

# CONVOCATORIA

## NUEVO INGRESO

PARA ASPIRANTES NACIONALES AL POSGRADO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTLA GUTIÉRREZ

### MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROGRAMA QUE FORMA PARTE DEL SISTEMA NACIONAL DE POSGRADOS DEL CONACyT

Enero - Junio 2023

Del 20 de septiembre al 17 de noviembre de 2022

Se convoca a los aspirantes nacionales que deseen cursar estudios de Posgrado de Maestría en el Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez a participar en el proceso de selección.

La convocatoria está dirigida a egresados de las carreras de ingenierías electrónica, mecánica, mecatrónica, electromecánica, optoelectrónica, energías renovables y áreas afines.

## 01 Registro de Solicitud

El registro se llevará a cabo a través del portal:

<https://aspirantes.tuxtla.tecnm.mx>

Donde deberás realizar lo siguiente:

- Registrar un correo personal activo
- Registrar los datos personales, socioeconómicos y datos de emergencia
- Elegir la convocatoria de Posgrado Nacional

Descargar la **Ficha de Examen de Selección**, en la plataforma de aspirantes, después de tres días hábiles de realizar el pago. Enviar la **FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN** al correo [dda\\_tgutierrez@tecnm.mx](mailto:dda_tgutierrez@tecnm.mx) para hacer el pre-registro en la plataforma **CENEVAL**, incluyendo número de teléfono y correo de contacto igual al de la plataforma de aspirantes.

Posterior al pre-registro, recibirán un correo para realizar su registro y obtener su pase de ingreso en la siguiente dirección:

<http://registroenlinea.ceneval.edu.mx/RegistroLinea/indexCerrado.php>

Se debe generar el **PASE DE INGRESO** llenando los datos del aspirante e imprimirlo a más tardar para el día **22 de noviembre**.

## INFORMES

Dr. Francisco Ronay López Estrada  
Coordinador de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica  
[posgrado.mcim@tuxtla.tecnm.mx](mailto:posgrado.mcim@tuxtla.tecnm.mx)

División de Estudios de Posgrado e Investigación  
Tels: (961) 61 5 03 80 Ext. 304  
[depi\\_tgutierrez@tecnm.mx](mailto:depi_tgutierrez@tecnm.mx)

Depto. de Desarrollo Académico  
(961) 346 0992, 264 2365  
[dda\\_tgutierrez@tecnm.mx](mailto:dda_tgutierrez@tecnm.mx)

[tuxtla.tecnm.mx](http://tuxtla.tecnm.mx)

## 02

### Opciones de Pago

En la parte inferior de la solicitud de ficha se encuentra la referencia bancaria por un importe de **\$1000.00 (Mil pesos 00/100 M.N.)**, y el pago lo podrá realizar de las siguientes maneras:

- Depósito en ventanilla:** imprima la solicitud de ficha y acude al banco Santander para realizar su depósito con el número de referencia indicado en su solicitud.
- Transferencia bancaria:** desde tu banca electrónica realiza la transferencia, con la **CLABE INTERBANCARIA: 014100655018814176**, Banco Santander, a nombre de: Tecnológico Nacional de México (hasta donde lo permita el campo de su banca electrónica) y EN EL CONCEPTO DEBERÁS ESCRIBIR DE MANERA CORRECTA EL NÚMERO DE REFERENCIA INDICADO EN TU SOLICITUD.  
\*Verificar que el importe sea descontado de tu banca electrónica.

El costo incluye el pago de ficha al posgrado y el examen CENEVAL EXANI III. En caso de contar con **comprobante de examen EXANI III vigente** (1 año máximo de haberse aplicado), contactar al coordinador de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica. El costo de la ficha será de **\$600.00 (Seiscientos pesos 00/100 M.N.)**

## 04

### Documentos requeridos para el proceso de admisión

El envío de los documentos se realizará a través del correo institucional del Departamento de Servicios Escolares [veronica.mj@tuxtla.tecnm.mx](mailto:veronica.mj@tuxtla.tecnm.mx) del **20 de septiembre al 17 de noviembre** para la integración del expediente con copia a [posgrado.mcim@tuxtla.tecnm.mx](mailto:posgrado.mcim@tuxtla.tecnm.mx).

En el asunto del correo debe escribir **"DOCUMENTOS ASPIRANTE POSGRADO MCIM"**

- En el contenido del correo enviará sus **documentos escaneados en pdf**. (Incluir cada pdf. Título, Cédula, etc.)
- Colocar todos los pdf generados en un mismo archivo zip y nombrar el archivo con el nombre completo del aspirante
- Los documentos dentro del archivo deberán ser colocados en el siguiente orden:
  - Título de licenciatura o acta de examen profesional** de la(s) disciplina(s) afín(es).
  - Cédula profesional de licenciatura** en caso de contar con ella.
  - Certificado de Estudios de licenciatura** con promedio mínimo de 80 o equivalente.
  - 2 cartas de recomendación académica.**
  - Curriculum Vitae** con documentos probatorios.
  - Carta de exposición de motivos.**
  - Constancia de nivel de inglés.**

## 05

### Requisitos de Ingreso

- Aprobar el examen EXANI III con un mínimo de 1000 puntos.
- Aprobar el examen de conocimientos con un mínimo de 80

Temario: [Programación en C, Electrónica Analógica, Control y Matemáticas.](http://bit.ly/mcim21)

<http://bit.ly/mcim21>

- Aprobar la entrevista de diagnóstico ante el Comité de Admisión de la MCIM. Solo se programará entrevistas a aquellos aspirantes que aprueben el examen de conocimientos y EXANI III, de acuerdo con la programación enviada por la coordinación.
- De acuerdo con los resultados de las evaluaciones, la selección de los candidatos se realiza por el consejo de posgrado considerando la ponderación siguiente: **CENEVAL (50%), Examen de Conocimientos (50%)**, sin embargo, la aceptación final dependerá del desempeño del candidato en la entrevista frente al comité de admisión.
- Todos los estudiantes aceptados deberán firmar una **carta compromiso de exclusividad** de dedicación de tiempo completo.

## 06

### Proceso de Evaluación

Aplicación EXANI III	15 de diciembre de 2022	9:00 - 13:30 hrs.
Examen de Conocimientos	08 de diciembre de 2022	9:00 - 13:00 hrs.
Entrevistas	16 de enero de 2023	9:00 - 13:00 hrs.
Resultados (tuxtla.tecnm.mx)	17 de enero de 2023	
Propedéutico en Línea	17 de octubre al 11 de noviembre de 2022	16:00 a 19:00 hrs.



Todos los candidatos podrán cursar opcionalmente un **curso propedéutico** presencial del **17 de octubre al 11 de noviembre de 2022**. El costo del curso es de **\$2,500.00 (Dos mil quinientos pesos 00/100 M.N.)**. Los estudiantes que aprueben el curso propedéutico con un mínimo de 80, estarán exentos de presentar examen de conocimientos. Informes al correo: [posgrado.mcim@tuxtla.tecnm.mx](mailto:posgrado.mcim@tuxtla.tecnm.mx), de la Coordinación de la MCIM. Fecha límite para **registro** es el 17 de octubre el año en curso, cupo limitado.