

UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ

VICERRECTORADO ACADÉMICO

Programa de la Asignatura (Sílabo)

1. Datos Generales y Específicos:

a) Código de la Asignatura:	7.5	b) Nombre de la Asignatura:	Contabilidad de Costos III				
c) Facultad:	Contabilidad y Auditoría	d) Carrera:	Contabilidad y Auditoría				
e) Nivel:	VII CICLO "A"	f) Unidad de Organización Curricular:	Formación Profesional				
g) Créditos:	4	h) Modalidad:	Presencial				
i) Prerrequisitos:	6.5	j) Horas:	128				
k) Correquisitos:	7.3	l) Docencia:	40	Prácticas:	24	Autónomas:	64
m) Elaborado por:	Ing. Carmen Gutiérrez Zambrano Ing. Ma. Alexandra Macías Somoza		n) Período Académico:	2016 - 2017 (1)			
o) Docente responsable:	Ing. Alexandra Macías S.	p) Horario:	Jueves: 14:30 a 16:00 - Viernes: 16:00 a 17:30 VII "A"				

2. Caracterización de la Asignatura

El programa tiene el propósito de formación por competencias basado en el campo del conocimiento, el trabajo y las destrezas a nivel técnico, ello fundamentado en el saber, el saber hacer, el saber estar y el saber ser. Comprende aspectos como: Presupuesto maestro y costos presupuestados, Contabilidad de Costos Estándar, Análisis del Costo Indirecto.

3. Objetivo de la Carrera

Formar profesionales con valores éticos, morales, sociales y humanísticos, con capacidad de analizar, formular y evaluar soluciones relacionadas en el ámbito integral de la Auditoría y Contabilidad de las organizaciones públicas y privadas; aportando soluciones inteligentes y de calidad en el campo de acción del profesional que permitan brindar sostenibilidad y crecimiento local, regional y nacional.

4. Relación de la Asignatura con los resultados de aprendizaje de la carrera		
Resultados de Aprendizaje de la Carrera	Contribución ALTA – MEDIA - BAJA	Al finalizar el periodo, el estudiante debe/podrá:
Elabora e interpreta estudios de costos para proyectos, y nuevas líneas de producción, mercados o inversiones, con el objeto de facilitar la toma de decisiones.	ALTA	Reconoce los aspectos humanos de los presupuestos, permitiendo a los estudiantes obtener un panorama general de los datos financieros de una empresa así como también elaborar presupuestos para la administración de sus gastos y la toma de decisiones financieras.
	ALTA	Distingue los costos estándar de los costos estimados, describe la estandarización de todos los elementos de costo, reconoce los diversos procedimientos para su registro, para así elaborar estados de resultados que incluyan las desviaciones entre costos reales y costos estándar para mejorar la información de los usuarios.
	ALTA	Entiende el objeto y la utilidad de los costos estándar, así como el cálculo y análisis de variaciones relacionadas con los costos indirectos, indentificando también los factores que influyen en la generación de variaciones para así poder calcular los datos necesarios para la aplicación de las fórmulas utilizadas en el cálculo de las variaciones.
5. Contenidos Mínimos (Información de la Carrera)		
<ul style="list-style-type: none"> * Presupuesto maestro y costos presupuestados. * Contabilidad de Costos Estándar. * Análisis del Costo Indirecto. 		
6. Metodología (Modelo Educativo)		
Trabajo Individual del estudiante, con lecturas relativas a la temática de cada unidad. Sesiones en el aula, desarrollando contenidos teóricos y elaborando talleres prácticos, de complejidad gradual. Trabajo autónomo del estudiante a través del desarrollo de tareas, consultas, lectura de material, solución de ejercicios, problemas y casos de aplicación. Como metodología de evaluación se utilizarán rúbricas o parámetros definidos previamente, los cuales serán comunicados al estudiante con las instrucciones de trabajo.		
7. Perfil del Docente (Información de la Carrera)		
Ingeniero en Contabilidad y Auditoria y carreras afines y Maestria en Contabilidad, Finanzas, tributación, Auditoria y afines a las Ciencias Administrativas.		

8. Estructura de la Asignatura				
	Unidades Temáticas	Contenidos		
		Conocimientos	Habilidades	Actitudes/Valores
1	Presupuesto maestro y costos presupuestados	Definición y papel de los presupuestos, Ventajas, Tipos de presupuestos. Estructura del presupuesto maestro, Preparación del presupuesto de operación.	Ejecuta la planeación y el análisis estratégico, usa información para realizar los planes financieros y operativos de la administración.	Asume con responsabilidad la planeación y análisis estratégico de la administración y elaboración de presupuestos.
2	Contabilidad de Costos Estándar	La finalidad del sistema de costeo estándar, Características del sistema de costos estándar, Tipos de estándares, Variaciones relacionadas con materias primas, mano de obra directa, eficiencia de mano de obra, Variaciones de mano de	Mide el grado de eficiencia en el cual se encuentra operando la empresa, verificando el buen control y plantación presupuestal, ya que la administración de la empresa se basa en este para fijar los objetivos a alcanzar y las estrategias para lograr los mismos.	Aplica con responsabilidad la Contabilidad de Costos Estándar para el buen control administrativo de la empresa.
3	Contabilidad de Costos Estándar. Análisis del Costo Indirecto.	La Variación total de costos indirectos y Análisis de las variaciones de costo indirecto.	Realiza el cálculo de una tasa de aplicación apropiada de los Costos Indirectos de Fabricación, emplea los conceptos de Costos Indirectos de Fabricación aplicados, reales, sub-aplicados y sobre-aplicados, y muestra de que manera estas cuentas se utilizan en el registro de los costos Indirectos fabricación del libros diario	Emplea con eficiencia y compromiso el análisis de las variaciones de Costo Indirecto.

9. Desarrollo de la Asignatura									
	U.1	RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Reconoce los aspectos humanos de los presupuestos, permitiendo a los estudiantes obtener un panorama general de los datos financieros de una empresa así como también elaborar presupuestos para la administración de sus gastos y la toma de decisiones financieras.				
Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación
			Docencia	Prácticas	T. Autónomo				
1.1	Semana 1	Sociabilización de PEA Definición y papel de los presupuestos.	4		4	Conferencias	Sociabilización de PEA; Resolución de problemas o casos.	Lectura; exposición	Exposiciones y Resolución de Problemas
1.2	Semana 2	Ventajas de los presupuestos.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		
1.3		Tipos de presupuestos							

1.4	Semana 3	Estructura del presupuesto maestro.	4	8	4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		Lectura Ejercicios de preparación	Resolución de Problemas
1.5		Preparación del presupuesto de operación.								
1.6	Semana 4	Presupuesto basado en actividades (ABC) y presupuesto Kaizen.	4	8	4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		Ejercicios de preparación	Lección Escrita Unidad 1
1.7	Semana 5 Semana 6	Practica Integral de la Unidad I	0	8	8	Conferencias		Resolución de problemas concretos de la	Ejercicios de preparación	Resolución de Problemas
Total...			16	8	24	RECURSOS DIDÁCTICOS:		Computador, Tiza Liquida, Pizarrón, Proyector, buscadores de información digital, textos guías.		

U.2	RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:	Distingue los costos estándar de los costos estimados, describe la estandarización de todos los elementos de costo, reconoce los diversos procedimientos para su registro, para así elaborar estados de resultados que incluyan las desviaciones entre costos reales y costos estándar para mejorar la información de los usuarios.
------------	---	---

Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación	
			Docencia	Prácticas	T. Autónomo					
2.1	Semana 7	La finalidad del sistema de costeo estándar.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		lectura, trabajos	Resolución de Problemas
2.2		Características del sistema de costos estándar.								
2.3	Semana 8	Tipos de estándares.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		Ejercicios de preparación	
2.4		Variaciones relacionadas con materias primas.								
2.5	Semana 9	Variaciones relacionadas con mano de obra directa.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		lectura, Ejercicios de preparación	Desarrollo de ejercicios y Lección Escrita Unidad 2
2.6		Variaciones en eficiencia de mano de obra.								
2.7		Variaciones de mano de obra directa.								
2.8	Semana 10 Semana 11	Practica Integral de la Unidad II	0	8	8	Conferencias		Resolución de problemas concretos de la profesión, mediante situaciones	Ejercicios de preparación	Resolución de Problemas
Total...			12	8	20	RECURSOS DIDÁCTICOS:		Computador, Tiza Liquida, Pizarrón, Proyector, buscadores de información digital, textos guías.		

		U.3	RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:				Entiende el objeto y la utilidad de los costos estándar, así como el cálculo y análisis de variaciones relacionadas con los costos indirectos, identificando también los factores que influyen en la generación de variaciones para así poder calcular los datos necesarios para la aplicación de las fórmulas utilizadas en el cálculo de las variaciones.				
Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación		
			Docencia	Prácticas	T. Autónomo						
3.1	Semana 12	Variaciones de mano de obra directa. - Variaciones de costo indirecto fijo. - Variaciones de costo indirecto variable.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Ejercicios de preparación	Resolución de Problemas		
3.2	Semana 13	Análisis de las variaciones de costo indirecto. - Análisis de dos variaciones. - Análisis de tres variaciones.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Ejercicios de preparación	Desarrollo de ejercicios		
3.3	Semana 14	- Análisis de cuatro variaciones. - Variaciones en materiales y mano de obra.	4		4	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Ejercicios de preparación	Lección Escrita Unidad 3		
3.4	Semana 15 Semana 16	Practica Integral de la Unidad III	0	8	8	Conferencias	Resolución de problemas concretos de la profesión, mediante situaciones	Ejercicios de preparación	Resolución de Problemas		
Total...			12	8	20	RECURSOS DIDÁCTICOS:	Computador, Tiza Liquida, Pizarrón, Proyector, buscadores de información digital, textos guías.				
			Docencia	Prácticas	T. Autónomo						
Total			128	40	24	64					

10. Escenarios de Aprendizaje

Aula de clase	<input checked="" type="checkbox"/>	Escenarios experimentales o laboratorios	<input type="checkbox"/>	Escenarios Laborales	<input type="checkbox"/>	Otros	<input type="checkbox"/>
Talleres	<input checked="" type="checkbox"/>	Escenarios virtuales o simulación	<input type="checkbox"/>	Auditorios	<input type="checkbox"/>	Especificar:	Nuevo

11. Criterios Normativos de Evaluación de Asignatura (Diagnóstica, Formativa y Sumativa)

	MODALIDAD	PONDERACIÓN	Mecanismos de Evaluación	Sesiones	Cantidad
1.Parcial	Actividades varias en clase	20%	g) Lección escrita	1.6	1
			f) Desarrollo de ejercicios		
			m) Resolución de problemas	1.1; 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.7; 2.1; 2.2; 2.3; 2.4	4
	Trabajo Autónomo	20%	t) Ejercicios de preparación	1.4; 1.5; 1.6; 1.7; 2.3; 2.4;	3
			h) Exposición	1.1; 1.2; 1.3;	1
			t) Lecturas	1.1; 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 2.1; 2.2;	2
Prácticas de aplicación y experimentación	20%	t) Resolución de problemas concretos de la profesión	1.7	1	
Evaluación Primer parcial	40%	t) Prueba teóricas con asignación de problemas	Unidad 1 - Unidad 2 hasta 2.4	1	
2.Parcial	Actividades varias en clase	20%	g) Lección escrita	2.7; 3.3	2
			f) Desarrollo de ejercicios	2.5; 2.6; 2.7; 3.2	2
			m) Resolución de problemas	2.8; 3.1; 3.4	3
	Trabajo Autónomo	20%	t) Ejercicios de preparación	2.8; 3.1; 3.2; 3.3; 3.4	3
			h) Exposición		
			t) Lecturas	2.5; 2.6; 2.7	1
	Prácticas de aplicación y experimentación	20%	t) Resolución de problemas concretos de la profesión	2.8; 3.4	2
	Evaluación Final	40%	t) Prueba teóricas con asignación de problemas	Unidad 2 desde 2.4 - Unidad 3	1

12. Bibliografía Básica y Complementaria

a) Básica					
Autor	Año	Código	Nombre del Libro	Capítulo	Unidad

Homgren, Charles T	2012	20827	Contabilidad de Costos: un enfoque gerencial	6	1
Torres Salinas Aldo S.	2010	G03926	Contabilidad de Costos: Análisis para la Toma De Decisiones	7, 8	2, 3
b) Complementaria					
Cuevas, Carlos F.	2010	20830	Contabilidad de Costos Enfoque Gerencial y de Gestión	8	2
Calleja Belnal. Francico J.	2013	2229	Costos	9	2
Ralph S. Polimeri, Frank J. Fabozzi, Arthur H. Adelberg & Michael A. Kole	1994	S/C	Contabilidad de Costo: Conceptos y Aplicaciones para la Toma de Decisiones	9	1

c) Web

- <http://www.auiafacil.com/cursos/t3496/empresa/contabilidad/contabilidad-de-costes>
- https://www.google.com.ec/search?q=Presupuesto+maestro+y+costos+presupuestados&aq=Presupuesto+maestro+y+costos+presupuestados&aqs=chrome_69i57j1073i0j1&sourceid=chrome&ie=UTF-8#
- www.gerencia.com/costos-estandares-nic.html
- www.cespt.gob.mx/.../PROME-CESPT-2014-010-OP%2013_anexo4.pdf

13. Revisión y Aprobación

Mg. Alex
Ing. Ma. Alexandra Macías Somoza, Mg.

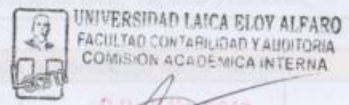
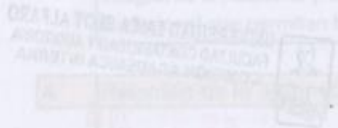
Docente
Fecha: 13/04/2016

Juan Carlos
Lcdo. Juan Carlos Cevallos Hoppe

Comisión Académica
Fecha:

Freddy Soledispa
Ec. Freddy Soledispa Lucas, Mg.

Decanato/Coord. de Carrera
Fecha:



RECIBIDO
FIRMA AUTORIZADA

RECIBIDO
FIRMA AUTORIZADA

Se los expedito firmados de los presupuestos, pertenencia a los estudiantes
utilizar en presencia general de los datos financieros de una empresa así como
también elaborar presupuestos para la administración de sus gastos y la toma de
decisiones financieras.

