



**TSU**  
**Ingeniería**  
**Automotriz.**

# TSU

# Ingeniería Automotriz .

En nuestra Carrera de Técnico Superior Universitario en Ingeniería Automotriz desarrollarás la capacidad de interpretar la información de planos y otros documentos de la industria automotriz, con una actitud proactiva para hacer eficientes los sistemas en los que participarás.

Además podrás aplicar y utilizar conocimientos matemáticos para evaluar procedimientos y propuestas de mejora tendientes a lograr la eficiencia de los sistemas, soportado en una asertiva toma de decisiones. Con esto, diseñar herramientas y equipo, a través de programas de computadora tendientes a incrementar la eficiencia de los procesos de ensamble y/o componentes automotrices, revisar planos y dibujos para obtener indicadores de costo.

Desarrollarás habilidades para interpretar los sistemas de unidades como herramientas que te permitirán comprender las operaciones de la maquinaria, apoyándote en equipos de medición analógicos, digitales eléctricos y electrónicos o de software de computadoras.

También podrás observar y analizar la información relativa a los problemas de las empresas sobre el equipo y los materiales basado en técnicas de ingeniería y principios de economía, proponiendo alternativas de solución en función de elevar la calidad y colaborar con los objetivos de la organización.

En Universidad YAAN estamos seguros que lo más importante es tu crecimiento profesional a través de un modelo educativo con altos estándares de calidad a nivel mundial, con las mejores y más innovadoras prácticas en el mundo de la educación, con profesores altamente capacitados y con la tecnología adecuada para nuestros estudiantes.

RVOE:

TSU19009

Duración:

1 año

Horarios

Sábado: 8:00 AM a 12:00 PM  
Horario de la CDMX

## Plan de estudios

### Área Básica

- Inglés para la Ingeniería Automotriz I
- Introducción a la Ingeniería Industrial Automotriz
- Álgebra
- Inglés para la Ingeniería Automotriz II
- Higiene y Seguridad Industrial
- Inglés para la Ingeniería Automotriz III

### Área Mayor

- Sistemas del Automóvil
- Informática con Hoja de Datos
- Dibujo Asistido por Computadora
- Electricidad Industrial Automotriz
- Electrónica Industrial Automotriz
- Motores de Combustión Interna
- Introducción a la Automatización Industrial
- Procesos de Fabricación Automotriz
- Sistemas Mecatrónicos



# Proceso de inscripción

## 1 Requisitos

- Acta de nacimiento (original)
- CURP (original)
- INE (escaneado)
- Certificado total de estudios de Bachillerato (original y escaneado)

## 2 Inscripción digital

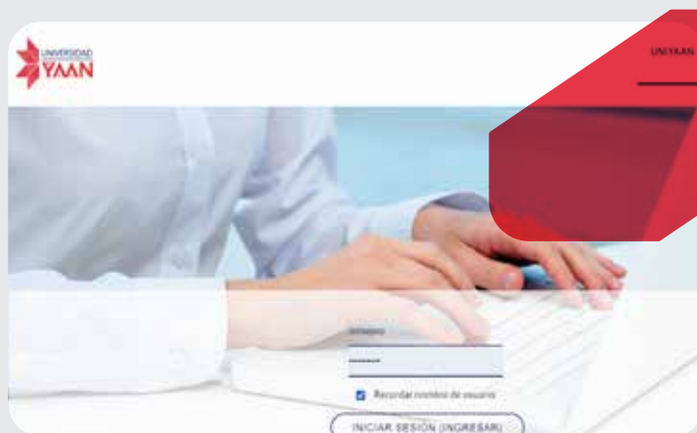
- Realiza tu pago de inscripción.
  - Vía transferencia o depósito bancario
  - A la cuenta de UNIYAAN con tu referencia asignada
- Escanea la documentación solicitada en PDF
- Envía tus documentos.

- ## 3
- Con tu documentación y pago verificados, recibirás vía mail o WhatsApp tu usuario y contraseña. Tendrás acceso a un correo institucional con los privilegios de GSuite para Educación

## MODALIDAD

### Virtual

Clases vía plataforma y Meet. Tendrás acceso a material de consulta, bibliografía y bibliotecas digitales 24/7



La Plataforma te brinda:

- Tu información de `alumn@` calificaciones, estados de cuenta, adeudos, 24/7 los 365 días del año.
- Pago electrónico y obtener tu factura.
- Acceso a bibliotecas digitales.
- Consulta de material complementario.
- Atender tus clases en modo síncrono.
- Revisar clases en demanda.
- Asistir a conferencias de expertos.

# Costos

INSCRIPCIÓN A CADA CUATRIMESTRE	4 MENSUALIDADES POR CUATRIMESTRE	GASTOS DE TITULACIÓN
\$1,500.00 MXN	\$1,800.00 MXN C/U	\$20,000.00MXN

Pregunta por las diferentes tipos de becas que tenemos para ti!

- Tus pagos pueden ser directamente en la plataforma.
- Si lo prefieres realiza tus pagos los primeros 5 días del mes a la siguiente cuenta oficial :

## 1 Transferencia Interbancaria

Banco  **Santander**

Clabe Interbancaria: 014-180-655-075-633-048

Banco  **BANORTE**

Clabe Interbancaria: 072-705-011-899-717-703

En concepto captura tu nombre completo

En beneficiario captura:

SIGE SOLUCIONES DE INNOVACION Y GESTION EDUCATIVA

## 2 Depósito bancario

Banco

 **Santander** Cuenta: 6550-7563-304

 **BANORTE** Cuenta: 1189-9717-70



Cuenta: 5579-0890-0338-8751

Beneficiario:

SIGE SOLUCIONES DE INNOVACION Y GESTION EDUCATIVA



## Contáctanos



### SEDE San Luis Potosí

Av. Himno Nacional #1910, Fraccionamiento  
Tangamanga, San Luis Potosí, SLP. CP.78269  
Teléfono: 444 793 0693

### SEDE Ciudad Valles

Calle Primera #319 Fraccionamiento Lomas Oriente,  
CD Valles, SLP. CP. 79099  
Teléfono: 481 385 1525



[www.universidadyaan.mx](http://www.universidadyaan.mx)



444 552 9904