

DISEÑO CURRICULAR BASADO EN COMPETENCIAS DE LA ASIGNATURA DE CONTABILIDAD DE COSTOS 1

1. Datos Generales:		
Carrera: Tecnología en Administración de Empresas	Nivel: III	Código:
Unidad Académica: Ciencias Administrativas	Núm. De Créditos: 3	Docente: Ing. Jimmy Walter Castro Tomalá
Asignatura: Contabilidad de Costo I	Total de Horas: 48	Horas presenciales Horas no presenciales 48

2. FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA DE LA ASIGNATURA

La contabilidad de costo como parte de las finanzas y específicamente dentro de la contabilidad se fundamenta en la determinación y clasificación con la adecuada exactitud y confiabilidad de los egresos determinados en costos y gastos, así también como en los materiales indirectos y materias primas, logrando determinar su esencia en y determinación si se tratan de costo o gastos variables, fijos o mixtos

Esto con el afán de determinar una correcta identificación de los costos, determinar sistema más apropiado de costeos con unos efectivos y actualizados sistemas y proceso de control interno

Logrando de esta manera obtener resultados de costo, en todas las actividades que realice la organización de una manera rápida, segura y eficiente que le permita a la alta gerencia la toda de decisiones que vayan encaminados a tener en crecimiento sostenido de las actividades económicas y financieras donde interviene la organización empresarial

Analizando los estados de costo de producción de bienes y servicios, determinado le mejor precios, el justo costo y gasto y la mayor rentabilidad

3. CARACTERIZACIÓN DE LA ASIGNATURA

Objeto de estudio

Seleccionar de la mejor manera la correcta la clasificación e identificación de los costos, estableciendo el más apropiado sistema de costeo que necesite la empresa por ordenes de producción, proceso de producción, controles eficientes que mejoren las actividades a realizar, aplicando estándares y un adecuado sistema de control de variaciones que nos permita determinar la problemática de existir el caso y minimizar su impacto en el negocio

Problema

En un sentido más práctico determinar las causas que generar las variaciones que se generan en los costo de producción, para determinar los controles respectiei que terminar optimar proceso y reducir costo, que permita ser más competitivos en el mercado, logrando la mayor rentabilidad posible con precios adecuados, y costos, que le permita a la empresa probabilidades de larga vida en el mercado

Objetivo

Los objetivos básicos de la contabilidad de costo

- Mostrar costo reales de una manera rápida y oportuna
- Mostrar rentabilidades por negocios, modelos

4. OBJETIVOS:

4.1. GENERALES

El curso pretende vincular al estudiante con el estudio de los costos y demás temáticas que se realizan en las distintas actividades de negocios en una empresa, y que permita implantar políticas, procedimientos y mecanismos para determinar una adecuado proceso de fijación de precios de ventas, niveles de gastos, planes de inversión, y encontrar aéreas de oportunidad de mejoras que permitan el desarrollo sostenido de la empresa en el tiempo

4.2. ESPECÍFICOS

- Tener reporte al detalle de los costo que se generan en la actividad empresarial como los costo de los materiales m mano de obra directa , costos de fabricación, gastos, etc.
- Reporte analítico y comparativo del costo de producción tanto de bienes o servicios que se generan de la actividad económica de la empresa.

- Analizar la estructura de costos de una empresa, utilizando diferentes métodos de costeo, para definir su eficiencia financiera.
- Usar indicadores y herramientas de análisis de costos, relacionado correctamente los diferentes indicadores y variaciones, para establecer un diagnóstico sobre el estado de actual y futuro de los costos de la empresa.
- Establecer con claridad las implicaciones de llevar a efecto un proyecto de inversión, realizando el análisis costo-beneficio, a través de la determinación de costos y gastos futuros esperados satisfacen las expectativas de la inversión que se vaya a realizar
- Tener un correcto y oportuno registro de las transacciones de costo que permita tener información que permita tomar decisiones rápidas y eficientes

5. COMPETENCIA DE LA ASIGNATURA

- Desempeña labores e implementación de procesos que permita el mostrar información que contribuya en las finanzas empresariales, y desarrollo de negocios tanto nacionales como internacionales.
- Detectar áreas de oportunidad que permita los ahorros de costos y mejorar de los procesos productivos.
- Desarrollar sistemas y procesos de controles ágiles y efectivos que trate de minimizar errores y posibilidad de fraudes dentro de la empresa

6. CONTENIDOS

UNIDAD DE COMPETENCIA	1	CRÉDITO	1	TOTAL HORAS: 16	
COMPETENCIA: Determinar y clasificar las cuentas, los rubros y las clases gastos y costos, que se necesiten para la comprensión adecuado de las cifras y desarrollo del trabajo diario.					
APLICACIÓN EFECTIVA PARA EL CONTROL DEL COSTO DE MOD Y MATERIAS PRIMAS				HORAS	
SISTEMA DE CONOCIMIENTOS	SISTEMA DE HABILIDADES		SISTEMA DE VALORES	P	N.P
<ul style="list-style-type: none"> • Concepto de horas hombre en el proceso productivo • Determinación de dotación para producir de acuerdo a la HH • Determinación de Concepto Estándar para la determinación de mano de obra directa • Determinación de Concepto Estándar para la determinación de materias primas • Análisis y determinación de los resultados reales de mano de obra directa vs estándar • Análisis y determinación de los resultados reales de materias primas • Ejercicios de aplicación y entendimiento 	<ul style="list-style-type: none"> • Determinación de concepto y fundamentes de los criterios que se usan en la aplicación del costo por hora hombre de producción. • Determinación de concepto y fundamentes de los criterios que se usan en la aplicación del costo estándar de MOD y costos de materias primas. • Desarrollar técnicas para el control de los costo de materias primas estructuras por productos. • Visitas a las planta industriales para ver los procesos productivos y su aplicación en la contabilidad de costos • Revisar videos de los procesos productivos y su aplicación en la contabilidad de costos 		Desarrollo y apertura al conocimiento y experiencias de los estudiante en la aplicación de la contabilidad de costos		16
TOTAL:					16

TAREAS INVESTIGATIVAS Y LABORALES DE LA UNIDAD DE COMPETENCIA	1
<p>Estudio de casos y ejercicios de aplicación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Identificar los componentes básicos para la toma de decisiones.<li>• Tareas investigativas en grupo<li>• Aplicación de la contabilidad de costo en empresas industriales, comerciales y de servicios, conceptos claves: Definiciones y clasificaciones de cuentas y rubros, presentación en los balances y estados de resultados, análisis y explicaciones de los proceso productivos y sistema de costos	

UNIDAD DE COMPETENCIA	2	CRÉDITO	1	TOTAL HORAS: 16	
COMPETENCIA: El estudiante prepara mecanismo y diseña formatos para la preparación de los costos de producción de bienes y servicios, con análisis comparativos de seguimiento y control					
PREPARACION DEL COSTO DE PRODUCCION GENERAL Y POR PRODUCTOS					HORAS
SISTEMA DE CONOCIMIENTOS	SISTEMA DE HABILIDADES		SISTEMA DE VALORES		P N.P
Identificación de los elementos que intervienen en el proceso productivos Conceptos Importancia Análisis de variaciones Calculo y costeo de los materiales que intervienen en el proceso de producción Calculo y costeo de la Mano de obra directa e indirecta que intervienen en el proceso de producción Calculo y costeo de los Costos indirectos de Fabricación que intervienen en el proceso de producción Determinación de Plan de cuentas	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación de indicadores que ayuden con el análisis y revisión de las cifras • Preparar reporte ejecutivos de presentación dinámica de los resultados de los costo, por líneas de negocio, productos , origen, destino (venta local o de exportación • Desarrollar sistema de costo de reposición y análisis de rentabilidad determinando precios de ventas futuros 		Diseñar propuestas de mejoras de los proceso, reducción de costos e identificar área de oportunidad		16
TOTAL:					16

TAREAS INVESTIGATIVAS Y LABORALES DE LA UNIDAD DE COMPETENCIA	2
<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar un estado de pérdidas y ganancias con la determinación del costo de ventas. • En empresas de tipo industrial, comercial y de servicios 	

UNIDAD DE COMPETENCIA	3	CRÉDITO	1	TOTAL HORAS: 16		
COMPETENCIA: Analizar y estructurar la metodología de la aplicación de costo de productos terminados importados y costo de servicios, considerando su aplicación y conveniencia de acuerdo a la necesidades de la empresa.						
SISTEMA DE COSTEOS EMPRESAS COMERCIAL Y SERVICIOS					HORAS	
SISTEMA DE CONOCIMIENTOS	SISTEMA DE HABILIDADES			SISTEMA DE VALORES	P	N.P
<p>Costo por Procesos de Producción por Serie - Líneas</p> <p>Característica para su aplicación</p> <p>Contabilización de</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mano de Obra • Costos de Materiales • Costos Indirectos de Fabricación <p>Costeos por productos</p> <p>Determinación de rentabilidad por productos</p> <p>Ejercicios de aplicación</p> <p>Costos por Productos Terminados comprados</p> <p>Determinación de costo de productos importados comprados e importados para su comercialización</p> <p>Contabilización de</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiales en transito • Liquidacion de importaciones de 	<ul style="list-style-type: none"> • Reconoce los factores que inciden en la planeación financiera. • Integra los principios financieros en la planeación financiera. • Utiliza la técnica de proyección financiera para la lectura de estados financieros. 			<p>Reflexiona sobre la importancia de la gestión financiera en la organización.</p>		16

<p>Productos terminados</p> <p>Análisis de elementos de costo de importación y explicación de conceptos</p> <p>Costos de Aranceles, Fletes de importación, Estibaje, Seguros de importación, etc. rentabilidad por productos</p> <p>Promover propuesta de mejoras y reducción de costos</p> <p>Ejercicios de aplicación, escenarios variables</p>				
		TOTAL:		16

TAREAS INVESTIGATIVAS Y LABORALES DE LA UNIDAD DE COMPETENCIA	3
<ul style="list-style-type: none"> • Tareas investigativas diarias: Proyecto de inversión, costo de oportunidad, análisis costo-beneficio. • Tarea investigativa de crédito: Efectuar la factibilidad financiera de un proyecto presentado. 	

7. PLAN TEMÁTICO POR UNIDADES DE COMPETENCIA

TEMA	CONFERENCIA	CLASE PRÁCTICA	TALLER	SEMINARIO	LABORATORIO	EVALUACIÓN	P.	N.P.	TOTAL HORAS
. APLICACIÓN EFECTIVA PARA EL CONTROL DEL COSTO DE MOD Y MATERIAS PRIMAS	6	-	6	2	-	2		16	
. PREPARACION DEL COSTO DE RODUCCION GENERAL Y POR PRODUCTOS	6	-	6	2	-	2		16	
. SISTEMA DE COSTEOS POR PROCESOS DE RODUCCION Y COSTEOS DE PRODUCTOS MPORTADOS EMPRESAS COMERCIAL Y OSTEO DE SERVICIOS	6	-	6	2	-	2		16	
							TOTAL:	48	

8. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

UNIDAD DE COMPETENCIAS	METODOS	TECNICAS ACTIVAS Y PARTICIPATIVAS
APLICACIÓN EFECTIVA PARA EL CONTROL DEL COSTO DE MOD Y MATERIAS PRIMAS	PROBLEMICO: <ul style="list-style-type: none"> SITUACION PROBLEMICA. BUSQUEDA DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNICA. SOLUCION PROBLEMICA. CONSTRUCTIVISTA 	Estudio de casos y ejercicios de aplicación. Identificar los componentes básicos para la toma de decisiones
PREPARACION DEL COSTO DE PRODUCCION GENERAL Y POR PRODUCTOS	PROBLEMICO: <ul style="list-style-type: none"> SITUACION PROBLEMICA. BUSQUEDA DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNICA. SOLUCION PROBLEMICA. CONSTRUCTIVISTA 	Estudio de casos y ejercicios de aplicación. Identificar los componentes básicos para la toma de decisiones

SISTEMA DE COSTEOS EMPRESAS COMERCIAL Y SERVICIOS	PROBLEMICO: <ul style="list-style-type: none"> • SITUACION PROBLEMICA. • BUSQUEDA DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNICA. • SOLUCION PROBLEMICA. • CONSTRUCTIVISTA 	Estudio de casos y ejercicios de aplicación. Identificar los componentes básicos para la toma de decisiones
ANALISIS DE RESULTADOS DE COSTOS Y RENTABILIDADES	PROBLEMICO: <ul style="list-style-type: none"> • SITUACION PROBLEMICA. • BUSQUEDA DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNICA. • SOLUCION PROBLEMICA. • CONSTRUCTIVISTA 	Estudio de casos y ejercicios de aplicación. Identificar los componentes básicos para la toma de decisiones

9. RECURSOS

HUMANOS: Docente, estudiantes.
MATERIALES: Guía del curso, casos de estudio, Fichas técnicas, copias de presentaciones.
TECNICOS:
TECNOLOGICOS: Proyector, laptop.

10. LINEAS DE INVESTIGACION

LINEAS DE INVESTIGACION DE LA CARRERA	PROYECTO INTEGRADOR DE ASIGNATURA
Emprendimiento, Gestión e Innovación	Procesos en empresas industriales, comerciales y de servicios.

11. SISTEMA DE EVALUACION DE LA ASIGNATURA

TECNICAS	INSTRUMENTOS	INDICADORES OPERATIVOS	STANDARES DE CALIDAD
Pruebas	Cuestionario	Nivel de Respuestas Análisis Comparativo Descripción	Efectividad Pertinencia Optimización Impacto Eficiencia Eficacia

- EVALUACIÓN INICIAL (de la asignatura de la unidad de competencia y del tema clase)
- EVALUACIÓN DE PROCESO (60%) (utilización de técnicas e instrumento de evaluación por crédito, es decir, 4 evaluaciones parciales)
- EVALUACIÓN FINAL (40%) (Examen final y/o proyecto integrador de asignatura)

11.1. ACREDITACIÓN :

- Evaluación por crédito
- Evaluación final (proyecto integrador de asignatura)
- Acta de calificación de aprobación y/o reprobación de la asignatura.
 - De 40 a 69 se presenta a examen recuperación
 - Menos 40 puntos reprobado

12. BIBLIOGRAFIA

Manual de contabilidad y Costos	Lexus Editores.	
Contabilidad de Costos Herramienta para la toma de decisiones	STEPHEN - RANDOLPH - BRADFORD	
Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial	HORNGREN	
FINANZAS COSTOS Y PRESUPUESTOS	ANTONIO J. BURBANO	2DA EDICION