

# INGENIERÍA COMERCIAL

SNIES 103256

**Programa de Pregrado Nivel:** Tecnológico. **Metodología:** Presencial. **SNIES** 103254, 100 créditos, 6 semestres. **Título:** Tecnólogo en Procesos Comerciales. **Resolución registro calificado** No. 6818 del 12 de mayo de 2014 por 7 años. **Lugar de desarrollo:** Bogotá D.C.

## PLAN DE ESTUDIOS

### DISCIPLINARES **83 Créditos**

- Logística.
- Fundamentos de ing. comercial.
- Mercadotecnia.
- Procesos productivos.
- Economía.
- Planificación y control comercial.
- Int. derecho comercial.
- Diseño de planes comerciales.
- Mercadeo.
- HSEQ.
- Abastecimiento y desarrollo de proveedores.
- Tributaria.
- Aplicación del derecho comercial.
- Práctica laboral tecnólogo.
- Ejercicios de simulación comercial.
- Negociación.
- Gestión de la calidad.
- Administración de personal.
- Investigación de mercados.
- Investigación de operaciones.
- Diseño y montaje de exhibiciones comerciales.
- E-commerce.
- Métodos de previsión comercial.
- Servicio al cliente.
- Inteligencia de mercados.
- Estrategias y tácticas de precios.
- Proyectos comerciales en la WEB.
- Gerencia estratégica empresarial.
- Reverse logistics and green.
- Proyecto integrador.
- Práctica laboral ingeniero.

### ELECTIVOS\* **8 Créditos**

- Electiva de Formación Humanista I
- Electiva de Profundización I
- Electiva de Profundización II
- Electiva de Profundización III
- Electiva de formación humanista II

\* Propuesta sujeta a cambios semestralmente.

### CIENCIAS BÁSICAS **34 Créditos**

- Herramientas de cálculo para procesos comerciales I.
- Herramientas estadísticas para procesos comerciales.
- Introducción a la programación.
- Herramientas de cálculo para procesos comerciales II.
- La química de los procesos productivos.
- La física de los procesos productivos.
- Herramientas de cálculo para procesos comerciales III.
- Herramientas de cálculo para procesos comerciales IV.
- Herramientas numéricas para procesos comerciales I.
- Programación lineal.
- Herramientas numéricas para procesos comerciales II.
- De la biología a los ecosistemas comerciales.

### INSTITUCIONALES **26 Créditos**

- Cátedra ELITE I.
- Taller de argumentación.
- Principios de administración.
- Cátedra ELITE II.
- Finanzas.
- Introducción a I+D+i.
- Gestión organizacional.
- Iniciación y planeación de proyectos.
- Ejecución y control de proyectos.
- Gestión financiera.
- Cátedra ELITE III.
- Cátedra ELITE IV.
- Métodos y herramientas para I+D+i.

Obligatorios **143** Créditos + Electivos **8** Créditos = TOTAL: **151** CRÉDITOS