

Asiento	Debe	cta	a	cta	Haber
a.1a	7000	<sup>610</sup> Variaciones existencias		<sup>310</sup> Mat. Primas	7000
	6000	<sup>310</sup> Mat. Primas		<sup>610</sup> Variaciones existencias	6000
a.1b	5000	<sup>680</sup> Amortizaciones inmuebles		<sup>281</sup> Amortizaciones acum	5000
a.2	31400	<sup>129</sup> Resultado del ejercicio		<del>Ventas</del> <del>700</del>	<del>25400</del>
				Compras 600	8100
				S. S. empres 642	3700
				Sueldos 640	13000
				Intereses Deudas 662	600
				Variaciones existencias 710	1000
				Amortizaciones inmov. 680	5000
a.3	25400	<sup>701</sup> Ventas		Resultados del ejercicio 129	25400

129 Resultado del ejercicio

D	H
31400	25400

Beneficio : - 6000

# Gestión

600 Compras

D	H
8100	8100 a.2

642 S.S. empresa

D	H
3200	3200 a.2

701 Ventas

D	H
a.2 25400	25400

646 Sueldos

D	H
13000	13000 a.2

662 Intereses Deudas

D	H
600	600 a.2

710 Variaciones existencias

D	H
a.2a 7000	6000 a.1a
	1000 a.2

680 Amortizaciones inmov.

D	H
5000	5000 a.2

## Activo

310 Mat Primas

D	H
7000	7000 a.1a
a.1a 6000	6000 c

Amortización Acum

D	H
	15000
	5000 a.1b

### Activo Corriente

310 Materias primas	6000
430 Clientes	12000
472 HP IVA Supert.	2000
520 Caja	600
572 Bancos	11500
	<u>32100</u>

### Activo No Corriente

211 Construcciones	75000
213 Maquinaria	30000
281 Amortización acum	-10000
	<u>85000</u>

Total Activo = 117100  
 total pasivo = 117100  
 + PN

### Pasivo Corriente

401 Proveedores	18000
4751 HP acreed.	1500
476 S.S. acreedon	4300
477 HP IVA Repers.	6300
520 Deudas c/p	3000
	<u>33100</u>

### Pasivo No Corriente

120 Deudas l/p	60000
	<u>60000</u>

### Patrimonio Neto

100 Capital	30000
129 Resultado del ejercicio	<u>-6000</u>
	<u>24000</u>

