



CONVOCATORIA DE ADMISIÓN

AL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE DEL 2026

MODALIDAD ESCOLARIZADA

OFERTA EDUCATIVA

Posgrado	Modalidad	Turno	Periodicidad	SEDE
Maestría en sistemas computacionales	Escolarizada	Matutino y Vespertino	Semestral	Única ITM
Maestría en Ingeniería Electrónica	Escolarizada	Matutino y Vespertino	Semestral	Única ITM

PROCESO DE LA CONVOCATORIA DE ADMISIÓN

DIRIGIDO A:

Profesionistas que cuenten con grado de Licenciatura en las áreas de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniería en Ciencias Computacionales, Ingeniería en Computación, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecatrónica o programas afines, que estén interesados en la investigación tecnológica y científica.

REQUISITOS PARA INGRESO:

1.- Solicitar ficha de admisión en el portal Ámbar

<https://ingreso.tecnm.mx/login>

- Subir fotografía
- Subir comprobante de pago

2.- Entrevista con la coordinación de la maestría a la que se desee ingresar (La coordinación se comunicara para acordar fecha).

La coordinación informará al Comité de Admisión sobre la solicitud, quien tomará en cuenta lo siguiente:



a) **Ensayo con exposición de motivos para el ingreso al programa de maestría**

◦ El ensayo de exposición de motivos debe ser un documento conciso y bien redactado, que exprese los antecedentes académicos y de investigación del solicitante, sus objetivos profesionales y cómo considera que el programa de posgrado le ayudará a cumplir sus metas académicas y profesionales. El documento debe constar de 1 a 3 hojas.

b) **Presentación y calidad del Anteproyecto de Investigación (el cual se fijará fecha de entrega en la entrevista)**

Presentar Anteproyecto de Investigación (Protocolo), que tenga el aval de un miembro del Consejo de Posgrado del programa, el cual debe contener lo siguiente:

- a) Título tentativo del tema de tesis
- b) Resumen
- c) Introducción
- d) Antecedentes
- e) Marco Teórico
- f) Pregunta de investigación
- g) Objetivos
- h) Metodología
- i) Plan de Trabajo
- j) Referencias

c) **Currículum vitae en formato CVU-SECIHTI del solicitante:**

<https://registro.conahcyt.mx>

Si usted requiere de información adicional comunicarse a posgrado@itmexicali.edu.mx

3.- Presentar y aprobar el Examen de Admisión. En el siguiente enlace podrá obtener una Guía para el Examen de Admisión:

<http://posgrado.itmexicali.edu.mx/convocatorias>

4.- Envió de resultados **19 de junio del 2026.**

5.- Entregar al departamento de servicios escolares en original y copia los siguientes documentos numerados con los incisos correspondientes **el día 07 de agosto del 2026 en turno matutino.**

Solicitud de ingreso (descargarla en <http://posgrado.itmexicali.edu.mx/convocatorias>)

- a) Acta de nacimiento. Genera tu acta de nacimiento digital ingresando a través del portal de gobierno (<https://www.gob.mx/ActaNacimiento/>).
- b) CURP (fecha de expedición no mayor a 3 meses). Genera tu CURP



- ingresando al portal de gobierno (<https://www.gob.mx/curp/>)
- c) Título de licenciatura o acta de examen profesional, certificado de estudios de licenciatura y cédula profesional.
- En caso de tener estudios en el extranjero deberán estar debidamente revalidados y anexar el apostillado.
- d) Constancia de vigencia de derechos (IMSS)
- Para generar dicha constancia el aspirante ingresará al portal del IMSS a través de la [siguiente liga](#), y seguirá las indicaciones para generarla. El documento generado será un formato en PDF semejante al que a continuación se [puede ver en esta liga](#).

Informes:

Coordinación Maestría en Ingeniería Electrónica

coord_mie@itmexicali.edu.mx

Coordinación Maestría en Sistemas Computacionales

coord_msc@itmexicali.edu.mx

Verónica Quintero Rosas

Jefatura División de Estudios de Posgrado e Investigación:

posgrado@itmexicali.edu.mx

Yidanes Alejandra Ibañez Acevedo

CALENDARIO:

- Recepción de solicitudes y pago de fichas: **3 febrero al 18 de junio de 2026**
- Entrevistas con el Comité de Admisión: **del 24 marzo al 15 de junio 2026**
- Fecha de examen de admisión: **19 de junio del 2026**
- Publicación de Resultados: **24 de junio 2026**