



# DOCTORADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Próxima Apertura  
**Enero y agosto de 2023**

Formamos expertos capaces de proponer soluciones innovadoras con rigor científico en el campo de la Ingeniería Industrial.

## OBJETIVOS

Formar profesionales competitivos internacionalmente, capaces de aplicar herramientas y metodologías de la ingeniería industrial al diseño de soluciones de problemas complejos en las organizaciones.

Contribuir con el sector productivo, desarrollando especialistas de alto nivel técnico, con sólida preparación en métodos de investigación en el campo de la ingeniería industrial, con enfoque humanista y orientados a la mejora o innovación de modelos organizacionales y procesos o modelos de negocios.

Formar investigadores prácticos en las líneas del programa, capaces de aportar conocimiento que apoye la competitividad de las organizaciones, las cuales requieren especialistas de alto nivel profesional, tecnológico, científico, humanista y con experiencia internacional.

## DIRIGIDO A

Maestros en las áreas de ingeniería, ciencias, tecnología, negocios y áreas afines.

### MODALIDAD

Mixta

### DURACIÓN

Siete semestres

### HORARIO

Cada curso es una vez a la semana de 19:00 a 22:00 hrs. Los días dependen de la programación

## Líneas de investigación



Inteligencia de negocios, ciencia de datos e inteligencia artificial



Logística



Materiales y manufactura



Innovación de modelos de negocios

## Plan de estudios

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE	SÉPTIMO SEMESTRE
Filosofía de la ciencia y método científico	Seminario de Investigación aplicada I	Seminario de Investigación aplicada II	Seminario Internacional de Investigación en Ingeniería	Tesis doctoral I	Tesis doctoral II	Tesis doctoral III
Estadística multivariada y métodos numéricos	Modelos avanzados de probabilidad	Tópicos de modelación	Electiva profesional II			
Electiva de formación Anáhuac	Electiva multidisciplinar	Electiva profesional I				

## PROCESO DE ADMISIÓN

Integra tu expediente con los requisitos de admisión



Consúltalos aquí

Solicitud de admisión

Descárgala aquí

Realiza tu entrevista con el coordinador del Programa



Una vez admitido, puedes inscribirte y activar tus materias



Conoce nuestros:

Convenios de descuento

Opciones de financiamiento

**20%**  
DE DESCUENTO  
A EGRESADOS  
DE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC MÉXICO

**¡Vive la experiencia Anáhuac!**

Contáctanos para más información o si deseas iniciar tu proceso de admisión

Más información en:  
<https://cadiit.anahuac.mx>

Campus Norte

Dr. Víctor Manuel López Sánchez

[victor.lopezs@anahuac.mx](mailto:victor.lopezs@anahuac.mx)

Lic. Laura Angélica Zertuche Guadarrama

[promocioncadiit@anahuac.mx](mailto:promocioncadiit@anahuac.mx)

Centro de Atención de Posgrado y Educación Continua

55 54 51 61 77

55 79 18 21 59

[posgrado@anahuac.mx](mailto:posgrado@anahuac.mx)

[anahuac.mx/mexico/posgrados](https://anahuac.mx/mexico/posgrados)