UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

COORDINACIÓN DE FORMACIÓN BÁSICA
COORDINACIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y VINCULACIÓN UNEXERSITARI
PROGRAMA DE UNIDAD DE APRENDIZAJE HOMOLOGADA

					\	— & z
1. Unidad Académica(s)	Facultad de Ciencias Facultad de Ciencias Facultad de Ingenier Facultad de Ingenier	ıría y Administra s Administrativas ía y Negocios, T	ción y Sociales ecate		$ \begin{array}{c c} UN'VFPSIDAD \\ DE BAJA CA \\ \hline D E C I E \\ \hline O 0 5 MAR \end{array} $	ESTUDIANTILES Y GESTIO
2. Programa (s) de estudio: (s)	Técnico, Licenciatura	Licenciatura e	n Contaduría cc.		 3. Vigencia de - -	el plan: 2009- 2 cc . 해.
 Nombre de la Unidad de Aprendizaje HC:2 HL: 	Casos	prácticos de	e costos HE:	CR:6	5. Clave 12587	UNIVERSIDAD AUTONOMA LIE BAJA CALIFORNIA
7. Ciclo Escolar: 2019. Carácter de la Unidad de		Etapa de forma			Terminal .	
10. Requisitos para cursar l	a Unidad de Aprendiz	aje: Costos p	ara la toma de	UNIVERSIDAD	ACIONALI I	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
				MAI	R 0 5 2012	

I. DAT	OS DE IDENTIFICA	CIÓN (Co	ontinuación)
Programa (s) de estudio: (Técnico, Licenciatura	s)		Vigençia del plan: 2009-2
	Licenciado en Co	ntaduría	
Nombre de la Unidad de Aprendizaje: Casos prá	cticos de costos Clav	ve: 12587	TONOM D D D D SCC. 46
		_	ZO ZO
HC: 2 HL: HT: 2 H	PC: HCL:	HE:	CB:6 A CA C
			RSIE BAJA C C C C C
Firmas Homologadas			DE CONTRACTOR OF
	Fecha de ela		
Formuló: V	23 de febre	ro 2012	
M.A. Sósima Carrillo	0		Vo. Bo. M.A. Ernesto Alonso Pérez Maldonado
M.A. Sofia Lizzett Revea Ayala	mb		Cargo: Subdirector Facultad de Ciencias
			Administrativas Mexicali
M.A. María Soledad Plazola Rivera	***		Va Ba Ba Danial Must an Zana I
M.C. Vicente Avila Ceballos	· ½··		Vo. Bo. Dr. Daniel Muñoz Zapata
et the market that copanies			Cargo: Subdirector Facultad de Contaduría y Administración Tijuana
	1117		
M.I. Santiago Alejandro Arellano Zepeda	1 Deelly		Vo. Bo. M.P. Eva Olivia Martinez Lucero
<u> </u>			Cargo: Subdirectora Facultad de Ciencias
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Administrativas y Sociales Ensenada
M.A. Janette Brito Laredo	UNIVERSIDAD AUTONOMA		Vo. Bo. Dra. Lourdes Evelyn Apodaca del Angel
	DI BAJA CALIFORNIA		Cargo: Subdirectora Facultad Ingeniería y.
			Negocios, Tecate
			THE THE PARTY OF T
			Vo. Bo. M.C. Lizzette Velasco Autoy
			Cargos Subdirectora Facultad Ingeniería y
			Negocios, San Quintin
	FACULTAD DE CONTADURIA		MAR 0 5 2012
	Y ADMINISTRACIÓN		11 1 250 107 117
	TIJIJANA, B C		PRINT TOTAL TOTAL PRICE A
			LI U GALFZUN TIDANA

II. PROPÓSITO GENERAL DEL CURSO

Este curso se imparte en el octavo semestre, es optativa y pertenece a la etapa terminal, teniendo compure quisto haber aprobado la materia de Costos para la toma de decisiones, pretende capacitar al alumno para resolver casos prácticos de costos de producción históricos y predeterminados para uno o varios productos, por ordenes de producción y por procesos, aplicande la contabilidad de costos y las normas de información financiera NIF C-4, generando información integra útil y confiable, con una actitud creativa y responsable.

III. COMPETENCIA (S) DEL CURSO

Resolver problemas específicos de contabilidad de costos aplicando las técnicas, procedimientos y métodos de costos para participar con la administración en la planeación, el control y la toma de decisiones, incrementar la productividad y colocar a la empresa en el plano competitivo con espíritu de profesionalismo y calidad.

IV. EVIDENCIA (S) DE DESEMPEÑO

Resolver casos prácticos utilizando las diferentes técnicas, procedimientos y métodos de costos.

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE BAJA CALIFORNIA

DE BAJA CALIFORNIA

PACULTAD DE CONTADURIA
Y ADMINISTRACION
TIJUANA, B C

Competencia:

Aplicar el procedimiento de costos por órdenes de producción, mediante el uso de herramientas de la controlar y determinar los costos de las diferentes órdenes de producción, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.

Contenido.-

UNIDAD 1.- CASOS DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN

- 1.1 Caso práctico de costos por órdenes de producción con método de valuación de inventarios primeras entradas primeras salidas (PEPS).
- 1.2 Caso práctico de costos por órdenes de producción con método de valuación de inventarios por promedios.



Duración. 408 Horas

VS1S/040 ADTEVO (L. D.) E C | B | C MAR 0 5 2012

CHAPTAMENTO DE FOI

- N.

Competencia:

Aplicar el procedimiento de costos por procesos productivos, mediante el uso de herramientas de de controlar y determinar los costos de los diferentes procesos de producción, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.

Contenido

UNIDAD 2.- COSTOS POR PROCESOS PRODUCTIVOS

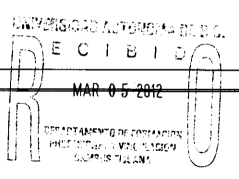
2.1 Caso práctico de costos por procesos productivos, con un proceso (aplicando NIF).

2.2. Caso práctico de costos por procesos productivos, con dos o más procesos (aplicando NIF).

2.3 Caso práctico de costos por procesos productivos utilizando técnicas contables.



Duración: 12 Horas.



V. DESARROLLO POR UNIDADES Competencia: Aplicar la técnica de valuación de costos predeterminados estimados, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos de uno o varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad. Contenido Duración: 8 Horas **UNIDAD 3.- CASO DE COSTOS ESTIMADOS** 3.1 Caso práctico de costos estimados. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA FACULTAD OF CONTADURIA A ADMINISTRACION TIJHANA B.C. UNIVERSIDAD ADTOMORIA DE ELE CIBI MAR 0 5 2012 PROFESSIONAL A VINCENA SIGN

GAMEN'S TULANA

Competencia:

Aplicar la técnica de valuación de costos predeterminados estándar, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos de uno o varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.

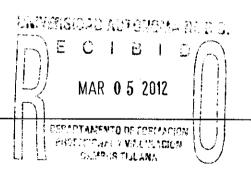
Contenido

UNIDAD 4.- CASOS DE COSTOS ESTÁNDAR

- 4.1 Caso práctico de costos estándar (aplicando NIF).
- 4.2 Caso práctico de costos estándar (aplicando las técnicas contables).

Duración 15 HORAS





Competencia:

Aplicar los métodos de producción conjunta, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos y resultados de varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.

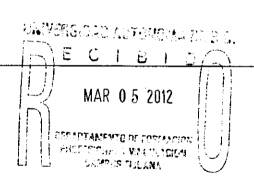
Contenido

UNIDAD 5.- PRODUCCIÓN CONJUNTA

- 5.1 Casos prácticos de producción conjunta de coproductos
- 5.2 Casos prácticos de producción conjunta con subproductos.
- 5.3 Casos prácticos de producción conjunta con desperdicios.

Duración 11 HORAS





Competencia:

Competencia:

Aplicar los métodos de producción conjunta, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos y resultados de varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa concurria actitud de profesionalismo v responsabilidad.

3.5

Contenido

75

Duración: 10 Horas.

UNIDAD 6. CASOS ESPECÍFICOS

- 6.1 Planeación de utilidades.
- 6.2 Caso práctico de toma de decisiones.
- 6.3 Caso práctico de una empresa de servicios.
- 6.4 Caso práctico de una empresa comercial.



			S A
N o	Competencia(s)	Descripción	Material de Oburación
1	Aplicar el procedimiento de costos por órdenes de producción, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos de las diferentes órdenes de producción, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.	obteniendo estados de resultados por	Prácticas escritas y sonoras en computadora.
2	Aplicar el procedimiento de costos por procesos productivos, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos de los diferentes procesos de producción, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.	procesos productivos.	Prácticas escritas y en computadora
3	Aplicar la técnica de valuación de costos predeterminados estimados, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos de uno o varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo y responsabilidad.	predeterminados estimados, ajustando las variaciones a costos históricos.	Prácticas escritasury (R. Suhorasonoma en computadora DE BAJA CALIFORNIA FACULTAD DE CONTABURIA Y OMINISTRACION TAURAMA B.C.
4	Aplicar la técnica de valuación de costos predeterminados estándar, mediante el uso		Prácticas escritas y 5 horas.

herramientas de la contabilidad de las desviaciones de costos, para controlar v determinar los costos de uno o varios productos. incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo v responsabilidad

5.-Aplicar los métodos de producción conjunta, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos y resultados de varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud de profesionalismo responsabilidad.

Se resolverán prácticos casos determinando costos unitarios de varios productos y presentando estados de resultados de cada uno de ellos

Prácticas escritas en computadora

Aplicar los métodos de producción conjunta, mediante el uso de herramientas de la contabilidad de costos, para controlar y determinar los costos y resultados de varios productos, incrementando de esta forma la eficiencia de la empresa, con una actitud profesionalismo de У responsabilidad.

6.-

resolverán casos Se prácticos de planeación de utilidades mediante la técnica del punto de equilibrio. Se resolverán varios casos de toma de

decisiones.

Prácticas escritas v en computadora

5 hora

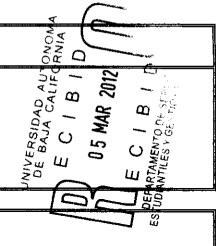


V II. METODOLOGÍA DE TRABAJO

Exposición del maestro.

Resolución de casos prácticos individuales y/o en equipo, escritos y en computadora.

Trabajos de investigación,.



VIII. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

a) Acreditación.

El requisito para acreditar la materia es que el alumno resuelva y entregue casos prácticos.

b) Evaluación.

Al final de cada tema el maestro y alumnos revisarán conjuntamente el avance del curso y la comprensión lograda hasta el momento.

c) Calificación.

La calificación final se obtendrá con la suma del porcentaje asignado a cada uno de los exámenes que se apliquen y a la entrega de casos prácticos.

Se recomienda evaluar:

Exposiciones 10%
Participación 10%
Exámenes escritos 50%
Casos Prácticos 30%
Total 100%

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA



FACULTAD DE CONTADURIA Y ADMINISTRACION TIJUANA, B C

IX. BIBLIOGRAFÍA Básica Complementaria Warren Carl. Reeve James, Fess Philip.- Contabilidad Blocher, Stout Cokins y Chen. - Administración de castos; un administrativa.- Editorial Thompson. México 2010. ISBN: enfoque estratégico. - Editorial McGraw Hill Ata: Edición, M 9789706864307 2008. Warren Carl. Reeve James, Fess Philip.- Contability ad administrativa.- Editorial Thompson. México 2018-Ramírez Padilla David Noel - Contabilidad administrativa - 8va. Edición. Editorial McGraw Hill. México 2008. ISBN: 9701066308 Joseph Neuner, Jhon.- Contabilidad de costos: Principios y practicas.- Editorial LIMUSA. México 2005 Blanco Ibarra Felipe.- Contabilidad de costos y analítica de gestión para la toma de decisiones.- Editorial Deusto. México η. 2008. ISBN: 9788408103066 UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA FACTITAD DE CONTADURIA