



Curso: Finanzas para la industria manufacturera

Incluye:

- ✓ Memorias del curso digitales
- ✓ Bolígrafo
- ✓ Reconocimiento con valor curricular
- ✓ Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)
- ✓ 6 meses de asesoría por email o WhatsApp sin costo
- ✓ Garantía de satisfacción: Si el curso no es de su agrado, le devolvemos su dinero

Duración: 16 horas

Instructor: Con más de 25 años de experiencia en finanzas para la industria manufacturera.

Objetivo: Al finalizar el curso el participante obtendrá los conocimientos y herramientas financieras básicas para interpretar información financiera, apoyar la toma de decisiones y comprender el impacto económico de sus acciones dentro de la empresa.

Requisitos del participante: ninguno

Dirigido a:

- Jefes, gerentes y supervisores
- Personal planeación, almacén, compras, producción

Temario general.

1. Introducción a las finanzas para la industria manufacturera

- ¿Qué son las finanzas?
- Importancia en la manufactura
- Relación entre producción, costos e inventarios
- El rol del gerente y supervisor como responsable financiero
- Finanzas vs. contabilidad

2. Estados financieros clave para la manufactura

- Estado de resultados
- Balance general
- Flujo de efectivo
- Impacto en producción
- Mantenimiento
- Calidad
- Logística



México

3. Costos en manufactura

- Directos e indirectos
- Fijos y variables
- Costo unitario de producción
- Mano de obra
- Materia prima
- Gastos indirectos
- Costo del desperdicio
- Retrabajo
- Paros de línea

4. Presupuestos y control financiero operativo

- ¿Qué es un presupuesto?
- ¿Para qué sirve?
- Presupuesto de producción
- Gastos operativos
- Variaciones reales vs. presupuestadas
- Responsabilidad del supervisor en el control del gasto

5. Indicadores financieros

- KPIs financieros básicos
- Margen de contribución
- Rotación de inventarios
- Costo de no calidad
- Relación entre KPIs financieros
- KPIs operativos (OEE, scrap, eficiencia)

6. Flujo de efectivo y capital de trabajo

- ¿Qué es el flujo de efectivo?
- Inventarios
- Cuentas por cobrar
- Cuentas por pagar
- Impacto del exceso de inventario en manufactura
- Decisiones operativas que liberan efectivo



México

7. Evaluación financiera de decisiones operativas

- Compra vs. reparo de maquinaria
- Inversión en mejora continua
- En automatización
- En mantenimiento
- Análisis costo-beneficio
- Concepto básico de ROI

8. Conclusiones

Metodología: 60% teoría- 40% práctica.