

CÁLCULO DEL SERVICIO DE LA DEUDA

DATOS: Monto: 1000

Período de Repago: 5 años

Tasa de Interés. 10% (*)

Forma de Pago: Cuotas Uniformes Anuales

$C = 1.000 \times (A/P, 10\%, 5 \text{ años})$

$C = 1.000 \times 0,26390 = 263,80$

Períodos (1)	Saldo al comienzo del período (2)	Pago de intereses del período (2) x i	Cuota uniforme (3)	Pago de amortizaci ón del período (4) = (3) - (2)	Saldo al final del período (5) = (2) - (4)
0	1.000	0	0	0	1.000
1	1000	100	263,80	163,80	836,20
2	836,20	83,62	263,80	180,18	656,02
3	656,02	65,62	263,80	198,18	458,02
4	458,02	45,80	263,80	218,00	240,00
5	240,00	24,00	263,80	240,00	0