

“2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México”

Con el objeto de fortalecer la capacidad académica, así como mejorar la calidad de la Educación de Licenciatura y el desarrollo de los Cuerpos Académicos para la Investigación, el Tecnológico de Estudios Superiores de Ixtapaluca (TESI)

## CONVOCA

A participar a profesionistas con grado académico de Doctorado y/o Maestría para la carrera de Ingeniería Ambiental en el

### CONCURSO DE PROMOCION PARA OCUPAR:

**1 PLAZA DE PROFESORA (OR) DE TIEMPO COMPLETO TITULAR “A”,  
1 PLAZA DE PROFESORA (OR) DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO “B”,**

De acuerdo con las siguientes:

### BASES

**PRIMERA.** Las y los candidatos deben contar con el grado de DOCTORADO y/o MAESTRÍA, en áreas relacionadas con la generación y aplicación de conocimientos con el perfil de Ingeniería Ambiental, Energías Renovables, Desarrollo Sustentable, Gestión del Agua, o Areas a fin, para la carrera de Ingeniería Ambiental que se imparte en el TESI.

**SEGUNDA.** Para la plaza de Profesor de Tiempo Completo Titular “A”, la/el candidato(a) deberá cubrir los siguientes requisitos y presentar evidencias de:

- a. Acreditar 3 años de experiencia profesional, habiendo desempeñado cargos relacionados con su profesión, y contar con al menos 5 años de experiencia docente a nivel superior, habiendo aprobado o acreditado su participación en cursos de formación y actualización docente.
- b. Haber ostentado una plaza de tiempo completo asociado B o C, dentro del Tecnológico de Estudios Superiores de Ixtapaluca al menos con 2 años de antigüedad.
- c. Presentar evidencia de grado de **Doctorado** con su cédula profesional respectiva, expedido por una institución de educación superior pública o con reconocimiento de validez oficial de estudios otorgado por la autoridad educativa competente por lo menos con 1 año de antigüedad;
- d. Presentar certificación del idioma inglés (TOEFL 460 a 542 puntos o nivel B1 de acuerdo con el Marco Común Europeo).
- e. Presenta evidencia de publicaciones y/o aceptaciones de artículos arbitrados e indizados en su área disciplinar a nivel nacional o internacional preferentemente.
- f. Presentar un protocolo de investigación para la conformación de una Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) para la carrera de Ingeniería Ambiental.

- Ingeniería en Desarrollo sustentable
- Ingeniería Ambiental y Energías renovables

“2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México”

**TERCERA.** Para el caso de la plaza de Profesor de Tiempo Completo Asociado “B”, la/el candidato(a) deberá cubrir los siguientes requisitos:

- a. Acreditar 2 años de experiencia profesional, habiendo desempeñado cargos relacionados con su profesión, y contar con al menos 3 años de experiencia docente a nivel superior, habiendo aprobado o acreditado su participación en cursos de formación y actualización docente; y
- b. Haber obtenido el grado de **DOCTORADO Y/O MAESTRÍA** con su cédula profesional respectiva, expedido por una institución de educación superior pública, o con reconocimiento de validez oficial de estudios otorgado por la autoridad educativa competente al menos con 2 años de antigüedad;
- c. Presentar certificación del idioma inglés (TOEFL 460 a 542 puntos o nivel B1 de acuerdo con el Marco Común Europeo).
- d. Acreditar al menos una publicación de artículos arbitrados e indizados en su área disciplinar a nivel Internacional.
- e. Presentar un protocolo de investigación sobre propuestas de creación de una Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento, afín a la carrera de Ingeniería Ambiental impartida en el Tecnológico.
  - Ingeniería en Desarrollo sustentable
  - Ingeniería Ambiental y Energías renovables

**CUARTA.** La recepción de documentos será del 23 de enero al 03 de febrero de 2023 de manera física y digital, la recepción documental se hará en las oficinas de la división en el edificio G planta baja y el expediente digital será recibido enviando una carpeta en formato ZIP o RAR al correo [div.ing.ambiental@tesi.edu.mx](mailto:div.ing.ambiental@tesi.edu.mx)

Los candidatos deberán entregar un expediente con los documentos probatorios de acuerdo con la plaza por la que desean concursar con la siguiente documentación:

1. Carta de exposición de motivos de participación (formato libre) para participar en la presente Convocatoria, dirigido al Mtro. Demetrio Moreno Arcega, Director General del TESI.
2. Copia del grado y cédula.
3. Currículo Vitae (preferentemente en el formato de Currículo Vitae Único CVU del CONACyT, [www.conacyt.gob.mx](http://www.conacyt.gob.mx)).
4. Línea del tiempo del currículo vitae en diagrama de GANT, indicando los períodos de su formación académica (fecha de inicio, término y obtención del título y/o grado) y de sus actividades preprofesionales, profesionales y docentes.
5. Es indispensable para la evaluación de la/el candidata(o), que éste aporte evidencias (productos de investigación y/o desarrollo tecnológico, así como de los cursos o participaciones, que se mencionan en su CVU).

NOTA: No serán evaluados los candidatos que no cumplan cabalmente con los requisitos aplicables y con la entrega de la totalidad de los documentos especificados en esta Convocatoria.

“2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México”

**QUINTA.** La/el candidato(a) que sea propuesto para ocupar la plaza ofertada deberá presentar evidencias de las siguientes actividades desempeñadas en su labor profesional:

1. Actividades de docencia, tutoría, asesoría, investigación, desarrollo tecnológico y gestión académica.
2. Participación en un Cuerpo Académico y/o Desarrollo de proyectos de investigación con base en las problemáticas detectadas de la zona de influencia del TESI, acorde al perfil de la Licenciatura y sus especialidades.
3. Generación y Desarrollo de artículos indizados o productos relevantes como resultado de su trabajo de investigación y/o desarrollo tecnológico de carácter nacional o internacional y refrendar su compromiso para la obtención del perfil deseable ante el PRODEP así como mantenerse o integrarse al SNI en caso de no estar registrado.
4. Dirigir al menos una tesis de nivel licenciatura, al año.

**SEXTA.** Para llevar a cabo el proceso de evaluación de la presente convocatoria, se hará cargo la Comisión de Evaluación, Ingreso y Promoción del Personal Docente del Tecnológico.

**SÉPTIMA.** La Comisión de Evaluación, Ingreso y Promoción del Personal Docente del Tecnológico realizará una evaluación curricular de toda la trayectoria, al expediente de cada candidato, que contemple los siguientes aspectos:

- Formación Académica (nivel y tipo de estudios de licenciatura, posgrado, e idiomas).
- Experiencia profesional (actividades preprofesionales, profesionales, actividades operativas, de ingeniería y de supervisión, estancias y manejo de equipo).
- Impacto de la producción científica y desarrollo tecnológico (difusión y publicación de artículos técnicos, de divulgación y libros, entre otros).
- Formación de recursos humanos (dirección de tesis, proyectos de investigación, memoria de residencias profesionales ya sea a nivel licenciatura y/o posgrado).

**OCTAVA.** Una vez concluida la evaluación se elaborará una lista con los nombres de las y los candidatos con el visto bueno de la Dirección General de este Tecnológico.

**NOVENA.** Los resultados serán dados a conocer el 17 de febrero de 2023 a través de la página institucional del TESI (<http://www.tesi.org.mx>).

**DÉCIMA.** Será motivo de cancelación de contrato y anular su participación en convocatorias posteriores si:

- Presenta documentos apócrifos o alterados aun cuando sean entregados en físico de manera posterior.
- Proporcionar información falsa en el Currículo Vitae Único (CVU).

**DÉCIMA PRIMERA.** El sueldo bruto mensual de la plaza es el siguiente:

Plaza de Profesor de Tiempo Completo Titular "A": \$ 25,489.40

Plaza de Profesor de Tiempo Completo Asociado "B": \$ 20,040.22

“2023. Año del Septuagésimo Aniversario del Reconocimiento del Derecho al Voto de las Mujeres en México”

**DÉCIMA SEGUNDA.** Todas las plazas tienen las siguientes prestaciones:

- Ayuda mensual para despensa.
- Ayuda mensual de labor docente (Material Didáctico).
- Seguridad Social del Estado de México.
- Aguinaldo (Conforme a la Ley).
- Prima vacacional. (Conforme a la Ley)
- 20 días de vacaciones al año (una vez cumplidos seis meses y un día), que estarán establecidos en el calendario escolar.
- Horas para actividades de investigación y/o desarrollo tecnológico.
- Acceso a todos los laboratorios, programas y equipos del TESI.

**DÉCIMA TERCERA.** Otros apoyos a los que se podrán acceder siempre que cumpla con los requisitos pertinentes:

Programa de Estímulo al Desempeño del Personal Docente.  
Programa para el Desarrollo Profesional Docente, PRODEP.  
Programas de apoyo CONACYT (Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología).  
Programas de apoyo COMECYT. (Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología).

**DÉCIMA CUARTA.** El horario de trabajo quedará establecido entre las 7:00 y 21:00 horas de lunes a viernes o incluso los sábados de 7:00 a 16:00 horas (esta última solo aplica para programas de posgrado o de seminario de titulación), esto de acuerdo a las necesidades del área académica de adscripción y podrá variar de semestre en semestre. Perennemente se programarán 40 horas a la semana más el espacio de una hora para consumir alimentos en cada día que se cubran 8 horas de jornada laboral (total a cubrir 45 horas semanales).

**DÉCIMA QUINTA.** El dictamen de asignación de plazas será inapelable.

## TRANSITORIOS

Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por la Comisión de Evaluación, ingreso y Promoción de Personal Docente del Tecnológico.

## ATENTAMENTE

“Cultura Tecnológica para el Nuevo Milenio”

**M. EN D. DEMETRIO MORENO ARCEGA**  
**DIRECTOR GENERAL DEL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS**  
**SUPERIORES DE IXTAPALUCA**  
**ENERO DE 2023**