

## PRACTICA DE COSTOS AVICOLAS

### ENUNCIADO

- 1) Al inicio del año, un productor tenía 1000 aves ponedoras, con un valor estimado de \$ 10,00 cada una.
- 2) Compró 1200 pollos BB de carne a un precio de \$3,00 cada uno. Durante el período murieron 50 animales.  
El costo de la crianza de los animales ascendió a \$3500,00. Y el peso promedio del pollo para beneficiarlos llegó a 1.3 Kg.
- 3) Se vendieron 1000 animales a un precio de \$20,00 cada uno
- 4) También se vendieron 15000 huevos a un precio de \$ 0,30 cada uno. El costo de la crianza de las aves ponedoras fue de \$2200,00
- 5) El porcentaje de agotamiento (depreciación) de las aves ponedoras es de 60% anual y el período de producción es de dos meses.

Los costos de crianza incluye la depreciación de las instalaciones (galpón)

### SE PIDE

- a) Determinar los costos unitarios de los huevos, de los pollos de carne por ave y por Kg.
- b) Calcular la utilidad o pérdida del período y el valor de los pollos al final del período.
- c) Determine la rentabilidad de los pollos de carne y de las aves ponedoras. Utilice a las ventas = 100 % como base para dichos cálculos.
- d) qué decisiones tomarían con los resultados del negocio?
- e) Indique detalladamente los conceptos que podrían conformar los costos de crianza