

**Optimiza los procesos de distribución de forma eficaz**



## **Ingeniería en Logística**

*RVOE: 20190192*



**Modalidad:** *Semestral*

**Duración:** *4 años*

**Total de créditos:** *432*



**San Luis Potosí**

# En la Ingeniería en *Logística* tendrás la oportunidad de:



- Innovar, diseñar y administrar sistemas de logística en el transporte con enfoque de desarrollo sostenible.
- Encargarte del suministro y gestión de materias primas e insumos.
- Gestionar la distribución de productos o servicios, haciéndote cargo de temas como el transporte, el mantenimiento de inventarios, el procesamiento de pedidos, las compras, la producción y el empaquetamiento.

Si te interesa encontrar el puente entre la producción y el mercado, la *Ingeniería en Logística* es para ti.

## Serás un *experto* en:

- El pensamiento abstracto y la creatividad técnica, que te permitirán estar a la cabeza en procesos de distribución y logística.





## ***I SEMESTRE***

- Introducción a la ingeniería
- Álgebra y geometría analítica
- Ortografía y redacción
- Métodos numéricos
- Metodología de la investigación
- Habilidades del pensamiento

## ***II SEMESTRE***

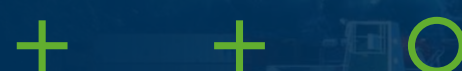
- Electromagnetismo
- Álgebra lineal
- Herramientas informáticas
- Ecuaciones diferenciales
- Estática
- Diseño vectorial para ingeniería

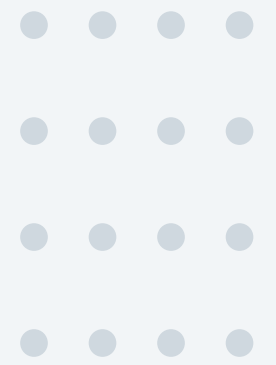
## ***III SEMESTRE***

- Circuitos eléctricos
- Cálculo diferencial e integral
- Química básica
- Probabilidad y estadística
- Microeconomía
- Diseño industrial asistido por computadora
- Administración

## ***IV SEMESTRE***

- Procesos de compras
- Cálculo vectorial
- Ingeniería de métodos de trabajo
- Distribución de planta y manejo de materiales
- Macroeconomía
- Sistemas de gestión de la calidad
- Desarrollo organizacional





## ***V SEMESTRE***

- Inventarios
- Investigación de operaciones
- Comercio internacional
- Cadena de suministro
- Finanzas
- Mercadotecnia
- Recursos humanos

## ***VI SEMESTRE***

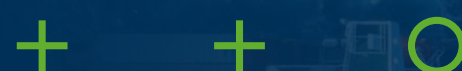
- Almacenes
- Tratados de comercio
- Logística de comercio
- Tráfico y transporte
- Formulación y evaluación de proyectos de inversión
- Empaque y embalaje
- Reclutamiento y selección de personal

## ***VII SEMESTRE***

- Geografía de transportes
- Merceología según materia constitutiva
- Sistemas de planeación
- Derecho aduanero
- Contabilidad de costos aplicada a la ingeniería
- Capacitación

## ***VIII SEMESTRE***

- Seguridad e higiene industrial
- Incubación de negocios
- Desarrollo sustentable
- Ética profesional
- Seminario de tesis
- Habilidades directivas





## Contacto

01 (800) **00UCSLP**

 (444) **500 4500**

 (444) **141 8805**

 **contacto@ucslp.net**

 **www.ucslp.edu.mx**

 /ucslp

 guerreros\_ucslp



# San Luis Potosí

### Campus Nava

Av. Dr. Salvador Nava  
Martínez No. 3291, Col. Viveros  
San Luis Potosí, S.L.P.  
C.P. 78290



### Campus Sur

Flor de Canela No. 370  
Col. Tierra Blanca  
San Luis Potosí, S.L.P.  
C.P. 78419

