

PREGRADO INGENIERIA EN LOGÍSTICA Y OPERACIONES  
SNIES: 105774



# 8 VIRTUAL SEMESTRES

## Ingeniero en Logística y Operaciones

Registro Calificado: Resolución n°. 011653 del 12 de julio de 2023. Vigencia: 7 años.

# 3 razones para estudiar

INGENIERIA EN LOGÍSTICA Y OPERACIONES en la **SANTOTO**

1. Conocerás en el programa tecnología actualizada y herramientas de software relevantes en la industria logística, como sistemas de gestión de la cadena de suministro y software de optimización.
2. Fomentarás la creatividad y la innovación en la resolución de problemas que buscan mejorar procesos y métodos existentes
3. Tendrás metodología y didáctica que permite a los estudiantes adquirir habilidades tangibles y aplicables en situaciones del mundo real.

## PLAN DE ESTUDIOS

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fundamentos de Matemáticas</li> <li>• Álgebra Lineal</li> <li>• Lengua Extranjera I</li> <li>• Filosofía Institucional</li> <li>• Comunicación Oral y Escrita</li> <li>• Introducción al Supply Chain</li> <li>• Entorno y Sostenibilidad en la Cadena de Suministro</li> <li>• Cátedra Opcional Institucional</li> </ul> | <p><b>5</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecuaciones Diferenciales</li> <li>• Cultura Teológica y Hecho Religioso</li> <li>• Planeación y Control de la Producción</li> <li>• Simulación</li> <li>• Producción y Distribución de Servicios</li> <li>• Tecnologías para la Cadena de Suministro</li> <li>• Profundización I</li> </ul> |
| <p><b>2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cálculo Diferencial</li> <li>• Estadística y Probabilidad</li> <li>• Física Mecánica</li> <li>• Lengua Extranjera II</li> <li>• Medios y Modos de Transporte</li> <li>• Centros Logísticos</li> </ul>   | <p><b>6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lengua Extranjera V</li> <li>• Ética y Formación Ciudadana</li> <li>• Aprovisionamiento y Compras</li> <li>• Gestión de Inventarios</li> <li>• Electiva Ingeniería I</li> <li>• Profundización II</li> <li>• Electiva TIC I</li> </ul>  |
| <p><b>3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cálculo Integral</li> <li>• Estadística II</li> <li>• Electricidad y Magnetismo</li> <li>• Lengua Extranjera III</li> <li>• Redes Logísticas y Distribución</li> <li>• Investigación de Operaciones I</li> <li>• Costos Logísticos</li> </ul>   | <p><b>7</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planeación de Ventas y Operaciones</li> <li>• Evaluación y Formulación de Proyectos</li> <li>• Electiva Ingeniería II</li> <li>• Profundización III</li> <li>• Electiva TIC II</li> <li>• Electiva logística y Sostenibilidad</li> </ul>  |
| <p><b>4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cálculo Vectorial</li> <li>• Lógica Computacional</li> <li>• Lengua Extranjera IV</li> <li>• Persona Humana, Sociedad y Conocimiento</li> <li>• Fundamentos de Investigación</li> <li>• Gestión del Transporte</li> <li>• Investigación de Operaciones II</li> </ul>  | <p><b>8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• International Logistics</li> <li>• Gerencia del Supply Chain</li> <li>• Profundización IV</li> <li>• Electiva Proyectos</li> <li>• Opción de Grado</li> </ul>   |

SEMESTRES

## NUESTROS GRADUADOS

Son tomasinos formados integralmente con sello humanista, que se desempeñan como:

1. Directores área de operaciones y logística
2. Directores de logística
3. Gerentes de Supply Chain Management

¿QUIERES SABER MÁS?

SANTOTO 360°



TOUR VIRTUAL



CONTÁCTANOS

PBX.: +57 (601) 5878797 ext.: 3050 - 1053  
admisiones.pregrado@usta.edu.co  
Edificio Doctor Angélico  
Carrera 9ª #72 - 90

USANTOTOMAS.EDU.CO

@santotobogota