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

1. **10 puntos. RENTA NACIONAL (UNIDAD N° 4)** 
   1. Defina Producto Interior Bruto a precios corrientes.  **5 puntos**
   2. Un país determinado presenta la siguiente información macroeconómica correspondiente a un período determinado: Producto Nacional Neto a costo de factores = $80, Amortización del capital fijo = $30, Saldo de la balanza de pagos = $ 20 (giros del exterior – giros al exterior), Impuestos Indirectos = $13, producto del gobierno (GP) = $20, Inversión neta fija = $ 20, Exportaciones = $ 10, Importaciones = $15, Variación de inventarios = $5, Subsidios = $ 3. Determine: La demanda agregada del período. **5 puntos**
2. **30 puntos. COSTOS Y SISTEMAS DE COSTEO (UNIDAD N° 7)** Una empresa que fabrica un único producto, presenta la siguiente información: Ventas 36.000 unidades, Producción Terminada en el ejercicio 34.000 unidades, Inventario inicial de producción terminada 4.000 unidades (Cvu = $/u 6), precio unitario $/u 10, gastos variables de comercialización $104.000, gastos fijos totales $30.000, contribución marginal de la empresa $40.000. Si la empresa lleva sistema de costeo directo, con criterio F.I.F.O (primero entrado primero salido), para valorizar los inventarios. Se pide determinar:
3. El valor monetario del Costo unitario de fabricación (Cu). **15 puntos**
4. El punto de equilibrio (Qo) económico en unidades monetarias. **15 puntos**
5. **30 puntos. CONTABILIDAD (UNIDAD N° 8)**

La empresa que lleva sistema de costeo directo, al finalizar el ejercicio comprueba que obtuvo un Resultado Neto después de impuesto a las ganancias por $780.000 y ha verificado las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Bienes de cambio de corto plazo $400.000, Bienes de uso $5.000.000, Capital social $2.920.000, Costo de ventas $/año 2.500.000, Créditos por ventas (corto plazo) $200.000, Deudas a corto plazo $600.000, Deudas a largo plazo $1.400.000, Caja y bancos $100.000, Gastos fijos totales $/año 800.000, gastos de Comercialización variables $ 500.000, Tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%.

* + 1. Complete el Balance General y el Cuadro de Resultados. **20 puntos**

Luego determine el valor de:

* + 1. ROE o rentabilidad de los socios de la empresa (%). (Utilizar el patrimonio promedio). **5 puntos**
    2. Índice de liquidez de la empresa ($/$). **5 puntos**

1. **30 puntos. DESARROLLO EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN. (*UNIDAD N° 10)*** 
   * + 1. Defina VAN (Valor Actual Neto) de un proyecto de inversión e indique las limitaciones que tiene como método de evaluación. **10 puntos**.
       2. Suponga que una empresa ha determinado que la rentabilidad mínima esperada para sus inversiones sea del 14%, y que tiene una cartera varios proyectos que desea evaluar, cuyas características y rendimientos individuales son los siguientes:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PROYECTO | TIPO | INVERSIÓN ($) | TIR (%) |
| A | INDEPENDIENTE | 3.000.000 | 15 |
| B  C  D | MUTUAMENTE  EXCLUYENTES | 1.000.000  3.500.000  6.000.000 | 11  25  18 |
| E  F  G | INDEPENDIENTES | 1.500.000  5.000.000  2.500.000 | 20  10  22 |
| H  I | COMPLEMENTARIOS | 2.000.000  500.000 | 21  20 |

1. Establezca un orden jerárquico para los proyectos de inversión e indique cuales se concretarán, si el nivel máximo a invertir dispuesto por la empresa es de $10.000.000 dado que se encuentra en una situación de racionamiento de capital. **10 puntos**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Instantes | 0 | 1 | 2 | 3 |
| Flujo de caja | -2.000.000 | 1.000.000 | 1.200.000 | 1.600.000 |

1. Indique si el proyecto **J** de inversión mutuamente excluyente con el proyecto G cuyo flujo de caja se detalla a continuación estuvo bien descartado. **10 puntos**