



CONVOCATORIA DE SELECCIÓN E INGRESO A PROGRAMAS DE POSGRADO
DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MEXICO/CENTRO NACIONAL DE
INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
(TecNM/CENIDET)

CONVOCA

a los aspirantes, tanto mexicanos como extranjeros, con interés en participar en el proceso de selección para ingresar el semestre 2025-1 que iniciará el 27 de enero del 2025, a alguno de los planes de estudio ofertados por los siguientes programas de posgrados:

Programas en SNP-CONAHCYT	Líneas de Investigación
<ul style="list-style-type: none"> • Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica. https://cenidet.tecnm.mx/maestria_cie.php • Doctorado en Ciencias en Ingeniería Electrónica. https://cenidet.tecnm.mx/doctorado_cie.php 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acondicionamiento electrónico de energías limpias y ahorro de energía 2. Control automático 3. Energía renovable y eficiencia energética
<ul style="list-style-type: none"> • Maestría en Ciencias Computacionales. https://cenidet.tecnm.mx/maestria_cc.php • Doctorado en Ciencias Computacionales. https://cenidet.tecnm.mx/doctorado_cc.php 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tecnologías inteligentes de software 2. Inteligencia artificial 3. Ingeniería de software 4. Cómputo inteligente y Ciencia de datos
<ul style="list-style-type: none"> • Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecánica. https://cenidet.tecnm.mx/maestria_cim.php • Doctorado en Ciencias en Ingeniería Mecánica. https://cenidet.tecnm.mx/doctorado_cim.php 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Biomecatrónica 2. Diseño mecánico 3. Energías sustentables y tecnologías en edificaciones



<ul style="list-style-type: none"> • Maestría Ciencias de la Ingeniería. https://cenidet.tecnm.mx/maestria_mci.php • Doctorado Ciencias de la Ingeniería. https://cenidet.tecnm.mx/doctorado_dci.php 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nuevas tecnologías para el desarrollo sustentable 2. Investigación, desarrollo y aplicaciones de mecánica tecnologías inteligentes
<ul style="list-style-type: none"> • Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica. https://cenidet.tecnm.mx/maestria_mcimk.php 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Robótica de asistencia y servicio 2. Vehículos autónomos
<ul style="list-style-type: none"> • Maestría en Ingenierías. <ul style="list-style-type: none"> ○ Orientación profesionalizante. ○ Modalidad híbrida ○ No SNP-CONAHCYT 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollo Sostenible 2. Tecnologías Emergentes en la Industria
<ul style="list-style-type: none"> • Especialidad en Semiconductores. https://cenidet.tecnm.mx/especialidad_semi.php 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Semiconductores para diagnóstico y control tolerante a fallas en sistemas energéticos, electromovilidad y robótica 2. Aplicación de semiconductores para energías limpias y ahorro de energía

CALENDARIO DE ACTIVIDADES. PROGRAMAS DE MAESTRÍAS Y ESPECIALIDAD

Actividad	Fecha
1. Registro de aspirantes y pago de admisión. http://servicios.cenidet.edu.mx:8080/aspirantes/	26 agosto al 20 de noviembre
2. Subir documentación probatoria. http://servicios.cenidet.edu.mx:8080/aspirantes/	
3. Envío de claves para realizar el examen en línea	22-24 de noviembre
4. Reunión virtual previa para conocer la plataforma del examen. (Examen muestra)	25 noviembre
5. Examen en línea	26, 27 de noviembre
6. Publicación de lista de aspirantes preseleccionados en la página https://cenidet.tecnm.mx/resultados.php	29 de noviembre



7. Curso propedéutico (en línea)	02 al 19 de diciembre
8. Entrevistas	02 al 19 de diciembre
9. Publicación Lista de aceptados en la página: https://cenidet.tecnm.mx/resultados.php	20 de diciembre
10. Pago inscripción	01 al 22 de enero
11. Inscripción maestría	22 y 23 enero
12. Inicio de cursos / Bienvenida	27 de enero

CALENDARIO DE ACTIVIDADES. PROGRAMAS DE DOCTORADO

Actividad	Fecha
1. Registro de aspirantes y pago de admisión. http://servicios.cenidet.edu.mx:8080/aspirantes/	26 agosto al 20 de noviembre
2. Subir documentación probatoria. http://servicios.cenidet.edu.mx:8080/aspirantes/	
3. Envío de claves para realizar Cuestionario de actitudes e intereses en línea.	22-24 de noviembre
4. Proceso de admisión ante Claustro Doctoral (Presentación de temas de tesis, entrevistas, etc.)	16 septiembre al 21 de enero
5. Examen de actitudes e intereses en línea	26 noviembre / fechas extraordinarias
6. Examen de inglés en línea*	04 octubre /08 noviembre 06 diciembre / 10 enero
7. Pago inscripción	01 al 22 de enero
8. Inscripción a doctorado	22 y 23 enero
9. Inicio de cursos / Bienvenida	27 de enero

*información en: <https://cenidet.tecnm.mx/costos-doctorado.php>

Mayor información: <https://www.cenidet.tecnm.mx/>

E-mail: admision@cenidet.tecnm.mx



CUOTAS PARA PARTICIPAR EN EL PROCESO DE ADMISIÓN

Examen	Especialidad	Maestría	Doctorado
Proceso de admisión nacionales	\$1,000.00	\$1,000.00	\$1,200.00
Proceso de admisión extranjeros	\$1,000.00	\$2,000.00	\$3,000.00
Examen de inglés fechas ordinarias*	No aplica		\$1,000.00**
Examen de inglés fechas extraordinarias	No aplica		\$1,500.00
Cuota de Inscripción	Consulta las Cuotas		

* Las fechas marcadas en el calendario son fechas ordinarias, las fechas extraordinarias son a solicitud de los aspirantes o alumnos.

** El egresado de la maestría de Ciencias de la Computación del TecNM/CENIDET, que aspire al doctorado en ésta misma institución, puede solicitar al correo de la coordinación de idiomas del TecNM/CENIDET, la *Convalidación de constancia de liberación de dominio del idioma inglés de maestría* (costo: \$1,000.00).

- El **pago por participar en el proceso de selección** se envía al correo: admission@cenidet.tecnm.mx y recibos_cobros@cenidet.tecnm.mx
- El **pago del examen de inglés / Convalidación**, se envía a los correos: coordinacion_idiomas@cenidet.tecnm.mx y recibos_cobros@cenidet.tecnm.mx

INFORMACIÓN PARA EL DEPÓSITO CORRESPONDIENTE AL PROCESO DE ADMISIÓN

Depósitos nacionales	Depósitos desde el extranjero
* Banco BANAMEX * Número de cuenta 7007-7767418 * Titular: Tecnológico Nacional de México/CENIDET El depósito puedes hacerlo en efectivo, o mediante transferencia bancaria * CLABE: 002540700777674187	El aspirante extranjero puede realizar la transferencia desde cualquier banco de su país de origen, con el siguiente código: Código Swift: BNMXXMM Banamex

Aspirante mexicano: deberás inscribirte en el Sistema de Administración Tributaria (SAT) para obtener el RFC con homo clave y la e-Firma, para que cuando realices el pago puedas obtener la **Constancia Fiscal**, ésta es la que debes enviar a los correos indicados arriba. Una vez recibido, se cambiará tu estatus al de *Aspirante con Pago*. Este mismo requisito es necesario para el pago correspondiente a la inscripción, esto, en caso de ser considerado *Aspirante Aceptado*.

Aspirante extranjero: dado que para obtener el RFC y la e-Firma se requiere asistir de manera presencial a cualquier oficina del SAT, el aspirante extranjero, una vez que realice la transferencia correspondiente al derecho a participar en el proceso de selección, se le facturará como "**PÚBLICO GENERAL**", por lo tanto, el pago hecho no se podrá cancelar y tampoco devolver. En caso de ser *Aspirante Seleccionado*, una vez que



te encuentres en México, deberás tramitar tu RFC y la e-Firma ante el SAT para poder obtener la Constancia Fiscal y realizar el pago correspondiente a la Inscripción.

NOTA IMPORTANTE: Para los aspirantes aceptados, al momento de su inscripción:

1. En caso de no contar con título y/o cédula profesional, presentar el acta de examen de grado o el acta de exención del examen profesional y una constancia emitida por la institución de origen en la cual indique:
 - o Los créditos totales obtenidos.
 - o La fecha (día-mes-año) de conclusión de estudios.
 - o Promedio obtenido.
 - o La modalidad de titulación por la que optó.
 - o Fecha de titulación.
 - o Estatus en el que se encuentra el proceso de titulación.
2. Es indispensable que, previo a la inscripción, tengas ya liberado el documento del *Acto Recepcional* o el *Acta de Exención del Examen Profesional* y la modalidad de titulación, con la finalidad de evitar una invasión de ciclo del nivel educativo correspondiente.
3. En caso de que en el certificado no especifique la fecha de inicio y término de estudios, se requiere una *constancia* indicando ambas fechas.

ACLARACIONES

En caso de tener alguna duda en cualquiera de las actividades presentadas del proceso de selección, las personas interesadas deberán ingresar a la página web del CENIDET, buscar y dar clic en el plan de estudios de interés, en la sección de admisión: <https://cenidet.tecnm.mx/bienvenida.php>, en donde encontrarán información detallada de cada uno de los programas de posgrado o comunícate al correo admision@cenidet.tecnm.mx

Los términos, condiciones y fechas descritas en esta Convocatoria estarán sujetas a cambios, sin previo aviso, por lo que les corresponderá a las personas aspirantes estar al pendiente de los canales de comunicación institucionales, y sujetarse a las modificaciones acatando cada una de ellas.

"CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE MÉXICO"

Tecnológico Nacional de México
Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico
Cuernavaca, Morelos, a 11 de agosto del 2024