



Culiacán, Sinaloa, **10/febrero/2022**

El Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico de Culiacán a través de la División de Estudios de Posgrado e Investigación (DEPI), la Coordinación del Posgrado de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería (**MCI**) y la Coordinación del Posgrado de la Maestría en Ciencias de la Computación (**MCC**).

CONVOCAN

A profesionistas egresados de programas de educación superior en ingeniería, con interés de continuar con su educación y desarrollo profesional, a participar en el proceso de admisión **2022** para formar parte de los estudiantes de la **generación 2022 – 2024**.

Maestría en Ciencias de la Ingeniería (PNPC):

Líneas de Investigación y Generación del Conocimiento

- Instrumentación y Control
- Bioprocesos y Sistemas Ambientales

Maestría en Ciencias de la Computación:

Líneas de Investigación y Generación del Conocimiento

- Tecnologías Avanzadas de Aprendizaje
- Inteligencia Computacional

Dirigida a egresados de las carreras de Ingeniería Bioquímica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Energías Renovables, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería Mecatrónica y carreras afines.



Juan de Dios Bátiz 310 Pte. Col. Guadalupe C.P.80220 Culiacán, Sinaloa. Tel. 667-454-0100 y 667-713-3804 | <https://www.culiacan.tecnm.mx>



2022 Flores
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



Requisitos indispensables de ingreso:

1. Contar con título y cédula profesional. (En caso de no contar con estos documentos, presentar copia del examen profesional y una carta compromiso de que los entregará en fecha próxima).
2. Tener promedio mínimo de 80 en los estudios de licenciatura en la escala de 1- 100.

Etapas del proceso de admisión:

1. Integrar documentación requerida
2. Demostrar dominio del idioma inglés (constancia de examen TOEFL 450 puntos, mínimo).
3. Presentar el examen de admisión CENEVAL EXANI III.
4. Asistir a Curso propedéutico (solo **MCI**)
5. Entrevista ante el comité de admisión.
6. Publicación de aspirantes seleccionados.

Registro de Aspirantes

Los interesados a ingresar deberán entregar a la Coordinación del Posgrado de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería (coordinacionmci@culiacan.tecnm.mx) o a la Coordinación de Posgrado de la Maestría en Ciencias de la Computación (coordinadormcc@culiacan.tecnm.mx) los siguientes documentos:

- a. Solicitud de admisión debidamente llenada.
- b. Currículum Vitae con fotografía y con copia de documentos probatorios.
- c. Dos fotografías tamaño infantil.
- d. Copia Acta de nacimiento.
- e. Copia CURP.
- f. Dos cartas de recomendación académica dirigidas a la Jefa de la DEPI y firmadas por especialistas del área.
- g. Copia del certificado de estudios de licenciatura.
- h. Copia del título de licenciatura.
- i. Copia de la cédula profesional.
- j. Resultado del examen TOEFL.
- k. Pago de derecho a examen CENEVAL EXANI III (deberá canjear la ficha del depósito correspondiente por el recibo oficial de pago en el Departamento de Recursos Financieros del Instituto Tecnológico de Culiacán).





Calendario de Actividades

Actividad	Fecha
Recepción de documentos	02 de febrero – 24 de junio de 2022
Solicitud de Examen de inglés TOEFL leng_culiacan@tecnm.mx	14 de febrero – 18 de febrero 2022 y 02 al 06 de mayo de 2022
Aplicación de Examen de inglés TOEFL	17 al 19 de marzo de 2022 y 26 al 28 de mayo de 2022
Solicitud de Examen de Admisión: CENEVAL EXANI III	15 de marzo al 22 de mayo de 2022
Aplicación de examen de admisión: CENEVAL EXANI III	Viernes 10 de junio de 2022
Curso propedéutico (fecha tentativa, solo MCI)	08 al 12 de agosto de 2022
Entrevistas MCC (fecha tentativa) Entrevistas MCI (fecha tentativa)	27 al 29 de junio de 2022 15 al 16 de agosto de 2022
Publicación de aspirantes Aceptados MCC Publicación de aspirantes Aceptados MCI	1 de julio de 2022 17 de agosto de 2022
Inscripciones	Por definir
Inicio de cursos	Por definir
Solicitud de Beca de manutención CONACyT	Por definir

Publicación de resultados de aspirantes seleccionados.

A cada aspirante se le entregará una carta con el resultado de su evaluación.

El dictamen del comité será inapelable y los resultados serán publicados en la página web del Instituto Tecnológico de Culiacán.

Características generales del programa de posgrado:

- 4 materias básicas
- 4 materias optativas
- 3 seminarios de investigación
- Titulación por defensa de tesis
- Duración de 2 años
- Dedicación de tiempo completo a los estudios de posgrado.





Mayores informes:

<https://culiacan.tecnm.mx/maestria-en-ciencias-de-la-ingenieria/>

<https://culiacan.tecnm.mx/posgrados/maestria-en-ciencias-de-la-computacion/>

María Aracely Martínez Amaya

Jefa División de Estudios de Posgrado e Investigación

posgrado@culiacan.tecnm.mx

Tel: 667 713 3804 ext. 1303

Juan Pedro Campos Saucedo

Coordinador de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería

coordinadormci@culiacan.tecnm.mx

Tel: 667 713 3804 ext. 1304

Gloria Ekaterine Peralta Peñúñuri

Coordinadora de la Maestría en Ciencias de la Computación

coordinadormcc@culiacan.tecnm.mx

Tel: 667 713 3804 ext. 1305

Ivette Sarahí Sandoval Solano

Coordinadora del Centro de Lenguas Extranjeras

leng_culiacan@tecnm.mx

Tel: 667 7133804 ext. 1270 / 1271

