

# INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE

## PRIMER CUATRIMESTRE

INGLÉS I  
VALORES DEL SER  
FUNDAMENTOS DE LA CADENA DE SUMINISTRO  
ADMINISTRACIÓN Y PRINCIPIOS DE ECONOMÍA  
TEMAS SELECTOS DE FÍSICA  
CALIDAD EN LA CADENA DE SUMINISTRO  
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA

## SEGUNDO CUATRIMESTRE

INGLÉS II  
INTELIGENCIA EMOCIONAL  
LOGÍSTICA DEL ABASTECIMIENTO  
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL  
QUÍMICA ENERGÉTICA Y AMBIENTAL  
CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD  
LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

## TERCER CUATRIMESTRE

INGLÉS III  
DESARROLLO INTERPERSONAL  
PRONÓSTICOS EN LA CADENA DE SUMINISTROS  
PLANEACIÓN Y CONTROL DE INVENTARIOS  
ALGEBRA LINEAL  
INTRODUCCIÓN A LA OPERACIÓN DEL TRANSPORTE  
TI APLICADAS A LA LOGÍSTICA

## CUARTO CUATRIMESTRE

INGLÉS IV  
HABILIDADES DEL PENSAMIENTO  
LOGÍSTICA DE LA PRODUCCIÓN  
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES LOGÍSTICAS  
SISTEMAS DE TRANSPORTACIÓN FERROVIARIO Y CARRETERO  
TI APLICADAS AL TRANSPORTE  
ESTANCIA

## QUINTO CUATRIMESTRE

INGLÉS V  
HABILIDADES ORGANIZACIONALES  
CENTROS DE DISTRIBUCIÓN Y ALMACENES  
MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA OPTIMIZACIÓN  
SISTEMAS DE TRANSPORTACIÓN AÉREO Y MARÍTIMO  
TÉCNICAS DE SELECCIÓN Y RENOVACIÓN VEHICULAR  
MERCADOTECNIA Y VENTA DEL SERVICIO

## SEXTO CUATRIMESTRE

INGLÉS VI  
ÉTICA PROFESIONAL  
PLANEACIÓN ESTRATÉGICA  
ECONOMÍA DEL TRANSPORTE  
ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO  
TRANSPORTE Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN  
ADMINISTRACIÓN DE PERSONAL

## SÉPTIMO CUATRIMESTRE

INGLÉS VII  
BLOQUES ECONÓMICOS  
SISTEMAS DE COSTEO EN OPERACIONES LOGÍSTICAS  
ESTUDIOS DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE  
PLANEACIÓN OPERATIVA EN LA LOGÍSTICA Y EL TRANSPORTE  
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN  
ESTANCIA

## OCTAVO CUATRIMESTRE

INGLÉS VIII  
LOGÍSTICA EN EL COMERCIO INTERNACIONAL  
OPERACIÓN DE FLOTAS Y TERMINALES  
INGENIERÍA ECONÓMICA  
LEGISLACIÓN Y DERECHO DEL TRANSPORTE  
INGENIERÍA DE TRÁNSITO  
OPERACIÓN DE ALMACENES Y REFACCIONARIAS

## NOVENO CUATRIMESTRE

INGLÉS IX  
DISTRIBUCIÓN FÍSICA INTERNACIONAL  
GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS  
FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS  
MODELOS DE TRANSPORTE Y LOGÍSTICA  
TRANSPORTE URBANO  
SEMINARIO DE ANÁLISIS DE CASOS Y DECISIONES

## DÉCIMO CUATRIMESTRE

ESTADÍA