

Tarea

Capital Social

800,000 (1)	
800,000	Saldo Acredores

Gastos de Instalación

(9) 6000	
6,000	Saldo Deudores

Mobiliario

(6) 32,000	
32,000	Saldo Deudores

Banco

(1) 800,000	(2) 12,000
	(3) 50,000
	(4) 100,000
638,000	Saldo deudores

Rentas Anticipadas

(3) 25,000	
25,000	Saldo deudores

Depositos en garantía

(3) 25,000	
25,000	Saldo deudores

Caja

(9) 100,000	(5) 6,000
94,000	Saldo deudores

Acreedor

(6) 32,000	
32,000	Saldo acredores

Activos

Gastos de Instalación + 6,000

Mobiliario + 32,000

Banco + 638,000

Rentas pasadas por anticipado + 25,000

Depositos en garantía + 25,000

Caja + 94,000

Gastos de Organización + 12,000

+ 832,000

Pasivos

Acredores diversos + 32,000

Capital

Capital Social + 800,000

$$A = P + C$$

$$832,000 = 32,000 + 800,000$$