

CONVOCATORIA

MAESTRÍA EN PROYECTOS Y EDIFICACIÓN SUSTENTABLES

OTOÑO 2025

INICIO DE CLASES 18 DE
AGOSTO DE 2025





I. PERFIL DE INGRESO

Profesionales interesados en los procesos de edificación con énfasis en la sustentabilidad; especialmente a licenciadas o licenciados en áreas relacionadas con el hábitat, tales como arquitectura, ingeniería civil, ingeniería ambiental, diseño y campos afines

II. PERFIL DE EGRESO

La persona egresada de esta maestría contará con las competencias para diseñar y llevar a cabo proyectos, materiales, productos y sistemas que contribuyan a mejorar la calidad de vida y a resolver las necesidades de habitabilidad, impulsando la equidad social y el respeto al medio ambiente.

III. PROCESO Y REQUISITOS DE ADMISIÓN

a) Requisitos

- Tener estudios previos de **licenciatura** tales como arquitectura, ingeniería civil, ingeniería ambiental, diseño y campos afines a la administración y negocios
- Acreditar **dominio del inglés**, mínimo A2, 337 puntos en examen ITP TOEFL, 35 puntos en examen iBT TOEFL, o equivalente. Favor de consultar los certificados de inglés aceptados para la admisión al posgrado [aquí](#)
- Comprobar **experiencia profesional** mínima de un año
- Realizar el **proceso de admisión** del programa en cuestión

b) Documentos

- **Título** profesional de licenciatura o evidencia de estar en trámite
- **Certificado total de estudios de licenciatura** o evidencia de estar en trámite
- **Cédula profesional de licenciatura** o evidencia de estar en trámite
- **Acta de nacimiento**
- **CURP**
- **Currículum Vitae** que compruebe experiencia de **mínimo un año**, después de haber egresado de la licenciatura
- **Carta de exposición de motivos**
- **Dos cartas de recomendación** para referir desempeños profesionales
- **Agendar y presentar un examen TOEFL ITP** (Institutional Testing Program) TOEFL del Educational Testing Service (ETS) presencial en el ITESO y obtener un **mínimo de 337 puntos**

c) Pasos a seguir

1. Registrarse y completar la **solicitud de admisión**, misma que deberá llenarse en línea, disponible [aquí](#)
2. Asistir a entrevista con la Comisión de admisión del programa
3. En caso de ser admitido, recibirá carta de admisión
4. Entregar a la Dirección de Servicios Escolares (DSE) la documentación requerida en original
5. Una vez inscrito, deberás dar de alta sus asignaturas en el sistema escolar

VI. FECHAS Y PERIODOS DE ADMISIÓN

PROCESO	PERIODO DE ADMISIÓN
Envío de documentos de admisión y solicitud	27 enero al 30 de junio de 2025
Entrevistas de admisión	9 de enero al 4 de julio de 2025
Evaluación y dictámenes	10 de enero al 10 de julio de 2025
Inscripción y alta de materias	27 de enero al 11 de julio de 2025
Curso de inducción	11 a 15 de agosto 2025
Bienvenida al posgrado	11 de agosto 2025
Inicio de ciclo escolar	18 de agosto de 2025

V. HORARIO Y DURACIÓN DEL POSGRADO

- Esta maestría es un posgrado profesionalizante de tiempo completo que forma parte del Sistema Nacional de Posgrados del CONAHCYT. Se estructura con tres bloques de asignaturas: las fundamentales, las de Investigación Desarrollo e Innovación (IDI) y las electivas. En general, las fundamentales y las IDI se imparten los viernes en horarios de 16:00 a 21:00 horas y los sábados de 9:00 a 14:00. Algunas asignaturas avanzadas de IDI se suelen impartir entre lunes y viernes en un horario acordado entre el maestrante y el o la tutora. Finalmente, las asignaturas electivas se ofertan en días y horarios variables.

- Los coloquios semestrales de Investigación, Desarrollo e Innovación se celebran las últimas semanas del periodo escolar, en fecha por definir de lunes a viernes. Lo anterior podrá modificarse para cohortes específicas, en función de las necesidades de desplazamiento y disponibilidad de cursos.
- Algunas actividades de las asignaturas se programan en otros días de la semana, dependiendo las necesidades de cada una en algunos momentos del semestre, por ejemplo, el Taller de Intervención Profesional hacia la Sustentabilidad (TIPS) y conversatorios con expertos. La asistencia de los alumnos a todas las actividades del programa es indispensable.

Duración. Dos años, distribuidos en cinco períodos escolares, considerando el verano. Ruta sugerida disponible [aquí](#).

VI. BECAS Y APOYOS EDUCATIVOS

Para cualquiera de los siguientes apoyos educativos, consultar términos y condiciones para asignaturas impartidas por universidades extranjeras.

Beca CONAHCYT Nacional para posgrados en modalidad con la Industria

Para estudiantes mexicanos o extranjeros, inscritos en programas de doctorado, maestría o especialidad, registrados en el SNP en la modalidad Posgrados con la Industria y que expresen formalmente su compromiso de mantener la calidad académica o de desempeño conforme a los criterios establecidos en el Convenio de Asignación de Beca y en el Reglamento de Becas del CONAHCYT

Beca y/o crédito ITESO

Se mantiene durante todo el lapso de los estudios del beneficiario, siempre y cuando cumpla con los requisitos académicos establecidos. Este apoyo no obliga al estudiante a prestar ningún servicio, dentro o fuera de la institución y tampoco limita el acceso a los servicios universitarios. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO. Para mayor información, comunicarse con la Mtra. Jessica López en el 33 3669 3434, ext. 3805 y en el correo jlopez@iteso.mx.

Del: 27 de enero al 13 de junio de 2025.

Beneficio de extranjeros

20% de beca a extranjeros presentando acta de nacimiento. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO.

Fecha límite: 23 de agosto de 2025.

Beneficio Empresarial – Institucional

Descuento directo para el personal de las empresas e instituciones con las que el ITESO tiene acuerdos de colaboración. Consultar con el Asesor de Posgrado, la lista de empresas e instituciones activas y sus beneficios. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO.

Fecha límite: 23 de agosto de 2025.

Beneficio para hermanos

10% al 20% de beca dependiendo del número de hermanos estudiando actualmente en el ITESO. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO.

Fecha límite: 23 de agosto de 2025.

Beneficio para egresados ITESO

20% de beca presentando tu credencial de egresado del ITESO. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO.

Fecha límite: 23 de agosto de 2025.

Beneficio para egresados SUJ

15% de beca a egresados del Sistema Universitario Jesuita presentando credencial de egresado. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO.

Fecha límite: 23 de agosto de 2025.

Beneficio para egresados AUSJAL

15% de beca a egresados de las universidades jesuitas en América Latina que pertenezcan a la red AUSJAL presentando credencial de egresado. Este apoyo no es acumulable con otro apoyo económico que ofrezca el ITESO.

Fecha límite: 23 de agosto de 2025.

Crédito FIDERH

Fideicomiso federal, administrado por el Banco de México, que permite financiar estudios de posgrado. Además del porcentaje que asigne FIDERH, ITESO otorga 20% de beca directa (al cual no es posible acumularle otro apoyo económico que ofrezca el ITESO).

Fechas: revisa la convocatoria abierta del FIDERH en <http://www.fiderh.org.mx/calendario.html> (nota: FIDERH publica solo las fechas de la próxima convocatoria inmediata. A lo largo de todo el año tiene 5 convocatorias aproximadamente).

VII. DATOS DE CONTACTOS

Oficina de Admisión al Posgrado

Mtro. Joel Ramírez Rodríguez

Tel. 33 3669 3434, ext. 4099

WhatsApp [+52 33 34965256](https://wa.me/523334965256)

Horario de lunes a viernes 9:00 a 17:00 horas

joeleduardo@iteso.mx

Coordinadora de la Maestría en Proyectos y Edificación Sustentables

Dra. Gabriela Ochoa Covarrubias

Tel. 33 3669 3434, ext. 3249

Horario de lunes a viernes de 07:00 a 15:00 horas

ochoagabriela@iteso.mx