

**EXAMEN FINAL DE ECONOMÍA CÓDIGO 95 - 0309 FECHA: 30 de JULIO 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>U1</b>	<b>U3</b>	<b>U7</b>	<b>U8</b>	<b>U6/10</b>	<b>Puntos</b>	<b>Nota</b>	<b>Nota</b>

ALUMNA/O.....LEGAJO Nº.....

**UNIDAD N° 1 ACTIVIDAD ECONÓMICA. 10 puntos**

- Indique cuando se considera que la empresa actúa como productor racional en el modelo macroeconómico. **4 puntos**
- Clasifique a los fideos según su uso desde la perspectiva de:
  - Un ama de casa. **3 puntos**
  - Una empresa productora de fideos. **3 puntos**

**UNIDAD N° 3 FACTORES DE PRODUCCIÓN 10 puntos**

- Clasifique a la población según la relación producción y consumo a lo largo de la vida. **5 puntos**
- Establezca la condición de equilibrio de un individuo promedio perteneciente a una determinada población desde la perspectiva de la producción y el consumo. **5 puntos**

**UNIDAD N° 7 COSTOS 30 puntos**

Una empresa que fabrica un único producto, registró un costo de materias primas por \$260.000, un costo de mano de obra directa por \$60.000, gastos de fabricación variables por \$40.000, gastos de fabricación fijos por \$30.000, gastos de comercialización variables \$15.000, gastos de comercialización fijos \$ 30.000 y gastos administrativos fijos \$37.000. El área comercial informa que se vendieron 50.000 unidades a un precio promedio de 17 \$/u. El área de fabricación informa que se produjeron 40.000 unidades. Suponga sistema de de costeo directo. Determine:

- El costo unitario de fabricación. **10 puntos**
- El punto de equilibrio económico en unidades monetarias. **10 puntos**
- El precio unitario si se pretende que la cantidad de equilibrio o de cobertura se reduzca en 10%, manteniendo constante el valor de los costos fijos y variables. **10 puntos**

**UNIDAD N° 8 CONTABILIDAD 30 puntos**

Una empresa que lleva sistema de costeo directo, al finalizar el ejercicio comprueba que obtuvo un Margen de Contribución de \$4.000.000 y ha verificado las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Bienes de cambio de corto plazo \$200.000, Bienes de uso \$9.600.000, Capital social \$4.700.000, Costo de ventas = 0,5 \* Ventas, Créditos por ventas (corto plazo) \$90.000, Deudas a corto plazo \$1.000.000, Deudas a largo plazo \$3.000.000, Caja y bancos \$110.000, Gastos fijos totales \$/año 2.000.000, gastos de Comercialización variables \$ 1.000.000, Tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%. Complete el Balance General y el Cuadro de Resultados, luego determine el valor de:

- Rotación del Patrimonio neto de la empresa. (Utilizar el patrimonio promedio). **10 puntos**
- Índice de liquidez absoluta de la empresa. **10 puntos**
- Capital de trabajo al finalizar el ejercicio. **10 puntos**

**UNIDAD N° 10 DESARROLLO EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN**

**UNIDAD N° 6 DEPRECIACIÓN Y AMORTIZACIÓN 20 puntos**

Una empresa analiza introducir al mercado un nuevo producto, para lo cual debe invertir en el año -1(instante cero), en un equipamiento de activo fijo cuyo valor es \$4.000.000, mas IVA (21%), se determinó para el mismo un período de explotación económica de 3 años, el sistema de amortización adoptado es año fraccionario creciente, el valor final de los bienes involucrados se estima en \$1.000.000. La operación requiere en el año 1 (instante 1) un aumento de existencias de producción terminada por \$300.000, de créditos a clientes por 200.000\$ y de caja y bancos por 500.000 \$, además un proveedor propone financiar \$200.000 renovables en la medida que se le asegure determinada actividad, (Suponga que se recupera el crédito fiscal en el período 2 (instante 2), mientras que el valor final de los bienes de activo fijo y el valor del capital de trabajo en el período 3 (instante 3)), se espera obtener utilidades netas antes de impuestos por \$3.000.000 por año, (a partir del periodo 1 y hasta período 3) la tasa del impuesto a las ganancias es del 35%. Determine:

- El flujo de fondos del proyecto de inversión. **10 puntos**
- Acepte o rechace este proyecto si la tasa de oportunidad de los inversores es del 15% anual. **10 puntos**