



**UAEM** | Universidad Autónoma  
del Estado de México

**SD**  
Secretaría de Docencia



Universidad Autónoma del Estado de México • Secretaría de Docencia • Dirección de Estudios Profesionales

# **Universidad Autónoma del Estado de México**

## **Licenciatura en Administración 2003**

**Programa de Estudios:**

**Contabilidad de Costos**



**I. Datos de identificación**

Licenciatura **Administración 2003**

Unidad de aprendizaje **Contabilidad de Costos** Clave **L30085**

Carga académica	2	2	4	6
	Horas teóricas	Horas prácticas	Total de horas	Créditos

Período escolar en que se ubica **1 2 3 4 5 6 7 8 9**

Seriación	Sistemas Contables y Boletines de Activo UA Antecedente	Presupuestos UA Consecuente
-----------	--	--------------------------------

**Tipo de Unidad de Aprendizaje**

Curso	<input type="checkbox"/> Curso taller	<input checked="" type="checkbox"/>
Seminario	<input type="checkbox"/> Taller	<input type="checkbox"/>
Laboratorio	<input type="checkbox"/> Práctica profesional	<input type="checkbox"/>
Otro tipo (especificar)	<input type="text"/>	

**Modalidad educativa**

Escolarizada. Sistema rígido	<input type="checkbox"/> No escolarizada. Sistema virtual	<input type="checkbox"/>
Escolarizada. Sistema flexible	<input checked="" type="checkbox"/> No escolarizada. Sistema a distancia	<input type="checkbox"/>
No escolarizada. Sistema abierto	<input type="checkbox"/> Mixta (especificar)	<input type="text"/>

**Formación común**

Contaduría 2003	<input checked="" type="checkbox"/> Informática Administrativa 2003	<input checked="" type="checkbox"/>
Mercadotecnia 2010	<input type="checkbox"/>	

**Formación equivalente**

**Unidad de Aprendizaje**

Contaduría 2003	<input type="text"/>
Informática Administrativa 2003	<input type="text"/>
Mercadotecnia 2010	<input type="text"/>



## II. Presentación

La unidad de aprendizaje Contabilidad de Costos Históricos requiere de conocimientos previos de: Contabilidad general, métodos de registro (analítico o pormenorizado e inventarios continuos o perpetuos), técnicas de valuación de inventarios (UEPS, PEPS, PP).

Consta de cuatro unidades de competencia con las que se pretende capacitar al alumno en el control y la contabilización de los elementos que conforman el costo en entidades industriales, en base a costos históricos o reales.

El contenido de este programa se complementa con el de Contabilidad de Costos Predeterminados, que se cursará posteriormente.

El desarrollo del programa implica el estudio de la teoría y su aplicación; la cual se dará a través de la solución de casos, en un curso de cuatro horas semanales durante las cuales el alumno deberá realizar tareas de investigación y resolución de problemas prácticos, el alumno deberá integrar un portafolios de evidencias de los productos generados durante el curso.

La evaluación se compone de: dos exámenes parciales escritos como mínimo; en las modalidades de preguntas abiertas, de opción múltiple, teóricas y de aplicación práctica, que incluirán todos los temas contenidos en el programa, además de la presentación del portafolio de evidencias.

## III. Ubicación de la unidad de aprendizaje en el mapa curricular

Núcleo de formación: **Sustantivo**

Área Curricular: **Contabilidad**

Carácter de la UA: **Obligatoria**

## IV. Objetivos de la formación profesional.

### Objetivos del programa educativo:

Formar profesionales éticos con capacidad para enfrentar los retos y cambios de las nuevas tendencias en el campo de la administración con una visión estratégica, sentido humanista y aplicando las técnicas y herramientas administrativas bajo un enfoque sistemático en el manejo de recursos, con especial énfasis en el ser humano y su entorno.

Al término de la carrera el alumno:



**UAEM**

Universidad Autónoma  
del Estado de México



Universidad Autónoma del Estado de México • Secretaría de Docencia • Dirección de Estudios Profesionales

Poseerá nuevos paradigmas de la ciencia administrativa como liderazgo participativo, trabajo en equipos interdisciplinarios y cultura de calidad.

Dispondrá de una formación que incluya conocimientos en disciplinas relacionadas con la administración, como informática, economía, ciencias sociales y el dominio de al menos un idioma extranjero, lo que le permitirá desarrollarse profesionalmente con una visión más amplia.

Manifestara un interés emprendedor para el diseño, creación y desarrollo de empresas.

Hará uso de sistemas de información para la toma de decisiones, apoyándose en tecnología informativa.

Visualizara la unidad productora de bienes y servicios como elemento básico del desarrollo económico, analizando las relaciones concretas entre los sistemas productivos y su entorno.

Poseerá valores éticos y humanísticos, vocación de servicio y sensibilidad a la sociedad y sensibilidad para detectar y proponer soluciones interdisciplinarias a los problemas económicos y sociales relacionados con su campo profesional.

Tendrá los conocimientos necesarios de su disciplina para desarrollarse en el entorno económico cada día más competitivo y globalizado.

Desarrollará la habilidad de autoaprendizaje y superación constante.

### **Objetivos del núcleo de formación:**

Introducir y formar a los estudiantes en las ciencias y las disciplinas del conocimiento en donde se ubica la profesión de la administración.

### **Objetivos del área curricular o disciplinaria:**

Aplicar las técnicas de registro de las operaciones económicas de las entidades, en la elaboración y análisis de estados financieros para la toma de decisiones.

### **V. Objetivos de la unidad de aprendizaje.**

Distinguirá los costos en sus distintos conceptos y procedimientos con las técnicas estudiadas, registrará, analizará, integrará y evaluará los resultados históricos obtenidos en el ámbito de las empresas industriales para la toma de decisiones.



## VI. Contenidos de la unidad de aprendizaje y su organización

### Unidad 1.

**Objetivo: Analizar la diferencia entre contabilidad financiera y administrativa, a fin de conocer su relación con la contabilidad de costos y su aplicación en las empresas industriales.**

Identificar los objetivos de la Contabilidad de costos, conociendo las diferentes clasificaciones de los costos para saber de sus aplicaciones prácticas.

Determinar los elementos del costo para conocer su integración y su aplicación.

Desarrollar las fórmulas que integran el Estado de Costo de la Producción y lo Vendido. Reconociendo los diferentes estados financieros de una empresa manufacturera y como se relacionan para su aplicación práctica en la industria.

Distinguir como influye el volumen físico de la producción y los costos para llegar a un punto óptimo tanto de producción como de ventas.

Identificar las diferencias en un catálogo de cuentas de una empresa comercial y una industrial para reconocer sus aplicaciones.

Determinar como se integra un sistema de costos para aplicarlo en los diferentes tipos de industria.

- 1.1 Teoría y técnica de la contabilidad general y de la contabilidad administrativa.
- 1.2 Objetivos de la contabilidad de costos.
- 1.3 Elementos del costo.
- 1.4 Formulas del estado de costo de producción
- 1.5 Y de costo de lo vendido.
- 1.6 Clasificaciones de los costos.
- 1.7 Catálogos de cuentas
- 1.8 Estados financieros
- 1.9 Modelo costo - volumen - utilidad

### Unidad 2.

**Objetivo: Analizar el flujo del control de la materia prima a través de los departamentos que intervienen, su registro contable y los diferentes métodos de valuación que se emplean para su aplicación práctica.**

Reconocer el tratamiento a materiales defectuosos, averiados y de desperdicio para su aplicación en las empresas.



Identificar la mecánica de la toma de inventarios físicos y su repercusión en la contabilidad para su aplicación práctica

Analizar el flujo del control de la mano de obra a través de los departamentos que intervienen, su registro contable y los diferentes métodos de determinación que se emplean para su aplicación práctica.

Identificar los conceptos que forman los Gastos Indirectos y como se distribuyen de manera primaria, secundaria y final. Y los registros contables que afectan para aplicarlos en la determinación de los costos.

- 2.1 Dinámica del flujo de los materiales dentro de la empresa.
- 2.2 Técnicas de valuación y rotación de inventarios.
- 2.3 Técnicas de manejo de otros materiales (desperdicio, defectuoso y averiado).
- 2.4 Planeación de la toma física del inventario.
- 2.5 Ley Federal del Trabajo, Ley del IMSS, técnicas para el cálculo de sueldos y salarios.
- 2.6 Técnicas de prorateo primario, secundario y final.

### **Unidad 3.**

**Objetivo:** Reconocer las diferencias y aplicar los procedimientos de control por órdenes de producción y clases.

- 3.1 Características y fundamentos teóricos del procedimiento de órdenes de producción y por clases

### **Unidad 4.**

**Objetivo:** Reconocer las diferencias y aplicar los procedimientos de control por procesos productivos y operaciones.

- 4.1 Características y fundamentos teóricos del procedimiento de procesos productivos.

## **VII. Sistema de Evaluación**

Evaluación:

Para obtener su calificación se considerará:

Exámenes 70 puntos

Portafolios 30 puntos



Acreditación:

Cumplir con el 80% de asistencia

Obtener 80 puntos de calificación mínima para el curso normal.

Obtener 60 puntos de calificación mínima en un examen ordinario, extraordinario o a título de suficiencia.

### **VIII. Acervo Bibliográfico**

1. Del Río González, Cristóbal. Costos I. Editorial Thomson
2. García Colín, Juan. Contabilidad de costos. Editorial Mc Graw Hill
3. Torres Salinas, Aldo. Contabilidad de costos. Editorial Mc Graw Hill
4. Polimeni, Fabozzi y Adelberg. Contabilidad de costos. Editorial Mc Graw Hill
5. Ramírez Padilla, Noel. Contabilidad Administrativa. Editorial Mc Graw Hill
6. Cárdenas Nápoles, Raúl. La lógica de los costos. Editorial I. M. C. P.
7. Ortega Pérez de León, Armando. Contabilidad de costos. Editorial UTEHA