



Información y Requisitos

Maestría en Ciencias en Ingeniería Química
Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química

SNP



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



Requisitos

1. Ser egresado de Ingeniería Química o carrera afín (**Titulado**).
2. Promedio mínimo de **80/100** o su equivalente en licenciatura.
3. Satisfacer el proceso de selección.
4. En caso de no cumplir alguno de los requisitos, contactar al coordinador:
posgrado.quimica@itcelaya.edu.mx



PROCESO DE SELECCIÓN



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®**



Registro

Enviar la siguiente documentación digitalizada (formato pdf y 2 MB máximo por documento) a la dirección: claudia@iqcelaya.itc.mx

MAESTRÍA

1. Solicitud de admisión
2. Carta de recomendación -1
3. Carta de recomendación -2
4. Acta de nacimiento
5. Curp
6. Credencial de elector
7. Certificado de licenciatura
8. Acta de examen de licenciatura
9. Título licenciatura
10. Cedula profesional
11. Currículo vitae
12. Certificado de dominio inglés
13. Constancia de exención de examen o resultado ceneval



Registro

DOCTORADO

1. Solicitud de admisión
2. Carta de recomendación-1
3. Carta de recomendación-2
4. Acta de nacimiento
5. Curp
6. Credencial de elector
7. Certificado de maestría
8. Acta de examen de grado maestría
9. Título maestría
10. Cedula profesional de maestría
11. Currículo vitae
12. Carta liberación conahcyt
13. Certificado de dominio inglés
14. Carta de aceptación asesor
15. Constancia de exención de examen o resultado ceneval
16. Protocolo de investigación



Modalidades de Ingreso

El aspirante deberá seleccionar una de las siguientes modalidades de Ingreso:

- A. Mejor Promedio de Generación**
- B. Examen EGEL-IQUIM (Ceneval)**
- C. Examen EXANI-III (Ceneval)**

El Comité de Selección revisará toda la documentación sometida y la decisión de aceptación se tomará en base a las calificaciones que presenten los aspirantes.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®**



A LOS ESTUDIANTES GANADORES DE LOS PREMIOS:

MARTÍNEZ AVELLA (LICENCIATURA

J.M. SMITH (MAESTRÍA)

Se les invita a ingresar sin presentar el examen EXANI III o EGEL IQM

Consultar a la coordinación



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®**



A: Mejor Promedio de Generación

- En esta modalidad se otorgará la carta de excepción de examen de admisión al Programa de Maestría a estudiantes que hayan obtenido el **mejor promedio** de su generación.
- Estudiantes egresados de la Maestría en Ciencias en Ing. Química que tengan promedio general igual o superior a 90 y haya demostrado tener un desempeño excelente en el programa, se otorga la carta de excepción de examen de admisión al Programa de Doctorado.
- Se requiere comprobar esta condición con un **Documento Oficial** emitido por el **Departamento de Servicios Escolares** (o equivalente) de la Institución donde cursó la carrera.



B, C: Examen EGEL-IQUIM, EXANI III (Ceneval)

- En esta modalidad el aspirante debe enviar el reporte de resultados obtenidos en el examen **EGEL-IQUIM** administrado por el Ceneval.
- El examen puede presentarse en cualquiera de las sedes nacionales que el Ceneval determina y que están publicadas en www.ceneval.org.mx
- La **vigencia** de resultados del examen presentados deberá ser **no mayor a DOS año**, tomando como referencia la **fecha límite de recepción** de documentos indicada en la Convocatoria de Ingreso.



Contacto

Claudia Rodríguez Lule
Asistente de posgrado
claudia@iqcelaya.itc.mx
Tel. (461) 6117575 ext. 5155



Dra. Sofía Magdalena Vega Díaz
Coordinadora del Posgrado de
Ingeniería Química
posgrado.quimica@itcelaya.edu.mx
Tel. (461) 6117575 ext. 5565

Página web:
www.iqcelaya.itc.mx

