

Gestión Financiera
Ayudantía 7

Profesor: Amparo Núñez
Ayudante: Gabriel Haensgen

Ejercicios

1- Determinar el equilibrio operativo, equilibrio financiero y el equilibrio total de la empresa 'El Peral', que presenta el siguiente estado de resultado el año 2019:

(En miles de US\$)	2019
Ingresos de explotación	940.000
Costo de Ventas	376.000
Margen Explotación	564.000
GAV	180.000
Depreciación	123.600
Resultado Operacional	260.400
Intereses	23.000
BAT	237.400
Impuestos (20%)	47.480
Utilidad despues de impuestos	189.920
Dividendos preferentes	9.000
Utilidad Neta	180.920

2- En el año 2019 la empresa SIGMA presentó los siguientes datos: Ventas= 7.000 unidades, Precio= \$100, Total Costo de ventas=\$28.000, gastos financieros=\$3.000, intereses percibidos=\$5.500, depreciación=\$9.500, Gasto de Administración y ventas=\$22.000 y Tasa de impuesto=20%, Defina los puntos de equilibrio operativos, financieros y totales.

3- Determinar el equilibrio operativo, equilibrio financiero y el equilibrio total de la empresa 'El Manzano', que presenta el siguiente estado de resultado el año 2019:

(En miles de US\$)	2019
Ingresos de explotación	525.000
Costo de Ventas	236.250
Margen Explotación	288.750
GAV	42.300
Depreciación	55.600
Resultado Operacional	190.850
Gastos Financieros	49.800
Intereses (Percibidos-Ganados)	29600
BAT	170.650
Impuestos (20%)	34.130
Utilidad Neta	136.520