



Curso: 6º División: C y D

Ciclo: C.O. Orientación: Economía y Administración.

Disciplina: **Administración.**

Nombre del profesor: Cra. Pamela Felizia Cr. Claudio Martina

PROGRAMA

Aprendizajes y contenidos:

UNIDAD 1: LA GESTIÓN FINANCIERA

Matemática financiera: la tasa de interés. Herramienta de cálculo de las operaciones financieras. Principales operaciones financieras: capitalización y actualización. Administración financiera: definición, funciones.

UNIDAD 2: OPERACIONES A INTERÉS SIMPLE Y A INTERÉS COMPUESTO

Valor final o monto. Interés simple: definición, fórmula de cálculo. Monto a interés compuesto: definición, fórmula de cálculo.

UNIDAD 3: TASAS EFECTIVAS Y TASAS NOMINALES DE INTERÉS. EQUIVALENCIAS

Tasa de Interés: definición, tasa efectiva o real, equivalente y tasa nominal anual. Uso en las operaciones financieras.

Bibliografía:

Bibliografía del Docente

- Ross, Westerfield y Jordan (2001), *Fundamentos de Finanzas Corporativas*. Ed. Mc Graw Hill, 5ta edición. México
- Givone Horacio y Alonso Alejandro (2006), *Introducción al estudio de las Finanzas de empresas*. Ed. Universidad Católica Argentina. Córdoba.
- Sapetnitzky Claudio y colaboradores (2004), *Administración Financiera de las Organizaciones*. Ed. Machi, 2da edición. Buenos Aires.
- Onitcanschi Guillermo G (2001), *Evaluación Financiera de Proyectos de Inversión*. Ed. Errepar. Buenos Aires.
- Di Vincenzo Osvaldo N. (1976), *Matemática Financiera*. Ed. Kapelusz, 3ra edición. Buenos Aires.



IESS - Instituto de Enseñanza Secundaria Ciclo lectivo 2025

2

Curso: 6º División: C y D

Ciclo: C.O. Orientación: Economía y Administración.

Disciplina: **Administración.**

Nombre del profesor: Cra. Pamela Felizia Cr. Claudio Martina

Material de estudio del alumno:

- Apunte de Administración (2025). Profesor: Claudio Martina y Pamela Felizia