantes y visitantes.
- c) No se autorizará el uso del mobiliario adicional al proporcionado por la organización.
- d) El Comité Organizador de la feria será el encargado de asignar el espacio físico para cada proyecto, de acuerdo con el número de proyectos participantes.
- e) Los expositores de cada proyecto deberán respetar el horario del programa oficial de la Feria. Será obligatorio que el stand cuente con la presencia de al menos un integrante del equipo que durante la jornada de evaluación pueda presentar de manera permanente la información tanto a los evaluadores como al público en general.
- f) En la Ceremonia de Premiación y Clausura del evento, se realizará la entrega de las Acreditaciones obtenidas.

Los expositores de la FEMICI 2023 -Segunda Edición- deberán traer todos los materiales necesarios para la presentación de sus proyectos: prototipos (de ser necesario), instrumentos, equipos, fotografías, luminarias, cinta adhesiva (diurex o masking), cables y útiles para el montaje.

Considerar las siguientes especificaciones de montaje del stand y seguridad al momento de exhibir el proyecto:

- a) La instalación del stand será el viernes 1 de diciembre de 2023, en la explanada principal del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Zamora (ITESZ), en un horario de 8:00 a 10:00 am (en el área de registro se les asignará su espacio correspondiente).
- b) El tamaño del espacio para la exhibición será de 2 mts de ancho, 2 mts de alto y 1 mts de profundidad, el cual contará con:
 - a. 1 mesa
 - b. 3 sillas
 - c. Mantel
 - d. 1 conexión eléctrica (que podrá usar máximo 2 contactos). La instalación eléctrica provista no puede ser modificada en ninguna circunstancia.



- c) El stand podrá ser vestido con elementos alusivos al proyecto que fue aprobado por los Comités correspondientes, para que pueda ser evaluado por los evaluadores asignados, y no deberá sobrepasar el área de exhibición.
- d) No usar 25 cm de la parte superior de la melamina trasera del stand, ya que esa área será utilizada para colocar el nombre del proyecto a exhibir.
- e) Para vestir el stand, únicamente podrá ser utilizada cinta adhesiva (diurex o masking) en las melaminas que lo conforman (no se permite perforar ni clavar).
- f) El horario de exhibición y evaluación de los proyectos aprobados será en un horario de 11:00 a 14:00 hrs., por lo que será necesario que durante este lapso esté presente por lo menos un integrante del equipo para que pueda atender a los evaluadores.

Importante: en caso de no estar presente ningún integrante del equipo al momento en que los evaluadores visiten los stands para hacer la evaluación correspondiente, en un horario de 11:00 a 14:00 hrs., la evaluación será anulada.

- g) El horario para desmontar el stand será de 2:00 a 2:30 pm, para que puedan estar presentes en la Conferencia y posteriormente en la Ceremonia de premiación y Clausura del evento.

El Comité Organizador revisará los stands el día del montaje de la Feria para garantizar que se cumpla con los lineamientos del presente documento; además, tendrá la facultad de solicitar el retiro de cualquier objeto o componente que no cumpla con los requerimientos.



GENERALES

- a) Mantener siempre limpio el lugar donde se presenta el proyecto.
- b) En la mesa de trabajo se colocarán sólo los materiales indispensables para la presentación del proyecto.
- c) La sede de la feria (ITESZ) cuenta con una cafetería donde podrá adquirir y consumir los alimentos quienes así lo deseen. El costo de los alimentos es por cuenta de los expositores.
- d) Está prohibido fumar en las instalaciones de la Universidad.
- e) Está prohibido el ingreso y consumo de bebidas alcohólicas en las instalaciones de la Universidad.

Para mayores informes
Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación
del Estado de Michoacán de Ocampo
Tels. (443) 3248607
WhatsApp 443 861 4569
web. icti.michoacan.gob.mx

Correo electrónico: omar.jaimes@michoacan.gob.mx

Morelia, Michoacán; 25 de noviembre de 2023

Aviso de privacidad

El Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación (ICTI), con domicilio en Calzada Juárez no. 1446, Col. Villa Universidad, C.P. 58060; Morelia Michoacán. Es el responsable del tratamiento de los datos personales que proporciona, los cuales serán protegidos conforme a lo dispuesto por la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Michoacán de Ocampo. Es posible leer el aviso de privacidad completo en http://laipdocs.michoacan.gob.mx/?wpfb_dl=398216