



**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
UNIVERSIDAD BICENTENARIA DE ARAGUA
VICERRECTORADO ACADÉMICO
ARAGUA VENEZUELA**

FACULTAD: CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y SOCIALES.

ESCUELA: CONTADURIA PUBLICA.

ASIGNATURA: **CONTABILIDAD DE COSTOS II.**

CODIGO: CPF-815

UNIDADES CREDITO: 5 U.C.

DENSIDAD HORARIA: H.T.: 4
H.P.: 2
T.H.: 6

PRERREQUISITOS: CPF-615.

OBJETIVO TERMINAL DE LA ASIGNATURA:

Al finalizar las diferentes unidades del contenido programático el alumno estará en la capacidad de manejar adecuadamente los sistemas de costos por proceso, tratamientos contables y producción conjunta.


Ing. María Auxiliadora Medina Smith
Secretaria



**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
UNIVERSIDAD BICENTENARIA DE ARAGUA
VICERRECTORADO ACADÉMICO
ARAGUA VENEZUELA**

UNIDAD: I
SISTEMA DE COSTO POR PROCESO.

DURACION: 11 SEMANAS

OBJETIVO GENERAL:

Establecer el sistema de costos por procesos.

CONTENIDO PROGRAMATICO:

- 1.1.-Concepto y características fundamentales de un sistema de costos por procesos.
- 1.2.- Comparación con otros sistemas.
- 1.3.-Diagrama y descripción de un sistema de costos por procesos: Departamentalización y procesos.
- 1.4.-Determinar los costos cuando: a)No existen inventarios iniciales. b)Existen inventarios iniciales en producción en proceso.
- 1.5.- Informes sobre el estado de las unidades de producción.
- 1.6.-Cálculo de producción procesada y producción equivalente. Diferencias.
- 1.7.-La producción no terminada en un sistema de costo de proceso.
- 1.8.- Diferentes métodos de valoración, incidencias de éstos en la determinación de los costos unitarios.
- 1.9.-Método promedio su aplicación en la valoración de los inventarios iniciales de productos en proceso y la determinación de los costos de producción para un primer proceso.
- 1.10.-Método promedio. Aplicación en la valoración de los inventarios iniciales de productos en proceso y en la determinación de los costos de producción para dos o más procesos.
- 1.11.-Método fijo. Su aplicación en la valoración de los inventarios iniciales de productos en proceso y en la determinación de los costos de producción para un primer proceso.
- 1.12.-Método fijo. Su aplicación en la valoración de los inventarios iniciales de productos en proceso y en la determinación de los costos de producción para dos o más procesos.
- 1.13.-Aumento de la producción por materias añadido su incidencia en la determinación de los costos unitarios. Cuando se aplican los métodos promedio y fijo.

UNIDAD: II
SISTEMAS DE COSTO POR PROCESO.

DURACION: 3 SEMANAS.

OBJETIVO GENERAL:

Tratamiento contable del desperdicio en un sistema de costos por proceso.


Ing. María Auxiliadora Medina Smith
Secretaria



**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
UNIVERSIDAD BICENTENARIA DE ARAGUA
VICERRECTORADO ACADÉMICO
ARAGUA VENEZUELA**

CONTENIDO PROGRAMATICO:

- 2.1.- *El desperdicio en un sistema de costos por proceso.*
2.2.1.- *Desperdicio normal y extraordinario tratamiento contable. A cada uno de ellos.*
2.2.2.- *Tratamiento que debe dárseles en los diferentes departamentos productivos.*
2.2.- *Clasificación del desperdicio según el destino que debe dárseles.*
2.3.- *Incidencias en los costos unitarios de producción del valor de la producción estropeada.*

UNIDAD: III
PRODUCCION CONJUNTA.

DURACION: 3 SEMANAS.

OBJETIVO GENERAL:

Definir producción conjunta, coproductos y sus procedimientos contables.

CONTENIDO PROGRAMATICO:

- 3.1.- *Producción conjunta, características. Casos que justifican la producción conjunta.*
3.2.- *Coproductos. Conceptos, características. Procedimientos contables base para determinar los costos de los coproductos.*

ESTRATEGIAS METODOLOGICAS:

Clases magistrales, exposiciones orales, trabajos grupales, trabajos individuales, evaluaciones escritas.

ESTRATEGIAS DE EVALUACION: *Evaluación continua, examen final.*

BIBLIOGRAFIA:

- *HORNGREN, Charles Contabilidad de Costos.*
- *FOSTER, Jorge Contabilidad de Costos.*
- *MILLER, Finney Auditoria.*
- *KENNEDY Estados Financieros.*
- *NEUNER Contabilidad de costos.*


Ing. María Auxiliadora Medina Smith
Secretaria