Inversión	\$15,000.00
Plazo	5
Tasa interés anual	10.00%

Línea de Flujo de Efectivo

Año	Monto de Inversión	Ganancia por interés	Total
0			
1	\$15,000.00	\$0.00	\$15,000.00
2	\$15,000.00	\$16,500.00	\$31,500.00
3	\$15,000.00	\$34,650.00	\$49,650.00
4	\$15,000.00	\$54,615.00	\$69,615.00
5	\$15,000.00	\$76,576.50	\$91,576.50

Valor Futuro Individual

Periodo		VF del periodo
<u>′</u>	L	\$21,961.50
	2	\$19,965.00
3	3	\$18,150.00
4	ļ	\$16,500.00
Ţ	5	\$15,000.00
Total		\$91,576.50

Valor Futuro Anual

VF an = \$91,576.50

Valor Presente Individual

Periodo		VP del periodo
	1	\$13,636.36
	2	\$12,396.69
	3	\$11,269.72
	4	\$10,245.20
	5	\$9,313.82
Total		\$56,861.80

Valor Presente Anual

VP an = \$56,861.80