

PROGRAMA 2019	
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY	
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS	
ASIGNATURA	COSTOS
CÓDIGO	CP25
PLAN DE ESTUDIOS	2019
CARRERA	CONTADOR PÚBLICO
CURSO	TERCERO
CUATRIMESTRE	SEGUNDO
TIPO DE MATERIA (TEÓRICA/ TEÓRICO PRÁCTICA)	TEÓRICO-PRÁCTICA
CONTENIDOS MÍNIMOS	Teoría general del costo. Elementos del costo. Sistemas de costeo.

ÁREA ACADÉMICA FCE UNJU	
CONTABLE	SI
JURÍDICA	
ADMINISTRACIÓN	
ECONOMÍA	
HUMANÍSTICA Y SOCIAL	
MATEMÁTICA	

ÁREA TEMÁTICA RES ME 3400	
CONTABILIDAD E IMPUESTOS	SI
ECONOMÍA	
JURÍDICA	
ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	
MATEMÁTICA	
HUMANÍSTICA	
OTROS	

CARGA HORARIA	
TOTAL	70
PRÁCTICA	30
PPS	0



CAPÍTULO 1: CONCEPTOS BÁSICOS – FUNDAMENTOS

1- Sistema Económico. Concepto Económico de Producción. Proceso Productivo. Concepto Económico de Costo. Origen de los Costos. Concepto de Costo. Clasificación de los Costos. Tipo de Costos. Costo de Adquisición. Costo de Producción. Costo de Distribución. Elementos del Costo. Estructura del Costo Total. El proceso de acumulación de los costos. La Contabilidad de Costos en el Sistema de Información Contable: Alcances, Funciones y Objetivos.

2- El Costo y las Áreas de Responsabilidad. Costo Departamental. Costo Divisional. Centros de Costos. Relación de los costos con la Unidad de Costos: La unidad de Costo.

3- Los Métodos de Costeo: Concepto. Criterios de Clasificación en las Metodologías de Costeo. Estructura de la información. Tratamiento Contable. Consecuencias expositivas. Formas de presentar los Resultados. Su relación con las Normas Contables Profesionales vigentes. Ventajas e inconvenientes.

4- Los Sistemas de Costos según: a) la índole del Producto y su Mercado b) el momento de la determinación c) el modo de costear. Concepto. Alcances y particularidades.

5- Capacidad de Producción: Concepto. Distintos tipos de capacidad. Elementos determinantes de la Capacidad Máxima de Producción. La Unidad de medida de la capacidad. Nivel de actividad: Concepto. Distintos tipos de nivel de actividad. Diferencias entre Capacidad y Nivel de Actividad. Capacidad Ociosa: Concepto. Tipos.

CAPÍTULO 2: ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN: MATERIAS PRIMAS/ MATERIALES

1- Concepto. Clasificación. Terminología específica. Importancia y objetivos del control de la materia prima. Departamentos que intervienen en la Organización. Control y Contabilización de la materia prima. Registros contables y Comprobantes de la materia prima. Valuación, distintos criterios.

2- Materiales de desperdicios. Materiales de desechos y materiales defectuosos: Concepto. Tratamiento contable.

3- Teoría de Stocks: Elementos Intervinientes. Determinación del Lote más Económico de Compra. Existencia Máxima y Mínima. Políticas de Compras.



CAPÍTULO 3: ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN: MANO DE OBRA

1- Concepto. Clasificación. Terminología Específica. Importancia y Objetivos del control de la Mano de obra. Departamentos que intervienen en la organización, control y contabilización de la Mano de obra. Cargas Sociales: Conceptos. Clasificación y Determinación. Registros contables y comprobantes relacionados con la Mano de Obra.

2- Estructura Salarial: Requisitos. Rendimiento Normal. Sistemas Salariales: Concepto y características de cada uno de ellos. Comportamiento del Costo y el Salario.

3- Mano de obra desaprovechada. Concepto. Causales/ Improductividad oculta: Concepto. Cálculo de la mano de obra productiva.

CAPÍTULO 4: ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN. COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN

1- Concepto: Clasificación. Terminología Específica. Importancia y objetivos del control de los costos indirectos de fabricación. Clasificación. Naturaleza de la Contabilidad de los Costos Indirectos de Fabricación: Presupuestación. Atribución en base a cuotas. Cuotas Únicas, Múltiples y Departamentales.

2- Departamentalización de Los costos indirectos de fabricación. Asignación y prorrateo de costos: Cuotas. Bases y pautas de distribución. El proceso de acumulación y distribución primaria, secundaria y terciaria.

CAPÍTULO 5: SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES ESPECÍFICAS

1- Concepto. Características del sistema. Industrias en las que se aplica. Productos. Ensamble. Partes componentes. Las órdenes de producción y órdenes permanentes.

2- Hoja de Costos: Importancia. Contenido. Apreciación de los Elementos del Costo en la Hoja de Costos. Registros contables. Comprobantes y Contabilización de los costos por Órdenes Específicas.

CAPÍTULO 6: SISTEMA DE COSTOS POR PROCESOS



1- Concepto. Características del Sistema. Industrias en las que se aplican:

Modalidades que adopta el sistema. Naturaleza de los Costos por Procesos. Informes y cuentas de costos. Registros. El informe de Producción. Producción Equivalente. Costos Unitarios.

2- Determinación del Costo y Tratamiento de las Unidades Perdidas. Efecto de la incorporación o añadidura de Materias Primas en distintos Departamentos de Producción.

3- Tratamiento de los Costos cuando en la Producción no existen Inventarios Iniciales y Finales de Materias Primas y cuando si existen dichos inventarios.

CAPÍTULO 7: SISTEMA DE COSTOS DE LA PRODUCCIÓN CONJUNTA

1- Concepto. Características. Productos Principales y Subproductos.

2- Métodos de Valuación de los Subproductos. Incidencia en el costo de los Productos Principales.

3- Técnica de los Costos en la Producción Conjunta: Métodos de apropiación de los Costos entre Productos Conexos o Co-Productos.

CAPÍTULO 8: SISTEMAS DE COSTOS PREDETERMINADOS

1- Presupuesto y Control Presupuestario: Concepto. Características. Clasificación y Objetivos. Gestación. Duración. El Presupuesto Flexible y la Capacidad de Producción. La teoría del Presupuesto. El Presupuesto de Producción.

2- El Sistema de Costos Estimados: Concepto. Importancia. Objetivos. Campos de aplicación. Cédula de costos estimados: su cálculo. Tratamiento contable. Determinación de las variaciones y ajuste de las mismas.

3- El Sistema de Costos Estándares: Concepto. Razones que lo justifican. Requisitos para su implementación. Ventajas y desventajas. Limitaciones. Tipos de Estándares. La Teoría de los Costos Estándares: Determinación de los Estándares. La Hoja de Costos Estándar. Variación de los Estándares: Formas de establecerlas. Causas que las originan. Métodos de Contabilización. Duración y revisión de los Estándares.

CAPÍTULO 9: COSTOS DE DISTRIBUCIÓN

1- Concepto. Importancia y objetivo de los Costos de Distribución. Clasificación. Campos de aplicación. Asignación primaria y secundaria.



2- Aplicación específica a: Productos, territorios, tamaño del pedido, canales de distribución, número de vendedores, el control de los costos de distribución.

BIBLIOGRAFÍA

- VÁZQUEZ JUAN CARLOS "Tratado de Costos" Tomo I y II. Ediciones Aguilar.
- GIMÉNEZ CARLOS Y OTROS. "Tratado de Contabilidad de Costos". Ediciones Macchi
- GIMÉNEZ CARLOS Y OTROS. "Costos y Gestión". Ediciones Macchi
- ORTEGA PÉREZ DE LEÓN. "Contabilidad de Costos" Ediciones Uthca
- BACKER Y JACOBSEN "Contabilidad de Costos. Un enfoque administrativo y de Gerencia". Ediciones Graw-Hill
- OSORIO OSCAR M. "La Capacidad de Producción y los Costos". Ediciones Macchi.
- NEUNNER JOHNN "Contabilidad de Costos. Principios y Práctica" Ediciones Uthea
- GILIESPIE CECIL "Costos Stándar y Contabilidad Marginal" Ediciones Bilbao.
- REPORTE NAA "Aplicación actual del Costeo Directo"
- CASCARINI DANIEL C. "Contabilidad de Costos. Principios y Esquemas" Editorial El Coloquio.
- CASCARINI DANIEL C. "Costo y Evaluación de la Producción Conjunta". Editorial El Coloquio.
- CASCARINI DANIEL C. "Técnicas del Costeo por Proceso". Editorial El Coloquio.
- CASCARINI DANIEL C. "Teoría y Práctica de los Sistemas de Costos" Editorial La Ley.
- WASCHMAN MAURICIO "El Proceso Decisional y los Costos" Ediciones Macchi.
- HORNGREN Y OTROS "Contabilidad de Costos. Un enfoque Gerencial" Editorial Prentice Hall (PHH).

