

Facultad de Ingeniería en Sistemas de Información y Ciencias de la Computación.

Guía Didáctica: Contabilidad I

DATOS GENERALES

Prerrequisito(s): Ninguno

Código del Curso: 003

Nombre del Curso: **Contabilidad I**



INTRODUCCIÓN:

El curso de contabilidad forma parte del pensum de las carreras de la Facultad de Ingeniería en Sistemas de Información, considerando que hoy en día las empresas cuentan con Sistemas de Información Contable a través del uso de computadoras, y que la tecnología cada vez más posee importantes avances, lo cual hace que las instituciones tanto públicas como privadas, cambien sus estructuras organizativas; como consecuencia de ello, es necesario que los estudiantes de la Facultad posean una sólida base contable que permita y facilite los conocimientos relacionados con los elementos del proceso administrativo y conocimientos en materia contable a efectos de tener un amplio criterio para la toma de decisiones.

El objetivo de la Contabilidad I es promover en los estudiantes un amplio criterio en el ámbito contable enfocado hacia la toma de decisiones dentro de cualquier institución aunado a los conocimientos de su expertíz.

FUNDAMENTACIÓN O INTENCIÓN EDUCATIVA

Transmitir que el conocimiento de toda decisión en la actividad comercial y profesional involucra movimientos contables, financieros y administrativos, por lo que es fundamental para todo estudiante de Ingeniería en Sistemas que inicia su carrera profesional el investigar, analizar y desarrollar los conceptos y procedimientos de la Contabilidad.

COMPETENCIA MACRO

Dotar al estudiante de los conocimientos básicos en materia de contabilidad, así como del conocimiento en los principios de contabilidad generalmente aceptados, desarrollar el ciclo contable

Facilitar al estudiante el conocimiento que le permita conocer, desarrollar, interpretar e implementar los sistemas contables que sirven a las empresas para el control de sus operaciones.

TEMARIO

Modulo I – Aspectos Generales de la Contabilidad

Semana 1 y 2 - Introducción al Sistema Contable.

Semana 3 y 4 – El ciclo contable.

Semana 5 – El proceso de registro de las operaciones contables.

Semana 6 – Primera Evaluación Parcial

Modulo II – Hoja de trabajo

Semana 7 – Clasificación de cuentas

Semanas 8 y 9 – Ajustes y re clasificaciones

Semanas 10 y 11 – Ejercicios de hojas de trabajo.

Semana 12 – Segunda Evaluación Parcial

Modulo III – Elaboración de Estados Financieros

Semanas 13 y 14 – Elaboración de Estados Financieros Estado de Resultados.

Semanas 15 y 16 – Balance General.

Semana 17 – Notas a los Estados Financieros; Cierre y reapertura de operaciones.

Semana 18 – Evaluación Final

METODOLOGÍA

- Clases magistrales a través de exposiciones dirigidas
- Actividades prácticas.
- Videos de apoyo para aprendizaje.
- Resolución de dudas.
- Presentaciones con herramientas informáticas
- Utilización de la plataforma de la Universidad
- Utilización de plataformas de colaboración para apoyo remoto.

EVALUACIÓN

- Evaluación Parcial 1: 15 puntos
- Evaluación Parcial 2: 15 puntos
- Actividades: 20 puntos
- Proyecto final: 15 puntos
- Evaluación Final: 35 puntos
- Asistencia: 80% mínimo
- Zona mínima: 26 puntos (derecho a evaluación final)

RESUMEN DE ACTIVIDADES (35 PUNTOS)

Actividades	Cantidad	Punteo unitario	Punteo total	Semana
Tareas módulo 1	4	1	4	Semanas 1 al 5.
Evaluación corta 1	1	3	3	Corto I – semana 3.
Tareas módulo 2	4	1	4	Semanas 7 al 11.
Evaluación corta 1	1	3	3	Corto II – semana 9.
Tareas módulo 3	3	1	3	Semanas 13 al 16.
Evaluación corta 1	1	3	3	Corto II – semana 15.
Proyecto final	1	15	15	Semanas 13 a 18
Zona acumulada			35 puntos.	

BIBLIOGRAFÍA

1. Guajardo, Gerardo. (2001). Contabilidad: Un enfoque para usuarios (3ra. Ed.). México, D.F.: McGraw-Hill.
2. Robinson, Harrison. (2010). Contabilidad (3ra. Ed.). México, D.F.: Editorial Prentice Hall Hispanoamericana, S.A.
3. Estrada Castillo, Donaldo. (2014). Contabilidad General (3ra. Ed.). Guatemala, C.A.: Editorial Universitaria
4. Normas Internacionales de Información Financiera NIIF (Principios de Contabilidad Generalmente aceptados)



DOSIFICACIÓN DEL CONTENIDO

Semana	Temas/Contenidos	Indicadores de logro	Actividades sugeridas	Recursos a utilizar	Ruta de aprendizaje
1 (Del al 2021)	UNIDAD 1: INTRODUCCION AL SISTEMA CONTABLE 1. La contabilidad y su medio ambiente. 2. Características de la información contable. 3. Clases de Contabilidad. 4. Contabilidad Financiera y Administrativa. 5. Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados y Aspectos Legales.	Al terminar la unidad, el estudiante estará en capacidad de identificar las clases de contabilidad, para quien se prepara la información contable, las normas y aspectos legales que debe reunir la preparación y presentación de la información contable	Clase magistral dinámica. Tarea No 1 2 puntos Participación en Foro 2 puntos	Presentaciones en PowerPoint disponibles en el portal de Blackboard Material de Lectura	Introducción a la contabilidad y los negocios https://www.youtube.com/watch?v=buiMW9XGGEU&t=25s Estructura de las Normas de Información Financiera NIF https://www.youtube.com/watch?v=DBfDVRnxPXg
2 (Del al 2021)	UNIDAD 2: EL CICLO CONTABLE 1. Definición de Ecuación Contable. 2. Agrupaciones Básicas de la Contabilidad.	Al terminar la unidad, el estudiante estará en capacidad de identificar, clasificar y registrar las cuentas y agrupaciones básicas de la ecuación contable.	Clase magistral dinámica. Trabajo en grupo para la solución de ejercicios en clase.	Presentaciones en PowerPoint disponibles en el portal de Blackboard Material de Lectura	El Ciclo Contable https://www.youtube.com/watch?v=5IsahBEe_IA El Proceso Contable https://www.youtube.com/watch?v=DARTTNXdAyA

	3. Ejercicios prácticos de Ecuación Contable.		Tarea No 2 1 punto		
4 (Del al 2021)	UNIDAD 3: EL PROCESO DE REGISTRO DE LAS OPERACIONES CONTABLES 1. Teoría del Cargo y el Abono. 2. Cuentas Reales y Nominales. 3. Catálogo y Nomenclatura de Cuentas. 4. Jornalización y Memorización. 5. Libros de Contabilidad.	Al terminar la unidad, el estudiante estará en capacidad de identificar la teoría del cargo y el abono, clasificar y registrar las cuentas contables en los libros de contabilidad.	Clase magistral dinámica. Tarea No.3 3 punto Trabajo en grupo para la solución de ejercicios en clase. Tarea No 4 3 puntos	Presentaciones en PowerPoint disponibles en el portal de Blackboard Material de Lectura	La partida Doble https://www.youtube.com/watch?v=nilGIPwTx30
3 (del al 2021)	PRIMERA EVALUACIÓN PARCIAL	El estudiante demuestra que ha comprendido y asimilado lo aprendido en clase	No se permiten consultas dispositivos electrónicos, cuadernos, notas ni libros		
5	UNIDAD 4: HOJA DE TRABAJO 1. Ajustes y Reclasificaciones. 2. Balance de Saldos Ajustados. 3. Clasificación de las Cuentas Reales	Al terminar la unidad, el estudiante estará en capacidad de identificar las clases de ajuste y reclasificaciones para la preparación de la información contable	Clase magistral dinámica. Trabajo en grupo para la solución de ejercicios en clase. Tarea No. 5 3 puntos	Presentaciones en PowerPoint disponibles en el portal de Blackboard Material de Lectura	Como crear un Sistema Contable en Excel https://www.youtube.com/watch?v=HULjQtE9oSg

	y Nominales.				
	4. Ejercicios de la Hoja de Trabajo.				
6	SEGUNDA EVALUACIÓN PARCIAL	El estudiante demuestra que ha comprendido y asimilado lo aprendido en clase	No se permiten consultas dispositivos electrónicos, cuadernos, notas ni libros		
7	UNIDAD 5: ELABORACION DE ESTADOS FINANCIEROS BASICOS 1. Estado de Resultados. 2. Balance General. 3. Estado de Flujo de Efectivo. 4. Notas Aclaratorias - Integraciones. 5. Cierre y reapertura de operaciones.	Al terminar la unidad, el estudiante estará en capacidad de preparar y presentar la información contable por medio de estados financieros, realizar el cierre y reapertura contable.	Clase magistral dinámica. Tarea No. 6 1 punto Tarea No 7 2 puntos Tarea No.8 3 puntos	Presentaciones en PowerPoint disponibles en el portal de Blackboard Material de Lectura	Que son los Estados Financieros https://www.youtube.com/watch?v=rs0rOzR-lxQ El Balance General https://www.youtube.com/watch?v=iSNMvzR8-8U&t=2s El Estado de Resultados https://www.youtube.com/watch?v=yKXwLn3LZuM El Estado de Flujo de Efectivo
8	EVALUACIÓN FINAL	El estudiante demuestra que ha comprendido y asimilado lo aprendido en clase	No se permiten consultas dispositivos electrónicos, cuadernos, notas ni libros		