

**EXAMEN FINAL DE ECONOMÍA CÓDIGO 95 - 0309 FECHA: 03 de OCTUBRE de 2012**

**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)        |
| <b>U4</b>      | <b>U5</b>      | <b>U7/8</b>    | <b>U10</b>     | <b>Puntos</b>  | <b>Nota</b>    | <b>Nota</b>      |
|                |                |                |                |                |                |                  |

**ALUMNA/O.....LEGAJO N°.....**

**Unidad N° 4 RENTA NACIONAL. 10 puntos**

Desde la siguiente información macroeconómica

Producto Nacional Neto a costo de factores = \$760 Amortización del capital fijo = \$100 Subsidios = \$10

Giros del exterior = \$ 100, giros al exterior = \$40, Impuestos Indirectos = \$80, producto del gobierno, (GP) = \$200 Inversión neta fija = \$ 300 Exportaciones = \$50, Importaciones \$100, Variación de inventarios = \$20. Determine:

1. El Producto Interior Bruto a precios de mercado. **6 puntos**
2. La Oferta Agregada. **2 puntos**
3. La Demanda Agregada. **2 puntos**

**Unidad N° 5 MONEDA - CRÉDITOS - BANCOS.10 puntos.**

1. Indique como pueden influir los bancos comerciales en la oferta monetaria. **6 puntos**
2. Defina al agregado monetario M1. **4 puntos**

**Unidad N° 7 COSTOS – Unidad N° 8 CONTABILIDAD. 50 puntos**

Con los siguientes datos tomados de una empresa que produjo un único producto y utilizó sistema de costeo directo, determine:

1. Costo unitario de fabricación. **5 puntos**
2. Costo de ventas o Costo de lo vendido. **5 puntos**
3. El Cuadro de resultados del período. **10 puntos**
4. La rentabilidad del negocio o del activo (ROA). **5 puntos**
5. La rentabilidad obtenida por los socios de la empresa (ROE). **5 puntos**
6. Punto de equilibrio económico. **10 puntos**
7. Punto de equilibrio financiero. **10 puntos**

Costo de materia prima 2.000.000 \$/año, costo de mano de obra directa 2.500.000 \$/año, gastos de fabricación erogables fijos 200.000 \$/año, gastos de fabricación no erogables fijos 100.418 \$/año, gastos de fabricación erogables variables 400.000 \$/año, gastos de comercialización erogables variables 240.000 \$/año, gastos de comercialización erogables fijos 130.000 \$/año, gastos de comercialización no erogables fijos 55.614 \$/año, gastos administrativos y financieros erogables 259.352 \$/año, cantidad producida 70.000 unidades y cantidad vendida 60.000 unidades, precio unitario 120 \$, tasa de impuesto a las ganancias 35%. Activo total al inicio el ejercicio \$18.690.000, índice de endeudamiento al inicio del ejercicio 40%.

**Unidad N° 10 DESARROLLO, 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 A o B ambos mutuamente excluyentes, cuya inversión y flujo neto de caja son los que se muestran a continuación.

1. Seleccione el proyecto más conveniente y justifique su elección. **24 puntos**
2. Defina Valor Actual neto de un proyecto de inversión, e indique las limitaciones como método de evaluación. **3 puntos**
3. Defina Tasa Interna de Retorno de un proyecto de inversión y explique que sucede si la tasa de oportunidad de los inversores es mayor a la TIR. **3 puntos**

| Instantes | Inversión A | Ingresos A | Inversión B | Ingresos B |
|-----------|-------------|------------|-------------|------------|
| 0         | 42.115.000  |            | 37.918.000  |            |
| 1         |             | 15.000.000 |             | 16.000.000 |
| 2         |             | 10.000.000 |             | 15.000.000 |
| 3         |             | 13.000.000 |             | 14.000.000 |
| 4         |             | 26.000.000 |             | 7.879.000  |

Nota: denominamos los períodos de la siguiente manera, **año 1** entre instantes 0 y 1, **año 2** entre instantes 1 y 2, **año 3** entre instantes 2 y 3, **año 4** entre instantes 3 y 4.