

La empresa AZC.S.A de CU desea estimar sus planes financieros para el año 2014

a) Elaborar Estados de Resultados Proforma en base al metodo porcentual de las ventas

\* info adicional las Ventas por el prox. año

' Se estiman en 900,000 Mx

' Se calculan impuestos del 25%

$$a) \frac{\text{Costo de venta}}{\text{Venta}} = \frac{600,000}{900,000} = 0.75 \times 100 = 75\%$$

$$\text{Costo de venta} = 900,000 \times 75\% = 675,000$$

$$\frac{\text{Gastos operativo}}{\text{Venta}} = \frac{100,000}{800,000} = 0.125 \times 100 = 12.5\%$$

$$\text{Gasto operacion} = 900,000 \times 12.5 = 112,500$$

$$\frac{\text{Gto financiero}}{\text{Venta}} = \frac{20,000}{800,000} = 0.025 \times 100 = 2.5\%$$

$$\text{Gasto x interes} = 900,000 \times 2.5 = 22,500$$

Concepto	MxN
Ingr. x venta	900,000
(Costo venta)	675,000
utilidad bruta	225,000
(Gto operaciones)	112,500
util. operativa	112,500
(Gto x interes)	22,500
(impuesto)	90,000
utilidad neta	22,500
	67,500

# Balance proforma

Con los datos del balance general del año 2013 el cual se encuentra en el archivo que nos adjunto la profesora elabora el balance general proforma

Activos	M x N. f	Pasivos	M x N. f
Caja -	-	Cta x pagar (14% venta)	125,000
Valores negociables -	-	Impuesto x pagar -	20,000
Cta x Cobrar (18% venta)	18,000	Otros Pasivos C.P -	5,000
Inventarios (12% venta)	162,000	Total Pasivo C.P -	151,000
T. Activos Corrientes -	108,000	Pasivo L. Plazas	200,000
Activos fijos netos	318,000	T. Pasivo	351,000
AFN + Maquina - depreciacion	408,000		
350K + 90K - 32K		Capital	277,000
Total	726,000	Acciones Comunes	67,500
		Utilidad neta supera	48,000
		Utilidad neta	392,500
		Total P + C	743,500
		Dinero necesario requerido (17,500)	
		T P + C - Total Activo	726,000
		Total	

c)\* la Empresa tiene una deuda de 17,500 Seria indispensable administrar mejor su presupuesto, o tal vez recorte de personal