



### UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA INDUSTRIAL

## NOMBRE DEL CURSO: CONTABILIDAD I

CÓDIGO	650	CRÉDITOS	3
ESCUELA	Mecánica Industrial	ÁREA	Administrativa
PRE-REQUISITO	90 créditos	POST-REQUISITO	Contabilidad 2 652 Ingeniería de Plantas 632
CATEGORÍA	Obligatorio		
CATEDRÁTICOS		AUXILIAR	
EDIFICIO		SECCIÓN	
SALÓN DEL CURSO		SALÓN DE LABORATORIO	
HORAS POR SEMANA DEL CURSO		HORAS POR SEMANA DE LABORATORIO	
DÍAS QUE SE IMPARTE EL CURSO		DÍAS QUE SE IMPARTE EL LABORATORIO	
HORARIO DEL CURSO		HORARIO DEL LABORATORIO	

## I. DESCRIPCIÓN:

Curso que estudia los principios de la Contabilidad General aplicable a todo tipo de empresa comercial, industrial, o de servicio. Sirve de base para estudiar posteriormente Contabilidad 2 (contabilidad de costos) y Contabilidad 3 (Análisis financieros).

## **II. OBJETIVO GENERAL:**

Enseñar al alumno los principios, normas y procedimientos básicos de la Contabilidad que le sirvan para comprender y analizar los estados contables y financieros de las empresas.

## **III. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:**

Que el alumno formule y analice Balances Generales y Estados de Pérdidas y Ganancias para cualquier empresa.





### UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA INDUSTRIAL

# IV. BIBLIOGRAFÍA

- Valle González, Roberto; Manual de laboratorio de los cursos de contabilidad 1 y 2.
- Ixchop Zapeta, Oscar Rolando.Contabilidad General y de Sociedades.
- Código de Comercio de Guatemala
- Ley del Impuesto Sobre la Renta.

# V. CONTENIDO PROGRAMÁTICO

## Unidad número 0: EMI

- a. Misión
- b. Visión
- c. Valores
- d. Política de Calidad
- e. Código de Valores
- f. Perfil del Egresado

### Unidad número 1: Generalidades de la contabilidad

a. Aspectos legales de la contabilidad.b. La ecuación contable.2 Períodos2 Períodos

## Unidad número 2: Libros de Básicos de la contabilidad

c. Libro de inventario.d. El balance general.3 Períodos2 Períodos

i. El activo y sus cuentas.ii. El pasivo y sus cuentas.

iii. El capital y sus diversas formas de integración.iv. Formas de presentación del Balance General.

## Unidad número 3: Jornalización de la contabilidad

e. El libro Diario.
f. El libro Mayor.
g. Balance de Comprobación (sumas y saldos).
1 Período
1 Período
1 Período

#### Unidad número 4: Estados financieros

h. Estado de pérdidas y ganancias. 3 Períodos

- i. Ingresos (ganancias).
- ii. Gastos (perdidas).
- iii. Formas de presentación.





## UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA INDUSTRIAL

i. Depreciaciones.

3 Períodos

- i. Porcentajes de ley.
- ii. Métodos de Depreciación.
  - a. Línea Recta
  - b. Saldos Decrecientes
  - c. Números Dígitos
  - d. Horas de Producción
- j. Estados Financieros finales del ciclo contable.
- 3 Períodos
- i. Estado de Perdidas y Ganancias.
- ii. Balance General.
- iii. Partidas de cierre del ciclo contable.

# VI. EVALUACIÓN

FECHA	DESCRIPCIÓN	PONDERACIÓN
	Primer Parcial	
	Segundo Parcial	
	Tercer Parcial	
	Tareas, hojas de trabajos, cortos, etc.	
	Práctica	
	Total de la Zona	75 puntos
	Examen Final	25 puntos
	Nota de Promoción	100 puntos

La práctica es de carácter obligatorio y se aprueba con 61% de la nota asignada.