**EXAMEN FINAL DE ECONOMÍA CÓDIGO 95 - 0309 FECHA: 27 de Mayo de 2014**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) |
| ***A*** | ***B*** | ***C*** | ***D*** | ***Puntos*** | ***Nota*** | ***Nota*** |

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:

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

1. **10 puntos. PRECIO UNIDAD Nº 2**  **Analice cada respuesta e indique si es verdadera o falsa fundamentando con la teoría correspondiente.**

En el modelo microeconómico de corto plazo dimos al **precio** de un bien la condición de variable independiente y a la **cantidad** demandada la condición de variable inducida, mientras que el **resto de las variables** permanece sin modificarse en lo que conocemos como equilibrio parcial, en caso que alguna de estas varíe producirá desplazamientos de la curva que representa la función demanda, diremos que la demanda de un bien mejora si:

* + - 1. Baja el precio de un bien sustituto. **3 puntos**
      2. Baja el precio de un bien complementario. **3 puntos**
      3. El gobierno restringe las importaciones del producto. **4 puntos**

1. **10 puntos. MONEDA CRÉDITO BANCOS UNIDAD N° 5 Elija la respuesta correcta y justifique la elección con la teoría correspondiente.**

Si una persona tiene una cuenta corriente en un banco determinado, y quiere hacer un pago, puede utilizar un cheque, por lo tanto los cheques son **(10 puntos)**:

1.- Dinero bancario 2.- Órdenes de pago. 3.- Instrumentos del crédito. 4.- El Monto de una deuda contraída con el banco. 5.-Ninguna de las anteriores.

1. **40 puntos COSTOS UNIDAD Nº 7**

Un empresario piensa cambiar de rubro y producir yogurt en vez de helados, ya que ha averiguado que el yogurt es mejor negocio, mientras que los helados solo son buenos por temporada de verano y no le rinden muchas ganancias. Actualmente en su fábrica tiene un total de costos fijos anuales de $450.000. Un estudio de mercado ha encontrado que en Buenos Aires el precio promedio del yogurt es de 11 $/litro y que los actuales fabricantes gastan en total 8 $ para producir y vender un litro de yogurt, sin incluir costos fijos, por otra parte, en vez de fabricarlo, puede importar el producto y venderlo, en ese caso, utilizaría su fabrica como almacén y centro de distribución, y los gastos variables que tendría serian los de importación, almacenamiento y distribución que estima en 70.000 $ por cada contenedor de 10.000 litros, sus costos fijos anuales bajarían un 50% pero tendría que agregar pagos por derechos exclusivos de comercialización a un fabricante brasileño y que ascienden a 210.000 $ anuales.

1. Calcule el punto de equilibrio económico para ambas opciones, indicando cual de las alternativas es más riesgosa. **20 puntos**
2. Elija la opción más conveniente (fabricar o importar) si la empresa pretende obtener 300.000 $ antes de impuesto a las ganancias, analizando la situación en el corto plazo. **20 puntos**
3. **40 puntos** **UNIDAD N° 10** **DESARROLLO EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN.**
   * + 1. Complete el cuadro de formulación económica de un proyecto de inversión, suponiendo que los valores residuales de inversión de Activo Fijo y de Activo de Trabajo se recuperan al finalizar la vida útil del proyecto. **8 puntos**
       2. Calcular el VAN a tasa cero. **8 puntos**
       3. Calcular el VAN a una tasa de oportunidad del 10%.  **8 puntos**
       4. Calcular la TIR (aproximada) del proyecto. **8 puntos**
       5. Determinar el Período de Recupero de la Inversión. **8 puntos**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Años** | **EGRESOS** | | | | | **Total Egresos** | **INGRESOS** | | | **Total Ingresos** | **Ingresos - Egresos** | |
| **Inversión en Activo Fijo** | **Inversión en Activo de Trabajo** | **Crédito Fiscal IVA** | **Honorarios al Directorio** | **Impuesto a las Ganancias** | **Utilidades antes de impuestos** | **Amortizaciones**  **del capital fijo** | **Recupero Crédito Fiscal** | **Saldo Anual** | **Saldo Acumulado** |
| **0** | 800.000 | 20.000 | 84.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | 10.000 | 100.000 | 23.100 | 21.970 | 118.300 |  | 300.000 | 38.000 | 26.775 |  |  |  |
| **2** |  |  |  | 30.940 | 166.600 |  | 400.000 | 76.000 | 32.130 |  |  |  |
| **3** |  |  |  | 39.910 | 214.900 |  | 500.000 | 114.000 | 48.195 |  |  |  |
| **4** |  |  |  | 42.380 | 228.200 |  | 500.000 | 152.000 |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  | 44.850 | 241.500 |  | 500.000 | 190.000 |  |  |  |  |