

# Técnico en Logística

(Virtual 100%)



UNIVERSIDAD AMERICANA



**Apoyá la operación de las empresas en áreas como la gestión de compra, almacenamiento, control de inventario, manejo de almacenes y distribución de insumos, bienes y servicios**

El programa técnico de logística, nace como respuesta a la demanda de las empresas, tanto manufactureras como de servicios, que requieren personal capacitado que apoye las gestiones de compra y abastecimiento, manejo de stock, redes de transporte, flotillas, distribución y logística internacional. Con este Técnico podrás apoyar operaciones de las empresas en áreas como aprovisionamiento, manejo de inventario, administración de almacenes y distribución, cuyo objetivo es optimizar la satisfacción de los clientes, mejorando la calidad del trabajo que se realiza.

# Técnico en Logística

## MÓDULO I

### Introducción a la Logística

Se definen y revisan los conceptos logísticos necesarios para familiarizarse con la terminología y su relación con el proceso logístico y la cadena de abastecimiento. Se fundamenta el concepto y los principios que rigen la logística en las organizaciones, como base fundamental

para la competitividad de cualquier tipo de empresa.

## MÓDULO II

### Transporte y Distribución Logística

Se aprenden los conceptos, aplicaciones y requisitos relacionados con los procesos de transporte, los diferentes tipos existentes, cálculos de carga y cubicajes así como la consolidación de cargas. Se estudia el sistema de información requerido para asegurar los procesos logísticos y su impacto sobre la satisfacción del cliente tanto interno como externo.

## MÓDULO III

### Gestión de Operaciones y Logística

Se estudia la gestión dentro de un sistema logístico, y su relación con las demás áreas de la organización.

Se aprende a gestionar las adquisiciones con proveedores externos y las diferentes áreas internas para que la carga cumpla con los requisitos de calidad pactados con el cliente. Se repasan los indicadores de gestión logística a través de todo el proceso.

## MÓDULO IV

### Sistema de Gestión de Calidad y Mejora Continua en Logística

Se estudia la aplicación de los conceptos de gestión de calidad, las herramientas LEAN para la mejora continua a la cadena de abastecimientos, incluyendo a proveedores, clientes y operadores logísticos con el desarrollo de prácticas colaborativas (extensión natural de las mejoras en los procesos internos de cada empresa).

## MÓDULO V

### Logística Internacional

Se estudian los principios fundamentales que rigen los procesos de importación y exportación de bienes, mediante los INCOTERMS, sistemas automatizados de identificación y control aplicados a la gestión de inventarios. Se revisa la gestión de riesgo e impacto ambiental a través de la cadena de abastecimiento.

## Requisito

- Noveno año aprobado
- Cédula de identidad

**MATRÍCULA ABIERTA**

SAN PEDRO | CARTAGO | HEREDIA

800-8000-UAM | UAM.AC.CR



UNIVERSIDAD AMERICANA