



1. DATOS GENERALES DEL CURSO

Nombre del curso	CONTABILIDAD E INGENIERIA DE COSTOS
Eje al que pertenece	Emprendimiento e Innovación
Créditos	6
Horas	96
Programa al que pertenece	Maestría en Valuación
Fecha de elaboración	15/11/2019

2. COMPETENCIA

El estudiante analiza las normas de información financiera en general, los estados financieros básicos, así como la ingeniería de costos.

3. PRODUCTO INTEGRADOR

Descripción	Analiza los costos de una empresa, por medio de los pronósticos y presupuestos, culminando con la elaboración de los estados financieros básicos.
-------------	---

4. CONTENIDOS

Unidad 1: Normas de Información Financiera

- 1.1 Marco Normativo de las Normas de Información Financiera (NIF)
- 1.2 Estructura de las Normas de Información Financiera

Unidad 2: Estados Financieros Básicos

- 2.1 Estado de Resultado Integral (NIF B 3)
- 2.2 Estado de Situación Financiera (NIF B 6)
- 2.3 Estado de Flujo de Efectivo (NIF B-2)
- 2.4 Estado de Cambios en el Capital Contable (NIF B-4)

Unidad 3: Ingeniería de Costos

- 3.1 Aspectos generales de la Ingeniería de Costos
- 3.2 Introducción a los sistemas de costos
- 3.3 Análisis de Costo-Volumen-Utilidad
- 3.4 Sistemas de Costos



3.5 Formulas de Asignación del costo (NIF C-4)

3.6 Costos de la Mano de Obra

3.7 Costos Indirectos

Unidad 4: Pronósticos y Presupuestos

4.1 Pronósticos

4.2 Presupuestos

5. RECURSOS INFORMATIVOS

"Estados Financieros Básicos". Juan Carlos Román Fuentes, 2019, Editorial ISEF.

"Operación Contable en los procesos de negocio", Alejandro Prieto Llorente, 2015, Editorial Pearson.

"Estados Financieros, una visión algebraica" Jose Luis Magueyal Salas, 2018, editorial Digital.

"Normas de Información Financiera" Instituto Mexicano de Contadores Públicos, 2019. Editorial Instituto Mexicano de Contadores Públicos.

6. Perfil docente

Preferentemente: Licenciado en Contaduría Pública.
Área a fin: a la contabilidad financiera y de costos.