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. UNIDAD N° 4 RENTA NACIONAL.**

Desde la siguiente información macroeconómica: Producto del sector primario $ 300, Producto del sector secundario $ 500, Producto del sector terciario $1000, Gasto Público $ 400 (Tomados a valores de mercado), Impuestos indirectos $250, Consumo $1200, inversión bruta $700, variación de inventarios $ 100, saldo de la balanza de pagos $-200, amortización del capital fijo $ 150, saldo de la balanza comercial $ 100, subsidios $50. Determine:

1. PBI apc (Producto Bruto Interno a precios corrientes).***4 puntos***
2. El producto del sector IV (Sector de bienes de capital). ***4 puntos***
3. La suma de todas rentas pagadas a los factores productivos. ***2 puntos***
4. ***30 puntos. UNIDAD N° 7 COSTOS***
5. ¿Cuántas unidades de producto tiene que producir y vender una empresa para obtener un beneficio de $2.000.000 si produce un único producto, los gastos de fijos de estructura del período ascienden a $ 5.000.000; el precio de venta unitario es de $/u 50 y le deja una contribución marginal de $/u 40? ***15 puntos***
6. Determine el punto de equilibrio económico en unidades y en pesos ***10 puntos***
7. Si el 60 % de los gastos fijos de la estructura fueran erogables, indique el valor en pesos que toma el punto de equilibrio financiero. ***5 puntos***
8. **40 Puntos** **UNIDAD N° 10** **DESARROLLO EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN.**

El especialista en evaluaciones de proyectos obtuvo la siguiente información: La inversión en activo fijo es en máquinas por un valor de $ 1.300.000, la alícuota de IVA que corresponde para este tipo de bienes es del 10,5% sobre el valor de compra, en el período 1 es necesario un a inversión adicional en concepto de Activo de Trabajo por $ 130.000, el crédito fiscal correspondiente al IVA se recupera en el período 1(uno), al finalizar el proyecto se recupera del valor final de la máquina $ 200.000 y el monto del activo de trabajo, se estima que las utilidades antes de impuesto a las ganancias y honorarios a los directores, para el primer período ascienden a $ 500.000 y estas se incrementarán en $ 100.000 cada período hasta finalizar el proyecto, el sistema de amortización utilizado es lineal, la tasa de impuestos a las ganancias es del 35%, el directorio recibirá en concepto de honorarios un monto de $ 40.000 por período, duración del proyecto 5 años.

1. Decida si el proyecto es conveniente para los inversores que tienen su capital colocado a una tasa de oportunidad del 15% anual (beneficio normal), utilizando el VAN (Valor Actual Neto), la TIR (Tasa Interna de retorno) y el período de recuperación simple. ***40 puntos***

Nota: Los honorarios a los directores se descuentan antes de impuestos a las ganancias, es decir el cálculo del impuesto a las ganancias se hace sobre la diferencia entre utilidades y honorarios.

1. **20 puntos. UNIDAD N° 8 CONTABILIDAD**

Con las partidas de las cuentas que se detallan a continuación, complete el Cuadro de Resultados del período y el Balance General, tasa de impuesto a las ganancias 35%, determine:

1. El índice de rotación del activo corriente. ***7 puntos***
2. El índice que mide la rentabilidad obtenida por los socios de la empresa (ROE). ***7 puntos***
3. El valor del índice de endeudamiento. ***6 puntos***

Rubros

Bienes de Cambio de corto plazo 600.000 $, Bienes de uso 10.000.000 $, Capital social 8.000.000 $, Costo de ventas 1.900.000 $, Créditos a corto plazo 300.000 $, Deudas a corto plazo 200.000 $, Gastos Comercialización Variables 100.000$, Deudas a largo plazo 1.900.000 $, Caja y bancos 300.000 $, Gastos Fijos 400.000$/año, Utilidades de Ejercicio después de impuestos 1.100.000$.