

EXAMEN FINAL DE ECONOMÍA CÓDIGO 95 - 0309 FECHA: 23 de SETIEMBRE de 2011

REQUISITOS PARA LA APROBACIÓN DEL EXAMEN FINAL:

Debe sumar puntos de cada una de las unidades evaluadas y alcanzar 54 sobre los 100 puntos propuestos, luego de lo cual la calificación será:

54 a 59 puntos	60 a 64 puntos	65 a 71 puntos	72 a 79 puntos	80 a 87 puntos	88 a 97 puntos	Más de 97 puntos
4 (cuatro)	5 (cinco)	6 (seis)	7 (siete)	8 (ocho)	9 (nueve)	10 (diez)
U8	U10	U4	U7	TOTAL	NOTA	NOTA
U8	<u>U10</u>	U4	U7	TOTAL	NOTA	NOTA

ALUMNA/O.....LEGAJO Nº.....LEGAJO Nº....

A. Unidad N ° 8 Contabilidad – 30 puntos

Una empresa que utiliza sistema de costeo directo, presentó para el año 2010 la siguiente información: Gastos de Fabricación Fijos 300.000 \$/año, Bienes de Cambio corto plazo 600.000 \$, Bienes de uso 9.100.000 \$, Gastos de Comercialización Fijos 400.000 \$/año, Capital social 8.000.000 \$, Costo de lo vendido 4.000.000 \$/año, Créditos a corto plazo 410.000 \$, Deudas a corto plazo 300.000 \$, Gastos de Fabricación variables 1.000.000 \$/año, Deudas a largo plazo 1.800.000 \$, Gastos Financieros y de Administración 200.000 \$/año, Caja y bancos. 315.000 \$, Gastos Comercialización Variables 600.000 \$/año, Ventas 6.000.000 \$/año, Tasa de Impuesto a las Ganancias 35%. **Determine:**

- 1. El Cuadro de Resultados de la empresa. 10 puntos
- 2. El Balance General de la empresa. 10 puntos
- 3. El valor del índice de rotación del Activo Corriente de la empresa. 3 puntos
- 4. El valor del índice de Plazo de crédito concedido a los clientes. 3 puntos
- 5. El valor del índice de endeudamiento. 4 puntos

B. Unidad N ° 10 Evaluación y selección de proyectos de inversión – 30 puntos

Considerando una tasa de oportunidad para el inversor del 12 %, se tiene la posibilidad de llevar a cabo los proyectos mutuamente excluyentes A o B, cuyos flujos netos de caja son los que se muestran a continuación:

		Proyecto A		Proyecto B	
Año	Instante	Inversión	Ingresos	Inversión	Ingresos
-1	0	1.500.000		1.900.000	
1	1		418.000		554.000
2	2		700.000		684.000
3	3		600.000		900.000
4	4		790.000		1.000.000

Determine para cada proyecto de inversión:

- 1. El período de repago simple (sin actualización de fondos). 5 puntos
- 2. El VAN (Valor Actual Neto) en el instante 0(cero). 5 puntos
- 3. La TIR (Tasa Interna de retorno) aproximada. 5 puntos
- 4. Indique, fundamentando adecuadamente cual es el proyecto más conveniente. 15 puntos

C. Unidad Nº 4 RENTA NACIONAL – 15 puntos

Si durante el año 2010 se obtuvo la siguiente información de un país con 100 habitantes, Salarios: \$200; Subsidios: \$70; Rentas de la tierra: \$500; Giros al Exterior: \$150; Beneficios de las empresas: \$300; Importaciones: \$600; Intereses del capital: \$400; Giros del Exterior: \$50; Exportaciones: \$900; Amortizaciones: \$100, los Impuestos Indirectos: \$120, y el Gasto Público: \$200. Determine:

- 1. El Producto Interior Bruto a precios corrientes (de mercado). 6 puntos
- 2. El Producto Nacional Neto a costo de factores. 6 puntos
- 3. El Monto Total de Bienes Disponibles. 3 puntos

D. Unidad N $^{\circ}$ 7 – COSTOS – 25 puntos

Una empresa produce un único producto, los gastos fijos de estructura del período ascienden a \$ 600.000; el precio de venta unitario es de \$ 40 y le deja una contribución marginal de \$/u 15. Determine:

- 1. El nivel de ventas (\$/año) que le permita obtener un beneficio del 15% del ingreso por ventas. 8 puntos
- 2. El nivel de gastos fijos de estructura, si los empresarios pretenden bajar el punto de equilibrio económico en un 10%, sin modificar los costos variables, y considerando el mismo precio del producto. 8 puntos
- **3.** Las razones que fundamentan la obtención de un beneficio económico igual al que se hubiese logrado llevando un Sistema Costeo Integral. **9 puntos**