

CASO DEMOSTRATIVO

Se alquiló maquinaria por la suma mensual de ¢800.000, el cual se paga a inicio de cada mes.

Determine el monto del valor de la perpetuidad anticipada, si la tasa es de un 12%.

$$A = \frac{R}{i/f}$$

Sustituyendo valores:

$$A = \frac{800.000}{0,01}$$

$$A = 80.000.000$$

Resultado:

Al día de hoy, el contrato de alquiler de la maquinaria tiene un valor de ¢80.000.000

