





### ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO MANUEL BELGRANO NIVEL PREGRADO

# ANALISTA UNIVERSITARIO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

### APLICACIONES CUÁNTICAS PARA LA GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES II

## RESOLUCIÓN de EJERCICIOS PRÁCTICOS UNIDAD II: CONCEPTOS BÁSICOS de COSTOS



2021 - Cra. Carola Garbino

5. Ejercicios Prácticos









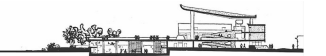


- **5.1.** Productora Riomar es una empresa dedicada a la producción y comercialización de juguetes infantiles. Para el año que terminó el pasado 31 de diciembre, muestra la siguiente información en miles de pesos:
  - Seguros (60% producción) \$250
  - Depreciación maquinaria \$100
  - Mano de obra directa \$5.000
  - Comisiones por ventas \$1.300
  - Energía eléctrica (60% producción) \$850
  - Materia prima directa consumida \$14.000
  - Costos fijos por mantenimiento en producción \$2.300
  - Gastos Fijos por mantenimiento en ventas y administración \$1.200
  - Alquiler predio (70% producción) \$2.000

Determine el total de costos según la función y el total de costos según el comportamiento.







		Costos de producción			Gastos (Adm., Com.,
		MPD	MOD	CIF	Finan.)
SEGUROS (\$250x0,60= \$150, \$250-\$150= \$1	.00)			150	100
DEPRECIACIÓN MAQUINARIAS				100	
MOD			5.000		
COMISIONES POR VENTAS					1.300
ENERGÍA ELÉCTRICA (\$850x0,60= \$510, \$850x0,40= \$340)				510	340
MPD CONSUMIDA		14.000			
CFIJOS MANTENIMIENTO PRODUCCIÓN				2.300	
GS FIJOS MANTENIMIENTO VTAS Y ADM					1.200
ALQUILER PREDIO (\$2.000x0,70= \$1.400, \$2.000x0,30= \$600)				1.400	600
•	TOTAL	14.000	5.000	4.460	3.540

COSTO DE PRODUCCIÓN= MPD + MOD + CIF = \$14.000 + \$5.000 + \$4.460 = \$23.460







	COSTOS	GASTOS	COSTOS	GASTOS FIJOS
	VARIABLES	VARIABLES	FIJOS	
SEGUROS (\$250x0,60= \$150, \$250-\$150= \$100)			150	100
DEPRECIACIÓN MAQUINARIAS			100	
MOD	5.000			
COMISIONES POR VENTAS		1.300		
ENERGÍA ELÉCTRICA (\$850x0,60= \$510, \$850x0,40= \$340)	510	340		
MPD CONSUMIDA	14.000			
CFIJOS MANTENIMIENTO PRODUCCIÓN			2.300	
GS FIJOS MANTENIMIENTO VTAS Y ADM				1.200
ALQUILER PREDIO (\$2.000x0,70= \$1.400, \$2.000x0,30= \$600)			1.400	600
TOTAL	19.510	1.640	3.950	1.900





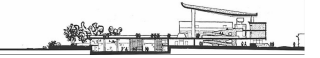


- **5.2.** Una fábrica de pintura presenta los siguientes datos en miles de pesos, para el año 2018:
  - Gastos de administración \$10.000
  - Materias primas directas compradas \$22.000
  - Mano de obra directa \$18.000
  - Ventas \$150.000
  - Existencias iniciales de materias primas directas \$3.000
  - Existencias finales de materias primas directas \$2.000
  - Existencias iniciales de productos en proceso \$14.000
  - Existencias finales de productos en proceso \$13.500
  - Depreciación \$27.000
  - Otros costos indirectos \$14.500
  - Gastos de comercialización \$15.000
  - Existencias iniciales de productos terminados \$6.000
  - Existencias finales de productos terminados \$4.000
  - Gastos financieros \$10.000

Determinar el costo de producción (costeo absorbente), el costo de ventas y el resultado del ejercicio para el año 2018.







### MÉTODOS o TÉCNICAS de COSTEO

Empresas dedicadas a la producción para la venta de bienes:

COMPRA de MATERIAL o INSUMOS



INCORPORACIÓN del MATERIAL al PROCESO PRODUCTIVO

PRODUCCIÓN en PROCESO (PP)

el PROCESO PRODUCTIVO se COMPLETA

PRODUCTO TERMINADO (PT)

COSTO DEL PRODUCTO (MPD + MOD + CIF)

**Costo de producción** = E.I. PP + MPD consumida + MOD + CIF - E.F. PP

- E.I. PP \$14.000
- MPD consumida = E.I. MP + MPD compradas E.F.MP

\$3.000 + \$22.000 - \$2.000 = \$23.000







- MOD \$18.000
- CIF

Depreciaciones Maquinaria \$27.000 + Otros \$14.500 = \$41.500

■ E.F. PP \$13.500

entonces, E.I. PP + MPD consumida + MOD + CIF - E.F. PP = 14.000 + 23.000 + 18.000 + 41.500 - 13.500 = \$83.000

#### Gastos

- ✓ Administración \$10.000
- ✓ Comercialización \$15.000
- ✓ Financieros \$10.000

#### **Ingresos**

✓ Ventas \$150.000

#### **Costos de Ventas** = E.I. PT + Costo de Producción - E.F. PT

- E.I. PT = \$6.000
- E.F.PT = \$4.000

entonces, E.I. PT + Costo de Producción - E.F. PT = 6.000 + 83.000 - 4.000 = \$85.000

### Estado de Resultados - Costeo Absorbente

Ingresos por Ventas	150.000
-	







- Costo de Ventas	85.000
Resultado Bruto	65.000
- Gs. De Administración	10.000
- Gs. De Comercialización	15.000
- Gs. De Financiación	10.000
RESULTADO DEL EJERCICIO	30.000