



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ

VICERRECTORADO ACADÉMICO

Programa de la Asignatura (Silabo)

1. Datos Generales y Específicos:			
a) Código de la Asignatura:	5.4	b) Nombre de la Asignatura:	CONTABILIDAD SUPERIOR I
c) Facultad:	Contabilidad y Auditoría	d) Carrera:	Contabilidad y Auditoría
e) Nivel:	V	f) Unidad de Organización Curricular:	Profesional
g) Créditos:	5	h) Modalidad:	Presencial
i) Prerrequisitos:	4.4	j) Horas:	160
k) Correquisitos:	5.5	l) Docencia:	72 Prácticas: 8 Autónomas: 80
m) Elaborado por:	Dr. Justo Cevallos-	n) Período Académico:	2016 - 2017 (1)
o) Docente responsable:	Dr. Justo Cevallos	p) Horario:	PARALELO "A" Lunes:10:45-11:30; Martes 10:45-12:15;Viernes 12:15-13:45- PARALELO "B" Lunes 11:30-13:00; Miercoles 11:30-13:00; Juneves 11:30-12:15

2. Caracterización de la Asignatura
Es una asignatura de naturaleza teórica-práctica cuyo propósito es lograr que el alumno obtenga conocimientos amplios y la destreza en grado suficiente relacionado con los registros contables de casos especiales, naturaleza e importancia de los Estados Financieros y su relación entre ellos, y los Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados y las Normas Internacionales de Contabilidad. Adicionalmente esta materia proporcionará al estudiante un conjunto de herramientas de carácter contable que le permita confeccionar Estados Financieros claros, aplicables, confiables y comparables

3. Objetivo de la Carrera
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.

4. Relación de la Asignatura con los resultados de aprendizaje de la carrera		
Resultados de Aprendizaje de la Carrera	Contribución ALTA – MEDIA - BAJA	Al finalizar el periodo, el estudiante debe/podrá:
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	<p>Aplicar el cierre de cuentas contables; determinar los efectos de la provisión de cuentas incobrables; Estudiar y resolver casos de inversiones financieras; Analizar e interpretar la derivación de las Cuentas de Patrimonio</p> <p>Aplicar la normativa de las NIC 27.-Estados Financieros Consolidados y separados; NIC 10.- Estados Financieros Consolidados-Matrices y Subsidiarias; NIC 7.- Estado de Flujos del Efectivo.</p> <p>Utilizar la normativa y el procedimiento contable sobre Estado de Cambios en el Patrimonio; Políticas Contables, Cambio en las estimaciones contables y errores.; Costo por préstamos</p> <p>Utilizar la normativa y el procedimiento contable de Hechos ocurridos después periodo que se informa; Provisiones, Activos y Pasivos Contingentes; Activos Intangibles.</p>

5. Contenidos Mínimos (Información de la Carrera)
Aplicación de cierre de cuentas contables; Efectos de la provisión de cuentas incobrables; Estudio de casos de inversiones financieras; Análisis de la derivación de las Cuentas de Patrimonio. NIC 27.-Estados Financieros Consolidados y separados; NIC 10.- Estados Financieros Consolidados-Matrices y Subsidiarias; NIC 7.- Estado de Flujos del Efectivo.Estado de Cambios en el Patrimonio; Políticas Contables, Cambio en las estimaciones contables y errores.; Costo por préstamos. Hechos ocurridos después periodo que se informa; Provisiones, Activos y Pasivos Contingentes; Activos Intangibles

6. Metodología (Modelo Educativo)
Método lógico, en que los datos o hechos son presentados en un orden determinado, siguiendo una estructura de hechos que tienen diferentes grados de complejidad, obteniendo producción del conocimiento a través de los métodos deductivo y analítico. Así mismo la metodología basado en cuando al trabajo de los estudiantes y, la orientación direccionada por el profesor, apoyada en técnicas apropiadas como el aprendizaje asistido, colaborativo, explicativo y autónomo.

7. Perfil del Docente (Información de la Carrera)	
Ingeniero en Contabilidad y Auditoría y carreras afines en Contabilidad, Finanzas, tributación, Auditoría y afines a las Ciencias Administrativas importante experiencia en Contabilidad y Auditoría	Maestría Profesional con una

8. Estructura de la Asignatura			
	Unidades Temáticas	Contenidos	
		Conocimientos	Habilidades
1	Aspectos contables específicos	Teoría y análisis del procesos contable de cierre de cuentas, cálculo y contabilización de las provisiones de cuentas incobrables, manejo de inversiones financieras y su registro contable.	Utiliza la norma y técnica contable, en forma eficaz, en los procesos de cierre de cuentas; utiliza sus cálculos y está en capacidad del manejo de inversiones financieras.
2	Análisis de NIC 27, NIIF 10 y NIC 7	Estados Financieros Consolidados, Matrices y Subsidiarias, Estado de Flujos del Efectivo. Teoría y aplicación práctica	Aplica eficazmente la normativa de la NIC 27; NIC 10 y NIC 7, E.F. Consolidados; Matrices y Subsidiarias; Flujos del Efectivo. Resuelve problemas contables, relacionados a esta normativa.
3	Análisis de NIC 1.106; NIC 8 y NIC 23	Estado de Cambios en el Patrimonio; Cambio en estimaciones contables-Políticas contables; Costo por Préstamos.	Aplica la normativa de la NIC 1.106; NIC 8 y NIC 23, Estado de Cambio en el Patrimonio; Cambio en estimaciones contables; Costo por préstamos. Resuelve problemas contables, relacionados a esta normativa.
			Actitudes/Valores
			Valora y asume con responsabilidad en conocimiento adquirido, para aplicarlo a lo largo de su profesión.
			Actúa con ética, en la aplicación de la normativa contable-financiera.
			Garantiza fiabilidad en los informes contables-financieros, como resultado de su trabajo.

4	Análisis de NIC 10; NIC 37 y NIC 38	Norma Internacional de Contabilidad N° 10, Hechos ocurridos después del periodo que se informa; Provisiones, Activos y Pasivos Contingentes; Activos Intangibles.	Utiliza la normativa de la NIC 10, NIC 37 y NIC 38. Hechos ocurridos, Provisiones, Activos y Pasivos contingentes, Intangibles Resuelve problemas contables, relacionados a esta normativa.	Valora su independencia profesional, en el campo laboral.
---	-------------------------------------	---	---	---

9. Desarrollo de la Asignatura

	U.1	RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Aplicar el cierre de cuentas contables; determinar los efectos de la provisión de cuentas incobrables; Estudiar y resolver casos de inversiones financieras; Analizar e interpretar la derivación de las Cuentas de Patrimonio				
--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación
			Docencia	Prácticas	Autónomo				
1.1	Semana 1- (Jun.06-11)	Encuadre-Explicación al estudiante sobre el sílabo de la Asignatura y la Plantilla de Evaluación.- Aplicación de Cierre de Cuentas contables, ejercicios. Análisis teórico-práctico	5		5	Conferencias	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
1.2	Semana 2 (Jun.13-18)	Efectos de la Provisión de Cuentas Incobrables; Inversiones Financieras,. Análisis teórico y práctico	5		5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Estudio de Casos
1.3	Semana 3 (Jun.20-25)	Inversiones Financieras.- análisis contable de casos.	5		5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Estudio de Casos
1.4	Semana 4 (Jun.27 a Jul.02)	Análisis de la derivación de las Cuentas de Patrimonio.- aspecto contable y de procedimiento técnico.	5		5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
Total...			20	0	20	RECURSOS DIDÁCTICOS:		Laptos, proyecciones, pizarra	

	U.2	RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Aplicar la normativa de las NIC 27.-Estados Financieros Consolidados y separados; NIC 10.- Estados Financieros Consolidados-Matrices y Subsidiarias; NIC 7.- Estado de Flujos del Efectivo.				
--	-----	--	--	--	---	--	--	--	--

Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación
			Docencia	Prácticas	Autónomo				
2.1	Semana 5 (Jul.04-09)	NIC. 27.-Estados Financieros Consolidados y separados.-Análisis teórico y práctico.	3	2	5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
2.2	Semana 6 (Julio 11-16)	NIIF 10.- Estados Financieros Consolidados; Matrices y Subsidiarias-Análisis teórico y práctico.	5		5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	trabajos,	Estudio de Casos
2.3	Semana 7 (Jul.18-23)	NIC 7.- Estados de Flujo del Efectivo; analisis teórico.	5		5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
2.4	Semana 8 (Jul.25-30)	NIC 7.- Estados de Flujo del Efectivo; aplicación práctica.-	3	2	5	Orientacion para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	Talleres, trabajos,	Estudio de Casos
Total...			16	4	20	RECURSOS DIDÁCTICOS:		Laptos, proyecciones, pizarra	

U.3		RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Utilizar la normativa y el procedimiento contable sobre Estado de Cambios en el Patrimonio; Políticas Contables, Cambio en las estimaciones contables y errores.; Costo por préstamos				
Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación
			Docencia	Prácticas	Autónomo				
3.1	Semana 9 (Ago.01-06)	NIC 1.106.-Estado de Cambios en el Patrimonio.- Análisis teórico	5		5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
3.2	Semana 10 (Ago.08-13)	NIC 1.106.-Estado de Cambios en el Patrimonio.- Análisis práctico	3	2	5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	Talleres, analógicos como digitales.	Estudio de Casos
3.3	Semana 11 (Ago.15-20)	NIC 8.- Políticas Contables, cambio en las estimaciones contables. Análisis teórico	5		5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
3.4	Semana 12 (Ago.22-27)	NIC 8.- Políticas Contables, cambio en las estimaciones contables. Análisis práctico	5		5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	elaboración individual de ensayos,	Resolución de Problemas
Total...			18	2	20	RECURSOS DIDÁCTICOS:		Laptos, proyecciones, pizarra	

U.4		RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD:			Utilizar la normativa y el procedimiento contable de Hechos ocurridos después periodo que se informa; Provisiones, Activos y Pasivos Contingentes; Activos Intangibles.				
Sesión	Fecha	Contenidos	Horas			Actividades de Docencia	Prácticas de Aplicación y Experimentación de Aprendizajes	Actividades de Trabajo Autónomo	Mecanismos de evaluación
			Docencia	Prácticas	Autónomo				
4.1	Semana 13 (Ago.29-Spt.3)	NIC 23.- Costo por Préstamos. Análisis teórico y práctico.-	5		5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	elaboración individual de ensayos,	Estudio de Casos
4.2	Semana 14 (Sept.5-10)	NIC 10.- Hechos ocurridos después del periodo en que se informa. Análisis teórico y práctico.	5		5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
4.3	Semana 15	NIC 37.- Provisiones, Activos y Pasivos Contingentes. Análisis Teórico y práctico.	3	2	5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	Talleres, elaboración individual de ensayos,	Estudio de Casos
4.4	Semana 16	NIC 38.- Activos Intangibles. Análisis teóricos y práctico.	5		5	Orientación para estudios de caso	Resolución de problemas o casos.	análisis y comprensión de materiales bibliográficos y documentales, tanto analógicos como digitales.	Resolución de Problemas
Total...			18	2	20	RECURSOS DIDÁCTICOS:		Laptos, proyecciones, pizarra	

		Horas								
		Teóricas	Prácticas	T. Autónomo						
Total		160	72	8	80					

10. Escenarios de Aprendizaje									
Aula de clase	<input checked="" type="checkbox"/>	Escenarios experimentales o laboratorios	<input type="checkbox"/>	Escenarios Laborales	<input type="checkbox"/>	Otros	<input type="checkbox"/>		
Talleres	<input checked="" type="checkbox"/>	Escenarios virtuales o simulación	<input type="checkbox"/>	Auditorios	<input type="checkbox"/>	Especificar:	<input type="checkbox"/>	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%	Resolución de problemas	1,1; 1,4; 2,1; 2,3	4
	Trabajo Autónomo	20%	Estudio de casos	1,2; 1,3; 2,2; 2,4	4
	Prácticas de aplicación y experimentación	20%	Talleres	2,1; 2,4	2
	Evaluación Primer parcial	40%	Ejercicio integrando varias NIC	Al final del parcial	1
2. Parcial	Actividades varias en clase	15%	Resolución de problemas	3,1 ; 3,3; 3,4; 4,2; 4,4	5
	Trabajo Autónomo	20%	Estudios de casos.	3,2 ; 4,1; 4,3	3
	Prácticas de aplicación y experimentación	25%	Talleres	3,2; 4,3	2
	Evaluación Final	40%	Ejercicio integrando varias NIC	Al final del parcial	1

12. Bibliografía Básica y Complementaria

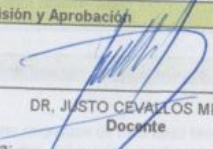
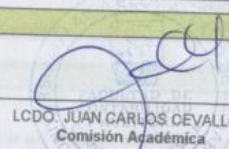
a) **Básica**

Autor	Año	Código	Nombre del Libro	Capítulo	Unidad
Zapata Sánchez Pedro	2008	1700	Contabilidad General	Todos	Todas
Zapata Sánchez Pedro	2011	G05265	Contabilidad General en base a las NIIF	Todos	Todas

b) **Complementaria** INSTITUTO DE CONTADORES PUBLICOS DE MEXICO-

c) **Web** <http://www.supercias.gob.ec>

13. **Revisión y Aprobación**

 DR. JUSTO CEVALLOS MERO Docente Fecha:	 LCDO. JUAN CARLOS CEVALLOS Comisión Académica Fecha:	 ECO. FREDDY SOLEDISPA Decanato/Coord. de Carrera Fecha:
---	---	--

UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO
FACULTAD CONTABILIDAD Y AUDITORIA
COMISIÓN ACADÉMICA INTERNA

15 de mayo 2018

RECIBIDO

FIRMA AUTORIZADA