



Tecnológico Nacional de México Dirección Académica Instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias Profesionales

Periodo: Agosto 2024 - Diciembre 2024

Nombre de la Asignatura: Costos Empresariales Plan de Estudios: IGEM 2009-201 Clave de la Asignatura: GED-0904

Horas teoría-horas prácticas-Créditos: 2-3-5

1. Caracterización de la asignatura

Esta asignatura aporta al perfil del Ingeniero en Gestión Empresarial, el desarrollo y aplicación de habilidades en el análisis e interpretación de los costos de adquisición, producción, distribución, administración y financiamiento que permiten detectar oportunidades de mejora e inversión para competir eficientemente en mercados globales.

Importancia de la asignatura: Es importante ya que, a través de ella, el estudiante puede costear la producción en proceso, la producción terminada y la producción vendida a precio de costo, en las distintas industrias manufactureras, lo cual le sirve como herramienta de competitividad para el adecuado control en los tres elementos del costo.

La asignatura se integra por seis temas, en los cuales se abordarán los siguientes:

Introducción a la contabilidad de costos, Contabilización y control de los elementos del costo, Estado de costos de producción y de lo vendido, Sistema de costos históricos, Sistema de costos predeterminados y Sistemas de costos.

Se relacionada con otras asignaturas, como:

- Contabilidad orientada a los negocios: En el tema Proceso contable para la elaboración de la información financiera, con su
 competencia específica de Desarrollo de transacciones financieras y aplicación de procedimientos contables, para analizar la estructura
 financiera de una empresa. Asimismo, con el tema Estados financieros, con su competencia específica de Elaborar registros contables
 en diario, mayor y balanza de comprobación, para la Integración del conocimiento aplicado en la formulación de los estados
 financieros.
- Instrumentos de Presupuestación Empresarial: En el tema, Presupuesto Financiero, con su competencia específica de Utiliza metodología para la obtención de los estados financieros proforma, para la gestión y control del presupuesto financiero, que contribuya a una visión de diversos escenarios financieros.
- Finanzas de las Organizaciones: En el tema, Análisis e Interpretación de Estados Financieros, con su competencia específica de Diagnostica la situación financiera de una organización, mediante la aplicación de los diferentes métodos y técnicas de análisis para proponer acciones de mejora.
- Planes de Negocios: En el tema, Estudio económico-financiero, con su competencia específica de Realiza el estudio económico-financiero del proyecto empresarial en forma metodológica para identificar la viabilidad financiera.

Página 1 de 20 Julio 2017





2. Intención didáctica

Explicar claramente la forma de tratar la asignatura de tal manera que oriente las actividades de enseñanza y aprendizaje.

La asignatura permite primero conocer el concepto de contabilidad de costos, así como mostrar las diferencias entre la contabilidad financiera y la administrativa I; en un segundo momento, la asignatura permite comprender la contabilización y control de los elementos del costo, así como la elaboración del Estado de Costos de Producción y de lo Vendido, y por último la aplicación práctica de los sistemas de costos en las empresas de transformación para la toma de decisiones.

La manera de abordar los contenidos.

Se requiere que el facilitador demuestre las competencias, conocimientos, dominio y experiencia en los sistemas de costos, para poder crear escenarios de aprendizaje significativos que permitan el desarrollo de las competencias profesionales en el alumno.

El enfoque con que deben ser tratados.

El enfoque sugerido para la materia requiere que las actividades prácticas fomenten el desarrollo de habilidades de análisis, investigación y trabajo en equipo. Es conveniente aplicar casos prácticos que sean reales o bien, se aproximen a condiciones que pudieran enfrentar en la realidad, así como procurar que en todos y cada uno de los casos se interprete el resultado y la toma de decisiones bajo ciertos parámetros.

La extensión y la profundidad de los mismos.

Se requiere que el facilitador cuente con el dominio de los temas y la experiencia profesional, demostrando que se encuentra inmerso en el sector empresarial donde aplica los costos que está enseñando en el aula.

Que actividades del estudiante se deben resaltar para el desarrollo de competencias genéricas.

Realizar investigación documental en diversas fuentes, impresas y en internet, realización de análisis, de reportes, gráficos, etc. Las actividades a desarrollar deben fomentar la autonomía, así como la autoevaluación, coevaluación y heteroevaluación del aprendizaje del alumno, algunas de estas actividades sugeridas pueden ser realizadas extra clase.

Que competencias genéricas se están desarrollando con el tratamiento de los contenidos de la asignatura.

Habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas. Trabajo en equipo. Capacidad de análisis y síntesis. Capacidad de aprender. Compromiso ético. Capacidad de investigar. Habilidades básicas en el manejo de computadora. Capacidad de aplicar conocimientos en la práctica. Capacidad para tomar decisiones.

En el transcurso de las actividades programadas es muy importante que los estudiantes aprendan a valorar las actividades que lleva a cabo y entiendan que están construyendo su futuro y en consecuencia actúe de manera profesional; de igual manera, la importancia del conocimiento y los hábitos de trabajo; desarrolle la capacidad de interpretar resultados, así como la curiosidad, puntualidad, entusiasmo, el interés, la flexibilidad y la autonomía.

De manera general explicar el papel que debe desempeñar el (la) profesor(a) para el desarrollo de la asignatura.

Es importante mencionar que el facilitador busque solo guiar a los alumnos en las actividades prácticas sugeridas, con la finalidad de que ellos aprendan los sistemas de costos, desarrollando así las competencias necesarias para realizarse en al ámbito laboral.

3. Competencia de la asignatura

Aplica la información generada por la contabilidad de los costos empresariales en la gestión de los procesos relacionados con los costos de adquisición, producción, distribución, administración y financiamiento, para el desarrollo de las funciones de planeación, control y toma de

Página 2 de 20 Julio 2017

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

decisiones respecto al costo unitario y total de la producción.

4.	Análisis	por c	ome	etencias	específicas
╼.	Allalisis	PO: V	, OIII IP	ciciioias	Copcomica

Competencia No.:

Descripción:

Comprende los conceptos técnicos más usuales de los costos empresariales y los elementos del costo, para identificarlos en las funciones de la empresa.

TEMAS Y SUBTEMAS PARA DESARROLLAR LA COMPETENCIA ESPECÍFICA	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GENÉRICAS	HORAS TEÓRICO- PRÁCTICA
1.INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD DE COSTOS 1.1 Concepto de contabilidad de costos. 1.2 Contabilidad Financiera y Contabilidad Administrativa I. 1.3 Empresa comercial y empresa de transformación. 1.4 Conceptos del costo de producción y elementos que lo integran. 1.5 Comparación de los conceptos: costo, gasto, pérdida, utilidad e inversión. 1.6 Características esenciales de la contabilidad de costos. 1.7 Ventajas y desventajas	Los estudiantes toman nota de los criterios explicados por la docente y realizarán una evaluación diagnóstica. Los alumnos y las alumnas realizarán las siguientes actividades: Tomará notas sobre la	La docente realiza el encuadre de la materia, abordando los siguientes puntos: introducción de la materia, el programa de estudio, los criterios de evaluación por unidad, fechas de exámenes, bibliografía, el objetivo general de la asignatura, las expectativas del curso, establecimiento de acuerdos y compromisos del curso, se da a conocer los niveles de desempeño de las competencias y llevará a cabo la evaluación diagnóstica. La docente solicitará las siguientes actividades:	 Capacidad de abstracción, análisis y síntesis. Capacidad de comunicación oral y escrita. Capacidad de investigación. Habilidades para buscar, procesar y analizar información procedente de fuentes diversas. 	5-0
	contabilidad financiera y contabilidad administrativa.	explicativa la docente informa sobre la contabilidad		

Página 3 de 20 Julio 2017





	financiera y contabilidad administrativa.	SAN ANDRÉS	TI
Realizarán una tabla comparativa sobre la Contabilidad Financiera y Contabilidad Administrativa.	Solicitará que realicen una tabla comparativa sobre la Contabilidad Financiera y Contabilidad Administrativa.		
Realizarán una investigación sobre Conceptos del costo de producción y elementos que lo integran.	Pedirá que realicen una investigación sobre Conceptos del costo de producción y elementos que lo integran.		
Durante las actividades, los alumnos y las alumnas preguntarán a la docente sus dudas.	Al finalizar cada actividad, la docente revisará y retroalimentará las actividades.		

INDICADORES DE ALCANCE	VALOR DE INDICADOR
Realiza una tabla comparativa sobre la Contabilidad Financiera y Contabilidad	
Administrativa.	50%
Realiza una investigación sobre un tema de la contabilidad de costos. No tiene faltas de	
ortografía.	50%

DESEMPEÑO	NIVEL DE DESEMPEÑO	INDICADORES DE ALCANCE	VALORACIÓN NUMÉRICA
Competencia Alcanzada	Excelente	Cumple al menos cinco de los siguientes indicadores	95-100
		a) Se adapta a situaciones y contextos complejos. Puede	
		trabajar en equipo, reflejar sus conocimientos en la interpretación	
		de la realidad. Inferir comportamientos o consecuencias de los	
		fenómenos o problemas en estudio. Incluir más variables en	
		dichos casos de estudio.	
		b) Hace aportaciones a las actividades académicas	
		desarrolladas. Pregunta integrando conocimientos de otras	
		asignaturas o de casos anteriores de la misma asignatura.	
		Presenta otros puntos de vista que complementan al presentado	
		en la clase. Presenta fuentes de información adicionales (Internet,	
		documentales), usa más bibliografía, consulta fuentes en un	
		segundo idioma, etc.	
		c) Propone y/o explica soluciones o procedimientos no vistos	
		en clase (creatividad). Ante problemas o casos de estudio propone	
		perspectivas diferentes, para abordarlos y sustentarlos	

Página 4 de 20 Julio 2017





		correctamente. Aplica procedimientos aprendidos en otra asignatura o contexto para el problema que se está resolviendo. d) Introduce recursos y experiencias que promueven un pensamiento crítico; (por ejemplo, el uso de las tecnologías de la información estableciendo previamente un criterio). Ante temas de una asignatura, introduce cuestionamientos de tipo ético, ecológico, histórico, político, económico, etc.; que deben tomarse en cuenta para comprender mejor, o a futuro dicho tema. Se apoya en foros, autores, bibliografía, documentales, etc. Para sustentar su punto de vista. e) Incorpora conocimientos y actividades interdisciplinarias en su aprendizaje. En el desarrollo de los temas de la asignatura, incorpora conocimientos y actividades desarrollados en otras asignaturas para lograr la competencia. f) Realiza su trabajo de manera autónoma y autorregulada. Es capaz de organizar su tiempo y trabajar sin necesidad de una supervisión estrecha y/o coercitiva. Aprovecha la planeación de la asignatura presentada por el (la) profesor(a) (instrumentación didáctica) para presentar propuestas de mejora de la temática vista durante el curso. Realiza actividades de investigación para participar activamente durante el curso.	SAN ANDRÉS T
	Notable	Cumple cuatro de los indicadores definidos en desempeño excelente.	85-94
	Bueno	Cumple tres de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	75-84
	Suficiente	Cumple dos de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	70-74
Competencia No Alcanzada	Insuficiente	No se cumple con el 100% de evidencias conceptuales, procedimentales y actitudinales de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	N. A.

EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	%		INDICADOR DE ALCANCE				EVALUACIÓN FORMATIVA DE LA
EVIDENCIA DE AFRENDIZAJE	70	Α	В	С	D	N	COMPETENCIA
Tabla comparativa (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Analiza la información de la contabilidad de costos, realizando un resumen en donde describe la terminología e ideas principales del tema. No tiene faltas de ortografía.
Investigación (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Demuestra conocimiento y dominio de los temas de la unidad.
Total	100%						

Página 5 de 20 Julio 2017





Nota: este apartado número 4 de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias profesionales se repite, de la instrumentación didáctica para la formación y desarrollo de competencias específicas de los temas de asignatura.

Competencia No.:

1 Descripción:

Comprende y aplica el control y registro de los costos de producción efectuado por una empresa industrial para optimizar los procesos.

TEMAS Y SUBTEMAS PARA DESARROLLAR LA COMPETENCIA ESPECÍFICA	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GENÉRICAS	HORAS TEÓRICO- PRÁCTICA
2.CONTABILIZACION Y CONTROL DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO 2.1 Materia prima directa 2.1.1 Importancia del control de materiales. 2.1.2 Formas para el control de materiales. 2.1.3 Métodos de valuación de inventarios. 2.1.4 Casos prácticos 2.2 Mano de obra directa. 2.2.1 Formas para el control de mano de obra. 2.2.2 Cálculo de nómina. 2.2.3 Registro contable de nómina. 2.3 Costos Indirectos de fabricación. 2.3.1 Acumulación de los gastos de fabricación. 2.3.2 Coeficientes reguladores. 2.3.3 Coeficientes	Los alumnos y las alumnas realizarán las siguientes actividades: Investigar los tres elementos del costo: Materiales, incluyendo los métodos de valuación de inventarios; Mano de obra directa, registros contables correspondientes y Gastos indirectos de fabricación, así como la clasificación de éstos. Organizarse para la exposición en equipos sobre un tema dado por la docente de la presente unidad. Diseñarán sus diapositivas.	La docente solicitará las siguientes actividades: Solicitar una investigación de los tres elementos del costo: Materiales, incluyendo los métodos de valuación de inventarios; Mano de obra directa, registros contables correspondientes y Gastos indirectos de fabricación, así como la clasificación de éstos. Pedir que expongan por equipos sobre un tema de la presente unidad.	 Capacidad de abstracción, análisis y síntesis. conocimientos sobre el área de estudio y la profesión. Capacidad de comunicación oral y escrita. Capacidad de investigación. Habilidades para buscar, procesar y analizar información procedente de fuentes diversas. Habilidad para trabajar en forma autónoma. 	5-8
rectificadores. 2.3.4 Aplicación de prorrateo	dudas a la docente.	docente revisará y retroalimentará las actividades.		

Página 6 de 20 Julio 2017





INDICADORES DE ALCANCE	VALOR DE INDICADOR
Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las	
citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema	
que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades	
básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra	50%
trabajo en equipo, capacidad en la toma de decisiones, integra conocimientos	
aprendidos en la carrera, participación activa.	
Demuestran la facilidad de comunicarse y explicar algún tema de la presente unidad a	
través de una exposición.	50%

DESEMPEÑO	NIVEL DE DESEMPEÑO	INDICADORES DE ALCANCE	VALORACIÓN NUMÉRICA
Competencia Alcanzada	Excelente	Cumple al menos cinco de los siguientes indicadores	95-100
		a) Se adapta a situaciones y contextos complejos. Puede	
		trabajar en equipo, reflejar sus conocimientos en la interpretación	
		de la realidad. Inferir comportamientos o consecuencias de los	
		fenómenos o problemas en estudio. Incluir más variables en	
		dichos casos de estudio.	
		b) Hace aportaciones a las actividades académicas	
		desarrolladas. Pregunta integrando conocimientos de otras	
		asignaturas o de casos anteriores de la misma asignatura.	
		Presenta otros puntos de vista que complementan al presentado	
		en la clase. Presenta fuentes de información adicionales (Internet,	
		documentales), usa más bibliografía, consulta fuentes en un	
		segundo idioma, etc.	
		c) Propone y/o explica soluciones o procedimientos no vistos	
		en clase (creatividad). Ante problemas o casos de estudio propone	
		perspectivas diferentes, para abordarlos y sustentarlos	
		correctamente. Aplica procedimientos aprendidos en otra	
		asignatura o contexto para el problema que se está resolviendo.	
		d) Introduce recursos y experiencias que promueven un	
		pensamiento crítico; (por ejemplo, el uso de las tecnologías	
		de la información estableciendo previamente un criterio). Ante	
		temas de una asignatura, introduce cuestionamientos de tipo	
		ético, ecológico, histórico, político, económico, etc.; que deben	
		tomarse en cuenta para comprender mejor, o a futuro dicho tema.	
		Se apoya en foros, autores, bibliografía, documentales, etc. para	
		sustentar su punto de vista.	
		e) Incorpora conocimientos y actividades interdisciplinarias	
		en su aprendizaje. En el desarrollo de los temas de la asignatura,	
		incorpora conocimientos y actividades desarrollados en otras	
		asignaturas para lograr la competencia.	
		f) Realiza su trabajo de manera autónoma y autorregulada. Es	
		capaz de organizar su tiempo y trabajar sin necesidad de una	

Página 7 de 20 Julio 2017





			INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE
		supervisión estrecha y/o coercitiva. Aprovecha la planeación de la asignatura presentada por el (la) profesor(a) (instrumentación didáctica) para presentar propuestas de mejora de la temática vista durante el curso. Realiza actividades de investigación para participar activamente durante el curso.	SAN ANDRÉS TUXTLA
	Notable	Cumple cuatro de los indicadores definidos en desempeño excelente.	85-94
	Bueno	Cumple tres de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	75-84
	Suficiente	Cumple dos de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	70-74
Competencia No Alcanzada	Insuficiente	No se cumple con el 100% de evidencias conceptuales, procedimentales y actitudinales de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	N. A.

EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	%	INDICADOR DE ALCANCE				EVALUACIÓN FORMATIVA DE LA	
EVIDENCIA DE AFRENDIZAJE	76	Α	В	С	D	N	COMPETENCIA
Investigación (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra trabajo en equipo, capacidad en la toma de decisiones, integra conocimientos aprendidos en la carrera, participación activa.
Exposición (Guía de observación)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Demuestra conocimiento y dominio de los temas de la unidad.
Total	100%						

Página 8 de 20 Julio 2017





Competencia No.:

1 Descripción:
Formula e Interpreta Estados de Costos de producción y Costos de Ventas para realizar gestiones de mejora en los procesos de la empresa.

TEMAS Y SUBTEMAS PARA DESARROLLAR LA COMPETENCIA ESPECÍFICA	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GENÉRICAS	HORAS TEÓRICO- PRÁCTICA
3. ESTADO DE COSTOS DE PRODUCCIÓN Y DE LO VENDIDO 3.1 Contenido del estado de costos de producción y venta. 3.2 Determinación del costo de producción y costo de lo vendido. 3.3 Determinación del costo unitario 3.4 Análisis e interpretación del costo de producción y de lo vendido. 3.5 Relación con otros	Los alumnos y las alumnas realizarán las siguientes actividades: Tomarán notas y resolverán ejercicios propuestos por el profesor sobre la elaboración del Estado de Costos de producción y de lo vendido.	La docente solicitará las siguientes actividades: La docente a través de la técnica de exposición realizará ejercicios prácticos sobre la elaboración del Estado de Costos de producción y de lo vendido y posteriormente dará ejercicios a los alumnos para que lo resuelvan.	 Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. Capacidad de aprender y actualizarse permanentemente. Habilidad para trabajar en forma autónoma. 	3-8
estados financieros	Durante las actividades, los alumnos y las alumnas preguntarán a la docente sus dudas. Resolverán un examen práctico de los temas abordados.	Al finalizar cada actividad, la docente revisará y retroalimentará las actividades. Se aplicará un examen práctico de los temas abordados.		

INDICADORES DE ALCANCE	VALOR DE INDICADOR
Capacidad de análisis y síntesis. Demuestra capacidad para aprender de manera	50%
autónoma.	

Página 9 de 20 Julio 2017



Demuestra conocimiento y dominio de los temas de la unidad.

50%

SAN ANDRÉS TUXTLA

Niveles de desempeño:

DESEMPEÑO	NIVEL DE DESEMPEÑO	INDICADORES DE ALCANCE	VALORACIÓN NUMÉRICA
Competencia Alcanzada	Excelente	Cumple al menos cinco de los siguientes indicadores	95-100
		a) Se adapta a situaciones y contextos complejos. Puede	
		trabajar en equipo, reflejar sus conocimientos en la interpretación	
		de la realidad. Inferir comportamientos o consecuencias de los	
		fenómenos o problemas en estudio. Incluir más variables en	
		dichos casos de estudio.	
		b) Hace aportaciones a las actividades académicas	
		desarrolladas. Pregunta integrando conocimientos de otras	
		asignaturas o de casos anteriores de la misma asignatura.	
		Presenta otros puntos de vista que complementan al presentado	
		en la clase. Presenta fuentes de información adicionales (Internet,	
		documentales), usa más bibliografía, consulta fuentes en un	
		segundo idioma, etc.	
		c) Propone y/o explica soluciones o procedimientos no vistos	
		en clase (creatividad). Ante problemas o casos de estudio propone	
		perspectivas diferentes, para abordarlos y sustentarlos	
		correctamente. Aplica procedimientos aprendidos en otra	
		asignatura o contexto para el problema que se está resolviendo.	
		d) Introduce recursos y experiencias que promueven un	
		pensamiento crítico; (por ejemplo, el uso de las tecnologías	
		de la información estableciendo previamente un criterio). Ante	
		temas de una asignatura, introduce cuestionamientos de tipo	
		ético, ecológico, histórico, político, económico, etc.; que deben	
		tomarse en cuenta para comprender mejor, o a futuro dicho tema.	
		Se apoya en foros, autores, bibliografía, documentales, etc. para	
		sustentar su punto de vista.	
		e) Incorpora conocimientos y actividades interdisciplinarias	
		en su aprendizaje. En el desarrollo de los temas de la asignatura,	
		incorpora conocimientos y actividades desarrollados en otras	
		asignaturas para lograr la competencia.	
		f) Realiza su trabajo de manera autónoma y autorregulada. Es	
		capaz de organizar su tiempo y trabajar sin necesidad de una	
		supervisión estrecha y/o coercitiva. Aprovecha la planeación de la	
		asignatura presentada por el (la) profesor(a) (instrumentación	
		didáctica) para presentar propuestas de mejora de la temática	
		vista durante el curso. Realiza actividades de investigación para	
		participar activamente durante el curso.	
	Notable	Cumple cuatro de los indicadores definidos en desempeño	85-94
		excelente.	
	Bueno	Cumple tres de los indicadores definidos en el desempeño	75-84
		excelente.	

Página 10 de 20 Julio 2017





			INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE
	Suficiente	Cumple dos de los indicadores definidos en el desempeño	70- 54N ANDRÉS TUXTLA
		excelente.	
Competencia No Alcanzada	Insuficiente	No se cumple con el 100% de evidencias conceptuales,	N. A.
		procedimentales y actitudinales de los indicadores definidos en el	
		desempeño excelente.	

EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	%	INDICADOR DE ALCANCE					EVALUACIÓN FORMATIVA DE LA
EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	76	Α	В	С	D	N	COMPETENCIA
Ejercicios prácticos (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Capacidad de análisis y síntesis. Demuestra capacidad para aprender de manera autónoma. Habilidad para aplicar la teoría a casos prácticos.
Examen	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Demuestra conocimiento y dominio de los temas de la unidad.
Total	100%						

Competencia No.: 1 Descripción: Identifica las caracter sistema por proceso

Identifica las características del sistema productivo por órdenes y del sistema por procesos, así como la forma en que se determinan el costo de producción y el costo unitario en ambos sistemas, para analizar y determinar el que resulte adecuado implementar en la empresa.

TEMAS Y SUBTEMAS PARA DESARROLLAR LA COMPETENCIA ESPECÍFICA	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GENÉRICAS	HORAS TEÓRICO- PRÁCTICA
4. SISTEMA DE COSTOS HISTÓRICOS 4.1 Sistema por Órdenes de Producción. 4.1.1 Características. 4.1.2 Concentración y contabilización de los elementos del costo. 4.1.3 Bases de aplicación de gastos de fabricación. 4.1.4 Cálculo de los costos	Los alumnos y las alumnas realizarán las siguientes actividades. Investigar sobre los sistemas de costos históricos, su división y las características de cada uno de éstos.	La docente solicitará las siguientes actividades. Solicitará una investigación sobre los sistemas de costos históricos, su división y las características de cada uno de éstos.	 Capacidad de abstracción, análisis y síntesis. Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. Conocimientos sobre el área de estudio y la profesión. 	7-15

Página 11 de 20 Julio 2017





de las órdenes y costo unitario 4.2 Sistema de producción por Proceso 4.2.1 Definición del sistema. 4.2.2 Acumulación de los elementos del costo. 4.2.3 Cálculo de la producción equivalente. 4.2.4 Cálculo del costo de producción y costo unitario.	Resolverán los ejercicios prácticos dados por la docente, para determinar los costos por órdenes de producción y además casos de determinación de costos por procesos.	La docente resolverá un ejemplo para demostrar cómo se resuelven los ejercicios prácticos para determinar los costos por órdenes de producción y además casos de determinación de costos por procesos y posteriormente dejará tareas de ejercicios prácticos.	 Capacidad de comunicación oral y escrita. Capacidad de investigación. Habilidades para buscar, procesar y analizar información procedente de fuentes diversas. 	SAN ANDRÉS TU)
	Durante las actividades, los alumnos y las alumnas preguntarán a la docente sus dudas.	Al finalizar cada actividad, la docente revisará y retroalimentará las actividades.		

INDICADORES DE ALCANCE	VALOR DE INDICADOR
Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las	
citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema	
que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades	50%
básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra	
trabajo en equipo, capacidad en la toma de decisiones, integra conocimientos	
aprendidos en la carrera, participación activa.	
Capacidad de análisis y síntesis. Demuestra capacidad para aprender de manera	
autónoma.	50%

DESEMPEÑO	NIVEL DE DESEMPEÑO	INDICADORES DE ALCANCE	VALORACIÓN NUMÉRICA
Competencia Alcanzada	Excelente	Cumple al menos cinco de los siguientes indicadores	95-100
		a) Se adapta a situaciones y contextos complejos. Puede	
		trabajar en equipo, reflejar sus conocimientos en la interpretación	
		de la realidad. Inferir comportamientos o consecuencias de los	
		fenómenos o problemas en estudio. Incluir más variables en	
		dichos casos de estudio.	
		b) Hace aportaciones a las actividades académicas	
		desarrolladas. Pregunta integrando conocimientos de otras	
		asignaturas o de casos anteriores de la misma asignatura.	
		Presenta otros puntos de vista que complementan al presentado	
		en la clase. Presenta fuentes de información adicionales (Internet,	
		documentales), usa más bibliografía, consulta fuentes en un	
		segundo idioma, etc.	
		c) Propone y/o explica soluciones o procedimientos no vistos	

Página 12 de 20 Julio 2017





		en clase (creatividad). Ante problemas o casos de estudio propone perspectivas diferentes, para abordarlos y sustentarlos correctamente. Aplica procedimientos aprendidos en otra asignatura o contexto para el problema que se está resolviendo. d) Introduce recursos y experiencias que promueven un pensamiento crítico; (por ejemplo, el uso de las tecnologías de la información estableciendo previamente un criterio). Ante temas de una asignatura, introduce cuestionamientos de tipo ético, ecológico, histórico, político, económico, etc.; que deben	SAN ANDRÉS T
		tomarse en cuenta para comprender mejor, o a futuro dicho tema. Se apoya en foros, autores, bibliografía, documentales, etc. para sustentar su punto de vista. e) Incorpora conocimientos y actividades interdisciplinarias en su aprendizaje. En el desarrollo de los temas de la asignatura, incorpora conocimientos y actividades desarrollados en otras asignaturas para lograr la competencia. f) Realiza su trabajo de manera autónoma y autorregulada. Es capaz de organizar su tiempo y trabajar sin necesidad de una supervisión estrecha y/o coercitiva. Aprovecha la planeación de la asignatura presentada por el (la) profesor(a) (instrumentación didáctica) para presentar propuestas de mejora de la temática vista durante el curso. Realiza actividades de investigación para participar activamente durante el curso.	
	Notable	Cumple cuatro de los indicadores definidos en desempeño excelente.	85-94
	Bueno	Cumple tres de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	75-84
	Suficiente	Cumple dos de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	70-74
Competencia No Alcanzada	Insuficiente	No se cumple con el 100% de evidencias conceptuales, procedimentales y actitudinales de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	N. A.

EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	%	INDICADOR DE ALCANCE					EVALUACIÓN FORMATIVA DE LA
EVIDENCIA DE AFRENDIZAJE	70	Α	В	С	D	N	COMPETENCIA
Investigación (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37		Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra trabajo en equipo, capacidad en la toma

Página 13 de 20 Julio 2017





INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE de decisiones, integra conocimientos aprendidos en TUXTLA N.A. la carrera, participación activa. Capacidad de análisis y síntesis. Demuestra Ejercicios prácticos N.A. capacidad para aprender de manera autónoma. (Lista de cotejo) 50% 47.5-50 42.5-47 37.5-42 35-37 Habilidad para aplicar la teoría a casos prácticos. Total 100%

Competencia No.:

1 Descripción:

Comprende el cálculo de costos predeterminados en las empresas e identifica las industrias que aplican los sistemas de costos predeterminados, para establecer estrategias que permitan una evaluación objetiva del sistema que resulte funcional para las organizaciones y sea factible de implementar en las mismas.

TEMAS Y SUBTEMAS PARA DESARROLLAR LA COMPETENCIA ESPECÍFICA	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GENÉRICAS	HORAS TEÓRICO- PRÁCTICA
5.SISTEMA DE COSTOS PREDETERMINADOS 5.1 Definición de costos predeterminados. 5.2 Costos estimados. 5.2.1 Hoja de costos estimados. 5.2.2 Valuaciones a costo estimado. 5.2.3 Determinación de variaciones y coeficiente rectificador. 5.2.4 Ajuste a hoja de costos estimados. 5.3 Costos estándar. 5.3.1 Determinación de estándares. 5.3.2 Valuaciones a costo	Los alumnos y las alumnas realizarán las siguientes actividades. Investigarán un tema de la presente unidad. Resolverán los ejercicios prácticos dados por la docente de los costos estimados y los costos estándar. Durante las actividades, los	La docente solicitará las siguientes actividades. Solicitará una investigación de un tema de la presente unidad. La docente resolverá un ejemplo para demostrar cómo se resolven los ejercicios prácticos de los costos estimados y los costos estándar y luego dejará tareas al respecto. Al finalizar cada actividad, la	 Capacidad de abstracción, análisis y síntesis. Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica. Conocimientos sobre el área de estudio y la profesión. Capacidad de comunicación oral y escrita. Capacidad de investigación. Habilidades para 	7-11
estándar. 5.3.3 Determinación de	alumnos y las alumnas preguntarán a la docente sus	docente revisará y retroalimentará las	buscar, procesar y analizar información	

Página 14 de 20 Julio 2017





desviaciones y su análisis dudas. actividades. procedente de fuentes diversas.

INDICADORES DE ALCANCE	VALOR DE INDICADOR
Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las	
citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema	
que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades	50%
básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra	
trabajo en equipo, capacidad en la toma de decisiones, integra conocimientos	
aprendidos en la carrera, participación activa.	
Capacidad de análisis y síntesis. Demuestra capacidad para aprender de manera	50%
autónoma.	

Niveles de desempeño:

DESEMPEÑO	NIVEL DE DESEMPEÑO	INDICADORES DE ALCANCE	VALORACIÓN NUMÉRICA
Competencia Alcanzada	Excelente	Cumple al menos cinco de los siguientes indicadores	95-100
		a) Se adapta a situaciones y contextos complejos. Puede	
		trabajar en equipo, reflejar sus conocimientos en la interpretación	
		de la realidad. Inferir comportamientos o consecuencias de los	
		fenómenos o problemas en estudio. Incluir más variables en	
		dichos casos de estudio.	
		b) Hace aportaciones a las actividades académicas	
		desarrolladas. Pregunta integrando conocimientos de otras	
		asignaturas o de casos anteriores de la misma asignatura.	
		Presenta otros puntos de vista que complementan al presentado	
		en la clase. Presenta fuentes de información adicionales (Internet,	
		documentales), usa más bibliografía, consulta fuentes en un	
		segundo idioma, etc.	
		c) Propone y/o explica soluciones o procedimientos no vistos	
		en clase (creatividad). Ante problemas o casos de estudio propone	
		perspectivas diferentes, para abordarlos y sustentarlos	
		correctamente. Aplica procedimientos aprendidos en otra	
		asignatura o contexto para el problema que se está resolviendo.	
		d) Introduce recursos y experiencias que promueven un	
		pensamiento crítico; (por ejemplo, el uso de las tecnologías	
		de la información estableciendo previamente un criterio). Ante	
		temas de una asignatura, introduce cuestionamientos de tipo	
		ético, ecológico, histórico, político, económico, etc.; que deben	
		tomarse en cuenta para comprender mejor, o a futuro dicho tema.	
		Se apoya en foros, autores, bibliografía, documentales, etc. para	
		sustentar su punto de vista.	
		e) Incorpora conocimientos y actividades interdisciplinarias	
		en su aprendizaje. En el desarrollo de los temas de la asignatura,	
		incorpora conocimientos y actividades desarrollados en otras	
		asignaturas para lograr la competencia.	

Página 15 de 20 Julio 2017





			INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR D
		f) Realiza su trabajo de manera autónoma y autorregulada. Es capaz de organizar su tiempo y trabajar sin necesidad de una supervisión estrecha y/o coercitiva. Aprovecha la planeación de la asignatura presentada por el (la) profesor(a) (instrumentación didáctica) para presentar propuestas de mejora de la temática vista durante el curso. Realiza actividades de investigación para participar activamente durante el curso.	SAN ANDRÉS TUXTLA
	Notable	Cumple cuatro de los indicadores definidos en desempeño excelente.	85-94
	Bueno	Cumple tres de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	75-84
	Suficiente	Cumple dos de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	70-74
Competencia No Alcanzada	Insuficiente	No se cumple con el 100% de evidencias conceptuales, procedimentales y actitudinales de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	N. A.

EVIDENCIA DE ADDENDIZA IE			INDIC	ADOR DE A	LCANCE	EVALUACIÓN FORMATIVA DE LA	
EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	%	A B		С	D	N	COMPETENCIA
Investigación (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Capacidad de análisis y síntesis. Demuestra capacidad para aprender de manera autónoma.
Ejercicios prácticos (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Demuestra conocimiento y dominio de los temas de la unidad. Habilidad para aplicar la teoría a casos prácticos. Capacidad de análisis y toma de decisiones.
Total	100%						

Competencia No.:	1	Descripción:	directo los mis	y absorbente para comprende	izando los métodos de costeo er las diferencias y aplicación de lidad generada en los procesos
TEMAO V OLIDTEMAO	A OTIVIDA DEG DE	4 OTIV (ID 4 DEC		DECARROLLORE	LIODAO TEÓDICO

TEMAS Y SUBTEMAS	ACTIVIDADES DE	ACTIVIDADES DE	DESARROLLO DE	HORAS TEÓRICO-
PARA DESARROLLAR LA	APRENDIZAJE	ENSEÑANZA	COMPETENCIAS	PRÁCTICA
COMPETENCIA			GENÉRICAS	
ESPECÍFICA				

Página 16 de 20 Julio 2017





INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE 6.SISTEMA DE COSTOS La docente solicitará la SAN ANDRÉS TUXTLA Los alumnos y las alumnas Capacidad de 6.1 Absorbente. realizarán la siguiente siguiente actividad: abstracción, análisis 5-6 6.2 Directo. actividad: y síntesis. 6.3 Casos prácticos Capacidad de comparativos. Realizar una investigación Solicitará que realicen una aplicar los sobre el contenido de esta investigación sobre el conocimientos en la unidad para evaluarla, contenido de esta unidad práctica. para evaluarla, considerando considerando la elaboración Habilidades para la elaboración de los de los siguientes aspectos: buscar, procesar y un diagrama clasificando los siguientes aspectos: un analizar información costos fijos y variables; un diagrama clasificando los procedente de cuadro comparativo donde costos fijos y variables; un fuentes diversas. cuadro comparativo donde muestre las diferencias, ventajas y desventajas entre muestre las diferencias, el sistema de costeo directo v ventajas y desventajas entre el absorbente; y presentar los el sistema de costeo directo y formatos del estado de el absorbente; y presentar los resultados por cada uno de formatos del estado de los sistemas de costeo resultados por cada uno de los sistemas de costeo analizando sus diferencias. analizando sus diferencias. Realizarán una exposición Solicitará una exposición por por equipo sobre un tema de equipo sobre un tema de la la presente unidad. presente unidad. Diseñarán su presentación. Durante las actividades, los Al finalizar la actividad, la alumnos y las alumnas docente revisará v preguntarán a la docente sus retroalimentará la actividad. dudas.

INDICADORES DE ALCANCE	VALOR DE INDICADOR
Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las	
citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema	
que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades	
básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra	50%
trabajo en equipo, capacidad en la toma de decisiones, integra conocimientos	
aprendidos en la carrera, participación activa.	
Demuestran sus conocimientos y la habilidad de comunicación, a través de una	
exposición.	50%

Página 17 de 20 Julio 2017





DESEMPEÑO	NIVEL DE DESEMPEÑO	INDICADORES DE ALCANCE	VALORACIÓN NUMÉRICA
Competencia Alcanzada	Excelente	Cumple al menos cinco de los siguientes indicadores	95-100
		a) Se adapta a situaciones y contextos complejos. Puede	
		trabajar en equipo, reflejar sus conocimientos en la interpretación	
		de la realidad. Inferir comportamientos o consecuencias de los	
		fenómenos o problemas en estudio. Incluir más variables en	
		dichos casos de estudio.	
		b) Hace aportaciones a las actividades académicas	
		desarrolladas. Pregunta integrando conocimientos de otras	
		asignaturas o de casos anteriores de la misma asignatura.	
		Presenta otros puntos de vista que complementan al presentado	
		en la clase. Presenta fuentes de información adicionales (Internet,	
		documentales), usa más bibliografía, consulta fuentes en un	
		segundo idioma, etc.	
		c) Propone y/o explica soluciones o procedimientos no vistos	
		en clase (creatividad). Ante problemas o casos de estudio propone	
		perspectivas diferentes, para abordarlos y sustentarlos	
		correctamente. Aplica procedimientos aprendidos en otra	
		asignatura o contexto para el problema que se está resolviendo.	
		d) Introduce recursos y experiencias que promueven un	
		pensamiento crítico; (por ejemplo, el uso de las tecnologías	
		de la información estableciendo previamente un criterio). Ante	
		temas de una asignatura, introduce cuestionamientos de tipo	
		ético, ecológico, histórico, político, económico, etc.; que deben	
		tomarse en cuenta para comprender mejor, o a futuro dicho tema.	
		Se apoya en foros, autores, bibliografía, documentales, etc. para	
		sustentar su punto de vista.	
		e) Incorpora conocimientos y actividades interdisciplinarias	
		en su aprendizaje. En el desarrollo de los temas de la asignatura,	
		incorpora conocimientos y actividades desarrollados en otras	
		asignaturas para lograr la competencia.	
		f) Realiza su trabajo de manera autónoma y autorregulada. Es	
		capaz de organizar su tiempo y trabajar sin necesidad de una	
		supervisión estrecha y/o coercitiva. Aprovecha la planeación de la	
		asignatura presentada por el (la) profesor(a) (instrumentación	
		didáctica) para presentar propuestas de mejora de la temática	
		vista durante el curso. Realiza actividades de investigación para	
		participar activamente durante el curso.	
	Notable	Cumple cuatro de los indicadores definidos en desempeño excelente.	85-94
	Bueno	Cumple tres de los indicadores definidos en el desempeño	75-84
		excelente.	
	Suficiente	Cumple dos de los indicadores definidos en el desempeño	70-74

Página 18 de 20 Julio 2017





			INSTITUTO TECNOEUGICO SUPERIOR DE
		excelente.	SAN ANDRES TUXTLA
Competencia No Alcanzada	Insuficiente	No se cumple con el 100% de evidencias conceptuales, procedimentales y actitudinales de los indicadores definidos en el desempeño excelente.	N. A.

5,455,1014, 55, 455,515,174,15			INDIC	ADOR DE	ALCANCE	EVALUACIÓN FORMATIVA DE LA		
EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	%	Α	A B		D	N	COMPETENCIA	
Investigación (Lista de cotejo)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37	N.A.	Demuestra la búsqueda en diversas fuentes de información, utiliza correctamente las citas bibliográficas, la información presenta una redacción satisfactoria sobre el tema que se desarrolló, se presenta sin faltas de ortografía, demuestra las habilidades básicas en el manejo de la computadora, fomenta el espíritu de investigador, demuestra trabajo en equipo, capacidad en la toma de decisiones, integra conocimientos aprendidos en la carrera, participación activa.	
Exposición						N.A.		
(Guía de observación)	50%	47.5-50	42.5-47	37.5-42	35-37			
Total	100%							

5. Fuentes de información y apoyos didácticos

Fuentes de información: Apoyos didácticos:

1.	Calleja Bernal, Francisco Javier, Contabilidad de Costos, Ed. Prentice	Plataforma Educativa
	Hall. (2001).	Computadora portátil
2.	Del Río, Cristóbal, Costos I y Costos II, Ed. ECAFSA (2001).	Celular portátil
3.	Gitman, Lawrence, Fundamentos de Administración Financiera, Ed. Mc.	Pizarrón blanco (whiteboard)
	Graw Hill. (2013).	Canón
		Marcadores para pizarrón blanco

6. Calendarización de evaluación en semanas

Semana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
TP	ED	EF1				EF2			EF3			EF4		EF5		EF6 ES
TR																

Página 19 de 20 Julio 2017





TP: Tiempo Planeado ED: Evaluación diagnóstica

SD

TR: Tiempo Real EFn: Evaluación formativa (Competencia específica n) SD: Seguimiento departamental

SD

ES: Evaluación sumativa

SD

	Fecha de elaboración: 19/Agosto/2024
Dra. Rosa María Berea Gutiérrez	Lic. Ana Karenina Córdoba Ferman
Nombre y firma del (de la) profesor(a)	Nombre y firma del(de la) Jefe(a) de Departamento Académico

Página 20 de 20 Julio 2017