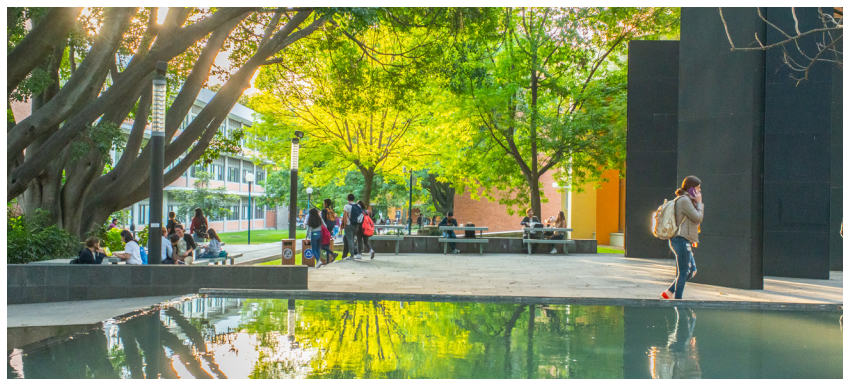


DOCTORADO en HÁBITAT Y SUSTENTABILIDAD ITESO

(Modalidad Escolar)



Al estudiar este programa, que cuenta con un cuerpo de académicos del ITESO, Ibero Puebla e Ibero León, podrás formular soluciones que incidan de manera innovadora para resolver problemas en las diferentes escalas del hábitat desde un enfoque interdisciplinario y profesionalizante, basado en comprender, problematizar fenómenos y plantear proyectos que articulen lo regional y lo local, con base en los principios de la sustentabilidad, la inclusión y la equidad.

ESTE PROGRAMA ES PARA TI

- Profesional en Arquitectura, Ingeniería Civil, Diseño, Diseño y Planeación Urbana y campos afines con experiencia en temas relacionados con el hábitat y la sustentabilidad.
- Si tienes nociones teóricas fundamentales respecto de un campo del saber relacionado directamente con el hábitat.
- Cuentas con conocimientos básicos sobre procesos de planeación del hábitat e instrumentos de evaluación de estrategias, planes y proyectos.



Estudia un doctorado profesionalizante para atender demandas socio-profesionales reales vinculadas con el campo del hábitat y la sustentabilidad a través de la investigación aplicada.

AL ESTUDIAR EN EL ITESO

Podrás incidir de manera significativa en las escalas urbana-territorial, de la edificación y de los objetos que conforman nuestro hábitat que requieren del desarrollo de capacidades científicas, tecnológicas y de innovación centradas en:

1. El conocimiento profundo de fenómenos asociados al hábitat y la sustentabilidad en diferentes escalas espaciales y temporales.
2. El dominio en el diseño e implementación de metodologías y herramientas para diagnosticar problemas desde múltiples dimensiones, así como para el seguimiento, evaluación, y validación de procesos de investigación aplicada.
3. La generación e implementación de soluciones para las necesidades y retos de la sociedad relacionadas con la tecnología y medio ambiente, la teoría e historia del hábitat, la cultura y sociedad o la política en diferentes contextos y escalas.
4. El desarrollo de conocimiento aplicado derivado de la intervención profesional frente a diferentes demandas del hábitat y la sustentabilidad, vinculado a organizaciones del sector social, gubernamental y productivo, y su transferencia a través de su divulgación y difusión en los foros y medios pertinentes.

Datos de contacto

ITESO, Universidad Jesuita de Guadalajara
Oficina de Admisión al Posgrado
(33) 3669 3569 / 01 800 364 2900
posgrados@iteso.mx
posgrados.iteso.mx
iteso.mx



AL EGRESAR DE ESTE PROGRAMA

Podrás contribuir al desarrollo de modelos o pautas apropiadas para la consultoría, la prestación de servicios, la investigación aplicada y/o la docencia, y te caracterizarás por ser competente para:

- ❖ Comprender la complejidad de diversos fenómenos del hábitat a partir de establecer las relaciones entre las problemáticas que de ellos se derivan con sus dimensiones ambiental, económica, política, social, histórica, cultural y tecnológica.
- ❖ Comunicar a diferentes sujetos sociales el estado de una situación o problema relacionado con el hábitat a partir de su identificación descriptiva y un diagnóstico explicativo que reflexione, categorice y sintetice las variables que lo afectan o determinan.
- ❖ Diseñar y aplicar nuevos procesos metodológicos de construcción colaborativa para generar propuestas multisectoriales e interdisciplinarias que den solución a problemáticas vinculadas con el hábitat.
- ❖ Dar seguimiento al desarrollo de las propuestas de solución a partir de implementar las estrategias integrales, acciones instrumentales y operaciones técnicas programadas, con el fin de valorar de manera continua la idoneidad, alcance y calidad de los procesos y productos de las intervenciones.
- ❖ Evaluar la calidad de las transformaciones, la idoneidad con la que se respondió a los problemas y la pertinencia del impacto socioambiental mediante la creación de herramientas de evaluación mixtas y multi-actorales.

PLAN DE ESTUDIOS

Se cursa en ocho semestres y se encuentra organizado en tres áreas curriculares:

Fundamentales (2 materias obligatorias)

Electiva (5 materias a elegir)

Seminario de Investigación Aplicada Conformado por ocho cursos que constituyen un proceso personalizado de formación dirigido a concebir un proyecto de obtención de grado y a desarrollarlo bajo la dirección del/a Tutor/a, el Comité Tutorial, y en discusión con los compañeros del programa doctoral adscritos a la misma área temática.

1er. Semestre

Fundamentos del Hábitat y la Sustentabilidad
Seminario de Investigación Aplicada I

2do. Semestre

Debates del Hábitat y la Sustentabilidad
Seminario de Investigación Aplicada II

3er. Semestre

Seminario de Investigación Aplicada III
Optativa Temas Selectos

4to. Semestre

Seminario de Investigación Aplicada IV
Optativa Temas Selectos

5to. Semestre

Optativa Experiencia Práctica
Seminario de Investigación Aplicada V

6to. Semestre

Optativa Experiencia Práctica
Seminario de Investigación Aplicada VI

7mo. Semestre

Optativa Experiencia Práctica
Seminario de Investigación Aplicada VII

8vo. Semestre

Seminario de Investigación Aplicada VIII

Cada estudiante deberá incorporarse a una de las tres áreas de Generación y Aplicación del Conocimiento y cursar las asignaturas electivas de los Temas Selectos del Hábitat y la Sustentabilidad del área a la que pertenezca.

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento
1- Intercambios sociedad-territorio-ecosistemas
2- Interacciones sociedad-entorno construido
3- Mediaciones sociedad-tecnología apropiada

