



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA**

**UNL**

**FACULTAD DE ENERGÍA, LAS INDUSTRIAS Y LOS RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES**

**CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS**

**CICLO: QUINTO "A y B"**

**PERÍODO ACADÉMICO: ABRIL - SEPTIEMBRE 2019**

**SÍLABO: CONTABILIDAD DE COSTOS**

**Responsables: Dra. Ximena Naranjo Ruiz. Mg.Sc.**

**Correo electrónico: [ximena.naranjo@unl.edu.ec](mailto:ximena.naranjo@unl.edu.ec)**

**Dependencia para tutoría: Sala de profesores Bloque 11  
Z10.S02.MD.B11.a300**

## 1. DATOS GENERALES DE LA ASIGNATURA

1.1	DENOMINACIÓN DE LA ASIGNATURA : CONTABILIDAD DE COSTOS

1.2	CÓDIGO DE LA ASIGNATURA	1.2.1 INSTITUCIONAL: E2.C5.A2	1.2.2 UNESCO: 53.03.99
-----	-------------------------	-------------------------------	------------------------

1.3	EJE DE FORMACIÓN	ASIGNATURA DE EDUCACIÓN GENERAL
-----	------------------	---------------------------------

1.4	TIPO DE ASIGNATURA	1.4.1 OBLIGATORIA:	X	1.4.2 COMPLEMENTARIA:		1.4.3 OPTATIVA:		1.4.4 OTRA	
-----	--------------------	--------------------	---	-----------------------	--	-----------------	--	------------	--

1.5	NÚMERO DE CRÉDITOS	1.5.1 TOTAL: 5	1.5.2 TEÓRICOS:1	1.5.3. PRÁCTICOS:4
-----	--------------------	----------------	------------------	--------------------

1.6	NÚMERO DE HORAS DE LA ASIGNATURA	1.6.1 SEMANALES:4	1.6.2 EN EL PERÍODO:80
-----	----------------------------------	-------------------	------------------------

1.7	PRERREQUISITOS	CÓDIGO		ASIGNATURA
		INSTITUCIONAL	UNESCO	
		E2.C4.A2	120301	CONTABILIDAD GENERAL

1.8	CORREQUISITOS:	CÓDIGO		ASIGNATURA
		INSTITUCIONAL	UNESCO	

## 2. DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

### 2.1. CONTRIBUCIÓN DE LA ASIGNATURA A LA FORMACIÓN PROFESIONAL (PERFIL DE EGRESO)

LA INFORMACIÓN OBTENIDA POR LOS ESTUDIANTES SOBRE LA MATERIA DE CONTABILIDAD DE COSTOS, LES PERMITIRÁ COMPRENDER LA IMPORTANCIA DE LA MISMA EN EL ÁMBITO INDUSTRIAL, YA QUE TODO TIPO DE INDUSTRIA SEA CUAL FUERE ESTA, FUNCIONA Y SE DESARROLLA EN BASE A LAS LEYES, FUNDAMENTOS Y ELEMENTOS CONTABLES, POR LO TANTO, LES SERÁ DE GRAN APOYO PARA LAS UNIDADES A ESTUDIAR POSTERIORMENTE.

### 2.2. OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

1. Identificar la naturaleza de los costos, su clasificación y uso en la contabilidad de costos como sistema de información y control en las empresas industriales que realicen su producción por órdenes de producción y por procesos.
2. Aplicar los sistemas de costos por órdenes de producción y por procesos en las empresas industriales, optimizando costos, tanto de materiales como de mano de obra y costos indirectos de fabricación para la obtención de los estados financieros.
3. Identificar y demostrar por medio de ejemplos los asientos tipo en la contabilidad de costos por órdenes de producción y por procesos.
4. determinación de los costos totales y unitarios utilizando la hoja de costos y determinar el precio de venta de cada artículo elaborado.

### 2.3. RESULTADOS DE APRENDIZAJE (POR CADA UNIDAD)

- Comprende la importancia de la aplicación de la contabilidad de costos en empresas industriales para la optimización de los elementos del costo de producción.
- Establece correctamente los costos totales y unitarios para la elaboración de informes de costos utilizados en la producción.
- Contrasta los sistemas de costos por órdenes de producción y por procesos para su debida aplicación y utilización en las respectivas empresas industriales

### 3. ESTRUCTURA DE LA ASIGNATURA

UNIDAD/TEMA	NRO. HORAS	CONTENIDOS TEÓRICOS (SUBTEMAS/CONTENIDOS)	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS (HABILIDADES A DESARROLLAR EN LA ASIGNATURA)	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO	NRO. HORAS	ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN
<b><u>UNIDAD I</u></b>  <b>GENERALIDADES DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS</b>		1.1. ENCUADRE 1.2. GENERALIDADES DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS. 1.2.1 Concepto, importancia, objetivos 1.3. COSTOS Y GASTOS EN LA EMPRESA INDUSTRIAL. 1.3.1. Diferencias entre costos y gastos. 1.3.2. Clasificación de los costos 1.3.3. SISTEMA DE COSTOS : 1.3.4. Por órdenes de producción 1.3.5. Por procesos. 1.3.6. ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN 1.3.7. Aplicación de fórmulas de conversión en el proceso productivo. 1.3.8. PRUEBA COGNITIVA.		Lectura comentada Sistematizaciones Análisis individual Foros Participaciones individuales y grupales Aplicaciones prácticas de ejercicios, socializaciones de informes		Consultas, informes tanto individuales como grupales, deberes, investigación formativa, construcción de organizadores gráficos		Reportes e informes individuales y grupales. Participación en clase fundamentada y pertinente. Examen de la unidad
<b>TOTAL UNIDAD I</b>	<b>50H</b>		<b>5H</b>		<b>20H</b>		<b>25H</b>	

UNIDAD/TEMA	NRO. HORAS	CONTENIDO TEÓRICOS (SUBTEMAS/CONTENIDOS)	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS (HABILIDADES A DESARROLLAR EN LA ASIGNATURA)	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO	NRO. HORAS	ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN
<b><u>UNIDAD II</u></b>  <b>ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN</b>		2. <u>ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN</u> 2.1. Conceptualizaciones generales. 2.2. Rubros integrantes del precio de venta 2.3. <u>CONTROL Y TRATAMIENTO DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO</u> 2.3.1 De la Materia Prima 2.3.1.1. Conceptualizaciones 2.3.1.2. Valoración de Inventarios 2.3.1.3. Ejercicios de Aplicación 2.3.2. De la Mano de Obra 2.3.2.1. Conceptualizaciones 2.3.2.2. Preparación de Nóminas 2.3.2.3. Contabilización del pago y distribución de la mano de obra 2.3.3. De los Costos Indirectos de fabricación CIF 2.3.3.1. Conceptualizaciones 2.3.3.2. Clasificación, composición, cálculo y aplicación de cuotas de distribución de los CIF 2.3.3.3. Ejercicios de aplicación de los elementos del costo 2.3.4. ESTRUCTURA DE ESTADOS FINANCIEROS 2.3.4.1. Estado del Costo del Producto Vendido 2.3.4.2. Estado de Resultados 2.3.4.3. estado de Situación Financiera		Lectura comentada Sistematizaciones Análisis individual Foros Participaciones individuales y grupales Aplicaciones prácticas de ejercicios, socializaciones de informes. Cálculos y registros en documentos contables.		Consultas, informes tanto individuales como grupales, deberes, investigación formativa, Cálculos y registros en documentos contables, Construcción de organizadores gráficos.		Reportes e informes individuales y grupales. Participación en clase fundamentada y pertinente Examen de la unidad
<b>TOTAL UNIDAD II</b>	<b>50H</b>	2.3.4.4. Estado del Flujo del Efectivo 2.5. PRUEBA COGNITIVA	<b>5H</b>		<b>20H</b>		<b>25H</b>	

UNIDAD/TEMA	NRO. HORAS	CONTENIDO TEÓRICOS (SUBTEMAS/CONTENIDOS)	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS (HABILIDADES A DESARROLLAR EN LA ASIGNATURA)	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO	NRO. HORAS	ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN
<b><u>UNIDAD III</u></b>  <b>SISTEMAS DE CONTABILIDAD DE COSTOS POR ORDENES DE PRODUCCIÓN Y PROCESOS</b>		<b>3. SISTEMAS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN</b>  3.1 Esquema del proceso contable <b>3.2.</b> Plan y manual de cuentas de una empresa industrial 3.3. Inventario, 3.4. Estado de situación inicial <b>3.5.</b> libro diario Concepto, modelo, Contabilización de transacciones de una empresa industrial. <b>3.6.</b> Libro Mayor <b>3.7.</b> balance de comprobación <b>3.8.</b> Estados financieros (Estado de Resultados, Estado de Situación Financiera, Estado del costo del producto vendido. Estado de Flujo del Efectivo). 3-9 Sistema de costos por procesos <b>3.9.1</b> Concepto de proceso o departamento 3.9.2 Diferencias con el sistema de costos por órdenes 3.9.3 Flujo de la producción		Lectura comentada Sistematizaciones Análisis individual Foros Participaciones individuales y grupales Aplicaciones prácticas de ejercicios, socializaciones de informes		Consultas, informes tanto individuales como grupales de avances de trabajos, deberes, investigación formativa, Construcción de organizadores gráficos. Cálculos y registros en documentos contables.		Reportes e Informes individuales y grupales Participación en clase fundamentada y pertinente. Examen de la unidad
<b><u>TOTAL UNIDAD III</u></b>	<b>60H</b>		<b>6H</b>		<b>24H</b>		<b>30H</b>	
<b>TOTAL DE HORAS</b>	<b>160H</b>		<b>16H</b>		<b>64H</b>		<b>80H</b>	

## ACTITUDES Y VALORES A DESARROLLAR EN LA ASIGNATURA

Honestidad, proceder con rectitud, disciplina, honradez y mística en el cumplimiento de las obligaciones en todos los procesos institucionales, relaciones interinstitucionales y personales, como valores esenciales para la convivencia organizada confiable y segura a lo interno y externo de la Universidad.

Lealtad con la institución, su proyecto político y la primera autoridad de la Alma Mater lojana.

Transparencia, capacidad de los servidores de la Universidad Nacional de Loja, para demostrar íntegramente sus conocimientos, actuar con idoneidad y efectividad en el marco de principios éticos y morales de la convivencia institucional y social.

## ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

- ✓ Exposición de conceptos y explicación de los procesos básicos
- ✓ Clase magistral
- ✓ Trabajo Individuales
- ✓ Trabajos Grupales
- ✓ Preguntas y respuestas
- ✓ Lluvia de ideas
- ✓ Debates, Mesas redonda

## RECURSOS/MATERIALES DIDÁCTICOS

- ✓ Pizarra de tinta líquida, Internet, páginas web
- ✓ Proyector, Computador
- ✓ Copias de documentos sobre temas de estudio
- ✓ Videos.

TIPO DE APRENDIZAJE					
COLABORATIVO	X	PRÁCTICO DE APLICACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN	X	AUTÓNOMO	X

4. HORARIO DE CLASES

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07h30 – 08h30	Costos 5 to "A"				
08h30 – 09h30	Costos 5 to "A"				
09h30 – 10h30					Costos 5 to. "B"
10h30 – 11h30					Costos 5 to. "B"
11h30 – 12h30		Costos 5 to. "B"			Costos 5 to "A"
12h30 – 13h30		Costos 5 to. "B"			Costos 5 to."A"

5. DESARROLLO DE LA ASIGNATURA

SEMANA Nro. 1 Del 15 al 19 de Abril de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIOTEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> ENCUADRE Acuerdos y compromisos para el abordaje de la materia. SILABO: Análisis de las temáticas abordadas en cada unidad <b>ACTIVIDADES:</b> Conversatorio sobre el silabo y disposiciones legales. Técnicas, presentaciones exposiciones y orientaciones metodológicas. Establecer acuerdos y compromisos para el abordaje de la asignatura Explicación con medios tecnológicos y diálogo interactivo sobre el tema a estudiar. Técnicas de información referente al trabajo a realizar		Sistematización de indicadores del proceso de enseñanza aprendizaje de la asignatura. Resaltar las conclusiones y recomendaciones.		Impresión del silabo y Consulta del texto guía Resaltar las partes más importantes del silabo.	Aula
4 horas		1 hora		3 horas		



**SEMANA Nro. 2:** Del 22 al 26 de Abril de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <b>GENERALIDADES DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS</b> <b>ACTIVIDADES:</b> Conceptualizaciones y diferencias entre contabilidad comercial y de costos. importancia de la contabilidad para la toma de decisiones		Realización de matriz comparativa de la clasificación de las empresas comerciales e industriales y la contabilidad de cada una de ellas. Explique la diferencia que existe entre una empresa comercial y una industrial.		De lo estudiado hacer un diagrama sobre la clasificación de las empresas Consultar cuales son las empresas industriales más relevantes en la localidad. Consultar los niveles jerárquicos de una empresa industrial. Socialización del informe del tema de consulta.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 3:** Del 29 de Abril al 03 de Mayo de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <b>COSTOS Y GASTOS EN LA EMPRESA INDUSTRIAL</b> SISTEMAS DE COSTOS : ORDENES DE PRODUCCIÓN Y COSTOS POR PROCESOS <b>ACTIVIDADES:</b> Retroalimentación clase anterior Explicación con medios tecnológicos y dialogo interactivo sobre el tema a estudiar Técnicas de información referente al trabajo a realizar. Conformación de grupos de trabajo.		Determinar las diferencias entre costos y gastos. Cuadro sinóptico de la clasificación de los costos.		Consultar sobre los tres elementos del costo, generalidades, conceptos. Plantear tres ejercicios prácticos	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 4:** Del 06 al 10 de mayo de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <u><b>ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN</b></u>  <b>ACTIVIDADES:</b> Conceptualización de los tres elementos del costo: Materia prima, Mano de obra y Costos Indirectos de Fabricación		Determinar las generalidades de los tres elementos del costo, e identificar la materia prima; mano de obra y los costos indirectos de fabricación. Ejercicios de Aplicación		Ejercicios sobre proceso integral de materia prima y mano de obra.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 5:** Del 13 al 17 de mayo de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN; FORMULAS DE PROCESO PRODUCTIVO. Conceptualización de los tres elementos del costo: Materia prima, Mano de obra y Costos Indirectos de Fabricación. <b>ACTIVIDADES:</b> Retroalimentación clase anterior Diálogo interactivo sobre temas a estudiarse Técnicas de información referente al trabajo a realizar		Determinar las generalidades de los tres elementos del costo, e identificar la materia prima; mano de obra y los costos indirectos de fabricación. Ejercicios de Aplicación		Ejercicios sobre proceso integral de materia prima y mano de obra.	Aula
4 HORAS	Conformación de grupos de trabajo.	1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 6:** Del 20 al 24 de mayo de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <b>CONTROL Y TRATAMIENTO DE LOS ELEMENTOS DEL COSTOS:</b> De la Materia Prima Conceptualización generales adquisición y utilización, de Materia Prima, registros <b>ACTIVIDADES:</b> Retroalimentación clase anterior Explicación con medios tecnológicos y dialogo interactivo sobre el tema a estudiar Técnicas de información referente al trabajo a realizar Conformación de grupos de trabajo. <b>Prueba de unidad</b>		Registro contable. Ejercicios de aplicación		Modelo de registros para el control de la materia prima.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 7:** Del 27 al 31 de mayo de 2019

DURACIÓN DE CADA	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <b>MATERIA PRIMA</b> - Registro tarjeta kárdex y otros registros - Contabilización - Ejercicios de Aplicación <b>ACTIVIDADES:</b> Retroalimentación clase anterior Explicación con medios tecnológicos y dialogo interactivo sobre el tema a estudiar Técnicas de información referente al trabajo a realizar Conformación de grupos de trabajo.		Registro contable. Ejercicios de aplicación		Modelo de registros para el control de la materia prima.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 8:** Del 03 al 07 de junio de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <b>CONTROL Y TRATAMIENTO DE LOSELEMENTOS DEL COSTO:</b> <b>De la Mano de Obra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conceptualizaciones</li> <li>- Preparación de nóminas</li> <li>- Ejercicios de aplicación</li> <li>- ACTIVIDADES: Análisis de la temática abordada rubros que conforman la mano de obra, ejemplos.</li> </ul>		Construcción de un mapa conceptual de la Mano de Obra  Ejercicios de aplicación.		Elaboración un flujograma del control de la materia prima y mano de obra.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 9:** Del 10 de 14 de junio de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b>CONTENIDOS:</b> <b>CONTROL Y TRATAMIENTO DE LOSELEMENTOS DEL COSTO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DE LA MANO DE OBRA</li> <li>- Contabilización del pago y distribución de Mano de Obra.</li> <li>- Ejercicios de aplicación</li> </ul> <b>ACTIVIDADES:</b> Retroalimentación clase anterior Diálogo interactivo sobre temas a estudiarse Técnicas de información referente al trabajo a realizar Conformación de grupos de trabajo.		Construcción de un mapa conceptual de la Mano de Obra  Ejercicio de Aplicación		Elaboración un flujograma del control de la materia prima y mano de obra.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 10:** Del 17 al 21 de junio de 2019

DURACIÓN DE CADA	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<p><b><u>CONTENIDOS:</u></b>  <b>CONTROL Y TRATAMIENTOS DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO</b>  De los costos indirectos de fabricación CIF  Conceptualizaciones, Clasificación y composición de los costos generales de fabricación.  Ejercicios de aplicación</p> <p><b><u>ACTIVIDADES:</u></b>  Retroalimentación clase anterior  Dialogo interactivo sobre temas a estudiarse  Técnicas de información referente al trabajo a realizar</p>		<p>Identificación de los costos generales de fabricación.</p> <p>Ejercicio de aplicación</p>		Informe individual de ejercicios de aplicación de los costos indirectos de fabricación.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 10:** Del 24 al 28 de junio de 2019

DURACIÓN DE CADA	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<p><b><u>CONTENIDOS:</u></b>  <b>Control y tratamientos de los elementos del costo</b> De los costos indirectos de fabricación (CIF)  Cálculo y aplicación de cuotas de distribución de los CIF.  Ejercicios de aplicación</p> <p><b><u>ACTIVIDADES:</u></b>  Retroalimentación clase anterior  Dialogo interactivo sobre temas a estudiarse  Técnicas de información referente al trabajo a realizar</p>		<p>Aplicación de la cuota de distribución.</p> <p>Ejercicio de aplicación</p>		Informe individual de ejercicios de aplicación de los costos indirectos de fabricación.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 12:** Del 01 al 05 de julio de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS</u></b> DISEÑO DE ESTADOS FINANCIEROS Estado de Costo de Productos Vendidos Estado de Resultados Estado de Situación Financiera Estado de Flujo de Efectivo <b><u>ACTIVIDADES</u></b> Análisis de la información que proporciona la elaboración de los estados financieros a la empresa para la toma de decisiones. <b>PRUEBA DE LA UNIDAD</b>		Modelo o estructura de estados financieros aplicados en la empresa industrial.		Informe del avance y desarrollo de la práctica contable.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 13:** Del 08 al 12 de julio de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Sistemas de costos por órdenes de producción.(taller) <b><u>ACTIVIDADES</u></b> Proceso contable, concepto, esquema del proceso contable. Plan y manual de cuentas		Elaboración del plan y manual de cuentas en la empresa industrial		Informe de ejercicios de aplicación en documentos contables utilizados en la contabilidad de costos.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 14:** De 15 al 19 de julio de 2019

DURACIÓN DE CADA	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Inventario Estado de situación Inicial (taller) <b><u>ACTIVIDADES:</u></b> Concepto, clases de inventario Estado de Situación inicial, modelos		Elaboración de inventario y estado de situación inicial aplicado a la empresa industrial		Informe de ejercicios de aplicación de inventario y estado de situación inicial.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 15:** Del 22 al 26 de julio de 2019

DURACIÓN DE CADA	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Documentos y registros aplicados en la contabilidad de costos. Memorándum de operaciones (taller) <b><u>ACTIVIDADES:</u></b> Identificación, análisis y diseño de y libros utilizados en la contabilidad de costos. Estructurar el memorándum de operaciones de una empresa industrial que produzca por Órdenes de Producción.		Elaboración del memorándum y registro de los asientos contables por órdenes de producción en los diferentes libros contables		Informe de ejercicios de aplicación en documentos contables utilizados en la contabilidad de costos.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

**SEMANA Nro. 16:** Del 29 de julio al 02 de agosto de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Registros de transacciones en el libro diario y del control de los elementos del costo(taller) <b><u>ACTIVIDADES:</u></b> Registro de transacciones del memorándum en libro diario y otros registros del control de los elementos del costo. .		Elaboración del libro diario de acuerdo al memorándum de operaciones de la empresa x y registros de los elementos del costo.		Informe del desarrollo de ejercicios propuestos.	Aula
4 HORAS		1 horas		3 horas		

**SEMANA Nro. 17:** Del 05 al 09 de agosto de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Registros de transacciones en el libro mayor y registro del control de los elementos del costo (taller) <b><u>ACTIVIDADES:</u></b> Libro mayor de las transacciones registradas en el libro diario y otros registros del control de los elementos del costo. .		Elaboración del libro mayor de acuerdo al libro diario (empresa x); y registros de los elementos del costo.		Informe del saldo de las cuentasdel libro mayor empresa industrialx	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		



SEMANA Nro. 18: Del 12 al 16 de agosto de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Balance de comprobación, ajustes (taller) <b><u>ACTIVIDADES:</u></b> Resumen de la información registrada en el libro diario y mayor. Ajustes para determinar saldos reales en cuentas necesarias. .		Elaboración del balance de comprobación y ajustes contables. (empresa x)		Elaboración modelos de registros de hoja de trabajo y estados financieros.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

SEMANA Nro. 19: Del 19 al 23 de agosto de 2019

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS:</u></b> Hoja de trabajo y Estados financieros (taller) <b><u>ACTIVIDADES:</u></b> Estados financieros, Concepto, importancia, Estado del costo del producto vendido, Estado de Resultados, Estado de Situación Financiera, Estado de flujo del Efectivo		Elaboración de la hoja de trabajo y estados financieros , cierre de cuentas (empresa x )		Analizar la importancia de los estados financieros y su estructura.	Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

DURACIÓN DE CADA SESIÓN	CONTENIDOS Y ACTIVIDADES DE ESTUDIO TEÓRICO	NRO. HORAS	ACTIVIDADES PRÁCTICAS	NRO. HORAS	ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO	ESCENARIO DE APRENDIZAJE
	<b><u>CONTENIDOS</u></b> Prueba Promedio final <b><u>ACTIVIDADES</u></b> Prueba final de la asignatura.		- Ejercicios costos por órdenes de producción. Promedio final. Socialización de evaluaciones a cada estudiante ( promedio final)			Aula
4 HORAS		1 hora		3 horas		

## 6. CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LA ASIGNATURA

PARÁMETROS (INSTRUMENTOS) DE EVALUACIÓN	PRIMERA EVALUACIÓN % (PUNTOS)	SEGUNDA EVALUACIÓN % (PUNTOS)	TERCERA EVALUACIÓN % (PUNTOS)
EXÁMENES/LECCIONES (Orales/escritas; teóricas/prácticas)	70%	70%	70%
TRABAJOS AUTÓNOMOS (Individual y/grupal)	20%	20%	20%
PARTICIPACIÓN (Pertinente y fundamentada)	10%	10%	10%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

## 7. BIBLIOGRAFÍA

### 7.1 BÁSICA

#### 7.1.1 Física: (BIBLIOTECA DEL ÁREA JURÍDICA, SOCIAL Y ADMINISTRATIVA)

AUTOR	TÍTULO DEL LIBRO	CIUDAD, PAÍS DE PUBLICACIÓN	EDICIÓN	AÑO DE PUBLICACIÓN	EDITORIAL	ISBN
BRAVO VALDIVIESO MERCEDES	CONTABILIDAD DE COSTOS	QUITO -ECUADOR	TERCERA EDICIÓN	2013	NUEVODIA	978-9978-45-849-5

#### 7.1.2 Virtual:

AUTOR	TÍTULO DEL LIBRO	DIRECCIÓN ELECTRÓNICA	AÑO DE PUBLICACIÓN	EDITORIAL	ISBN
Pabón Bojaras. Hernán	Fundamentos de Costos	<a href="https://vdocuments.site/fundamentos-de-costos-hernan-pabon-barajas.html">https://vdocuments.site/fundamentos-de-costos-hernan-pabon-barajas.html</a>	2010	Pabón Bojara	978-958-682793_5

### 7.2 COMPLEMENTARIA

#### 7.2.1 Física:

AUTOR	TÍTULO DEL LIBRO	CIUDAD, PAÍS DE	EDICIÓN	AÑO DE PUBLICACIÓN	EDITORIAL	ISBN
ALDO S. TORRES SALINAS	CONTABILIDAD DE COSTOS	MÉXICO	3RA.	2010	MC. GRAWHILL	978-607-15-0297-1

#### 7.2.2 Virtual:

AUTOR	TÍTULO DEL LIBRO	DIRECCIÓN ELECTRÓNICA	AÑO DE PUBLICACIÓN	EDITORIAL	ISBN
RIO GONZÁLEZ, CRISTÓBAL	Costos: Introducción al estudio de la contabilidad y control de los costos industriales	<a href="https://es.scribd.com/document/327836054/Cristobal-Del-Rio-González-Presupuestos-pdf">https://es.scribd.com/document/327836054/Cristobal-Del-Rio-González-Presupuestos-pdf</a>	2005	RIO GONZÁLEZ, CRISTÓBAL	968-6014-14-4.

## 8. PERFIL DE (LA) PROFESOR (A) DE LA ASIGNATURA

### 8.1 TÍTULO (S) DE TERCER NIVEL

Dra. En Contabilidad y Auditoria

### 8.2. TÍTULO (S) DE CUARTO NIVEL

Magister en Gerencia Contable y Financiera

### 8.3 HABILIDADES QUE POSEE

- Manejo de inducción comunicación con el estudiante mediante el abordaje de un tema o suceso de interés para el alumno, técnicas de integración.
- Desarrollar un clima de clase asertivo que permita un aprendizaje exitoso. Preparación y organización del tema con antelación.
- Experiencia docente lo que facilita la aplicación de estrategias y recursos para incentivar y mantener la participación de sus alumnos.

### 8.4 ACTITUDES

Respeto, equidad, solidaridad, honestidad, transparencia, capacidad para demostrar íntegramente los conocimientos, actuar con idoneidad y efectividad en el marco de principios éticos y morales de la convivencia institucional y social.

## 9. RELACIÓN DE LOS CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA CON LOS RESULTADOS DE APRENDIZAJE

CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA	CONTRIBUCIÓN	RESULTADOS DE APRENDIZAJE
GENERALIDADES DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS	MEDIO	- Comprende la importancia de la aplicación de la contabilidad de costos en empresas industriales para la optimización de los elementos de los costos de producción.
ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN	ALTO	- Establece correctamente los costos totales y unitarios para la elaboración de informes de costos utilizados en la producción.
SISTEMAS DE CONTABILIDAD DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN Y PROCESOS	ALTO	- Contrasta los sistemas de costos por órdenes de producción y por procesos para su debida aplicación y utilización en las respectivas empresas industriales

## 10. RELACIÓN DE LA ASIGNATURA CON LOS RESULTADOS DE APRENDIZAJE DEL PERFIL DE EGRESO DE LA CARRERA

RESULTADOS DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA	CONTRIBUCIÓN	PERFIL DE EGRESO DE LA CARRERA
Comprende la importancia de la aplicación de la contabilidad de costos en empresas industriales para la optimización de los elementos de los costos de producción.	MEDIO	Generar y presentar soluciones eficientes, eficaces e innovadoras que ayuden a la toma de decisiones en la empresa u organización.
Establece correctamente los costos totales y unitarios para la elaboración de informes de costos utilizados en la producción	ALTO	Generar y presentar soluciones eficientes, eficaces e innovadoras que ayuden a la toma de decisiones en la empresa u organización.
Contrasta los sistemas de costos por órdenes de producción y por procesos para su debida aplicación y utilización en las respectivas empresas industriales.	ALTO	Generar y presentar soluciones eficientes, eficaces e innovadoras que ayuden a la toma de decisiones en la empresa u organización.

## 11. ELABORACIÓN Y APROBACIÓN

11.1 DOCENTE (S) RESPONSABLE (S) DE LA ELABORACIÓN DEL SÍLABO: Dra. Ximena Naranjo Ruiz Mg. Sc.

11.2 FECHA DE ELABORACIÓN:	VERSIÓN: MARZO DE 2013	DOCENTE RESPONSABLE: DRA. MERCI FEIJOO CISNEROS MgSc.
----------------------------	------------------------	---

11.3 FECHA DE ELABORACIÓN:	VERSIÓN: MARZO DE 2014	DOCENTE RESPONSABLE: LIC. MARÍA ESPERANZA GAONA Mg Sc.
----------------------------	------------------------	--

11.4 FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	VERSIÓN: ABRIL 2016	DOCENTE RESPONSABLE: LIC. MARÍA ESPERANZA GAONA Mg. Sc. DRA. MERCI FEIJOO CISNEROS Mg.Sc.
------------------------------	---------------------	--

11.5 FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	VERSIÓN: OCTUBRE 2017	DOCENTE RESPONSABLE: LIC. MARÍA ESPERANZA GAONA MGS. Sc.
------------------------------	-----------------------	--

11.6 FECHA DE ELABORACIÓN:	VERSIÓN: ABRIL DE 2018	DOCENTE RESPONSABLE: DRA. MERCI FEIJOO CISNEROS MgSc.
----------------------------	------------------------	---

11.7 FECHA DE ELABORACIÓN:	VERSIÓN: OCTUBRE DE 2018	DOCENTE RESPONSABLE: DRA. XIMENA NARANJO RUIZ MGSC.
----------------------------	--------------------------	---

11.8 FECHA DE ELABORACIÓN:	VERSIÓN: ABRIL DE 2019	DOCENTE RESPONSABLE: DRA. XIMENA NARANJO RUIZ MGSC.
----------------------------	------------------------	---

11.9 FECHA DE APROBACIÓN DEL SÍLABO POR EL CONSEJO CONSULTIVO DE LA CARRERA:

/

*g)* \_\_\_\_\_  
Ing. Hernán Torres Carrión Mg. Sc.  
GESTOR ACADÉMICO DE LA CARRERA

*f)* \_\_\_\_\_  
Dra. Ximena Naranjo Ruiz Mg. Sc.  
DOCENTE RESPONSABLE