



# DOCTORADO EN **ARQUITECTURA** SNP-CONAHCYT

## Programa interinstitucional:

Universidad Autónoma de Aguascalientes, Universidad de Colima, Universidad de Guanajuato  
y Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo



**Orientación**  
Investigación



**Apertura**  
Bianual



**Modalidad**  
Escolarizada



**Duración**  
8 semestres

## Objetivo general

Formar profesionales altamente calificados para producir conocimiento, realizar investigación original y para el análisis, diseño y programación de propuestas relacionadas con la intervención antrópica sobre el territorio, la ciudad y la producción urbano-arquitectónica, considerando nuevas herramientas que propicien el mejoramiento de la calidad de vida y las condiciones medioambientales de la región.

# LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Desempeño humano y ambiental  
Historia y conservación de la arquitectura y de la ciudad  
Ciudad y procesos territoriales



## CAMPOS DE ACCIÓN

Universidades públicas y privadas  
Instancias gubernamentales  
Empresas dedicadas o relacionadas con la arquitectura



### Perfil del aspirante

#### **El aspirante debe poseer los siguientes conocimientos y habilidades:**

Haber concluido estudios de maestría en campos del conocimiento relacionado a las líneas y temas del programa.  
Demostrar conocimientos y experiencia en la formulación de proyectos de investigación.  
Manejo suficiente de las herramientas computacionales y tecnologías informáticas, acordes a su orientación temática o línea de generación y aplicación del conocimiento de su interés.  
Razonamiento, capacidad de análisis y síntesis.  
Correcta expresión oral y escrita.  
Capacidad para identificar problemas y formular hipótesis en torno a los hechos, fenómenos y procesos relacionados con las líneas de investigación que conforman el programa.  
Capacidad para asumir el liderazgo e impulsar la formación de grupos de investigación.  
Creatividad para proponer proyectos de investigación, así como la gestión de los recursos para los mismos.



### Perfil de egreso

#### **El egresado obtendrá los siguientes conocimientos, habilidades y cualidades:**

Describir y explicar, a partir del proceso de enseñanza y aprendizaje, los elementos involucrados en el hábitat, conservación de la arquitectura y de los procesos territoriales a nivel posgrado.  
Impartir docencia y dirigir tesis en programas de maestría y doctorado en los mismos campos del conocimiento, y formar recursos humanos de alta calidad.  
Contribuir a la generación de conocimiento original sobre la realidad de México y América Latina, y al desarrollo de nuevos enfoques teóricos y metodológicos en el campo de la arquitectura, el patrimonio y el medio ambiente.  
Diseñar y dirigir proyectos de investigación originales de alta calidad académica en el campo de la arquitectura, el patrimonio y el medio ambiente.  
Analizar, reflexionar, discutir y generar conocimiento sobre el origen y desarrollo de los procesos del territorio y la producción, transformación y/o conservación de los soportes urbanos, arquitectónicos y patrimoniales.  
Integración multidisciplinaria de conocimientos y habilidades para abordar fenómenos y problemáticas presentes en el desarrollo de la ciudad y conservación del medio ambiente.



## Mayores informes

Facultad de Arquitectura  
y Diseño

### Coquimatlán

Dr. Carlos Javier Esparza López  
Carretera Colima-Coquimatlán, km 9,  
Coquimatlán, Colima  
312 316 11 61  
doctorado\_arquitectura@ucol.mx



## NÚCLEO ACADEMICO

Dra. Martha Eugenia Chávez González  
Dra. Reyna Valladares Anguiano  
Dr. Carlos Javier Esparza López  
Dra. Ana Bertha Uribe Alvarado  
Dr. Jorge Armando Ojeda Sánchez  
Dr. Alejandro Acosta Collazo  
Dra. Alma Pineda Almanza  
Dr. Carlos Hiriart Pardo  
Dra. Catherine Rose Ettinger Mcenulty  
Dr. David Navarrete Escobedo  
Dra. Elia Mercedes Alonso Guzmán  
Dra. Eugenia María Azevedo Salomao  
Dr. Eugenio Mercado López  
Dr. Habid Becerra Santacruz  
Dr. J. Jesús López García  
Dr. José Esteban Hernández Gutiérrez  
Dr. Luis Alberto Torres Garibay  
Dra. Marina Inés de la Torre  
Dr. Mauricio Velasco Ávalos  
Dra. Norma Mejía Morales  
Dra. Rocío Ramírez Villalpando

## PLAN DE ESTUDIOS

### Asignaturas del programa

- Seminario de metodología
- Seminario de investigación I
- Seminario de investigación II
- Seminario temático de especialidad I
- Seminario de investigación III
- Seminario temático de especialidad II
- Seminario de investigación IV
- Seminario temático de especialidad III
- Estancia de investigación - vinculación
- Publicación de artículo científico
- Seminario de investigación V
- Seminario temático de especialidad IV
- Seminario de investigación VI

Número de  
créditos: 135