

## TEMA DE INVESTIGACIÓN

# MÉTODOS DEPRECIACIONES

## REQUISITOS DE PRESENTACIÓN

- a. *Fechas de entrega: 2º. Examen parcial o la fecha que indique su catedrático del curso.*
- b. *Los trabajos deben presentarse con todas las formalidades que indican las técnicas de investigación documental: Carátula, índice, introducción, contenido, conclusiones, recomendaciones, referencias bibliográficas y anexos.*
- c. *Si utiliza referencias web, se tomará en cuenta la no transcripción literal de dichos documentos, ya que deben extraer la parte importante de dichas referencias.*
- d. *Los trabajos lo pueden realizar en grupos, el número de integrantes por grupo lo indicará su catedrático del curso*

## CONTENIDO MÍNIMO

1. Definiciones
  - 1.1 Costo
  - 1.2 Depreciación
  - 1.3 Importe depreciable
  - 1.4 Valor residual
  - 1.5 Vida útil
  - 1.6 Depreciación acumulada
2. Métodos de Depreciación
  - 2.1 Métodos de línea recta
  - 2.2 Método de unidades producidas o servicio
  - 2.3 Método de números dígitos
  - 2.4 Métodos de interés compuesto
    - Método del fondo de amortización
    - Método del interés sobre la inversión o anualidades
  - 2.5 Otros
3. Ejemplos de cada método de depreciación
4. Consideraciones de la Norma Internacional de Contabilidad, NIC 16, sobre las depreciaciones

## BIBLIOGRAFÍA

- Díaz Mata, Alfredo, Aguilera Gómez, Víctor M., “Matemáticas Financieras”, McGraw-Hill/Interamericana Editores, de C.V., México, Edición 2007.
- Hernández Prado, Carlos Humberto, “Apuntes de Matemática Financiera II” Documento de apoyo a la Docencia, Facultad de Ciencias Económicas, USAC 1996.