



Objetivos educacionales de Ingeniería Industrial

1. Los egresados tendrán la capacidad de planear y supervisar la producción, determinando los alcances y niveles que deben mantener las operaciones de la organización para el logro de sus objetivos.
2. Los egresados podrán diseñar procesos productivos y sus instalaciones, de manera que sean eficaces, seguros, rentables y adaptados hacia la mejora continua considerando la normatividad medioambiental aplicable.
3. Los egresados serán capaces de controlar la gestión del flujo de la información administrativa y de la cadena de suministro para aumentar la competitividad de la organización aplicando estrategias de manufactura de clase mundial.
4. Los egresados tendrán la capacidad de integrar e implementar sistemas de gestión de la calidad a partir de modelos de referencia nacionales e internacionales, cumpliendo los requerimientos de los clientes.

Misión UPA 2021: *Transformar el entorno a través de una educación superior integral de excelencia en beneficio de la sociedad.*

Fecha de emisión: 03 de marzo de 2021.

Participaron en su definición:

Ing. Luis Jorge Macías Quezada Presidente de la Academia de Ingeniería Industrial	Mtra. Blanca Irasema Mata Jiménez Profesor de tiempo completo de Ingeniería Industrial
Mtro. Francisco Iram Jauregui Pérez Profesor de tiempo completo de Ingeniería Industrial	Ing. José Alexis Sandoval Medina Profesor de tiempo completo de Ingeniería Industrial
Dr. Jorge Arturo Martínez Ortiz Profesor de tiempo completo de Ingeniería Industrial	Mtro. Alan Joshua Coronel Medina Profesor de tiempo completo de Ingeniería Industrial
M.C. Carlos Alberto Ramírez Trujillo Profesor de tiempo completo de Ingeniería Industrial	Ing. Miguel Mora Villalobos Profesor de asignatura

Dr. José Antonio Vázquez Ibarra Director del Programa Académico de Ingeniería Industrial	M.C. José Luis Gallegos Ramírez Director de Estudios Profesionales	M.C. Sandra Patricia Flores Esquivel Secretaría Académica
Emite	Revisa	Aprueba