



## CONVOCATORIA 2026-1

### EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTEPEC, A TRAVÉS DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA Y EL DEPARTAMENTO DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

#### CONVOCA.

A todos los egresados de licenciatura con perfil de Ingeniero Bioquímico, Ingeniero Químico, Ingeniero en Industrias Alimentarias, Ingeniero Agrónomo, Licenciado en Nutrición, Licenciado en Biología, Químico Farmacéutico Biólogo, u otras áreas afines, interesados en participar al proceso de admisión a la:

#### MAESTRÍA EN CIENCIAS EN ALIMENTOS

#### PROGRAMA RECONOCIDO POR LA SECINTI

PARA EL PERÍODO ENERO-JUNIO 2026

#### REQUISITOS

- ⇒ Promedio mínimo de ocho o equivalente de licenciatura.
- ⇒ Efectuar el pago al proceso de admisión por \$ 1,000.
- ⇒ Enviar la solicitud para el proceso de admisión con fotografía reciente, los documentos digitalizados y el comprobante de pago al correo de contacto\*.
- ⇒ Documentos requeridos: Solicitud de ingreso, Carta de motivos y Curriculum vitae en extenso en formato libre, Certificado de licenciatura y Título o Acta de examen profesional, Cédula profesional, INE, CURP y Comprobante de domicilio.
- ⇒ Presentar resultados del EXANI III y del TOEFL (ITP, 400 puntos).
- ⇒ Aprobar exámenes de conocimientos y psicométrico.
- ⇒ Aprobar examen de comprensión de textos en inglés.
- ⇒ Realizar la entrevista con el Consejo de la MCA.

#### FECHAS IMPORTANTES

- Recepción de solicitudes a **partir de la fecha de publicación de la convocatoria al 27 de enero 2026.**
- Presentación de exámenes (conocimientos, comprensión de textos en inglés y psicométrico) **28 y 29 de enero de 2026.**
- Entrevista con el Consejo de la MCA **30 de enero de 2026.**
- Publicación de resultados **martes 3 de febrero de 2026.**

\*Contacto Coordinadora MCA: Dra. Betsabé Hernández Santos.

Correos electrónicos: [betsabe.hys@tuxtepec.tecnm.mx](mailto:betsabe.hys@tuxtepec.tecnm.mx) y [maestria.ca@itutuxtepec.tecnm.mx](mailto:maestria.ca@itutuxtepec.tecnm.mx)



**2026**  
año de  
**Margarita**  
**Maza**

