

Sílabo de Contabilidad de Costos I

I. Datos generales

Código	ASUC 00131			
Carácter	Obligatorio			
Créditos	4			
Periodo académico	2022			
Prerrequisito	Contabilidad			
Horas	Teóricas:	2	Prácticas:	4

II. Sumilla de la asignatura

La asignatura corresponde al área de estudios de formación específica, de naturaleza teóricapráctica. Tiene como propósito desarrollar en el estudiante la capacidad de formular y calcular los costos empresariales, así como la gestión de los mismos.

La asignatura contiene: Los costos, clasificación, elementos, métodos de acumulación y asignación. Costos por órdenes de trabajo. Costos por procesos continuos. Costeo basado en actividades

III. Resultado de aprendizaje de la asignatura

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de identificar la estructura de un objeto de costos, sus componentes y características aplicando la metodología de los diferentes sistemas de costeo para la obtención del costo unitario de producción, valorando la importancia que tiene en la actualidad para la toma de decisiones.



IV. Organización de los aprendizajes

	Unid	ad I	Duración 24	
Fundamentos de la contabilidad de costos			en horas	
Resultado de		d, el estudiante será capaz de ide	entificar la estructura de un	
Aprendizaje de la objeto de costos, sus componentes, características y clasificación.				
	mientos	Habilidades	Actitudes	
✓ Aspectos B	ásicos – Los			
Fundamentos d Contabilidad Contabilidad Contabilidad G Costo – Gasto -	de costos, Financiera, Gerencial - Pérdida.	Establece las relaciones entre la contabilidad financiera, la contabilidad de costos y la contabilidad gerencial en cuanto a su ámbito de actuación y entre los términos costos, gastos y pérdida		
Materiales Dire	ctos, Mano de Costos Indirectos	✓ Identifica y explica los elementos que integran el costo de un producto.	√ Valora los conocimientos	
Costo Primo Conversión; Co	, Costos Indirectos, o, Costo de ostos Fijos, Costos tos Mixtos, Costos eterminados.	✓ Clasifica los costos de acuerdo a varias categorías y criterios.	aplicables en la determinación de los Costos de Producción.	
Fases del ciclo Estado de Materiales, Esta Producción, Est	tabilidad de costos o de producción, Consumo de ado de Costos de tado de Costo de o de Resultados.	✓ Identifica y clasifica los estados de costos para calcular el consumo de materiales, costo de producción, costo de ventas y el estado de resultado.		
Instrumento de evaluación	Prueba Mix	kta		
 Básica Horngren, C.T., Datar, S.M. y Rajan, M.V. (2012). Contabilidad de costos. Un enfoque gerencial. México: Pearson Educación. Código Biblioteca UC: 657.2 / H73 Polimeni, R. (2011). Contabilidad de costos. Colombia: McGraw Hill Interamericana. Código Biblioteca UC: 657.2/F11 Complementaria Backer, M. (2012). Contabilidad de costos. Un enfoque administrativo para la toma de decisiones. Colombia: McGraw Hill Interamericana. Código Biblioteca UC: 657.2 / B12 Chambergo Guillermo, I. (2014). Contabilidad de costos para la toma de decisiones. Perú: Instituto Pacífico. Código Biblioteca UC: 657.42 CH18 Flores Soria, J. (2012). Contabilidad gerencial. Lima, Perú: CECOF. Código Biblioteca UC: C657.2/F64 				
Recursos Educativos digitales	Los sistemo internacior Antioquia,	o, O. A., Duque Roldán, M. I., & Góas de información de costos y sunales de contabilidad NIC/NIIF. C (47), 87-107. [ProQuest]*[Consulta: arch.proquest.com/docview/19870]	v relación con las normas contaduria Universidad De 22/12/2015]. Disponible en	



		dad II	Duración 24		
Control y costeo del costo primo			en horas		
Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de calcular el costo de la materia					
Aprendizaje de la prima consumida y el costo de la mano de obra directa empleada en el pro					
Unidad productivo.					
Conoci	i ' mientos	Habilidades	Actitudes		
		✓ Organiza los formatos que se usa en el control de materiales.	Acmodes		
 ✓ Control de la Materia Prima El ciclo de los materiales. Sistemas de control de materiales. Sistema de control de inventarios. ✓ Costeo de la Materia Prima Métodos de valuación de inventario Promedio móvil y Método PEPS Casos prácticos ✓ Control y costeo de las unidades dañadas, defectuosas, material de desecho, material de desperdicio. Mermas- Desmedros. Casos prácticos 		 ✓ Explica la importancia del control de los materiales desde la compra hasta su uso. 			
		diferentes métodos de los diferentes métodos de valuación y explica el por qué	'alora la nportancia del ontrol y costeo de a Materia Prima y la Mano de Obra		
		✓ Identifica el tratamiento de las pérdidas cuantitativas y	rirecta en la eterminación de		
✓ Control de la Mano de obra Significado e importancia del control de la mano de obra.		 ✓ Explica la importancia del control de la Mano de Obra. 			
✓ Costeo de la Mano de obra: Conceptos laborales. La planilla de remuneraciones. Sobrecostos laborales. Casos prácticos.		 ✓ Elabora la planilla de remuneraciones. ✓ Calcula el costo y sobrecosto laboral, así como los descuentos de ley. 			
Instrumento de	Prueba Mix	ta.			
evaluación	Básica				
	 Horngren, costos. Un Biblioteca Polimeni, R 	C.T., Datar, S.M. y Rajan, M.V. (2012). C enfoque gerencial. México: Pearson Edu JC: 657.2 / H73 . (2011). Contabilidad de costos. Colombi cana. Código Biblioteca UC: 657.2/F11	cación. Código		
Bibliografía	 Complementaria Backer, M. (2012). Contabilidad de costos. Un enfoque administrativo para la toma de decisiones. Colombia: Mc Graw Hill Interamericana. Código Biblioteca UC: 657.2 / B12 Chambergo Guilermo, I. (2014). Contabilidad de costos para la toma de decisiones. Perú: Instituto Pacífico. Código Biblioteca UC: 657.42 CH18 Flores Soria, J. (2012). Contabilidad gerencial. Lima, Perú: CECOF. Código Biblioteca UC: 657.2/F64 				
Recursos Educativos digitales	22/12/2015	ı, R. Costos para la toma de decisiones [Slic]. Disponible en deshare.net/luisbruno3154/costos-paralatc			



digitales

Administración de los costos indirectos de fabricación en horas					
Resultado de Aprendizaje de la Unidad	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de calcular y				
Conocim	ientos	Habilidades		Actitudes	
de asignación o	costeo real. ación CIF. Bases del CIF. Métodos los CIF. Sub obre aplicación	 ✓ Diferencia y explica el costeo normal y el costeo real. ✓ Aplica las metodologías de costeo aplicables antes y al final de la producción. ✓ Diferencia los principales conceptos del CIF y sus bases de reparto. Determina las tasas de aplicación del CIF y reflexiona sobre las variaciones 	impo adeo adm Cost Fabri dete	ora y recondortancia de cuada ninistración de cos Indirectoricación e erminación de cos de Produc	de los os de n la de los
Instrumento de evaluación	• Prueba	Mixta.			
Bibliografía	costos. Bibliote Polimer Interam Complementari Backer, para la Código Chamb decision Flores So	en, C.T., Datar, S.M. y Rajan, M.V. Un enfoque gerencial. México: Perca UC: 657.2 / H73 ni, R. (2011). Contabilidad de costos pericana. Código Biblioteca UC: 657. a M. (2012). Contabilidad de costos toma de decisiones. Colombia: Biblioteca UC: 657.2 / B12 pergo Guilermo, I. (2014). Contabilidad perenciano. Código Boria, J. (2012). Contabilidad gerencia uC: 657.2/F64	arson Educ s. Colombi .2/F11 s. Un enfo Mc Graw ad de cost Biblioteca L	cación. Cóc ia: Mc Graw eque adminis Hill Interame os para la to JC: 657.42 C	Hill strativo ricana. ma de H18
Recursos Educativos digitales	22/12/2 • http://e	Colín, J. Contabilidad de co 015]. Disponible en es.slideshare.net/danyagarza/contal		deshare]*[Co costos-3raec	

garcia-colin?related=3

Unidad III

Duración

12



Unidad IV Sistemas de costeo			Duración en horas	36
Resultado de Aprendizaje de la Unidad Unidad Unidad Producción aplicando los diversos sistemas de costeo.				
Conocim	ientos	Habilidades	Actitudes	
✓ Sistema de órdenes Sistemas Conceptos, o Metodología. prácticos. ✓ Sistema De Procesos Concepto, Producción ed Metodología. Prácticos. ✓ Los Costos AB antecedentes asignación, limitaciones identificación	costeo por de costeo. características. Casos Costos Por características,	 ✓ Identifica los conceptos relativos al Sistema de costos por órdenes. ✓ Fórmula la estructura de la hoja de costos y determina el costo unitario 	 Valora importancia tiene en actualidad costos, ya provee información 	la los que útil y ara la de en un
Casos Práctico Instrumento de evaluación		costeo tradicionales.		
Bibliografía	costa Biblio Polim Interc Complement Back para Códia Char decis	er, M. (2012). Contabilidad de costos. Un e la toma de decisiones. Colombia: Mc Gro go Biblioteca UC: 657.2 / B12 nbergo Guilermo, I. (2014). Contabilidad de c iones. Perú: Instituto Pacífico. Código Bibliotec Soria, J. (2012). Contabilidad gerencial. Lima	Educación. Cód mbia: Mc Graw Infoque adminis TW Hill Interament Tostos para la to Tosa UC: 657.42 C	Hill trativo icana. ma de H18
Recursos Educativos digitales	Educativos formal. Contaduría Universidad de Antioquia, (58), 73-96			émica 73-96.

V. Metodología

El proceso de aprendizaje estará centrado en el estudiante aplicando el método activo con el apoyo de todo el material bibliográfico básico y complementario. La parte práctica será dirigida y desarrollada en base a una dinámica individual y grupal motivando la discusión en la solución de los casos asignados. Para ello se utilizara el método inductivo – deductivo basado en la observación, comparación, abstracción, generalización y aplicación de conceptos. Asimismo se considerará el desarrollo de las siguientes actitudes en clases: participación, responsabilidad, trabajo en equipo, cooperación.



VI. Evaluación

VI.1. Modalidad presencial

Rubros	Comprende	Instrumentos	Peso
Evaluación de entrada	Prerrequisitos o conocimientos de la asignatura	Prueba Mixta	Requisito
	Unidad I	Prueba Mixta	
Consolidado 1	Unidad II	Prueba Mixta	20%
Evaluación parcial	Unidad I y II	Prueba Mixta	20%
Canadial and a O	Unidad III	Prueba Mixta	
Consolidado 2	Unidad IV	Prueba de Desarrollo	20%
Evaluación final	Todas las unidades	Prueba de Desarrollo	40%
Evaluación sustitutoria (*)	Todas las unidades	Prueba de Desarrollo	

^(*) Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores

VI.2. Modalidad semipresencial

Rubros	Comprende	Instrumentos	Peso
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Prueba Mixta	Requisito
Consolidado 1	Unidad I	Prueba Mixta	20%
Evaluación parcial	Unidad I y II	Prueba Mixta	20%
Consolidado 2	Unidad III	Prueba Mixta	20%
Evaluación final	Todas las unidades	Prueba de Desarrollo	40%
Evaluación sustitutoria (*)	Todas las unidades	Prueba de Desarrollo	

^(*) Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores

Fórmula para obtener el promedio: