

El Instituto Tecnológico de la Laguna, a través de la División de Estudios de Posgrado e Investigación, con el objetivo de formar investigadores(as), profesores(as) investigadores (as), profesionistas de alto desempeño e ingenieros(as) de investigación y desarrollo para los sectores industrial y académico, a través de la investigación aplicada con capacidad analítica, creativa e innovadora, comprometidos con la calidad de la ética y el desarrollo sustentable en el ámbito local, regional y nacional emite la siguiente:

CONVOCATORIA 2025 (01)

Dirigida a los(as) interesados(as) en realizar estudios de posgrado en el Programa de
Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica
(Reconocido como posgrado de Calidad por CONACYT)

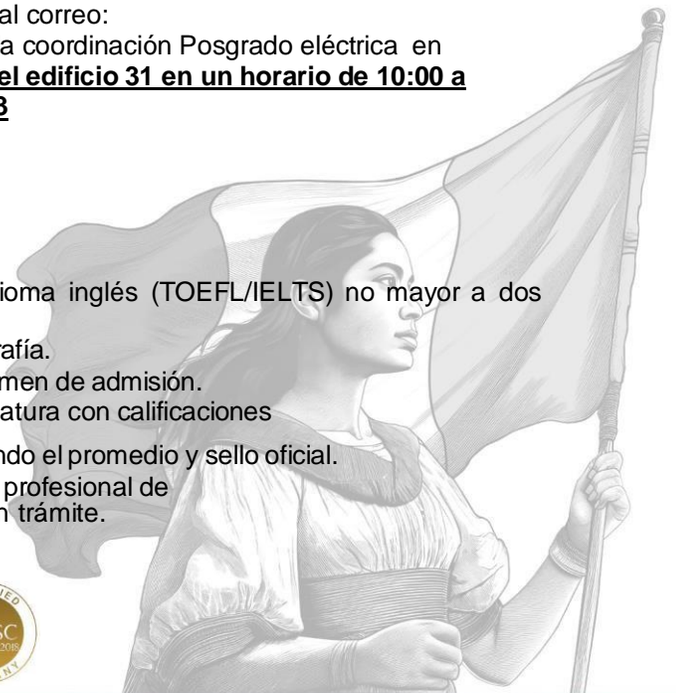
Se les invita a participar en el proceso de selección, que inicia el 13 de noviembre de 2024, para nuevo ingreso al periodo escolar **Enero–Junio 2025**.

PROCESO DE SELECCIÓN.

En base a los Planes de Estudios, para ingreso al Programa de Posgrado, los(as) aspirantes deberán participar en el proceso de selección, que se realizará en siete fases.

a. PRIMERA FASE: del 13 al 27 noviembre de 2024.

- LLENAR el formato de **“Solicitud al Examen de Admisión”** (descargar de la página de internet(<http://posgrado.itlalaguna.edu.mx/>) o solicitar en las oficinas de División de Estudios de Posgrado e Investigación, Edificio 31).
- PAGAR **derecho a examen de admisión**, en la Sucursal Bancaria SCOTIABANK antes del **12 de enero de 2024**. Costo: \$850.00 (descargar De la página de internet (http://itlalaguna.edu.mx/2014/Proc_IS/posgrado/admision/fichas/datni.php))
- REUNIR Y ENTREGAR la siguiente documentación al correo:
posgradoelectronica@correo.itlalaguna.edu.mx de la coordinación Posgrado eléctrica en formato pdf en este orden, **además de entregar en el edificio 31 en un horario de 10:00 a 15:00 horas a partir del 13 de Noviembre del 2023**
 - Curriculum Vitae actualizado.
 - Copia de identificación con fotografía.
 - CURP formato actual.
 - Comprobante de domicilio.
 - Comprobante del nivel de dominio del idioma inglés (TOEFL/IELTS) no mayor a dos años de su expedición
 - Solicitud al Examen de Admisión con fotografía.
 - Copia del recibo de pago de derecho a examen de admisión.
 - Copia del certificado de estudios de Licenciatura con calificaciones
 - Constancia oficial con calificaciones indicando el promedio y sello oficial.
 - Copia de título, cédula y/o acta de examen profesional de Licenciatura o constancia oficial de título en trámite.



- Dos cartas de recomendación en sobre cerrado (Descargar de la página de internet).

Nota: Sin el expediente completo, no se podrá continuar a la siguiente fase.

b. Segunda fase: del 16 de diciembre del 2024 al 16 de enero del 2025

- Presentación de examen de Ceneval 16 de diciembre 2024
 - Presentación de examen Psicométrico 08 de enero 2025
 - Presentación de examen Ingles 09 de enero 2025
 - Realización de entrevistas por parte del Comité de Admisión 16 de enero de 2025.
- [Descargar guías](#)

c. Tercera fase: 16 de enero de 2025

Notificación de resultados a los(as) aspirantes

d. Cuarta Fase: del 17 de enero de 2025

Entrega de documentación en el departamento de Servicios Escolares

- Acta de Nacimiento original y copia
- Curriculum Vitae actualizado
- Cuatro fotos (4) a color recientes, tamaño infantil de frente
- CURP (2) Copias
- Certificado de Ingeniería (original y Copia)

Nota: Si el certificado no tuviese promedio, el (la) alumno(a) deberá anexar a la documentación solicitada una constancia de calificaciones indicando el promedio obtenido con sello oficial y firma.

- Titulo o acta de examen profesional original y copia
- Comprobante de domicilio
- **CONACYT:** El PMCIE cuenta con becas del CONACYT para estudiantes mexicanos(as) de tiempo completo. Una vez que el (la) alumno(a) es aceptado(a) por el PMCIE, El (La) alumno(a) se encarga de tramitar la beca ante dicho organismo, siempre y cuando cumpla los requisitos establecidos por el CONACYT.

e. Quinta Fase: del 20 al 24 de enero del 2025, Generación y pago de Recibo de Inscripción

Recibida el Alta, se generará el recibo de pago por concepto de inscripción al semestre enero-junio del 2025.

El documento se descargará de la página de internet con los datos proporcionados por el



departamento de Servicios Escolares para ser pagado en el banco. (Ficha de Depósito)

f. Sexta Fase: del 20 al 24 de enero 2025, Selección de materias

Una vez que ha pasado al departamento de servicios escolares, acudir a la coordinación de posgrado con la hoja de alta entregada a servicios escolares y llenar el registro de inscripción.

g. Séptima Fase: 24 de enero de 2025, Alta de Carga Académica

Presentarse en la coordinación de posgrado correspondiente con el registro de inscripción debidamente llenado y firmado por el (la) tutor (a) y el recibo de inscripción pagado.

INICIO DE CLASES 27 de enero del 2025

Expedición de Credenciales (Por Definir fecha y hora por parte del Centro de Computo Edificio 7).

Mayores informes:

Dr. Ramón H. Sandoval Rodríguez
Jefe de la División de Estudios
de Posgrado e Investigación.
depi_laguna@tecnm.mx
Tel. (871) 7051325
(871) 7051313 ext. 1502

MAAD. Graciela Salinas Lerma
Coordinadora de la Maestría en
Ciencias en Ingeniería Eléctrica
[posgradoelectrica@correo.itlailaguna.edu .mx](mailto:posgradoelectrica@correo.itlailaguna.edu.mx)
Tel. (871) 7051327
(871) 7051313 ext. 1504

Torreón Coahuila a 07 de noviembre del 2024

