

**Días de cursado:** Nuevos días: Miércoles y viernes (6, 8, 13, 15, 20 y 22)

**Horario:** 15 a 17 hs. > Nuevo horario: 18 a 20 hs

**Capacitadores:** Cr. Danilo Aristimuño y Cr. Mauro Roque

**Valor Socios:** \$50 mil **Valor no Socios:** \$65 mil

Esta capacitación pone a tu alcance los fundamentos, las técnicas y las herramientas esenciales para administrar eficazmente los costos en la logística y la cadena de suministro. Durante la misma, se abordan aspectos clave como el análisis de costos, la optimización de recursos y la toma de decisiones estratégicas, con el objetivo de mejorar la eficiencia y la rentabilidad en las operaciones logísticas.

## Temario

### 1. Introducción a los costos logísticos

- Concepto de costo
- Diferencias entre costos, gastos y pérdidas
- Elementos integrantes del costo y proceso de acumulación
- Clasificación de costos
- Costos contables y económicos
- Nociones y tipos de costos logísticos: transporte, almacenamiento, inventario, gestión de pedidos, embalaje y manipulación
- Importancia de la gestión de costos en la cadena de suministro

### 2. Costos logísticos

- Factores que influyen en los costos logísticos
- Métodos de asignación de costos: por órdenes y por procesos
- Costeo ABC
- Herramientas de análisis de costos en la logística: punto de equilibrio, análisis CVU, EOQ a través de los modelos antes vistos

### 3. Optimización de Recursos en la Logística

- Gestión de inventarios
- Sistemas de almacenamiento y gestión de almacenes.
- Costos de logística de salida. Gestión de transporte. Costos de transporte y distribución
- Medios propios y subcontratación
- Estrategias de reducción de costos

### 4. Costos predeterminados

- Proceso de planificación y de presupuestación en las organizaciones. La planificación.
- Presupuestos operativos y Presupuesto financiero.
- Control presupuestario. Objetivos. Determinación de variaciones o desvíos. Análisis de los desvío. Causas. Adopción de decisiones correctivas.

**Evaluación:** Proyecto final con aplicación de conceptos desarrollados en cada unidad.