



# UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ

VICERRECTORADO ACADÉMICO

## Programa de la Asignatura (Sílabo)

<b>1. Datos Generales y Específicos:</b>			
a) Código de la Asignatura:	4.4	b) Nombre de la Asignatura:	CONTABILIDAD IV
c) Facultad:	Contabilidad y Auditoría	d) Carrera:	Contabilidad y Auditoría
e) Nivel:	Tercero	f) Unidad de Organización Curricular:	Básico
g) Créditos:	5	h) Modalidad:	Presencial
i) Prerrequisitos:	Contabilidad III	j) Horas:	160
k) Correquisitos:	Informática Aplicada I	l) Docencia:	64
m) Elaborado por:	Pedro Javier Cedeño Choéz	Prácticas:	16
		Autónomas:	80
n) Período Académico:	2016 - 2017 (1)		
o) Docente responsable:	Pedro Javier Cedeño Choéz		
		p) Horario:	CUARTO A martes 10:45-12:15; jueves 11:30-13:00; viernes 10:00-10:45 CUARTO B lunes 10:00-11:30; miércoles 10:00-11:30; viernes 10:45-11:30

<b>2. Caracterización de la Asignatura</b>	
La asignatura contribuye al desarrollo de conocimientos, habilidades y destrezas relacionados con el cumplimiento del proceso contable y tributario basándose en las Normas internacionales de Información Financiera y normas internacionales de contabilidad en aspectos relacionados con la presentación de estados financieros, inventarios, cuentas por cobrar, y propiedad, planta y equipo.	

<b>3. Objetivo de la Carrera</b>	
Formar profesionales con valores éticos, morales, sociales y humanísticos, con capacidad de analizar, formular y evaluar soluciones relacionadas en el ámbito integral de la Auditoría y Contabilidad de las organizaciones públicas y privadas; aportando soluciones inteligentes y de calidad en el campo de acción del profesional que permitan brindar sostenibilidad y crecimiento local, regional y nacional.	

<b>4. Relación de la Asignatura con los resultados de aprendizaje de la carrera</b>		
<b>Resultados de Aprendizaje de la Carrera</b>	<b>Contribución ALTA - MEDIA - BAJA</b>	<b>Al finalizar el periodo, el estudiante debe/podrá:</b>
Analiza la teoría y normas contables para aplicarlas a la planificación, preparación y presentación de estados financieros; con el objeto de diagnosticar problemas de orden contable, financiero y de control, diseñando alternativas de solución, que optimicen el desempeño empresarial o profesional.	ALTA	Realiza, analiza y aplicar la Adopción de la Normas Internacionales de Información Financiera. Revaluación de Activos Fijos:
		Reconoce la importancia de realizar o contabilizar los asientos de ajustes y reclasificaciones en el ejercicio económico del negocio, ya que de esta forma los estados financieros presentarán sus saldos razonables al final del mismo, aplicados al orden y la lógica contable
		Reconoce la importancia de la elaboración de los estados financieros en el ejercicio económico de la empresa, ya que de esta forma se presentarán sus saldos razonables al final del mismo, aplicados al orden y la lógica contable.
		Identifica el proceso contable-tributario dentro del marco jurídico que establece el organismo de control (S.R.L.), con orden y lógica en todos sus procedimientos.

<b>5. Contenidos Mínimos (Información de la Carrera)</b>	
NIIF Introducción NIIF 1 Adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera NIC 1 Presentación de los EE FF NIC 2 Inventarios NIC 16 Propiedad planta y equipo NIC 36 Deterioro de propiedad planta y equipo	

<b>6. Metodología (Modelo Educativo)</b>	
Las experiencias de aprendizaje se desarrollarán orientada por los siguientes métodos activos: Lecturas dirigidas, basadas en la epistemología de la asignatura y sus aportes en la carrera de Contabilidad y Auditoría. Trabajo de investigación formativa: Elaboración sistemática y secuencial de la estructura del portafolio electrónico de la asignatura por parte del estudiante como técnica de aprendizaje. Talleres colaborativos y prácticos, basados en aprendizaje cooperativo, la aplicación del método heurístico y deductivo; para la generación y/o resolución de problemas en el proceso general del razonamiento matemático favoreciendo la creatividad.	

<b>7. Perfil del Docente (Información de la Carrera)</b>	
Ingeniero en Contabilidad y Auditoría y carreras afines Maestría en Contabilidad, Finanzas, tributación, Auditoría y afines a las Ciencias Administrativas	

8. Estructura de la Asignatura			
Unidades Temáticas	Contenidos		
	Conocimientos	Habilidades	Actitudes/Valores
1 NIIF Introducción, NIIF 1 Adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera	Identificar brevemente la normativa vigente, marcar las diferencias fundamentales entre las normas y procedimientos contables tradicionales en nuestro país y ahora con las NIIF. Y describir objetivamente los pasos para la transición de las normas tradicionales a NIIF. Identificar los principales impactos económicos, tributarios y financieros con la adopción de las NIIF	Aplica la normativa legal de la adopción de las normas internacionales de información financiera en nuestro país, tanto en empresas grandes y en Pymes.	Valora la importancia de la asignatura en su vida profesional y en la solución de problemas contables en el desarrollo de las empresas tanto privadas.
2 NIC 1 Presentación de los EE FF	Requisitos de presentación, Finalidad, componentes de los E/IF, definiciones, consideraciones generales, supuestos y características cualitativas, estudio y elaboración del Estado de situación financiera, estudio y elaboración del Estado de Resultado Integral	Analiza, aplica, ordena y resuelve problemas en la presentación de los estados financieros, Estado de situación financiera y estado de resultado integral.	Participa en equipos para resolver problemas reales que se dan en la vida profesional de los estados financieros.
3 NIC 2 Inventarios	Costo del inventario cuando existe una producción normal, costo del inventario cuando existe una producción anormal, contabilización mientras el producto esté en proceso, registro de los inventarios al costo o al valor neto de realización y aplicación del método promedio y primero en entrar primero en salir PEPS	Analiza y aplica problemas de la cuenta inventario en todos los métodos actuales que nos indica la normativa.	Identifica y conoce con pertinencia la debida aplicación de las normas contable de inventario
4 NIC 16 Propiedad planta y equipo, NIC 36 Deterioro de propiedad planta y equipo	Condiciones, clasificación, ciclo de vida de los activos fijos, utilización de activos fijos, -Calificar diferencia los bienes tangibles y los intangibles, calcular y registrar la depreciación y amortización de los tangibles e intangibles respectivamente, deterioro del valor de los activos, Determinar el valor recuperable, el valor en uso, Determinar y contabilizar el deterioro e importe recuperable.	Aplica y realiza en forma práctica los cálculos y asientos contables del deterioro, valor recuperable y valor en uso	Reconoce con pertinencia la debida aplicación de las NIIF respecto al deterioro y resuelve problemas reales que se dan en la vida profesional.

### 9. Desarrollo de la Asignatura

U.1		RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Realiza, analiza y aplicar la Adopción de la Normas Internacionales de Información Financiera.					
Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación	
			Docencia	Práctica	T. Autónomo					
1.1	Semana 1	Identificar brevemente la normativa vigente.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas	
1.2	Semana 2	Marcar las diferencias fundamentales entre las normas y procedimientos contables tradicionales en nuestro país y ahora con las NIIF, Describir objetivamente los pasos para la transición de las normas tradicionales a NIIF.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas	
1.3	Semana 3	Identificar los principales impactos económicos, tributarios y financieros con la adopción de las NIIF.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas	
1.4	Semana 4	PREPARACIÓN Y PRESENTACION DE ESTADOS FINANCIEROS Requisitos de presentación: -Finalidad -Componentes de los E/IF -Definiciones -Consideraciones generales -Supuestos y características cualitativas	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	elaboración individual de ensayos,	Resolución de Problemas	
<b>Total...</b>			<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>RECURSOS DIDÁCTICOS: Proyector, computador, libro, pizarra, marcadores.</b>				

U.2		RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Reconoce la importancia de realizar o contabilizar los asientos de ajustes y reclasificaciones en el ejercicio económico del negocio, ya que de esta forma los estados financieros presentarán sus saldos razonables al final del mismo, aplicados al orden y la lógica contable.					
Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación	
			Docencia	Práctica	T. Autónomo					

2.1	Semana 5	Estudio y elaboración del Estado de situación financiera.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	Generación de datos y búsqueda de	Resolución de Problemas
-----	----------	---	---	---	---	--------------	----------------------------------	---	-----------------------------------	-------------------------

2.2	<b>Semana 6</b>	Estudio y elaboración del Estado de situación financiera.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
2.3	<b>Semana 7</b>	Estudio y elaboración del Estado de Resultado Integral.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	Generación de datos y búsqueda de información,	Lección Escrita
<b>Total...</b>			<b>9</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>RECURSOS DIDÁCTICOS: Proyector, computador, libro, pizarra, marcadores.</b>				

**U.3**

**RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:**

Reconoce la importancia de la elaboración de los estados financieros es en el ejercicio económico de la empresa, ya que de esta forma se presentarán sus saldos razonables al final del mismo, aplicados al orden y la lógica contable.

Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación	
			Docencia	Práctica	T. Autónomo					
3.1	<b>Semana 8</b>	Estudio y elaboración del Estado de Resultado Integral.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
3.2	<b>Semana 9</b>	Costo del inventario cuando existe una producción normal, costo del inventario cuando existe una producción anormal.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
3.3	<b>Semana 10</b>	Contabilización mientras el producto esté en proceso, registro de los inventarios al costo o al valor neto de realización y aplicación del método promedio y primero en entrar primero en salir PEPS.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
3.4	<b>Semana 11</b>	NIC 16 Propiedad Planta y Equipo. -Condiciones. - Clasificación. -Ciclo de vida de los activos fijos. - Utilización de activos fijos.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.		Generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
<b>Total...</b>			<b>18</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>RECURSOS DIDÁCTICOS: Proyector, computador, libro, pizarra, marcadores.</b>				

**U.4**

**RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:**

Identifica el proceso contable-tributario dentro del marco jurídico que establece el organismo de control (S.R.L.), con orden y lógica en todos sus procedimientos.

Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación	
			Docencia	Práctica	T. Autónomo					
	<b>Semana 12</b>	Calificar diferencia los bienes tangibles y los intangibles.	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas	
4.1	<b>Semana 13</b>	Calcular y registrar la depreciación y Amortización de los tangibles e intangibles respectivamente.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
4.2	<b>Semana 14</b>	NIC 36 Deterioro del valor de los activos.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
4.3	<b>Semana 15</b>	Determinar el valor recuperable, el valor en uso.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	generación de datos y búsqueda de información,	Resolución de Problemas
4.4	<b>Semana 16</b>	Determinar y contabilizar el deterioro e importe recuperable.	3	2	5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	Resolución de problemas concretos de la profesión	generación de datos y búsqueda de información,	Lección Escrita
<b>Total...</b>			<b>17</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	<b>RECURSOS DIDÁCTICOS: Proyector, computador, libro, pizarra, marcadores.</b>				

**Total** 160 64 16 80

## 10. Escenarios de Aprendizaje

Aula de clase     Escenarios experimentales o laboratorios     Escenarios Laborales     Otros      
 Talleres     Escenarios virtuales o simulación     Auditorios     Especificar: Nuevo

**11. Criterios Normativos de Evaluación de Asignatura (Diagnóstica, Formativa y Sumativa)**

	MODALIDAD	PONDERACIÓN	Mecanismos de Evaluación	Sesiones	Cantidad
1.Parcial	Actividades varias en clase	20%	Lección escrita	3.1	1
	Trabajo Autónomo	20%	Portafolio con Ensayo	3.1	1
	Prácticas de aplicación y experimentación	20%	Resolución de problemas	2.1-3.1	1
	Evaluación Primer parcial	40%	Examen escrito.	Al final del parcial	1
2.Parcial	Actividades varias en clase	20%	Lección escrita	4.4	1
	Trabajo Autónomo	20%	Portafolio con Ensayo	4.4	1
	Prácticas de aplicación y experimentación	20%	Resolución de problemas	4.1-4.4	1
	Evaluación Final	40%	Examen escrito.	Al final del parcial	1

**12. Bibliografía Básica y Complementaria**

a) <b>Básica</b>					
Autor	Año	Código	Nombre del Libro	Capítulo	Unidad
Pujuncajas Jiméne	2011		Normas Internacionales de Información Financiera	I	1
b) <b>Complementaria</b>					
Pedro Zapata Sánchez	2011		Contabilidad general con bases en las NIIF	I	1
c) <b>Web</b>					
www.sri.gob.ec www.supercias.gob.ec					

**13. Revisión y Aprobación**

<p>                  Ing. Pedro Javier Cedeño Choéz                  Nombres y Apellidos                  Docente                  Fecha: Manta, junio 2016</p>	<p>                  Ec. Freddy Soledispa Lucas                  Nombres y Apellidos                  Decanato/Coord. de Carrera                  Fecha:</p>
--	---



09 JUN 2016  
**RECIBIDO**  
 -----  
 FIRMA AUTORIZADA