

**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL
INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMÁTICAS
CARRERA INGENIERÍA EN AUDITORIA Y CONTROL DE GESTIÓN**

EXAMEN PARCIAL

MATERIA: ADMINISTRACIÓN PRESUPUESTARIA

FECHA: Diciembre 13 de 2008

ALUMNO:

TEMA 1 (10 puntos)

Indique cuáles son las fases del sistema de planificación y control de utilidades (PCU), y por qué es conveniente implantarlo en una empresa

TEMA 2 (5 puntos)

Compagine las partes de un programa típico de PCU para un año dado, con las descripciones breves que se dan a continuación y anote la letra que corresponda en cada uno de los espacios en blanco.

| LETRA CLAVE | DESCRIPCIÓN | COMPONENTE |
|-------------|---|-------------------------------------|
| | Plan estratégico (largo plazo) y plan táctico (corto plazo) de utilidades | E. Informes de desempeño |
| | Da lugar a la acción correctiva y la replanificación | C. Presupuestos flexibles de gastos |
| | Plan periódico, resultados reales, variaciones | F. Informes de seguimiento |
| | Relaciones entre los gastos de producción | D. Datos complementarios |
| | Análisis especiales, como el de costo- volumen- utilidad y el de razones | B. Plan financiero |
| | Objetivos, metas y estrategias | A. Plan sustantivo |

TEMA 3 (5 puntos)

Mencione al menos cinco argumentos en contra y cinco a favor del manejo a través de presupuestos (PCU)

TEMA 4 (30 puntos)

EJERCICIO – SU CARRO CÍA LTDA.

En el primer trimestre del año 2009 la compañía manufacturera SU CARRO CÍA LTDA, planea vender 14.000 juegos para cojines de un vehículo a un precio por determinar.

A enero 1ero, la empresa posee 4.000 juegos a un costo de \$15 cada uno.
Se programa la producción de 12.000 juegos con base en los siguientes costos estimados:

Materiales directos \$ 140,000
Mano de obra \$ 65,000
Costos indirectos de fabricación 20% del costo de M.O.D.

Los costos indirectos de fabricación corresponden a: C.I.F. fijos \$2,600
Los costos indirectos de fabricación corresponden a: C.I.F. variables \$10,400

La empresa utiliza el método PPS para valuar su inventario

Los gastos de venta por lo general ascienden a \$60000 y se espera que los gastos de administración se incrementen en un 15% sobre los reportados para el último trimestre del año anterior que ascendieron a \$36.000

SE PIDE:

- Prepare un estado de costo de producción y ventas presupuestado
- Calcule el costo de producción unitario para valorar el inventario final
- Determine el precio de venta por el método que usted desee, si el porcentaje de utilidad deseado sobre el costo total es del 15%
- Prepare un estado de pérdidas y ganancias proyectado - Impuesto Renta 25%
- Analice el problema indicando a que nivel de producción y de ventas se alcanza el punto de equilibrio