

DOCTORADO en

HÁBITAT Y SUSTENTABILIDAD

(MODALIDAD ESCOLAR)

Programa en el Sistema Nacional de Posgrados (SNP)



UNIVERSIDAD DE
EXCELENCIA
ACADÉMICA

SEP/PSA/2004/003



ITESO, Universidad
Jesuita de Guadalajara



SÉ PARTE DE LA RED EDUCATIVA MÁS GRANDE DEL MUNDO.

Desarrolla soluciones innovadoras para el hábitat con un enfoque interdisciplinario y profesionalizante, desde proyectos que responden a problemas locales y regionales con base en los principios de sustentabilidad, inclusión y equidad.

1. ESTE PROGRAMA ES PARA TI SI:

- Tienes estudios previos en Arquitectura, Ingeniería Civil, Diseño Urbano, Geografía, Planeación, Ingeniería Ambiental u otros relacionados con el hábitat y la sustentabilidad.
- Te desempeñas en los ámbitos de la planeación urbana, gestión ambiental, edificación, estudios socio-territoriales o diseño en cualquiera de sus campos.
- Tienes experiencia práctica y formación especializada en un campo disciplinar relacionado directamente con el hábitat, pero quieres abordarlo desde otras perspectivas y en diálogo con otras realidades y enfoques.

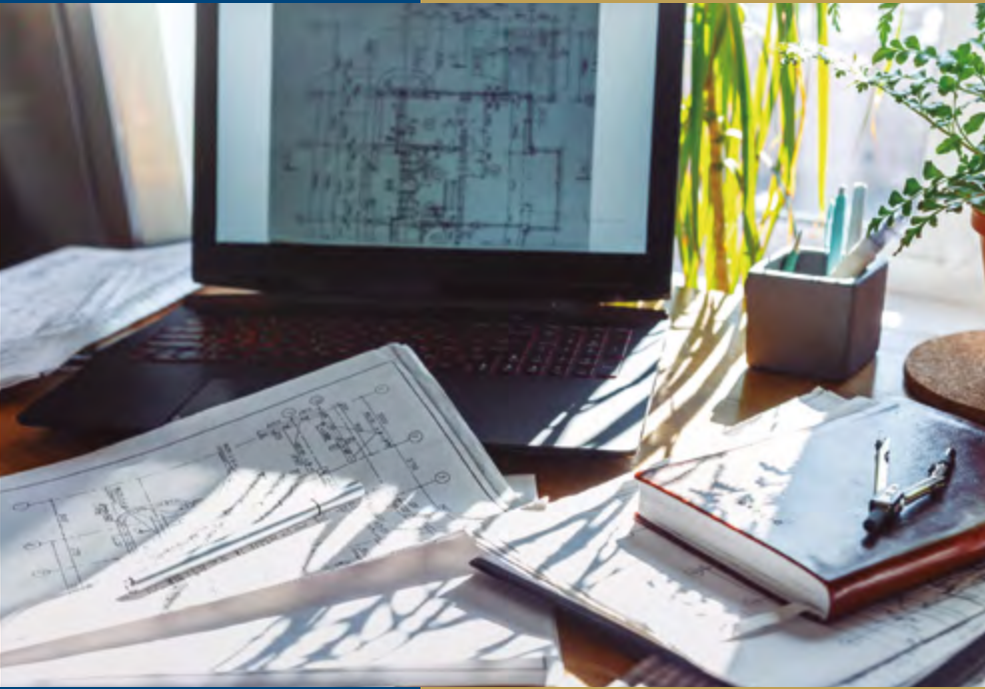
2. AL ESTUDIAR EN EL ITESO:

Puedes trabajar en alguna de las líneas de investigación del Doctorado:

1. Intercambios Sociedad -Territorio Ecosistemas
2. Interacciones Sociedad-Entorno Construido
3. Mediaciones Sociedad-Tecnología Apropriada

Adquieres conocimiento de fenómenos del hábitat y sustentabilidad en diversas escalas.

- Dominio de metodologías y herramientas para diagnosticar, evaluar y validar procesos de gestión pública, cuidado del ecosistema, cambios de usos de suelo, constructivos, edificación, diseño, planeación, cuidado y conservación del hábitat.



- Creación de soluciones para retos sociales, tecnológicos, culturales y ambientales.
- Generación de conocimiento aplicado y su transferencia a sectores sociales, gubernamentales y productivos, así como a especialistas y público en general. Esto se logra a través de su divulgación y difusión en espacios adecuados, como coloquios, congresos, publicaciones científicas arbitradas, charlas, conferencias y otras actividades de difusión



3. AL EGRESAR DE ESTE POSGRADO:

Desarrollarás competencias para la investigación, consultoría, docencia y desarrollo de proyectos de edificación, urbanos y ambientales, a partir de:

- Comprender y diagnosticar la complejidad de diversos fenómenos del hábitat desde sus dimensiones ambiental, económica, política, social, histórica, cultural y tecnológica.
- Formular proyectos que aborden tanto desafíos locales como globales mediante enfoques multidisciplinares, facilitando la negociación entre los distintos actores involucrados.
- Diagnósticos sólidos que analicen, categoricen y sintetizen las diversas variables que influyen en el desarrollo de los problemas del hábitat, así como herramientas y la capacidad para comunicarlos de manera efectiva.
- Aplicar metodologías para monitorear la ejecución de los proyectos, identificar áreas de mejora y proponer adaptaciones para optimizar sus resultados.



Atiende demandas socioprofesionales reales vinculadas con el campo del hábitat y la sustentabilidad a través de la investigación aplicada.



CONOCE A NUESTRO
PROFESORADO



PLAN DE ESTUDIOS

8 Periodos

3 Áreas

Duración: cuatro años, semestral.

Áreas

Fundamental: (2 materias obligatorias)

Electiva: (5 materias obligatorias: 2 asignaturas de Temas Selectos a elegir y 3 de Estancias de Experiencia Profesional)

Seminario de investigación aplicada: Conformado por 8 asignaturas que constituyen un proceso personalizado de formación dirigido a concebir un trabajo de obtención de grado con énfasis en la investigación aplicada desarrollado bajo la dirección del/a Tutor/a.

Periodo

■	1	Fundamentos del Hábitat y la Sustentabilidad Seminario de Investigación Aplicada I
■	2	Debates del Hábitat y la Sustentabilidad Seminario de Investigación Aplicada II
■	3	Electiva I - Temas Selectos I (a elegir) Seminario de Investigación Aplicada II
■	4	Electiva II - Temas Selectos II (a elegir) Seminario de Investigación Aplicada IV
■	5	Electiva III - Estancia de Experiencia Práctica I Seminario de Investigación Aplicada V
■	6	Electiva IV - Estancia de Experiencia Práctica II Seminario de Investigación Aplicada VI
■	7	Electiva V - Estancia de Experiencia Práctica III Seminario de Investigación Aplicada VII
■	8	Seminario de Investigación Aplicada VIII



Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento

1. Intercambios sociedad-territorio-ecosistemas
2. Interacciones sociedad-entorno construido
3. Mediaciones sociedad-tecnología apropiada

Cada estudiante deberá incorporarse a una de las tres áreas de Generación y Aplicación del Conocimiento y elegir las asignaturas electivas con base en su Trabajo de Obtención de Grado.

Las materias del plan de estudios están sujetas a una constante actualización y puede haber cambios respecto de su orden o su contenido.

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE) según Acuerdo Secretarial SEP núm. 15018, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 29 de noviembre de 1976. El ITESO pertenece al Grupo 3 (Instituciones Acreditadas Consolidadas) del Programa de Mejora Institucional de la SEP.

SITIO WEB DEL
PROGRAMA



POSGRADOS ITESO

Informes en:

Oficina de Admisión al Posgrado

Tel. + 52 33 3669 3569

33 1840 6747

Posgrados@iteso.mx

Posgrados.iteso.mx

iteso.mx

 PosgradosITESO

 ITESO

 ITESO

 ITESOuniversidad

 iteso-universidad



AUSJAL