



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES CUAUTITLÁN
PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA
EN QUÍMICA INDUSTRIAL**



PROGRAMA DE LA ASIGNATURA DE:
Contabilidad y Costos

IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA	
MODALIDAD:	Curso
TIPO DE ASIGNATURA:	Teórico – Práctica
SEMESTRE EN QUE SE IMPARTE:	Octavo
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Obligatoria de elección
NÚMERO DE CRÉDITOS:	6

HORAS A LA SEMANA:	4	TEÓRICAS:	2	PRÁCTICAS:	2	SEMANAS DE CLASES:	16	TOTAL DE HORAS:	64
---------------------------	---	------------------	---	-------------------	---	---------------------------	----	------------------------	----

SERIACIÓN: Si () No (X) Obligatoria () Indicativa ()
ASIGNATURA ANTECEDENTE: Ninguna
ASIGNATURA SUBSECUENTE: Ninguna

OBJETIVOS GENERALES:
Al finalizar el curso, el alumno será capaz de conocer y usar los conceptos y elementos del costo, analizado los procedimientos de producción y aplicando los conocimientos en la Industria.

ÍNDICE TEMÁTICO			
UNIDAD	TEMAS	HORAS TEÓRICAS	HORAS PRÁCTICAS
1	Introducción a la Contabilidad de Costos	6	6
2	Concepto del Costo	6	6
3	Elementos del Costo de Producción	6	6
4	Procedimiento por Órdenes de Producción	7	7
5	Procedimiento por Procesos de Producción	7	7
TOTAL DE HORAS TEÓRICAS Y PRÁCTICAS		32	0
TOTAL DE HORAS PRÁCTICAS		0	32
TOTAL DE HORAS		64	

CONTENIDO TEMÁTICO

1. Introducción a la Contabilidad de Costos

- 1.1. Diferencias entre contabilidad general y contabilidad de costos.
- 1.2. Costos por tipos de empresa o giro.
- 1.3. Aplicaciones prácticas.

2. Concepto del Costo

- 2.1. Concepto.
 - 2.1.1. Objetivos.
 - 2.1.2. Diferencia entre costo y gasto.
 - 2.1.3. Controlables y no controlables.
 - 2.1.4. Componente del costo total.
 - 2.1.5. Aplicaciones prácticas.

3. Elementos del Costo de Producción

- 3.1. Materiales.
- 3.2. Mano de obra.
- 3.3. Costos directos e indirectos.
- 3.4. Aplicaciones prácticas.

4. Procedimientos por Órdenes de Producción

- 4.1. Características.
- 4.2. Ventajas y desventajas.
- 4.3. Obtención de Estados Financieros.
- 4.4. Aplicaciones prácticas.

5. Procedimiento por Procesos de Producción

- 5.1. Características.
- 5.2. Ventajas y desventajas.
- 5.3. Obtención de Estados Financieros.
- 5.4. Combinación de los procedimientos de órdenes y Procesos de Producción.
- 5.5. Aplicaciones prácticas.

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Horngren, Charles T. (2007). *Contabilidad de Costos*. México: Editorial Pearson.
- Calleja Bernal, Francisco J. (2001). *Contabilidad de Costos*. México: Editorial Pearson.
- Río González, Cristóbal del (2003). *Costo I y II*. México: Editorial Thomson.
- García Colín, Juan (2008). *Contabilidad de Costos*. México: Editorial McGraw Hill.

- Rayburn, Gayle L. (2007). *Contabilidad y Administración de Costos*. México: Editorial Thomson.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Davidson y Weil (2005). *Contabilidad y Administración de Costos*. México: Editorial McGraw Hill.
- Río González, C. del (2004). *Costos para Administradores y Dirigentes*. Editorial Cengage Kearnind.
- *Manual del contador de Costos* (2003). Lang, Theodore, editor. México: Editorial UTHEA.

SUGERENCIAS DIDÁCTICAS RECOMENDADAS PARA IMPARTIR LA ASIGNATURA

SUGERENCIAS DIDÁCTICAS	UTILIZACIÓN EN EL CURSO
Exposición oral	✓
Exposición audiovisual	✓
Actividades prácticas dentro de clase	✓
Ejercicios fuera del aula	✓
Seminarios	✓
Lecturas obligatorias	✓
Trabajo de investigación	✓
Prácticas de Taller	
Otras	

MECANISMOS DE EVALUACIÓN

ELEMENTOS UTILIZADOS PARA EVALUAR EL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	UTILIZACIÓN EN EL CURSO
Exámenes parciales	✓
Examen final	✓
Trabajos y tareas fuera del aula	✓
Exposición de seminarios por los alumnos	✓
Participación en clase	✓
Asistencia	✓

PERFIL PROFESIOGRÁFICO REQUERIDO PARA IMPARTIR LA ASIGNATURA			
LICENCIATURA	POSGRADO	ÁREA INDISPENSABLE	ÁREA DESEABLE
Licenciatura en Administración	Administración	Recursos Humanos	Relaciones Públicas
Con experiencia docente			