



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS
PLAN DE ESTUDIOS 2004 – PE: CONTADURÍA PÚBLICA**

ASIGNATURA: CASOS DE COSTOS Y PRESUPUESTOS

ÁREA:	CONTABLE-ADMINISTRATIVA	CLAVE:	C8CC2
ETAPA FORMATIVA:	TERMINAL	TOTAL HRS. SEMANA:	5
DURACIÓN:	SEMESTRAL	HRS. TEÓRICAS:	0
TIPO DE CURSO:	OBLIGATORIO	HRS. PRÁCTICAS:	5
REQUISITOS:	PRESUPUESTOS	CRÉDITOS:	5

OBJETIVO GENERAL:
Capacitar al alumno para que aplique sus conocimientos en casos prácticos que le permitan llevar el control administrativo y la toma de decisiones en cualquier entidad con herramientas básicas como son costos y presupuestos. Así como conocer los nuevos enfoques de esta área.

TEMÁTICA	OBJETIVOS EDUCACIONALES	SUGERENCIAS DIDÁCTICAS	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS
1. Métodos de casos. 1.1 Costos de producción conjunta. 1.2 Introducción. 1.3 Generalidades. 1.3.1 Causas principales de la obtención de la producción conjunta. 1.3.2 Concepto de producto principal, coproducto, subproducto, desecho, desperdicio y residuo. 1.4 Procedimiento de control. 1.5 Técnicas de valuación. 1.5.1 Promedios. 1.5.2 Coproducidos.	Al finalizar la unidad el alumno será capaz de conocer la naturaleza y características de la producción en común.	E.M. E.P. I.A. E.A. P.R.	Libros: 2, 4, 8, 11

<ul style="list-style-type: none"> 1.5.2.1 Promedios. 1.5.2.2 Unidades físicas de materiales. 1.5.2.3 Precio de reposición o de mercado. 1.5.2.4 Precio estándar. 1.5.3 Subproductos. <ul style="list-style-type: none"> 1.5.3.1 Costo global de la producción menos valor de los subproductos. 1.5.3.2 Venta inmediata o mediata (valor estable). 1.5.3.3 Venta inmediata o mediata (valor inestable). 1.5.3.4 Venta de subproductos, consideradas como “otros productos”. 1.5.4 Desechos, desperdicios y mermas. 			
<ul style="list-style-type: none"> 2. Costos de distribución, administración, y financiamiento. <ul style="list-style-type: none"> 2.1 Generalidades. 2.2 Puntos básicos y generales. <ul style="list-style-type: none"> 2.2.1 Referentes a la operación de venta. <ul style="list-style-type: none"> 2.2.1.1 Creación de la demanda. 2.2.1.2 Obtención de la orden. 2.2.1.3 Manejo y entrega del producto. 2.2.1.4 Control de venta. 2.2.2 Referente a las demás operaciones. <ul style="list-style-type: none"> 2.2.2.1 Administrativa. 2.2.2.2 Financiera. 2.3 Análisis y clasificación. <ul style="list-style-type: none"> 2.3.1 Análisis. <ul style="list-style-type: none"> 2.3.1.1 Con relación a su ocurrencia en los volúmenes de venta. 2.3.2 Clasificación. <ul style="list-style-type: none"> 2.3.2.1 Objetiva. 2.3.2.2 Funcional. 2.4 Importancia y objetivos de los costos de operación. <ul style="list-style-type: none"> 2.4.1 Determinación de los costos unitarios. 2.4.2 Control. 2.4.3 Información. 2.5 Contabilización de los costos de operación. 2.6 Costo de operación predeterminado. 2.7 Presupuesto del costo de operación. 	<p>Al finalizar la unidad el alumno será capaz de tener el conocimiento preciso y la diferencia entre el costo de producción, costos de distribución, costo administrativo y costo de financiamiento, así como las operaciones que integran cada uno, tendrá el conocimiento de los puntos básicos generales del costo de operación.</p> <p>Tendrá la precisión sobre la importancia y objetivos que existen en el costo de operación.</p>	<p>E.M. E.P. I.A. E.A. P.R.</p>	<p>Libros: 2, 4, 5, 11</p>
<ul style="list-style-type: none"> 3. Costo variable (directo o marginal). 	<p>Al finalizar la unidad el alumno será capaz de tener el</p>	<p>E.M.</p>	

<p>3.1 Generalidades.</p> <p>3.1.1 Introducción.</p> <p>3.1.2 Antecedentes y evolución.</p> <p>3.1.2.1 En el mundo.</p> <p>3.1.2.2 En México.</p> <p>3.1.3 Concepto y elementos integrales.</p> <p>3.2 Fundamentos.</p> <p>3.2.1 Económicos</p> <p>3.2.2 Técnicos.</p> <p>3.2.3 Separación de costos en constantes y variables.</p> <p>3.2.4 Interrelación de costo, volumen-mezcla.</p> <p>3.3 Aspecto contable.</p> <p>3.3.1 Estructura contable.</p> <p>3.3.2 Catálogo de cuentas.</p> <p>3.3.3 Mecánica contable.</p> <p>3.3.4 Ejemplo práctico.</p> <p>3.3.5 Bases para la incorporación de los costos variables y predeterminados a la contabilidad.</p> <p>3.3.6 Trascendencia de los estados financieros.</p> <p>3.3.6.1 Costos de producción.</p> <p>3.3.6.2 Costos de producción de lo vendido.</p> <p>3.3.6.3 Resultados.</p> <p>3.3.6.4 Posición financiera (balance).</p> <p>3.4 Aspectos aplicables.</p> <p>3.4.1 Planeación de utilidades a corto plazo.</p> <p>3.4.2 Ayuda al análisis del equilibrio y el punto respectivo.</p> <p>3.4.3 Medición y control de actividades y de costos.</p> <p>3.4.4 Algunas tomas de decisiones.</p> <p>3.5 Ventajas, desventajas e inconvenientes.</p> <p>3.6 Conclusiones y ejemplo práctico.</p>	<p>conocimiento preciso y la diferenciación entre el costo de producción, costo de distribución, costo administrativo y costo de financiamiento, así como las operaciones que integran cada uno, tendrá el conocimiento de los puntos básicos generales del costo de operación.</p>	<p>E.P. I.A. E.A. P.R.</p>	
<p>4. Métodos contemporáneos de costos.</p> <p>4.1 Cambios en las tendencias de los negocios debido a la apertura comercial.</p> <p>4.1.1 Tendencias mundiales.</p> <p>4.1.2 Tendencias en el proceso de manufactura.</p> <p>4.1.3 Tendencias en los sistemas de información.</p> <p>4.2 Jit Back Flushaccounting.</p> <p>4.2.1 Introducción.</p>	<p>Al finalizar la unidad el alumno será capaz de conocer y aplicar en su caso los métodos contemporáneos de costos y presupuestos.</p>	<p>E.M. E.P. I.A. E.A. P.R.</p>	<p>Libros: 2, 5</p>

<ul style="list-style-type: none"> 4.2.2 Exposición. 4.2.3 Implantación. 4.2.4 Conclusiones. 4.3 Benchmarkin. <ul style="list-style-type: none"> 4.3.1 Introducción. 4.3.2 Puntos sobresalientes. 4.3.3 Factores que inclinan a las empresas a utilizar el benchmarkin. 4.3.4 Secuencia en la implantación. 4.4 Costos A, B, C (costos basados en actividades). <ul style="list-style-type: none"> 4.4.1 Introducción. 4.4.2 Contabilidad y presupuestos por áreas y niveles de responsabilidad. 4.4.3 Costos por áreas y niveles de responsabilidad. 4.4.4 Conclusiones. 4.5 Throughput accounting. 4.6 Costeo del ciclo de la vida de los productos. <ul style="list-style-type: none"> 4.6.1 Respecto al productor. 4.6.2 Con referencia al consumir. 4.6.3 Conclusiones. 4.7 Análisis de la cadena de valor y su aplicación a los costos (value caín análisis). 4.8 Calidad total. 4.9 Costos con base en restricciones. 			
<ul style="list-style-type: none"> 5. Costos y presupuestos en la toma de decisiones. <ul style="list-style-type: none"> 5.1 Costos para toma de decisiones. <ul style="list-style-type: none"> 5.1.1 Costos-volumen-beneficio. 5.1.2 Costo variable (directo o marginal). 5.1.3 Costos tradicionales. 5.1.4 Costo integral o conjunto. 5.1.5 Costos históricos. 5.1.6 Costos estimados. 5.1.7 Costo estándar. 5.1.8 Costo capital. <ul style="list-style-type: none"> 5.1.8.1 Fuentes principales de fondos. <ul style="list-style-type: none"> 5.1.8.1.1 Venta de acciones comunes. 5.1.8.1.2 Venta de acciones preferenciales. 5.1.8.1.3 Venta de bonos. 	<p>Al finalizar la unidad el alumno será capaz de analizar y describir los diferentes informes de costos y presupuestos para la toma de decisiones.</p>	<p>E.M. E.P. I.A. E.A. P.R.</p>	<p>Libros: 2, 3, 6</p>

<ul style="list-style-type: none"> 5.1.8.1.4 Ganancias retenidas. 5.1.8.2 Tasa mínima de rendimiento. 5.1.8.3 Relación capital-deuda. 5.1.9 Costos fijos y variables. 5.1.10 Costos diferenciales. <ul style="list-style-type: none"> 5.1.10.1 Características generales. 5.1.10.2 Importancia del plazo. 5.1.11 Costos futuros. 5.1.12 Costos de oportunidad. 5.1.13 Costos de interés. 5.1.14 Costos incrementales. 5.1.15 Costos imputados. 5.1.16 Costos de desplazamiento o de sustitución. 5.1.17 Costos del trabajo. 5.1.18 Costos por depreciación. 5.1.19 Costos vinculados. 5.1.20 Costos aplicables. 5.1.21 Utilidad del costo unitario. <ul style="list-style-type: none"> 5.1.21.1 Para el control y decisión de ventas. 5.1.21.2 Para el control administrativo. 5.1.21.3 Para el control de producción. 5.1.21.4 En relación con la justa regulación de los precios. 5.1.21.5 En relación con la uniformidad de la contabilidad. 5.1.21.6 Para la elección de diversas alternativas. 5.2 Datos de costos para la toma de decisiones. <ul style="list-style-type: none"> 5.2.1 Análisis del punto de equilibrio. <ul style="list-style-type: none"> 5.2.1.1 Variabilidad de los costos. 5.2.1.2 Concepto. 5.2.1.3 Determinación gráfica del punto de equilibrio. 5.2.1.4 Causas de variación de los puntos de equilibrio y las utilidades. 5.2.1.5 Decisiones de la dirección con el punto de equilibrio. <ul style="list-style-type: none"> 5.2.1.5.1 Expansión de la planta. 5.2.1.5.2 Cierre de la planta. 5.2.1.5.3 Rentabilidad del producto. 			
---	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> 5.2.1.5.4 Cambios de precios. 5.2.1.5.5 Mezcla en la venta de productos. 5.2.1.6 Efectos en las decisiones de la dirección en el punto de equilibrio. <ul style="list-style-type: none"> 5.2.1.6.1 Aumento en la capacidad de la planta. 5.2.1.6.2 Reemplazo de la planta y equipo obsoleto. 5.2.1.6.3 Producción de lo que se compraba. 5.2.1.6.4 Compra de lo que se fabricaba. 5.2.1.6.5 Decisión de retener trabajadores calificados en épocas desfavorables. 5.2.1.6.6 Tiempo extra para aumento de la capacidad. 5.2.1.7 Utilidad del análisis del punto de equilibrio. 5.3 Criterios comunes para comparar alternativas. <ul style="list-style-type: none"> 5.3.1 Vida económica. 5.3.2 Valores. <ul style="list-style-type: none"> 5.3.2.1 Valor presente. 5.3.2.2 Valor actual. 5.3.2.3 Valor residual. 5.3.3 Inversión. <ul style="list-style-type: none"> 5.3.3.1 Inversión promedio. 5.3.3.2 Inversiones en capital de trabajo. 5.3.3.3 Inversiones diferidas. 5.3.3.4 Rendimiento sobre la inversión. 5.3.3.5 Tasa de rendimiento que se requiere. 5.3.3.6 Rendimiento no ajustado sobre la inversión. 5.3.3.7 El rendimiento a tiempo ajustado (RTA). 5.3.4 Tasa de utilidad. <ul style="list-style-type: none"> 5.3.4.1 Métodos del índice de utilidad. 5.3.4.2 Las utilidades anuales. 5.3.5 Método financiero. 5.3.6 Métodos de secuencia de caja descontada. 5.3.7 Ahorros diferenciales no uniformes. 5.3.8 Métodos del costo anual. 5.3.9 Período de amortización. 			
--	--	--	--

<p>5.3.10 Recuperación plazo. 5.3.11 Método Mapi. 5.3.11.1 Fórmula Mapi. 5.3.11.2 Elementos básicos de la fórmula Mapi. 5.4 Los costos en la toma de decisiones para la inversión de capital. 5.4.1 Proyectos para la inversión. 5.4.1.1 Proyectos no lucrativos. 5.4.1.2 Proyectos de utilidad no conmensurables. 5.4.1.3 Reposición de bienes existentes. 5.4.1.4 Proyectos de expansión.</p>			
<p>6. Elaboración de estados financieros presupuestados. 6.1 Análisis del punto de equilibrio. 6.1.1 Conceptos y objetivos. 6.1.2 Factores determinantes. 6.1.3 Determinación de análisis del costo-beneficio-volumen. 6.1.4 Análisis de resultados. 6.2 Elaboración de gráficas. 6.3 Análisis de resultados. 6.3.1 Análisis de desviaciones. 6.3.1.1 Casos de costos y presupuestos.</p>	<p>Al finalizar la unidad el alumno estará en condiciones de elaborar un caso práctico con estados financieros y análisis de los mismos.</p>	<p>E.M. I.A. E.A. E.P. D.T.</p>	<p>Libros: 1, 2, 3, 4, 5, 6</p>

PERFIL PROFESIOGRÁFICO DEL DOCENTE

ESTUDIOS REQUERIDOS: Licenciatura en contaduría o licenciatura equivalente.

EXPERIENCIA PROFESIONAL DESEABLE: Tres años mínimos de experiencia profesional en costos y presupuestos.

OTROS REQUERIMIENTOS: Conocimientos de inglés y cómputo. Cuando se trate de profesores de nuevo ingreso, que acrediten un curso básico de teorías pedagógica y didáctica de la FCAel.

RECURSOS DIDÁCTICOS

Proyector de acetatos Rotafolio Computadora TV Videocasetera
CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Exámenes parciales Exámenes finales Trabajos y tareas Participación en clase Asistencia a clase Práctica e investigación
BIBLIOGRAFÍA BÁSICA
1. Burbano Ruiz, Jorge E.; Ortiz Gómez, Alberto. Presupuestos, enfoque moderno de planeación y control de recursos. 2ª edición. Bogotá. McGraw Hill. 2002. 2. Del Río González, Cristóbal. Costos III. 3ª edición. México. ECAFSA. 1999. 3. Del Río González, Cristóbal. El presupuesto. 5ª edición. México. ECAFSA. 1998. 4. Horngren, Charles T.; Foster, George; Datar, Srikant M. Contabilidad de costos, un enfoque gerencial. 8ª edición. México. Prentice Hall Hispanoamérica. 1996. 5. Ramírez Padilla, David Noel. Contabilidad administrativa. 6ª edición. México. McGraw Hill. 2002. 6. Welsch, Glenn A.; Hilton, Ronald W.; Gordon, Paul. Presupuestos, planificación y control de utilidades. 5ª edición. México. Prentice Hall Hispanoamericana. 1990.
BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA
7. Alatraste Abrego, Sealtiel. Técnica de costos. México. Porrúa S.A. 1994. 8. Backer, Morton; Jacobsen, Lyle; Ramírez Padilla, David Noel. Contabilidad de costos, un enfoque administrativo para la toma de decisiones. 2ª edición. México. McGraw Hill. 1992. 9. Cárdenas Nápoles, Raúl. La lógica de los costos. 2ª edición, 1ª reimpresión. México. IMCP. 1997. 10. García Colín, Juan. Contabilidad de costos. 2ª edición. México. McGraw Hill. 2001. 11. Ortega Pérez de León, Armando. Contabilidad de costos. 6ª edición. México. Limusa. 1996.

CLAVE DE SUGERENCIAS DIDÁCTICAS

E.M. PRÁCTICO	EXPOSICIÓN DEL MAESTRO	E.D.	EXPOSICIÓN DIALÉCTICA	E.P.	EJERCICIO
C.L. RESPUESTAS	CONTROL DE LECTURA	M.A.	MATERIAL AUDIOVISUAL	P.R.	PREGUNTAS Y
I.A. TEMAS	INVESTIGACIÓN POR PARTE DE LOS ALUMNOS	V.C.	VISITA DE CAMPO	D.T.	DISCUSIÓN DE
DIALÉCTICA		E.A.	EXPOSICIÓN DE LOS ALUMNOS	C.D.	CONFERENCIA

