

SISTEMAS DE COSTOS

I. DATOS GENERALES

Código : 140066

Pre- Requisito : Contabilidad General

Créditos : 03

Horas : 04 horas Semestre académico : 2016-I Ciclo : IV

II. SUMILLA

El curso es de carácter teórico-práctico, orientado al tratamiento los costos empresariales; su planificación y control, al análisis de los costos históricos y predeterminados y a la Formulación de la información de costos con fines de Gestión empresarial.

Comprende el estudio de conceptos básicos de costos, objetivos, elementos de costos Industriales y su clasificación; control y costeo de los materiales, de la mano de obra; de los costos indirectos de fabricación; desarrollo de los sistemas de costos históricos, el sistema de costos ABC.; la formulación de los estados de costos de producción y los estados de resultados.

III. COMPETENCIAS GENERALES

- Conoce el concepto, clasificación de los costos, y sistemas de acumulación de los costos.
- Comprende el costeo y control de los elementos de los costos.
- Elabora los sistemas de contabilidad de costos.
- Identifica los métodos y técnicas de costeo.
- Capacidad de trabajo en equipo.

IV. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Analiza el concepto de los costos e identifica los diferentes tipos de costos en las empresas industriales con la respectiva presentación de informes como el Estado de Costos de producción.
- Determina el costo de cada componente de los elementos de producción: Materia Prima Directa, Mano de Obra Directa y Costos Indirectos de Fabricación (CIF).
- Estudia la importancia de los sistemas de costos: Costos por órdenes, Costos por procesos, costos conjuntos, Costeo ABC.
- Comprende los métodos y técnicas de costeo.
- Desarrolla trabajos en equipo.

V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

UNIDAD I: GENERALIDADES Y ANALISIS DE LOS ELEMETOS DELCOSTO			
SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
1	Contabilidad de costos: . Definición, importancia y objetivos de la contabilidad de		Exposición dialogada
	costos. . Los estados de costos y su vinculación con la contabilidad financiera. . Principales transacciones y/o actividades en una empresa comercial, industrial y de servicios. . Diferencias entre costos y gastos.	fundamentos y conceptos de contabilidad de costos.	Control de Lectura
2	Clasificación de los Costos -Criterios para clasificar los costos: De acuerdo a los elementos De acuerdo a la función De acuerdo a los objetos de costos De acuerdo al momento del calculo De acuerdo a su variabilidad, y otros.	Prepara un mapa conceptual de la clasificación de los costos	Taller de casos
3	Materia prima directa: -Control y Costeo de materiales -Definición de los Métodos de Valuación.	Analiza y determina el control administrativo contable de materias primas Identifica y aplica métodos de valuación	Exposición dialogada Taller de Casos
4	Costo de importación de materias primas: -Describir el control y costeo de las materias primas importadas usando los Incoterms, FOB y CIF	Analiza y determina el costo de importación de las materias primas	Clase Expositiva/ Taller de casos
	EVALUACIÓN PARCIAL 1		
		Analiza y determina el	Exposición Dialogada

			Taller de costos
6	Control de los costos indirectos de fabricación -Describir el proceso de acumulación de costos indirectos de fabricación. -Analizar las capacidades de producción -Describir la predeterminación de los costos indirectos de fabricación. -Describir los métodos de asignación de costos indirectos de los contros de costos indirectos de los contros de co	Diseña las formas y reglas para la acumulación y asignación de costos indirectos de fabricación Aplica metodologías de asignación de costos indirectos de fabricación	Exposición dialogada. Taller de casos

UNIDAD II: SISTEMAS DE COSTOS				
SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE	
	Sistemas de Costos: - Definición de sistema de costos.	Chy.	Exposición dialogada	
7 producción	- Clasificación del sistemas de	sobre los procesos de	Control de Lectura	
8	Sistema de costeo por órdenes de trabajo: -Describir el procedimiento del costeo por órdenes de trabajo histórico -Describir el procedimiento del costeo por órdenes de trabajo normal -Analizar las diferencias entre el costeo por órdenes de trabajo real y normal -Explicar el tratamiento de las unidades dañadas y defectuosa	de producción en un proceso de producción interrumpido Efectuá diagramas de flujos de datos para el costeo real y costeo normalizado	Clase Expositiva/ Estudio de casos Control de lectura	

	EVALUACIÓN PARCIAL 2		
	Sistemas de Costeo por procesos continuos:		Control de lectura
9	 -Definición y características del sistema de costeo por procesos continuos. - Procedimiento del costeo por procesos continuos cunado no hay inventarios en procesos. -Analisis de costos unitarios cuando se agregan materiales a la producción después del segundo proceso. 	Utiliza técnicas y métodos para el cálculo del costo de producción en un proceso de producción continuo Diseña diagramas de flujos de datos para el costeo real	Exposición Dialogada Estudio de casos
11	Sistemas de costos por procesos continuos: - Analizar el efecto de los inventarios iniciales de trabajo en proceso. Método promedio ponderado y método Peps.	Aplica métodos de valuación PEPS y promedio ponderado en un sistema de acumulación de costos por procesos continuos	Estudio de casos
12	Sistemas de costos por procesos continuos: - Analizar el tratamiento de las unidades dañadas en un sistema de costeo por procesos continuo: Metodo1: teoría de negligencia Metodo2: deterioro como un elemento por separado.	Efectuá el cálculo de la producción equivalente, teniendo en cuenta a las unidades dañadas normales y anormales	Estudio de casos
EVALUACION PARCIAL N° 3			

UNIDAD III: OTROS METODOS DE COSTEO			76.
SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
13	Asignación del costo: Coproductos y sub-productos: -Definición de costos conjuntos	Aplica métodos de	Exposición dialogada

17	EXAMEN FINAL		
16	Informe de investigación: -Informe de un sistema de costeo de una empresa en marcha realExponer el sistema de costeo de una empresa en marcha real.	Identifica las necesidades de información Analiza el proceso de producción Estudia el control interno del proceso de producción Diseña el sistema de contabilidad de costos	Aprendizaje in situ Exposición grupal
15	-Limitaciones del sistema tradicionalAplicaciones del ABC a compañías industriales y de servicios - Analisis de rentabilidad del cliente usando el ABC	Aplica la metodología ABC, en una empresa industrial y en una empresa de servicios	dialogada Estudio de Casos
14	Sistemas de Costos ABC: -Definición, objetivos del sistema de costeo ABCProcedimiento del costeo ABCVentajas y limitaciones del costeo por actividades Sistemas de Costos ABC:	Elabora un cuadro o mapa conceptual para explicar el procedimiento de la metodología ABC	Control de lectura Estudio de casos Exposición
	 -Analiza diferencias entre productos principales, coproductos y sub-productos - Describir la asignación de costos conjuntos - Describir la contabilización de Sub-productos 	asignación de costos conjuntos Diseña cuadros comparativos para reconocer el tratamiento contable d los subproductos	Estudio de casos

I. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

Lecturas

Los materiales asignados previamente deberán ser leídos para el desarrollo de cada sesión de los cuales se tomarán evaluaciones permanentes en cada sesión. Es importante leer los materiales asignados, de manera que se pueda complementar el tratamiento de los mismos en clase.

Participación en clase

La participación en clase es de primera importancia en el curso, la participación incluye no solamente los aportes referidos al tema a tratar, sino las preguntas que surgieran con referencia a él.

Trabajo grupal

En particular, se deberán conformar equipos de trabajo de cinco integrantes (como máximo por equipo). Cada equipo deberá diseñar e implementar un sistema de contabilidad de costos en una empresa en marcha real. Desde la décima semana se propone asesorías y orientaciones de trabajo en el aula para revisar los avances, ideas preliminares, dificultades, entre otros, que puedan afectar el desarrollo de los trabajos.

II. MATERIALES EDUCATIVOS Y OTROS RECURSOS DIDÁCTICOS

- Equipos: Pizarra, equipo multimedia, papelógrafos, plumones.
- Materiales: Separatas, lecturas, casos de estudio, dinámicas seleccionadas.
- Medios electrónicos: Web sites relacionadas a la asignatura, videos, entre otros.

III. EVALUACIÓN

El promedio final de curso es producto de una media ponderada que considera los siguientes pesos:

•	Evaluación Parcial 1	10%
•	Evaluación Parcial 2	20%
•	Evaluación Parcial 3	20%
•	Evaluación Final	30%
•	Evaluación Continua	20%

IV. BIBLIOGRAFÍA

- POLIMENI, Ralph S.; FABOZZI, Frank; ADELBERG, Arthur H.; KOLE, Michael A. Contabilidad de Costos: Conceptos y aplicaciones para la toma de decisiones gerenciales. McGraw-Hill. 3a. ed. 2000 (Ubicación biblioteca: 657.76/P75)
- BACKER Y JACOBSEN, (1983), Contabilidad de costos : Un enfoque Administrativo para la toma de decisiones, Editorial Mc Graw-Hill-1983 – México, Código :657.76 / B12
- ROBERT G. MURDOCK, (1988), Sistemas de información administrativa, JOHN C. MUNSON, Segunda edición, Prentice – Hall Hispanoamérica S.A. 1988 – México, Código: 658.403 / M97
- CHARLES HORGREN, (1996) Contabilidad de costo, 6ta. Edición-1996, Edit. Prentice Hall Hispanoamericana S.A. 1996 México
- PEDRO LOZADA VALLE, (2001) Costos ABC, Editorial Metrocolor S.A. 2001, Lima-Perú. (657.42 / L94),
- SANTA CRUZ RAMOS, Alfonso; Costos de Importación, Exportación y Comercialización;
 Lima; Ed. Instituto de Investigación El pacífico.2008
- RIOS GONZALES, Cristóbal; Costo para Administradores; México; Internacional Thomson, Editores. 2004.
- EFFIO PEREDA, Fernando; FLORES SORIA, Jaime; Plan Contable General Empresarial; Lima; Entrelineas S.R.Ltda. 2009.
- EFFIO PEREDA, Fernando; Plan Contable General Empresarial; Entrelineas S.R.Ltda, Lima-Perú. 2010.

■ RAMIREZ PADILLA, David Noel; Contabilidad Administrativa; Octava edición, McGraw-HILL Interoceánica; México. 2009.

PARALISO EXCLUSIVO DEL ALUMNO EN EL SENIESTRE 2016,