

Inicio de clases  
20 de Enero 2023

**UTM**

Universidad Tecnológica de Morelia

# MAESTRÍA EN Ingeniería Aplicada en la Innovación Tecnológica



## INFORMES

-  [www.ut-morelia.edu.mx](http://www.ut-morelia.edu.mx)
- Universidad Tecnológica  
De Morelia
-  443 410 73 38
-  443 229 28 42



**Michoacán**  
HONESTIDAD Y TRABAJO



## CONVOCATORIA PARA EL PROCESO DE ADMISIÓN CICLO 2023 - 2025

La Universidad Tecnológica de Morelia está comprometida con la misión de preparar profesionales de nivel superior y posgrado a través de programas educativos de calidad, mediante el modelo educativo por competencias, con formación integral y visión global para contribuir al desarrollo social y productivo de nuestro país, por lo que se convoca a las y los interesados a cursarla:

### MAESTRÍA EN INGENIERÍA APLICADA EN LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

#### DIRIGIDA A:

Egresados de programas de ingeniería o licenciatura afín a alguna de las líneas terminales de la maestría de Tecnologías de la Información (TI), Entornos Virtuales, Mecatrónica o similares, con formación mínima de nivel licenciatura.

#### OBJETIVO:

Formar profesionales de Ingeniería Aplicada que se inserten al sector productivo con sólidos conocimientos y un alto sentido de profesionalización en la gestión de proyectos tecnológicos sustentables, generando decisiones oportunas y pertinentes acordes a la normativa vigente, de forma innovadora que respondan a las motivaciones y expectativas de las empresas y se encaminen al desarrollo tecnológico del país.

Universidad Tecnológica de Morelia

Av. Vicepresidente Pino Suárez #750,  
4a. etapa, Ciudad Industrial, C.P. 58200,  
Morelia, Michoacán.

#### PERFIL DE INGRESO:

Las y los aspirantes a la Maestría en Ingeniería Aplicada en la Innovación Tecnológica deberán poseer características, competencias, conocimientos, habilidades y actitudes para gestionar desarrollos tecnológicos emergentes de tecnologías de la información, implementar nuevas tecnologías de información, gestionar proyectos de innovación tecnológica e integrar grupos de trabajo para generar investigación.

- ▶ **MODALIDAD:** Presencial.
- ▶ **DURACIÓN:** 2 años (6 cuatrimestres, incluye el período de estadía y titulación).
- ▶ **ORIENTACIÓN:** Profesionalizante.
- ▶ **HORARIO:** viernes de 16:00 a 20:00 y sábados de 8:00 a 12:00 horas.

#### LÍNEAS DE APLICACIÓN Y GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO:

- ▶ Investigación de tecnologías multimedia y web para el desarrollo de productos y servicios de calidad.
- ▶ Tecnologías aplicadas a la capacitación y educación.
- ▶ Optimización del proceso de gestión a través de tecnologías de la información.
- ▶ Transferencia tecnológica en ingeniería y arquitectura de software.
- ▶ Transferencia tecnológica en el desarrollo de software para dispositivos inteligentes bajo un marco sustentable.
- ▶ Tecnologías emergentes.
- ▶ Comunicaciones digitales.

▶ MAESTRÍA EN Ingeniería Aplicada en la Innovación Tecnológica



## COSTOS:

### COMUNIDAD UTM

Apoyo al fortalecimiento institucional	\$ 1,000.00 (pago único)
Mensualidad	\$ 1,200.00

### EXTERNOS

Apoyo al fortalecimiento institucional	\$ 1,300.00 (pago único)
Mensualidad	\$ 1,500.00

## ETAPAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

### I. EXAMEN DIAGNÓSTICO DE INGLÉS:

- ▶ El examen diagnóstico del idioma inglés será los días 9 y 10 de enero en el edificio A, laboratorio A2 de las instalaciones de la universidad, en un horario de 12:00 a 16:00 horas, el día y hora se dará a conocer a través del correo electrónico de cada aspirante.

### II. ENTREVISTAS CON EL COMITÉ ACADÉMICO DE MAESTRÍA:

- ▶ Las entrevistas se programarán los días 11, 12 y 13 de enero del 2023, en horario de 10:00 a 15:00 horas.
- ▶ Las citas se harán llegar a través del correo electrónico proporcionado por el aspirante.
- ▶ El día de la entrevista se deberá entregar la carta de intención de motivos para cursar la maestría, dirigida al Comité Académico de Maestría, así como el currículum vitae, ambos de forma impresa.
- ▶ La entrevista tendrá una duración aproximada de 15 minutos y se concentra en las expectativas, metas y fundamentos técnicos que el aspirante debe cubrir para cursar el programa educativo.
- ▶ La publicación de resultados de las y los aspirantes aceptados de acuerdo a la entrevista y examen diagnóstico del idioma inglés, será el 16 de enero, a través de la página web de la universidad ([www.ut-morelia.edu.mx](http://www.ut-morelia.edu.mx))

- ▶ Se entregarán las cartas de aceptación de las y los aspirantes aceptados el día 17 de enero en la dirección de Tecnologías de la Información, planta alta del edificio A, en un horario de 9:00 a 16:00 horas.

### III. INSCRIPCIONES:

Las y los aspirantes aceptados deberán entregar al departamento de servicios escolares la siguiente documentación a partir del día 17 de enero y hasta el 23 de enero del año 2023:

1. Comprobante de pago del apoyo al fortalecimiento institucional y comprobante de pago de la primera mensualidad (ingresar a la página de la universidad [www.ut-morelia.edu.mx](http://www.ut-morelia.edu.mx) para consultar el procedimiento de pago).
2. Original y 2 copias de título de licenciatura o ingeniería y cédula profesional.
3. Original y 2 copias del acta de nacimiento reciente (sin tachaduras ni enmendaduras).
4. Original y copia del comprobante de domicilio reciente (debe contener el código postal y no ser mayor a 3 meses).
5. Clave única de registro de población (CURP)
6. Número de seguridad social (NSS).

### IV. INICIO DE CLASES:

Viernes 20 de enero del 2023

# UTM

Universidad Tecnológica de Morelia

Av. Vicepresidente Pino Suárez #750,  
4a. etapa, Ciudad Industrial, C.P. 58200,  
Morelia, Michoacán.

▶ MAESTRÍA EN Ingeniería Aplicada en la Innovación Tecnológica



## CALENDARIO PARA EL PROCESO DE ADMISIÓN:

ETAPA	FECHAS
I. Examen diagnóstico de inglés.	Examen: 9 y 10 de enero en las instalaciones de la universidad, en un horario de 12:00 a 16:00 horas.
II. Entrevistas con el Comité Académico de Maestría.	Entrevistas: 11, 12 y 13 de enero de 2023, en horario de 10:00 a 15:00 horas (cita enviada al correo electrónico)
	Publicación de resultados: 16 de enero en la página de la universidad.
	Cartas de aceptación: 17 de enero en la dirección de Tecnologías de la Información, en un horario de 9:00 a 15:00 horas.
III. Inscripciones.	Entrega de documentación: del 17 al 23 de enero del 2023 en el departamento de servicios escolares.
IV. Inicio de clases.	Viernes 20 de enero del 2023.

### NOTAS:

- Las y los aspirantes aceptados deberán realizar el trámite de inscripción de acuerdo con lo señalado en la presente convocatoria.
- Se entenderá que no cumplen con los requisitos previstos en la convocatoria para ingresar a la maestría, aquellas y aquellos que no hayan completado los procesos de las etapas de admisión y/o entregado la documentación establecida.
- Las fechas y los sitios indicados en la presente convocatoria están sujetos a los ajustes ocasionados por eventos ajenos a la Universidad.
- Las y los aspirantes que no cuenten con su cédula profesional, título o certificado de terminación de estudios de licenciatura o ingeniería, antes del inicio del primer cuatrimestre 2023 no podrán inscribirse, aunque hayan sido admitidos.
- Las y los aspirantes extranjeros, en caso de ser aceptados, deberán cumplir con las disposiciones migratorias para su internación y estancia en el país, la renovación de su documento migratorio (<https://www.gob.mx/tramites>), así como entregar la CURP. Una vez concluido el posgrado, la Universidad Tecnológica de Morelia solo expedirá título del posgrado correspondiente.

Cualquier situación no prevista en la presente convocatoria será resuelta por el Comité Académico del Programa de Maestría y los resultados serán inapelables.



Universidad Tecnológica de Morelia

Av. Vicepresidente Pino Suárez #750,  
4a. etapa, Ciudad Industrial, C.P. 58200,  
Morelia, Michoacán.

► MAESTRÍA EN Ingeniería Aplicada en la Innovación Tecnológica



## INFORMES:

EMAIL: [maestria.iait@ut-morelia.edu.mx](mailto:maestria.iait@ut-morelia.edu.mx)

OFICINA: 44 33 23 49 79

CELULAR: 44 34 10 73 38

HORARIO DE ATENCIÓN: de lunes a viernes de 09:00 a 16:00.

INFORMES: Dirección de Tecnologías de la Información, edificio A, planta alta.

Morelia, Michoacán a 30 de noviembre de 2022.

ATENTAMENTE

DRA. GRACIELA CARMINA ANDRADE GARCÍA PELÁEZ  
RECTORA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE MORELIA

Universidad Tecnológica de Morelia

Av. Vicepresidente Pino Suárez #750,  
4a. etapa, Ciudad Industrial, C.P. 58200,  
Morelia, Michoacán.

► MAESTRÍA EN Ingeniería Aplicada en la Innovación Tecnológica





**Michoacán**

HONESTIDAD Y TRABAJO