

Culiacán, Sin., **07/marzo/2017**

El Instituto Tecnológico de Culiacán a través de la División de Estudios de Posgrado e Investigación y la Coordinación de los Posgrados de Maestría en Ciencias de la Computación, Maestría en Ciencias de la Ingeniería y Maestría en Ingeniería Industrial

### **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 2017 de los programas de posgrado:

#### **Maestría en Ciencias de la Computación (en PNPC de CONACYT):**

Línea de investigación:

- Ingeniería de Software.

Egresados de las carreras de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Licenciatura en Informática y carreras afines a las Ciencias de la Computación.

#### **Maestría en Ciencias de la Ingeniería (en PNPC de CONACYT):**

Líneas de investigación:

- Biotecnología.
- Instrumentación y Procesamiento de Señales.
- Mecatrónica y Control.

Egresados de las carreras de Ingeniería Bioquímica, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Mecatrónica y carreras afines.

## **Maestría en Ingeniería Industrial:**

Líneas de investigación:

- Calidad.
- Optimización.

Egresados de las carreras de Ingeniería Industrial, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Eléctrica y carreras afines.

## **Generación 2017- 2019**

### **Requisitos indispensables de ingreso:**

1. Estar titulado, en caso de no contar con él, presentar copia del examen profesional.
2. Tener promedio mínimo de 80 en los estudios de licenciatura en la escala de 1- 100.

### **Etapas del proceso de admisión:**

- Integrar documentación requerida.
- Mostrar dominio del idioma inglés (constancia de examen TOEFL).
- Presentar examen de admisión CENEVAL EXANI III.
- Entrevista ante el comité de admisión.
- Publicación de aspirantes seleccionados.

### **Registro de aspirantes:**

Los interesados deberán entregar a la Coordinación de Posgrado correspondiente antes del día **19 de mayo de 2017** los siguientes documentos:

- Solicitud de admisión debidamente llenada.
- Currículum Vitae con fotografía y con copia de documentos probatorios.
- 2 cartas de recomendación académica dirigidas al Jefe de la DEPI y firmadas por especialistas del área.
- Copia Acta de nacimiento.
- 2 fotografías tamaño infantil.
- Copia CURP.
- Copia del título de licenciatura.
- Copia del certificado de estudios de licenciatura.
- Copia de la cédula profesional.
- Pago de derecho a examen CENEVAL EXANI III, deberá canjear la ficha del depósito por recibo oficial en el Departamento de Recursos Financieros del Instituto Tecnológico de Culiacán.
- Resultado del examen TOEFL.

**Calendario:**

Fecha	Actividad
06 de marzo – 19 de mayo	Recepción de documentos
Solicitud: 12 y 13 de mayo Aplicación: 27 de mayo	Examen de inglés TOEFL
09 de junio	Examen de Admisión CENEVAL EXANI III
12 – 30 de junio	Curso propedéutico en las instalaciones del posgrado (sólo MCI)
28 y 29 de junio	Entrevistas
7 de julio	Publicación de aspirantes aceptados
10 y 11 de agosto	Inscripciones
21 de agosto	Inicio de cursos

**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 el día **7 de julio** en la página web del Instituto Tecnológico de Culiacán.

**Características generales de los programas:**

- 4 materias básicas
- 4 materias optativas
- 3 seminarios
- Titulación por defensa de tesis
- Duración de 2 años
- Dedicación de tiempo completo al programa

**BECAS**

Dos programas de posgrado: Maestría en Ciencias de la Computación y Maestría en Ciencias de la Ingeniería se encuentran en el padrón de PNPC de CONACYT por lo que una vez aceptado al posgrado y abierta la convocatoria se tramitará una beca conforme a las bases establecidas.

El pago de derecho a examen EXANI III deberá hacerse a la cuenta del Tecnológico:

**Importe: \$1000.00**  
**CTA: 6550060964-7**  
**SANTANDER REFERENCIA:**  
**PI99179999 0**

**Mayores informes:**

<http://www.itculiacan.edu.mx/posgrados/>

MC. María Aracely Martínez Amaya

**Jefa de la División de Estudios de Posgrado e Investigación**

[posgrado@itculiacan.edu.mx](mailto:posgrado@itculiacan.edu.mx)

Tel: 667- 7133804 ext 1303

MII. Cassandra Ocampo Montoya

**Coordinadora de la Maestría en Ingeniería Industrial**

[coordinadormii@itculiacan.edu.mx](mailto:coordinadormii@itculiacan.edu.mx)

Tel: 667 7133804 ext. 1393

MC. Omar Enrique Manjarrez Vega

**Coordinador de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería**

[coordinadormci@itculiacan.edu.mx](mailto:coordinadormci@itculiacan.edu.mx)

Tel: 667 7133804 ext. 1393

MC. Gloria Ekaterine Peralta Peñúñuri

**Coordinadora de la Maestría en Ciencias de la Computación**

[coordinadormcc@itculiacan.edu.mx](mailto:coordinadormcc@itculiacan.edu.mx)

Tel: 667 7133804 ext. 1335

MEH. Elizabeth Barraza García

**Coordinadora del Centro de Lenguas Extranjeras**

[leng\\_culiacan@tecnm.mx](mailto:leng_culiacan@tecnm.mx)

Tel: 667 7133804 ext. 1411