

MATEMATICAS FINANCIERAS

LECCION 1

1. EL INTERES

- \$560.000 representa el valor en se transforman los \$500.000

Ejemplo 1.

C.

S// P 0400 000

Ahora, podemos registrar en la siguiente tabla el período de capitalización.

Ejemplos:

1.

7. Calcular el valor futuro de \$00.000 a interés simple y depositemos en una entidad financiera durante 4 años capitalizable trimestral a interés compuesto en 5 años al 18% anual.

c) Elaborar la gráfica.

a.

b.

TALLER

(Ejercicios 23-28 de cálculo de HOFFMANN – Quinta edición)

Pág. 259

24. Suponga que si invierten US\$500 a una tasa de interés anual del 10%. Calcule el saldo después de 10 años si el interés se capitaliza

