

1. Defina los siguientes conceptos: a) base monetaria; b) oferta monetaria; c) velocidad de circulación; d) índice de precios; e) inflación.
2. a) Explique los motivos por los cuales se demanda dinero. b) Si mantener dinero representa un costo, ¿por qué la gente lo tiene en su poder?
3. ¿Qué significa para los clásicos que el dinero es *neutral*? ¿Qué implicancias tiene este postulado sobre la efectividad de la política monetaria?
4. Explique cómo impacta cada uno de los siguientes instrumentos de política económica sobre la oferta monetaria:
 - a. Venta de bonos por parte del Banco Central
 - b. Disminución de los encajes legales
 - c. Compra de divisas por parte del Banco Central
 - d. Refinanciación por redescuentos a los bancos comerciales
5. Suponga que a partir de una situación de equilibrio, se produce un incremento de la demanda de dinero. ¿Qué tipo de política monetaria deberá implementar el Banco Central si su objetivo es mantener constante el tipo de interés? Dé ejemplos.
6. ¿Cuáles son los costos y cuáles los beneficios de tener una moneda nacional?
7. a) Explique los distintos enfoques para determinar la demanda de dinero (keynesiano, de cartera y Baumol). b) Conesa propone que en Argentina se estime la demanda de dinero como una función del ingreso, de la tasa de interés y de la devaluación esperada. ¿Por qué introduce este último elemento?
8. a) ¿Qué es la fuga de capitales y cuáles son sus principales causas? b) Explique el incremento en la fuga de capitales del año 2001 en base al enfoque de cartera de la demanda de activos externos.
9. a) ¿Cómo operan los sistemas bancarios de reservas fraccionarias y cómo los de reservas del 100%? b) ¿Qué implicancias tiene cada uno de estos sistemas sobre la Oferta monetaria? c) ¿Por qué es necesario que el Banco Central conozca la demanda de dinero al hacer política monetaria?
10. En el año 2001 habían en Argentina 10 mil millones de dólares en depósitos originales que, vía efecto del multiplicador, resultaban 50 mil millones de dólares. a) Explique cómo funciona el multiplicador de los depósitos bancarios. b) ¿Qué resultados tendría sobre esta economía una corrida bancaria sobre los depósitos en dólares? c) Proponga alguna medida para evitar esta situación.
11. En el año 2001 se estableció en Argentina el impuesto a los débitos y créditos sobre las cuentas bancarias (conocido como el *impuesto al cheque*) como una medida para hacer frente a la emergencia económica. a) ¿Cómo le parece que afecta el impuesto al cociente entre efectivo y depósitos? b) En el marco de un sistema bancario de reservas fraccionarias, ¿cómo impacta el impuesto sobre la oferta monetaria?

12. ¿Cuáles son las fallas de mercado que identifica Stiglitz en los mercados financieros? ¿Qué implicancias tiene su planteo sobre la intervención del estado?

13. Explique en qué consisten el riesgo moral, la selección adversa y el problema del agente principal.

14. ¿Por qué interviene el Estado en el mercado financiero como prestador de última instancia? ¿Cómo es que este rol puede generar problemas de riesgo moral?

15. Considerando que la información es un activo principal de los bancos, ¿cómo puede afectar a la oferta de crédito la concentración en grandes bancos?

16. a) Explique las posibles formas de financiarse que plantea Minsky. b) Comente la siguiente afirmación: *según Minsky, la inestabilidad financiera es un proceso endógeno generado por la estabilidad económica y financiera.*

17. a) ¿De dónde proviene la inestabilidad de los sistemas bancarios según el modelo de Diamond & Dybvig? b) ¿Qué alternativas proponen para evitar las corridas bancarias?

18. ¿Cuáles son las funciones del Banco Central en Argentina?¹ ¿Y de las instituciones financieras?

19. En diciembre del 2009 y a partir de la creación por decreto del Fondo del Bicentenario, se generó en Argentina un debate entre quienes defienden la autonomía del Banco Central y quienes la cuestionan. Los artículos periodísticos adjuntos presentan posturas confrontadas en este debate. Se pide: a) describa cuáles son las dos posturas opuestas; b) ¿Qué pros y qué contras encuentra en cada una de estas posturas? ¿Qué postura le parece la más adecuada y por qué?

20. Comente las siguientes proposiciones del artículo de Nunnes:

a. *No hay una clara evidencia teórica ni empírica que apoye la propuesta de que el Banco Central pueda o deba ser independiente.*

b. *No es posible afirmar que la independencia del banco central es suficiente para evitar las crisis económicas o las presiones políticas.*

21. a) ¿Qué es y cómo se construye en Argentina el índice de precios al consumidor? b) ¿Qué efectos no se consideran en el cálculo e implican limitaciones del índice como medida del costo de vida? c) ¿Qué medidas conoce para corregir el cálculo del índice?

22. En la siguiente tabla se presentan los precios y cantidades demandadas de servicios de transporte (taxi y colectivo) en una economía en los años 2009 y 2010.

Bien	2009		2010	
	p	X	P	X
Taxi	3	1	5	0.6
Colectivo	1	2	0.9	3

a) Calcule un índice que permita contestar cuánto más debería gastar actualmente (2010) para obtener las mismas cantidades que en el 2009. ¿Por qué el índice calculado de esta forma sobreestima el aumento en el costo de vida?

¹ Carta orgánica del BCRA disponible en www.bcra.gov.ar

b) Calcule un índice que permita contestar cuánto más estoy gastando actualmente sobre lo que hubiera gastado en 2009 consumiendo la canasta actual. ¿Por qué el índice calculado de esta forma subestima el aumento en el costo de vida?

23. Considere una economía que produce 3 artículos (A, B y C), como se indica en la tabla siguiente.

Bien	1990		1991	
	P	X	P	X
A	5	20	6	21
B	10	25	12	27
C	15	10	17	11

a) ¿Cuál fue el PBI nominal de 1990?

b) Construya un índice de precios al consumidor usando como ponderadores la participación de cada artículo en el consumo total de 1990.

c) Calcule el PBI nominal y real de 1991. ¿Cuál fue la tasa de crecimiento real de la economía?

d) Si el producto A fuera cemento, el B fuera acero y el C petróleo, ¿qué elemento/s excluiría si tuviera que calcular el índice core? Justifique.

24. Resuma las principales conclusiones del reporte de la comisión Boskin sobre la medición de la inflación. b) ¿Por qué los métodos tradicionales de cálculo de inflación sobreestiman los precios de los nuevos productos tecnológicos?

25. Según el INDEC el salario mediano de un trabajador profesional pasó de \$1500 en el primer trimestre de 2006 a \$3000 en el mismo período de 2010. El IPC en ese período pasó de 100 a 138. a) ¿Cuál fue la variación del salario mediano de los profesionales en términos nominales? b) ¿Aumentó o disminuyó el poder adquisitivo del trabajador en el período?

26. En la tabla a continuación se indican los valores que tomaron la canasta básica de consumo total y los salarios nominales medios de los empleados registrados en el sector privado argentino en el período 1995-2008. Se pide: a) calcular el salario real para cada año, utilizando la los valores de la canasta básica para calcular el deflactor; b) Calcular los índices de salarios nominales y reales con base 100= 1995. c) Graficar ambos índices y analizar qué sucedió con la capacidad adquisitiva del empleado registrado en el sector privado.

Año	Valor de la canasta básica total (1)	Salario nominal (2)
1995	154.7	814.7
1996	156.3	802.3
1997	157.6	798.9
1998	161.2	806.7
1999	155.0	811.2
2000	151.1	814.9
2001	150.1	812.8
2002	231.8	854.4
2003	224.4	966.1
2004	237.7	1108.7
2005	259.5	1294.5
2006	278.9	1570.1
2007	308.2	1902.3
2008	313.7	2452.6

(1) Canasta básica total para el adulto equivalente.

Mes de septiembre de cada año. Fuente: Indec
 (2) Remuneración promedio de los asalariados
 registrados del sector privado. Fuente: MTEySS

27. El salario actual de un trabajador es de 2500 pesos mensuales. Suponiendo que para los próximos 5 años se espera una tasa de inflación anual del 12.5%, ¿cuál debe ser el salario nominal dentro de cinco años para mantener su capacidad adquisitiva actual?

28. Se dispone de la información sobre el consumo y los precios de los bienes de consumo en la Argentina que se expresan en la Tabla siguiente. Calcule los índices de precios de Laspeyres para 1997 y 2007 e indique qué componente ha tenido la mayor repercusión en el aumento de precios.

Componente del consumo	Ponderación	Índice 1997	Índice 2007
Alimentos y bebidas	34.0	103.91	226.5
Indumentaria y calzado	7.2	107.98	224.8
Vivienda	12.8	99.36	162.5
Equipamiento y funcionamiento	6.8	101.31	195.2
Atención médica y gastos para la salud	8.6	98.62	178.9
Transporte y comunicaciones	13.9	94.99	162.6
Esparcimiento y cultura	8.0	97.67	199.2
Educación	3.7	99.41	169.1
Bienes y servicios diversos	5.01	102.91	205.4

29. a) Describa las distintas teorías sobre la inflación. b) ¿Cuáles son los efectos de la inflación?

30. a) Explique qué representa la Curva de Phillips. b) Suponga que el gobierno de un país está dispuesto a soportar una mayor tasa de inflación a cambio de disminuir el desempleo. ¿Con qué instrumentos de política cuenta para ello?

31. *En términos de política macroeconómica, la curva de Phillips implicaba que era posible conseguir un nivel de desempleo bajo tolerando una tasa de inflación alta. Esta afirmación, ¿es verdadera o falsa? Justifique.*