



DIPLOMADO EN MATERIALES ELECTRÓNICOS Y NANOTECNOLOGÍA

#ConESIPuedo

 **esiapi®**
esiapi.edu.mx



ESTUDIA EL DIPLOMADO EN MATERIALES ELECTRÓNICOS Y NANOTECNOLOGÍA

Como egresado del Diplomado en Materiales Electrónicos y Nanotecnología, serás capaz de analizar estructuras electrónicas de materiales, desarrollar y evaluar materiales conductores y semiconductores, así como aplicar principios de nanotecnología para caracterizar nanopartículas, nanoestructuras y nanomateriales en proyectos industriales, tecnológicos y de investigación.

¡Estudia uno de los programas más solicitados de la industria!

El beneficio de esto es el grado de experiencia con la que egresan nuestros estudiantes, así como las oportunidades laborales que las empresas brindan a nuestros alumnos más destacados.

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Este diplomado está diseñado para:

Este programa está diseñado para profesionales, estudiantes y egresados de ingeniería, física, química, ciencias de los materiales y áreas afines, interesados en la caracterización, nanotecnología y aplicaciones avanzadas de materiales electrónicos y nanomateriales en sectores industriales, académicos y de investigación.



Duración promedio:

6 meses



Horas de instrucción:

160 horas



Módulos a cursar:

4 módulos

¿POR QUÉ NOSOTROS?

¡Nuestra universidad cuenta con el mayor número de vinculaciones con las empresas petroquímicas e industriales más importantes de la región Sureste del país!



Todos nuestros docentes cuentan con experiencia profesional en la industria y actualmente laboran en plantas industriales.



Nuestros planes de estudio fueron diseñados por profesionales que dictaminan lo que las empresas buscan en los trabajadores de hoy.



Obtén una constancia DC-3 con validez oficial ante la Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS) al concluir.



Desde 2005 a la fecha hemos capacitado a más de 3,000 empleados desde alta dirección hasta personal operativo.

BOLSA DE TRABAJO

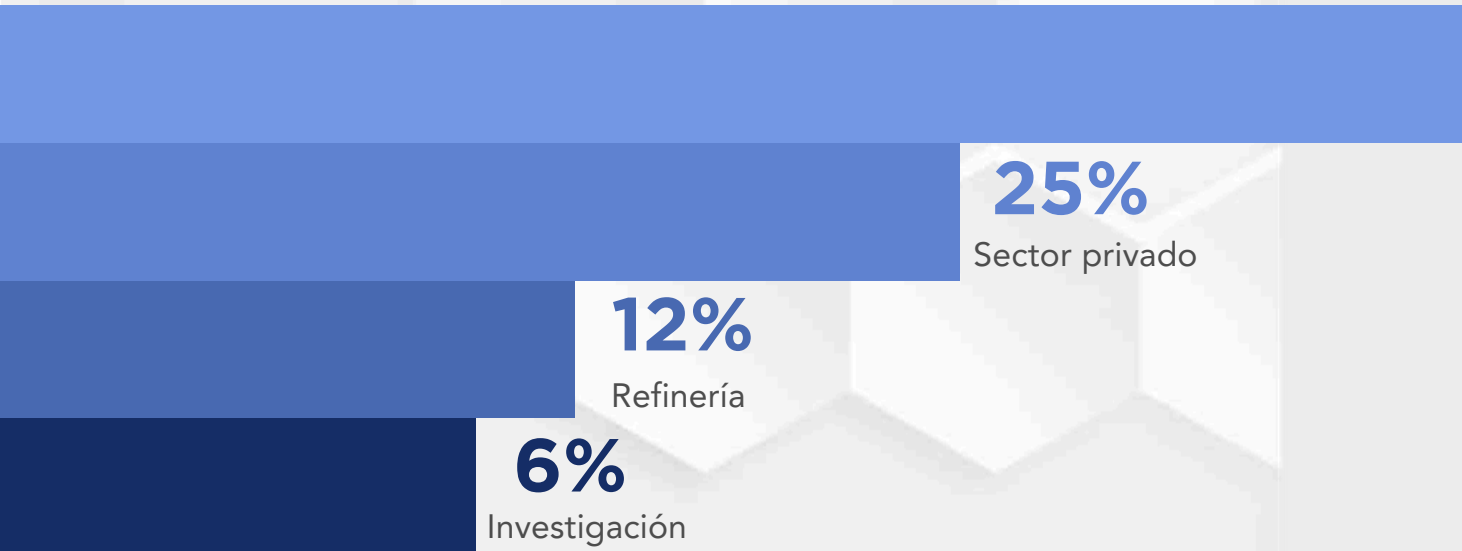
Incremento salarial
con título desde

60%*

Salario promedio de un recién egresado

\$25,000.00*

SECTORES EN LOS QUE LABORAN HOY NUESTROS EGRESADOS:



PRINCIPALES RECLUTADORES



57%
Petroquímica

25%
Sector privado

12%
Refinería

6%
Investigación

*Cifra estimada en base a ofertas de empleo
**Porcentajes de posicionamiento de nuestros egresados

PLAN DE ESTUDIOS

DIPLOMADO EN MATERIALES ELECTRÓNICOS Y NANOTECNOLOGÍA

MÓDULO 01

ESTRUCTURA
ELECTRÓNICA DE
MATERIALES

MÓDULO 02

CIENCIA DE MATERIALES
ELECTRÓNICOS

MÓDULO 03

INTRODUCCIÓN A
NANOTECNOLOGÍA

MÓDULO 04

NANOMATERIALES Y
NANOESTRUCTURAS

INICIA TU PROCESO DE ADMISIÓN

Horario de atención
Lunes a Viernes de 9:00 a 17:00 horas
Sábados de 9:00 a 13:00 horas

Teléfono (921) 150 1762
admisiones@esiapi.edu.mx

Sede Coatzacoalcos
Justo Sierra #1207
Col. Guadalupe Victoria,
CP 96520

Oficinas Puebla
Calle Azteca Norte #4426
Col. Reserva Territorial
Quetzalcoatl
CP 72754

¡SÍGUENOS EN REDES!



Escuela Superior de Ingeniería



Visita esiapi.edu.mx
para conocer más

