

PROGRAMA EDUCATIVO:



CLAVE: E-COP-1

LICENCIATURA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

PROGRAMA DE ASIGNATURA: COSTOS DE PRODUCCIÓN

Propósito de aprendizaje de la Asignatura El estudiante evaluará los costos que se generan en un sistema productivo mediante los financieros, costos de producción y desempeño del proceso productivo, para elaborar presup propuestas de mejora.					
Competencia a la que contribuye la asignatura Administrar los procesos de una o producción, seguridad y medio am cumplimiento de los requerimientos			uridad y medio ambient	e, mediante la aplicación de	las normas que garanticen el
Tipo de competencia	Cuatrimestre	Créditos	Modalidad	Horas por semana	Horas Totales
Específica	2	3.75	Escolarizada	4	60

		Horas del Saber	Horas del Saber Hacer	Horas Totales
	Unidades de Aprendizaje			
l.	Introducción a la contabilidad	4	6	10
II.	Contabilidad de costos	12	18	30
III.	Desempeño del proceso productivo con base en costos de producción	8	12	20
	Totales	24	36	60

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

Funciones	Capacidades	Criterios de Desempeño
Gestionar procesos organizacionales a través de las herramientas de la administración, para cumplir con los requerimientos del cliente.	Ejecutar los procesos de la organización mediante los planes de producción, para cumplir con los objetivos de la organización.	Realiza el programa de producción de acuerdo con las siguientes características: - Volumen de producción - Inventarios - Capacidad instalada - Tiempo de fabricación - Tiempo de entrega

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8	
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6	

UNIDADES DE APRENDIZAJE

Unidad de Aprendizaje	I. Introducción a la contabilidad					
Propósito esperado		El estudiante interpretará los principales estados financieros dentro de un proceso productivo empleando sus conceptos y características, para determinar las condiciones contables de una empresa.				
Tiempo Asignado	Horas del Saber	4	Horas del Saber Hacer	6	Horas Totales	10

Temas	Saber Dimensión Conceptual	Saber Hacer Dimensión Actuacional	Ser y Convivir Dimensión Socioafectiva
Generalidades de la contabilidad	Identificar antecedentes y tipos de contabilidad como financiera, de gestión	Interpretar la contabilidad dentro de un proceso productivo.	Desarrollar el pensamiento analítico a través de la
	y fiscal.	ac an process processors.	identificación de conceptos
Los estados financieros	Identificar las características y	Interpretar los estados financieros	para resolver problemas en
básicos, sus notas y su	aplicaciones de los principales estados	dentro de un proceso productivo.	su formación académica o
estructura.	financieros (estado de resultado, balance general, flujo de efectivo, estado de		su entorno.
	costos de producción y punto de		Asumir la responsabilidad y
	equilibrio).		honestidad para realizar
			actividades en forma
			individual y en equipo en
			forma proactiva.
			Ejercer liderazgo en la
			práctica de laboratorio,
			coordinando las actividades
			para el buen resultado de la
			práctica o proceso a desarrollar.
			uesairollar.

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

Proceso Enseñanza-Aprendizaje				
Métadas estámicas de anassanas	Nadias u matavialas didésticas	Espacio Formativo		
Métodos y técnicas de enseñanza	Medios y materiales didácticos	Aula	Χ	
Equipos colaborativos	Pintarrón	Laboratorio / Taller		
Análisis de casos	PC			
Discusiones dirigidas	Cañón	Empresa		
	Internet	•		

Proceso de Evaluación				
Resultado de Aprendizaje	Evidencia de Aprendizaje	Instrumentos de evaluación		
Los estudiantes analizan la contabilidad en procesos	A partir de un caso dado el estudiante,	Ejercicios prácticos		
productivos, comprenden la relación entre los	elaborará un reporte donde interprete los			
elementos de los estados financieros y determinan las	estados financieros de la empresa: Estado	Guía de observación		
condiciones contables de una empresa.	de resultados, Balance General, Flujo de			
	Efectivo, Estado de Costo de Producción,			
	Punto de Equilibrio y Conclusiones			

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8	
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6	

UNIDADES DE APRENDIZAJE

Unidad de Aprendizaje	II. Contabilidad	de Costos				
Propósito esperado	El estudiante elaborará presupuestos, calculando los costos de mano de obra, materia prima, costos indirectos de fabricación, costos unitarios de producción y costos unitarios total de producción, para determinar los costos de producción y desarrollar un sistema de información de acuerdo a las características operativas y necesidades de la empresa.					
Tiempo Asignado	Horas del Saber	12	Horas del Saber Hacer	18	Horas Totales	30

Temas	Saber	Saber Hacer	Ser y Convivir
remus	Dimensión Conceptual	Dimensión Actuacional	Dimensión Socioafectiva
Clasificación de los costos	 Definir los costos según: Su función (producción, operación, financiero). Su comportamiento con el volumen de actividad (variable, semivariable y fijo). Su identificación del producto (directos e indirectos). Su nivel de promedio (total y unitario). El momento en que se determina (históricos y predeterminados). 	Interpretar la interacción entre los métodos de inventarios con el MRP, JIT y TOC; mediante su interrelación para su aplicación.	Desarrollar el pensamiento analítico a través de la identificación de conceptos para resolver problemas en su formación académica o su entorno. Asumir la responsabilidad y honestidad para realizar actividades en forma individual y en equipo en forma proactiva.

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

Elementos de los costos de producción	Interpretar los elementos del costo según su clasificación. Identificar los elementos de los costos de producción como: - Materia prima. - Mano de obra. - Costos indirectos de fabricación.	Obtener los costos por elemento que se generan en el proceso de transformar la materia prima en producto terminado.	Ejercer liderazgo en la práctica de laboratorio, coordinando las actividades para el buen resultado de la práctica o proceso a desarrollar.
Sistema de costos	Interpretar el sistema de costos de acuerdo con las características de producción de una empresa: - Sistema de costos por órdenes de producción. - Sistema de costos por procesos.	Obtener los costos del sistema de producción de una empresa utilizando el software de simulación de costos.	
Conceptos básicos de inventarios	Identificar los tipos de inventarios.	Obtener los costos de mantener los inventarios.	

Proceso Enseñanza-Aprendizaje				
Métodos y técnicas de enseñanza	Medios y materiales didácticos	Espacio Formativo		
Metodos y teerneds de enserianza	ivicalos y materiales didacticos	Aula	Х	
Equipos colaborativos	Pintarrón	Laboratorio / Taller		
Análisis de casos	PC			
Discusiones dirigidas	Cañón	Empresa		

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8	
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.8	

Excel	
Internet	

Proceso de Evaluación				
Resultado de Aprendizaje	Evidencia de Aprendizaje	Instrumentos de evaluación		
Los estudiantes identifican y relacionan los elementos del costo de producción, comprenden los conceptos y métodos para calcular los costos de materia prima, mano de obra y costos indirectos de fabricación, así como los costos unitarios de producción y totales.	A partir de un caso dado, el estudiante elaborará un reporte del presupuesto de una empresa en el que obtenga los siguientes costos de producción: Materia prima, Mano de obra, Costos indirectos de fabricación, Costo unitario de producción y Costo unitario total de producción.	Guía de observación Rúbrica		

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8	
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6	

UNIDADES DE APRENDIZAJE

Unidad de Aprendizaje	III. Desempeño del proceso productivo con base en costos de producción.						
Propósito esperado	El estudiante determinará el desempeño del proceso productivo mediante los costos reales y estándar de producción, para identificar áreas de oportunidad y su presupuesto.						
Tiempo Asignado	Horas del Saber	8 Horas del Saber Hacer 12 Horas Totales 20					

Temas	Saber	Saber Hacer	Ser y Convivir
7511125	Dimensión Conceptual	Dimensión Actuacional	Dimensión Socioafectiva
Costos reales de producción	Identificar los conceptos de costo predeterminado, real y costo estándar de la empresa.	Comparar los costos predeterminados y reales contra los estándares de la empresa.	Desarrollar el pensamiento analítico a través de la identificación de conceptos para resolver problemas en
Desempeño y costos del proceso de producción	Describir el desempeño y costos del proceso de producción.	Obtener el desempeño y costos del proceso de producción. Elaborar presupuestos y proponer áreas de	su formación académica o su entorno.
		oportunidad.	Asumir la responsabilidad y honestidad para realizar actividades en forma individual y en equipo en forma proactiva.
			Ejercer liderazgo en la práctica de laboratorio, coordinando las actividades para el buen resultado de

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

	la práctica o proceso a
	desarrollar.

Proceso Enseñanza-Aprendizaje				
Métodos y técnicas de enseñanza	Medios y materiales didácticos	Espacio Formativo		
Metodos y techicas de ensenanza	Medios y materiales diadeticos	Aula	Х	
Equipos colaborativos	Pintarrón	Laboratorio / Taller		
Análisis de casos	PC			
Discusiones dirigidas	Cañón			
	Excel	Empresa		
	Internet			

Proceso de Evaluación				
Resultado de Aprendizaje	Evidencia de Aprendizaje	Instrumentos de evaluación		
Los estudiantes identifican y comprenden los costos predeterminados, reales y estándar de una empresa en un proceso de producción, así como los métodos para calcularlos. Además, analizan el desempeño y los costos asociados al proceso.	A partir de un caso dado el estudiante elaborará un presupuesto de desempeño del proceso de producción, mediante la obtención de: Los costos predeterminados, los costos reales, los costos estándar de la empresa, el desempeño, costos del proceso de producción y áreas de oportunidad del proceso de producción	Estudios de casos Guía de observación		

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

Perfil idóneo del docente				
Formación académica	Formación Pedagógica	Experiencia Profesional		
Ingeniero industrial preferentemente con maestría o certificaciones relacionadas.	Manejo de herramientas didácticas para enseñanza-aprendizaje, de evaluación, técnicas de manejo de grupos y manejo de tecnologías educativas.	Experiencia en áreas relacionadas a la planeación de la producción.		

	Referencias bibliográficas					
Autor	Año	Título del documento	Lugar de publicación	Editorial	ISBN	
Amparo Ayuso, Mercedes Barrachina, Rosa Garrigos	2011	Casos prácticos resueltos de Contabilidad de costes: Adaptado a los nuevos grados Contabilidad y control	México	Profit	8492956259 9788492956258	
Oriol Amat Salas, Pilar Soldevila García	2009	CONTABILIDAD Y GESTIÓN DE COSTES: Con ejercicios Resueltos.	México	Profit Editorial	8496998169, 9788496998162	
Hornegren, Charles	2004	Introducción a la contaduría Fundamentos	D.F. México	Thomson	970686380	
Blanco, Dopico Horngren, Charles	2000	Introducción a la contabilidad financiera	D.F. México	Pearson, Education	970686380X, 9789706863805	
De Charles T. Horngren, Gary L. Sundem, John A.	2000	Introducción a la contabilidad financiera	Madrid España	Prentice Hall	978848322128 0	
Baca Urbina Gabriel	2003	Fundamentos de ingeniería económica	D.F. México	McGraw-Hill	968-451-775-5	
Isabel María García Sánchez Universidad de Salamanca	2001	Ingeniería económica	D.F. México	Limusa	978-84-8322- 460-1.	

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

Referencias digitales				
Autor	Fecha de recuperación	Título del documento	Vínculo	
Cecilia del Pilar		Gestión y costos de producción, balances y		
Gallegos	21-2020	perspectivas	https://dialnet.unirioja.es/servl	
Muñoz ; Estela Irene	21-2020		et/articulo?codigo=7817700	
Rodríguez Quezada				
Casanova Villalba,		Localización: Revista de ciencias sociales		
César Iván; Núñez				
Liberio, Rosa				
Verónica; Navarrete	2021		https://dialnet.unirioja.es/servl	
Zambrano, Cecilia	2021		et/articulo?codigo=7817700	
Mercedes; Proaño				
González, Esther				
Angélica				
Mejía Paz, Cynthia	2020	Gestión y costos de producción	https://renati.sunedu.gob.pe/h	
Cristina		balances y perspectivas	andle/sunedu/126287	
Nivel de acceso:			http://repositorio.ups.edu.pe/h	
acceso abierto			andle/UPS/241	
Soto Espinosa		Research Subject Categories::SOCIAL SCIENCES		
Estefanía Elizabeth		Costos de producción mediante el sistema de		
Alumni Pontificia		Costeo ABC y su efecto en la rentabilidad		
Universidad Católica				
del ecuador				
García Zambrano	2020		https://dialnet.unirioja.es/desc	
Ximena Leticia			arga/articulo/8228817.pdf	
Alumni Pontificia Universidad Católica				
del Ecuador – Sede				
Santo Domingo,				
Ecuador				

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-FA-LIC-30.6

Universidad Continental Rodríguez Guiraldez, William, Decano Facultad de Ciencias de la Empresa Palabras clave: Sílabos	2023	Sílabo de Contabilidad de costos 2	https://repositorio.continental. edu.pe/handle/20.500.12394/4 556?locale=es
Universidad Continental	2024	Contabilidad de costos 2 (ASUC01192)	https://hdl.handle.net/20.500.1 2394/5436

ELABORÓ:	DGUTYP	REVISÓ:	DGUTYP	F-DA-01-PA-LIC-30.8
APROBÓ:	DGUTYP	VIGENTE A PARTIR DE:	SEPTIEMBRE DE 2024	F-DA-01-PA-LIC-30.6