|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL**  **FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS**  **DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS**  SEGUNDA EVALUACIÓN DE TEORIA ECONOMICA  29 de Enero de 2013 |  |

MATRICULA:……….…….. NOMBRE:……………….……………………………………. PARALELO: ……….

|  |  |
| --- | --- |
| **NOTA:** Este examen está diseñado para ser resuelto de manera individual, puede usar una calculadora ordinaria para sus cálculos aritméticos, un lápiz o esferográfico. Solo puede comunicarse con la persona responsable de la recepción del examen; y, cualquier instrumento de comunicación que hubiera traído, deberá apagarlo y ponerlo en la parte anterior del aula, junto con algún otro material que se encuentre acompañándolo. No consultará libros, notas, ni algún apunte adicional a las que se entreguen en esta evaluación. Desarrolle los temas de manera ordenada.  ***Firme como constancia de haber leído lo anterior.*** | Firma |

1. **PREGUNTAS DE OPCIÓN MÚLTIPLE: Señale la respuesta correcta. (2.5 puntos cada una)**
2. Se encarga del estudio global de la [economía](http://es.wikipedia.org/wiki/Econom%C3%ADa), mediante el análisis de las variables económicas agregadas como el monto total de bienes y servicios producidos, el total de los ingresos, etc. Puede ser utilizada para analizar cuál es la mejor manera de influir en objetivos políticos.
3. Microeconomía
4. Macroeconomía\*\*\*\*\*\*\*
5. Inflación
6. Deflación
7. Escuela austriaca
8. Considere un modelo económico donde: DA = C0 + cYd + I + G y T = tY. ¿Cuál de los siguientes enunciados aumenta el valor del multiplicador?
9. Mayor tipo impositivo
10. Mayor proporción marginal a consumir\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
11. Mayor proporción marginal a ahorrar
12. Mayor proporción media a consumir
13. Mayor proporción media a ahorrar
14. Una de las variables macroeconómica se mide en términos de cantidad.
15. Nominales
16. Reales\*\*\*\*\*\*\*
17. Endógena
18. Exógena
19. secundarias
20. Las autoridades económicas disponen de herramientas para alcanzar los objetivos económicos las principales son.
21. Política monetaria y fiscal\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
22. Política monetaria
23. Política fiscal
24. Política del desarrollo
25. Política del fin común
26. En un país de América Central el IPC de 2012 fue de 254 mientras que el de 2011 fue de 279. La tasa de inflación fue:
27. 5%
28. -5%
29. 9%
30. -9% \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
31. 15%
32. La macroeconomía analiza los factores que determinan los niveles de las variables macroeconómicas en el presente. De las siguientes, señale la incorrecta:
33. Producción
34. Desempleo
35. Inflación
36. Balanza comercial
37. Vestimenta \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
38. Es la cantidad de bienes y servicios que las familias, las empresas, el gobierno y el resto del mundo pueden y desean obtener a un determinado nivel de precios y en un periodo determinado en el país.
39. Inflación
40. PIB
41. Deflactor
42. Demanda agregada\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
43. Oferta agregada
44. De los siguientes enunciados, ¿Cuál no se incluye en el PIB?:
45. Alec compra un Toyota 2013.
46. Mayra adquiere un vestido casual en Casa Tosi.
47. Banco de Guayaquil compra computadoras nuevas para su personal de cobranzas.
48. Una empresa compra chips para fabricar computadores personales\*\*\*\*\*\*
49. Ninguna de las anteriores
50. Es la oferta total de bienes y servicios que las empresas planean poner a la venta en la economía nacional durante un período de tiempo específico.
51. Deflactor de la Inflación
52. Escuela Marxista
53. Deflactor del PIB
54. Demanda agregada
55. Oferta agregada\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
56. Cuando la producción nacional y el nivel de precios se asientan en el nivel en que los demandantes están dispuestos a comprar lo que las empresas están dispuestos a vender se dice que es.
57. Equilibrio fiscal
58. Equilibrio monetario
59. Equilibrio Macroeconómico\*\*\*\*\*\*\*\*\*
60. Equilibrio de desarrollo
61. Equilibrio del fin común
62. Sus abuelos le dicen que en 1960 pagaban $0.44 por una entrada al cine. El índice de precios en 1960 fue de 38. También conoce que el índice de precios actual es de 218. ¿Cuál es el precio que sus abuelos pagaban en dólares de hoy?
63. $1.33
64. $2.52\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
65. $3.82
66. $7.59
67. $9.65
68. Una de las variables macroeconómica se mide en dinero.
69. Nominales\*\*\*\*\*\*\*
70. Reales
71. Endógena
72. Exógena
73. secundarias
74. Es la valoración total de los bienes y servicios finales producidos dentro de los límites geográficos de una economía en un periodo dado de tiempo.
75. Inflación
76. Deflación
77. Hiperinflación
78. PIB\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
79. IPC
80. La proporción marginal a consumir por parte de las familias es una variable clave en la visión Keynesiana de la economía. Se puede definir como:
81. La sensibilidad respecto al ingreso disponible\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
82. Siempre positiva y mayor que la unidad
83. Siempre igual a la unidad
84. El multiplicador del gasto
85. Ninguna de las anteriores
86. El PIB Nominal se trabaja con.
87. Precios corrientes\*\*\*\*\*\*\*\*\*
88. Precios constantes
89. Precios particulares
90. Precio con inflación
91. Precios marginales
92. Mide el cambio porcentual de nivel general de precio en la economía.
93. La tasa de desempleo
94. La política monetaria
95. La política fiscal
96. La política del ahorro
97. La tasa de inflación\*\*\*\*\*\*\*
98. Variación de los precios actuales respecto a los del año base.
99. PIB
100. IPC\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
101. Dinero
102. Tiempo
103. Reales
104. Valoración total de los bienes y servicio finales producidos por los residentes de un país.
105. PIN
106. PIN
107. IPC
108. PNB\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*
109. IPC
110. Mide las exportaciones de bienes y servicios de un país al resto del mundo menos sus importaciones de bienes y servicios desde el resto del mundo.
111. Producción
112. Desempleo
113. Inflación
114. Balanza Comercial\*\*\*\*\*\*\*
115. Balanza de Pago
116. Al incrementar este PIB se puede observar incrementos de la producción o de los precios.
117. PIB Real
118. PIB Nominal\*\*\*\*\*
119. PIB Natural
120. PIB Cíclico
121. PIB Nacional
122. **RESOLUCIÓN DE EJERCICIOS (25 puntos cada uno)**
123. Con los siguientes datos:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Productos** | **Cantidades** | | | | **Precios** | | | |
| **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** |
| Computadoras | 503 | 508 | 527 | 669 | $ 3351.18 | $ 3612.20 | $ 4179.49 | $ 5307.95 |
| Libretas | 2021 | 2364 | 2460 | 3124 | $ 20.02 | $ 24.77 | $ 29.74 | $ 37.77 |
| Libros | 1981 | 2127 | 2322 | 2948 | $ 215.90 | $ 244.48 | $ 286.85 | $ 364.31 |
| Escritorios | 687 | 698 | 713 | 850 | $ 787 | $ 917 | $ 951 | $1208 |
| Esferográficos | 3807 | 3983 | 3934 | 4996 | $ 2.03 | $ 3.72 | $ 3.13 | $ 3.97 |

Calcular:

1. PIB a precios corrientes para cada año
2. PIB a precios constantes utilizando como base el 2009
3. ¿En cuánto creció esta economía, en términos reales, entre 2009-2010, 2010-2011 y 2011-2012?
4. Deflactor para cada año
5. Tasa de inflación con base en el deflactor
6. Suponga una economía en la que los consumidores solo compran arroz, leche en polvo, lenteja se muestran los datos siguientes.



Con esta información calcule:

1. El costo de la cesta de bienes de cada año.
2. Elija como año base el 2010 y calcule el IPC.
3. La inflación del 2011 y 2012
4. Analice los resultados