

<b>ECONOMÍA (21)</b> (Cátedra: Di Pelino, Andrés)	<b>SEGUNDO EXAMEN PARCIAL</b>	<b>.UBA XXI</b>
<b>CLAVES DE CORRECCIÓN</b> 31/05/2023 - 1º TURNO- 10:30 HS		<b>TEMA 1</b>

<b>Nº de Consigna</b>	<b>Puntaje</b>	<b>Opción Correcta</b>	<b>Retroalimentación</b>
1	0,50	<b>A</b>	El criterio de nacionalidad de los factores y de residencia de los mismos es la diferencia entre PBI y el PBN, es por eso que se agrega el INFRE al cálculo del PBN.
2	0,50	<b>B</b>	La actividad económica suele medirse a través del PBI el cual puede calcularse de formas diferentes según la información a la cual tenemos acceso. Qué se produce, cómo se reparte lo que se produce y cómo se gasta lo que se repartió; o sea desde el producto, desde el ingreso y desde el gasto.
3	0,50	<b>B</b>	En un contexto inflacionario, donde la variación de precios constante afecta las decisiones económicas, no podemos confirmar nada observando el PBI nominal, ya que el efecto precios puede llevarnos a conclusiones erróneas. Lo correcto, es observar el comportamiento del PBI real, ya que nos indica si aumentaron o disminuyeron las cantidades de bienes y servicios comercializados dejando a un lado el efecto precio. Por lo tanto, si la economía creció en el año 2022 lo vemos reflejado en el aumento del PBI real.
4	0,50	<b>D</b>	El efecto en el mercado ante la inversión de nuevas líneas de producción de gaseosas nos indica un aumento en el capital físico de la empresa y su capacidad de producción, por lo tanto, va a requerir más cantidad de empleados provocando un aumento de la tasa de empleo. Como el aumento en el número de ocupados se da a través de un descenso del número de inactivos, la población económicamente activa tiene que haberse incrementado.
5	0,50	<b>D</b>	El multiplicador keynesiano depende de la propensión marginal a consumir y de la tasa de impuestos al ingreso, por lo tanto, un aumento en la propensión marginal a consumir nos dará en la ecuación un denominador más bajo, aumentando el valor del multiplicador.
6	0,50	<b>C</b>	En el modelo keynesiano simple en el punto de equilibrio el ahorro y la inversión se igualan. Todo lo que se produce coincide con lo que se demanda.
7	0,50	<b>A</b>	Desde el modelo keynesiano simple de una economía cerrada con sector público, el multiplicador del gasto se define como $k = 1/(1 - pmc \cdot (1 - t))$ y el producto/ingreso como $Y = k \cdot (C + I + G)$ . En la consigna se plantea que la propensión marginal al consumo es igual a 0,6 mientras que la tasa impositiva es de 0,5. Reemplazando dichas cifras en la fórmula del multiplicador se obtiene que su valor es igual a 1,43, con lo cual ante un aumento del gasto público de \$100, el ingreso de equilibrio aumentará en \$143.
8	0,50	<b>D</b>	En el contexto del modelo keynesiano, una reducción de la tasa impositiva eleva el ingreso disponible de las familias. Lo anterior provoca un aumento tanto del consumo como del ahorro, ya que ambas variables dependen del ingreso. Por otro lado la reducción de los impuestos genera que el superávit fiscal del gobierno sea menor.
9	0,50	<b>D</b>	El cambio en la alícuota de IVA implica una modificación de la tasa impositiva. Por ende, representa un cambio en el valor del multiplicador y en la pendiente de la demanda agregada, evidenciando en este caso un menor nivel de producto.
10	0,50	<b>B</b>	La curva de Phillips muestra una relación inversa entre el desempleo y la inflación. Una suba de la tasa de desempleo debería ir de la mano de una reducción en la tasa de inflación. En la consigna se plantea una situación incongruente con lo anterior.
11	0,50	<b>A</b>	La inflación es un fenómeno multicausal. Entre las variadas explicaciones basadas además en distintas teorías, podemos encontrar: una monetarista, una

			estructural, una keynesiana, una basada en la suba de los costos y una basada en las expectativas. En este caso, la inflación derivada del aumento de precios de los combustibles se inscribe dentro de la inflación de costos.
12	0,50	<b>D</b>	La demanda monetaria junto a la oferta monetaria determina la tasa de interés en el mercado monetario. La demanda monetaria al disminuir se desplaza hacia la izquierda. La oferta permanece constante y sólo se modifica la tasa de interés, disminuyendo.
13	0,50	<b>C</b>	La compraventa de moneda extranjera es una operación de mercado abierto, que genera variaciones en la base monetaria (componente de la oferta monetaria). En este caso al vender divisas el Banco Central se compran pesos y esto contrae la base monetaria y por ende, también la oferta monetaria.
14	0,50	<b>B</b>	Todas las acciones que provoquen una contracción de la oferta monetaria, volverán más atractivo al peso por el incremento de la tasa de interés y por lo tanto se generarán más plazos fijos u operaciones similares en moneda local.
15	0,50	<b>A</b>	El aumento generalizado de los ingresos provoca una mayor demanda de dinero y, como consecuencia, un aumento de la tasa de interés.
16	0,50	<b>D</b>	Cuando el Banco Central desea elevar la tasa de interés de equilibrio, debe encarar una política monetaria contractiva. Por ejemplo, puede subir la tasa de redescuento (la tasa de interés que le cobra a los bancos comerciales cuando les otorga un préstamo), lo cual reduce la oferta monetaria. En términos gráficos se representa como un desplazamiento de ella hacia la izquierda.
17	0,50	<b>A</b>	Los aranceles son impuestos a las importaciones. Su aparición provoca que el producto importado suba de precio y entonces disminuyan las importaciones. Al subir el precio, esto alienta a que aumente la producción local y desalienta el consumo.
18	0,50	<b>B</b>	Dentro de la balanza de pagos, las transacciones se registran en dos grandes grupos, Cuenta Corriente y Cuenta Capital y Financiera. En este caso, un servicio de plataforma se contabiliza dentro de Cuenta Corriente, ya que es un flujo corriente, y a la vez, como existe una contraprestación, el mismo se registra en "Servicios" dentro de la cuenta corriente.
19	0,50	<b>C</b>	En esta pregunta, se plantea una situación en la cual aumenta en mayor medida el nivel de precios local (inflación) con respecto al nivel de precio de las divisas expresado en pesos (devaluación). Recordando que el tipo de cambio real es la relación entre los bienes locales y los extranjeros, en este ejemplo al haber mayor aumento de precios locales que devaluación, habrá una apreciación real, es decir, una baja del TCR.
20	0,50	<b>B</b>	En esta pregunta, se plantea una situación en la cual aumenta el nivel de exportaciones, por lo tanto, aumentará la oferta de dólares. El aumento de la oferta de dólares desplazará la curva de oferta de dólares a la derecha, y con el tipo de cambio nominal (TCN) inicial habrá un desequilibrio, ya que habrá más oferta que demanda. Por este motivo, el TCN comenzará a disminuir hasta encontrar un nuevo equilibrio.

<b>ECONOMÍA (21)</b> (Cátedra: Di Pelino, Andrés)	<b>SEGUNDO EXAMEN PARCIAL</b>	<b>.UBA XXI</b>
<b>CLAVES DE CORRECCIÓN</b> 31/05/2023 - 1º TURNO- 10:30 HS		<b>TEMA 2</b>

<b>Nº de Consigna</b>	<b>Puntaje</b>	<b>Opción Correcta</b>	<b>Retroalimentación</b>
1	0,50	<b>C</b>	En esta pregunta, se plantea una situación en la cual aumenta en mayor medida el nivel de precios local (inflación) con respecto al nivel de precio de las divisas expresado en pesos (devaluación). Recordando que el tipo de cambio real es la relación entre los bienes locales y los extranjeros, en este ejemplo al haber mayor aumento de precios locales que devaluación, habrá una apreciación real, es decir, una baja del TCR.
2	0,50	<b>B</b>	En esta pregunta, se plantea una situación en la cual aumenta el nivel de exportaciones, por lo tanto, aumentará la oferta de dólares. El aumento de la oferta de dólares desplazará la curva de oferta de dólares a la derecha, y con el tipo de cambio nominal (TCN) inicial habrá un desequilibrio, ya que habrá más oferta que demanda. Por este motivo, el TCN comenzará a disminuir hasta encontrar un nuevo equilibrio.
3	0,50	<b>D</b>	El cambio en la alícuota de IVA implica una modificación de la tasa impositiva. Por ende, representa un cambio en el valor del multiplicador y en la pendiente de la demanda agregada, evidenciando en este caso un menor nivel de producto.
4	0,50	<b>B</b>	La curva de Phillips muestra una relación inversa entre el desempleo y la inflación. Una suba de la tasa de desempleo debería ir de la mano de una reducción en la tasa de inflación. En la consigna se plantea una situación incongruente con lo anterior.
5	0,50	<b>A</b>	La inflación es un fenómeno multicausal. Entre las variadas explicaciones basadas además en distintas teorías, podemos encontrar: una monetarista, una estructural, una keynesiana, una basada en la suba de los costos y una basada en las expectativas. En este caso, la inflación derivada del aumento de precios de los combustibles se inscribe dentro de la inflación de costos.
6	0,50	<b>D</b>	La demanda monetaria junto a la oferta monetaria determina la tasa de interés en el mercado monetario. La demanda monetaria al disminuir se desplaza hacia la izquierda. La oferta permanece constante y sólo se modifica la tasa de interés, disminuyendo.
7	0,50	<b>A</b>	El criterio de nacionalidad de los factores y de residencia de los mismos es la diferencia entre PBI y el PBN, es por eso que se agrega el INFRE al cálculo del PBN.
8	0,50	<b>B</b>	La actividad económica suele medirse a través del PBI el cual puede calcularse de formas diferentes según la información a la cual tenemos acceso. Qué se produce, cómo se reparte lo que se produce y cómo se gasta lo que se repartió; o sea desde el producto, desde el ingreso y desde el gasto.
9	0,50	<b>C</b>	La compraventa de moneda extranjera es una operación de mercado abierto, que genera variaciones en la base monetaria (componente de la oferta monetaria). En este caso al vender divisas el Banco Central se compran pesos y esto contrae la base monetaria y por ende, también la oferta monetaria.
10	0,50	<b>B</b>	Todas las acciones que provoquen una contracción de la oferta monetaria, volverán más atractivo al peso por el incremento de la tasa de interés y por lo tanto se generarán más plazos fijos u operaciones similares en moneda local.
11	0,50	<b>D</b>	El multiplicador keynesiano depende de la propensión marginal a consumir y de la tasa de impuestos al ingreso, por lo tanto, un aumento en la propensión marginal a consumir nos dará en la ecuación un denominador más bajo, aumentando el valor del multiplicador.

12	0,50	<b>C</b>	En el modelo keynesiano simple en el punto de equilibrio el ahorro y la inversión se igualan. Todo lo que se produce coincide con lo que se demanda.
13	0,50	<b>A</b>	Los aranceles son impuestos a las importaciones. Su aparición provoca que el producto importado suba de precio y entonces disminuyan las importaciones. Al subir el precio, esto alienta a que aumente la producción local y desalienta el consumo.
14	0,50	<b>B</b>	Dentro de la balanza de pagos, las transacciones se registran en dos grandes grupos, Cuenta Corriente y Cuenta Capital y Financiera. En este caso, un servicio de plataforma se contabiliza dentro de Cuenta Corriente, ya que es un flujo corriente, y a la vez, como existe una contraprestación, el mismo se registra en "Servicios" dentro de la cuenta corriente.
15	0,50	<b>A</b>	Desde el modelo keynesiano simple de una economía cerrada con sector público, el multiplicador del gasto se define como $k = 1/(1 - pmc \cdot (1 - t))$ y el producto/ingreso como $Y = k \cdot (C + I + G)$ . En la consigna se plantea que la propensión marginal al consumo es igual a 0,6 mientras que la tasa impositiva es de 0,5. Reemplazando dichas cifras en la fórmula del multiplicador se obtiene que su valor es igual a 1,43, con lo cual ante un aumento del gasto público de \$100, el ingreso de equilibrio aumentará en \$143.
16	0,50	<b>D</b>	En el contexto del modelo keynesiano, una reducción de la tasa impositiva eleva el ingreso disponible de las familias. Lo anterior provoca un aumento tanto del consumo como del ahorro, ya que ambas variables dependen del ingreso. Por otro lado la reducción de los impuestos genera que el superávit fiscal del gobierno sea menor.
17	0,50	<b>A</b>	El aumento generalizado de los ingresos provoca una mayor demanda de dinero y, como consecuencia, un aumento de la tasa de interés.
18	0,50	<b>D</b>	Cuando el Banco Central desea elevar la tasa de interés de equilibrio, debe encarar una política monetaria contractiva. Por ejemplo, puede subir la tasa de redescuento (la tasa de interés que le cobra a los bancos comerciales cuando les otorga un préstamo), lo cual reduce la oferta monetaria. En términos gráficos se representa como un desplazamiento de ella hacia la izquierda.
19	0,50	<b>B</b>	En un contexto inflacionario, donde la variación de precios constante afecta las decisiones económicas, no podemos confirmar nada observando el PBI nominal, ya que el efecto precios puede llevarnos a conclusiones erróneas. Lo correcto, es observar el comportamiento del PBI real, ya que nos indica si aumentaron o disminuyeron las cantidades de bienes y servicios comercializados dejando a un lado el efecto precio. Por lo tanto, si la economía creció en el año 2022 lo vemos reflejado en el aumento del PBI real.
20	0,50	<b>D</b>	El efecto en el mercado ante la inversión de nuevas líneas de producción de gaseosas nos indica un aumento en el capital físico de la empresa y su capacidad de producción, por lo tanto, va a requerir más cantidad de empleados provocando un aumento de la tasa de empleo. Como el aumento en el número de ocupados se da a través de un descenso del número de inactivos, la población económicamente activa tiene que haberse incrementado.

<b>ECONOMÍA (21)</b> (Cátedra: Di Pelino, Andrés)	<b>SEGUNDO EXAMEN PARCIAL</b>	<b>.UBA XXI</b>
<b>CLAVES DE CORRECCIÓN</b> 31/05/2023 - 2º TURNO- 13:00 HS		<b>TEMA 3</b>

<b>Nº de Consigna</b>	<b>Puntaje</b>	<b>Opción Correcta</b>	<b>Retroalimentación</b>
1	0,50	<b>A</b>	Al abrirse una economía, es posible intercambiar bienes con otros países y practicar el comercio internacional por lo que es necesario incorporar exportaciones e importaciones. Las exportaciones se suman porque se producen a nivel local y las importaciones se restan porque las produce el resto del mundo.
2	0,50	<b>D</b>	Hay diversas formas para medir el PBI. En el método del valor agregado se computan solo los bienes y servicios finales ya que el valor de los bienes intermedios está incluido en los bienes finales.
3	0,50	<b>B</b>	En un contexto inflacionario, donde la variación de precios constante afecta las decisiones económicas, no podemos confirmar nada observando el PBI nominal, ya que el efecto precios puede llevarnos a conclusiones erróneas. Lo correcto, es observar el comportamiento del PBI real, ya que nos indica si aumentaron o disminuyeron las cantidades de bienes y servicios comercializados dejando a un lado el efecto precio. Por lo tanto, si la economía decreció en el año 2022 lo vemos reflejado en la disminución del PBI real.
4	0,50	<b>A</b>	El efecto en el mercado ante la retirada de una empresa que produce gaseosas nos indica una disminución en capacidad de producción, por lo tanto, hay empleados que ya no serán requeridos en el sistema productivo, provocando un aumento de la tasa de desocupación. Las personas que antes estaban ocupadas ahora están desocupadas por lo cual la población económicamente activa se mantiene constante.
5	0,50	<b>D</b>	El multiplicador keynesiano depende de la propensión marginal a consumir y de la tasa de impuestos al ingreso, por lo tanto, una disminución en la propensión marginal a consumir nos dará en la ecuación un denominador más alto, disminuyendo el valor del multiplicador.
6	0,50	<b>C</b>	En el modelo keynesiano simple en el punto de equilibrio la demanda agregada y el ingreso se igualan. Todo lo que se produce coincide con lo que se demanda.
7	0,50	<b>A</b>	Desde el modelo keynesiano simple de una economía cerrada con sector público, el multiplicador del gasto se define como $k = 1/(1 - pmc \cdot (1 - t))$ y el producto/ingreso como $Y = k \cdot (C + I + G)$ . En la consigna se plantea que la propensión marginal al consumo es igual a 0,6 mientras que la tasa impositiva es de 0,2. Reemplazando dichas cifras en la fórmula del multiplicador se obtiene que su valor es igual a 1,92, con lo cual ante un aumento del gasto público de \$100, el ingreso de equilibrio aumentará en \$192.
8	0,50	<b>D</b>	En el contexto del modelo keynesiano, un aumento de la tasa impositiva disminuye el ingreso disponible de las familias. Lo anterior provoca una reducción tanto del consumo como del ahorro, ya que ambas variables dependen del ingreso. Por otro lado el incremento de los impuestos genera que el superávit fiscal del gobierno sea mayor.
9	0,50	<b>B</b>	El cambio en la alícuota de IVA implica una modificación de la tasa impositiva. Por ende, representa un cambio en el valor del multiplicador y en la pendiente de la demanda agregada, evidenciando en este caso un mayor nivel de producto.
10	0,50	<b>C</b>	La curva de Phillips muestra una relación inversa o negativa entre el desempleo y la inflación. Una suba de la tasa de desempleo debería ir de la mano de una reducción en la tasa de inflación, como es el caso de la consigna propuesta.
11	0,50	<b>A</b>	La inflación es un fenómeno multicausal. Entre las variadas explicaciones basadas además en distintas teorías, podemos encontrar: una monetarista, una estructural, una keynesiana, una basada en la suba de los costos y una basada

			en las expectativas. En este caso, la inflación derivada del aumento de los salarios por encima de los incrementos en la productividad puede interpretarse como una inflación de costos.
12	0,50	<b>C</b>	La demanda monetaria junto a la oferta monetaria determina la tasa de interés en el mercado monetario. La demanda monetaria al aumentar se desplaza hacia la derecha. La oferta permanece constante y sólo se modifica la tasa de interés, aumentando.
13	0,50	<b>C</b>	La variación en la tasa de redescuento puede encarecer o abaratar los préstamos de los bancos comerciales, haciendo que estas entidades tengan más o menos dinero disponible para prestar. En la consigna, al aumentar la tasa de redescuento, la oferta monetaria baja porque a los bancos comerciales les resulta más caro tomar dinero del banco central.
14	0,50	<b>D</b>	Si la autoridad monetaria desea contraer la oferta monetaria del sistema financiero deberá subir la tasa de encaje, reducir la impresión de billetes y monedas, aumentar la relación entre el efectivo en manos del público y los depósitos totales, entre las opciones correctas.
15	0,50	<b>A</b>	Si la oferta monetaria no se modificó, para que veamos una reducción de la tasa de interés de equilibrio, solo puede ser por un movimiento de la demanda monetaria. O sea la demanda de dinero tiene que haberse reducido por ejemplo debido a una caída en el ingreso de los agentes económicos.
16	0,50	<b>D</b>	Cuando el Banco Central desea elevar la tasa de interés de equilibrio, debe encarar una política monetaria contractiva. Por ejemplo, puede vender títulos públicos, lo cual reduce la oferta monetaria. En términos gráficos se representa como un desplazamiento de ella hacia la izquierda.
17	0,50	<b>C</b>	Los aranceles son impuestos a las importaciones. Su eliminación provoca que el producto importado baje de precio y entonces aumenten las importaciones. Al reducirse el precio, esto alienta a que aumente el consumo y desalienta la producción interna.
18	0,50	<b>B</b>	Dentro de la balanza de pagos, las transacciones se registran en dos grandes grupos, Cuenta Corriente y Cuenta Capital y Financiera. En este caso, un servicio de plataforma se contabiliza dentro de Cuenta Corriente, ya que es un flujo corriente, y a la vez, como existe una contraprestación, el mismo se registra en "Servicios" dentro de la cuenta corriente.
19	0,50	<b>B</b>	En esta pregunta, se plantea una situación en la cual aumenta en menor medida el nivel de precios local (inflación) con respecto al nivel de precio de las divisas expresado en pesos (devaluación). Recordando que el tipo de cambio real es la relación entre los bienes locales y los extranjeros, en este ejemplo al haber menor aumento de precios locales que devaluación, habrá una depreciación real, es decir, una suba del TCR.
20	0,50	<b>C</b>	En esta pregunta, se plantea una situación en la cual disminuye el nivel de exportaciones, por lo tanto, disminuirá la oferta de dólares. La baja de la oferta de dólares desplazará la curva de oferta de dólares a la izquierda, y con el tipo de cambio nominal (TCN) inicial habrá un desequilibrio, ya que habrá menor oferta que demanda. Por este motivo, el TCN comenzará a aumentar hasta encontrar un nuevo equilibrio.

<b>ECONOMÍA (21)</b> (Cátedra: Di Pelino, Andrés)	<b>SEGUNDO EXAMEN PARCIAL</b>	<b>.UBA XXI</b>
<b>CLAVES DE CORRECCIÓN</b> 31/05/2023 - 2º TURNO- 13:00 HS		<b>TEMA 4</b>

<b>Nº de Consigna</b>	<b>Puntaje</b>	<b>Opción Correcta</b>	<b>Retroalimentación</b>
1	0,50	<b>A</b>	Si la oferta monetaria no se modificó, para que veamos una reducción de la tasa de interés de equilibrio, solo puede ser por un movimiento de la demanda monetaria. O sea la demanda de dinero tiene que haberse reducido por ejemplo debido a una caída en el ingreso de los agentes económicos.
2	0,50	<b>D</b>	Cuando el Banco Central desea elevar la tasa de interés de equilibrio, debe encarar una política monetaria contractiva. Por ejemplo, puede vender títulos públicos, lo cual reduce la oferta monetaria. En términos gráficos se representa como un desplazamiento de ella hacia la izquierda.
3	0,50	<b>B</b>	El cambio en la alícuota de IVA implica una modificación de la tasa impositiva. Por ende, representa un cambio en el valor del multiplicador y en la pendiente de la demanda agregada, evidenciando en este caso un mayor nivel de producto.
4	0,50	<b>C</b>	La curva de Phillips muestra una relación inversa o negativa entre el desempleo y la inflación. Una suba de la tasa de desempleo debería ir de la mano de una reducción en la tasa de inflación, como es el caso de la consigna propuesta.
5	0,50	<b>A</b>	La inflación es un fenómeno multicausal. Entre las variadas explicaciones basadas además en distintas teorías, podemos encontrar: una monetarista, una estructural, una keynesiana, una basada en la suba de los costos y una basada en las expectativas. En este caso, la inflación derivada del aumento de los salarios por encima de los incrementos en la productividad puede interpretarse como una inflación de costos.
6	0,50	<b>C</b>	La demanda monetaria junto a la oferta monetaria determina la tasa de interés en el mercado monetario. La demanda monetaria al aumentar se desplaza hacia la derecha. La oferta permanece constante y sólo se modifica la tasa de interés, aumentando.
7	0,50	<b>A</b>	Al abrirse una economía, es posible intercambiar bienes con otros países y practicar el comercio internacional por lo que es necesario incorporar exportaciones e importaciones. Las exportaciones se suman porque se producen a nivel local y las importaciones se restan porque las produce el resto del mundo.
8	0,50	<b>D</b>	Hay diversas formas para medir el PBI. En el método del valor agregado se computan solo los bienes y servicios finales ya que el valor de los bienes intermedios está incluido en los bienes finales.
9	0,50	<b>C</b>	La variación en la tasa de redescuento puede encarecer o abaratar los préstamos de los bancos comerciales, haciendo que estas entidades tengan más o menos dinero disponible para prestar. En la consigna, al aumentar la tasa de redescuento, la oferta monetaria baja porque a los bancos comerciales les resulta más caro tomar dinero del banco central.
10	0,50	<b>D</b>	Si la autoridad monetaria desea contraer la oferta monetaria del sistema financiero deberá subir la tasa de encaje, reducir la impresión de billetes y monedas, aumentar la relación entre el efectivo en manos del público y los depósitos totales, entre las opciones correctas.
11	0,50	<b>D</b>	El multiplicador keynesiano depende de la propensión marginal a consumir y de la tasa de impuestos al ingreso, por lo tanto, una disminución en la propensión marginal a consumir nos dará en la ecuación un denominador más alto, disminuyendo el valor del multiplicador.
12	0,50	<b>C</b>	En el modelo keynesiano simple en el punto de equilibrio la demanda agregada y el ingreso se igualan. Todo lo que se produce coincide con lo que se demanda.

13	0,50	<b>B</b>	<p>En esta pregunta, se plantea una situación en la cual aumenta en menor medida el nivel de precios local (inflación) con respecto al nivel de precio de las divisas expresado en pesos (devaluación).</p> <p>Recordando que el tipo de cambio real es la relación entre los bienes locales y los extranjeros, en este ejemplo al haber menor aumento de precios locales que devaluación, habrá una depreciación real, es decir, una suba del TCR.</p>
14	0,50	<b>C</b>	<p>En esta pregunta, se plantea una situación en la cual disminuye el nivel de exportaciones, por lo tanto, disminuirá la oferta de dólares. La baja de la oferta de dólares desplazará la curva de oferta de dólares a la izquierda, y con el tipo de cambio nominal (TCN) inicial habrá un desequilibrio, ya que habrá menor oferta que demanda. Por este motivo, el TCN comenzará a aumentar hasta encontrar un nuevo equilibrio.</p>
15	0,50	<b>A</b>	<p>Desde el modelo keynesiano simple de una economía cerrada con sector público, el multiplicador del gasto se define como <math>k = 1/(1 - pmc \cdot (1 - t))</math> y el producto/ingreso como <math>Y = k \cdot (C + I + G)</math>. En la consigna se plantea que la propensión marginal al consumo es igual a 0,6 mientras que la tasa impositiva es de 0,2. Reemplazando dichas cifras en la fórmula del multiplicador se obtiene que su valor es igual a 1,92, con lo cual ante un aumento del gasto público de \$100, el ingreso de equilibrio aumentará en \$192.</p>
16	0,50	<b>D</b>	<p>En el contexto del modelo keynesiano, un aumento de la tasa impositiva disminuye el ingreso disponible de las familias. Lo anterior provoca una reducción tanto del consumo como del ahorro, ya que ambas variables dependen del ingreso. Por otro lado el incremento de los impuestos genera que el superávit fiscal del gobierno sea mayor.</p>
17	0,50	<b>B</b>	<p>En un contexto inflacionario, donde la variación de precios constante afecta las decisiones económicas, no podemos confirmar nada observando el PBI nominal, ya que el efecto precios puede llevarnos a conclusiones erróneas. Lo correcto, es observar el comportamiento del PBI real, ya que nos indica si aumentaron o disminuyeron las cantidades de bienes y servicios comercializados dejando a un lado el efecto precio. Por lo tanto, si la economía decreció en el año 2022 lo vemos reflejado en la disminución del PBI real.</p>
18	0,50	<b>A</b>	<p>El efecto en el mercado ante la retirada de una empresa que produce gaseosas nos indica una disminución en capacidad de producción, por lo tanto, hay empleados que ya no serán requeridos en el sistema productivo, provocando un aumento de la tasa de desocupación. Las personas que antes estaban ocupadas ahora están desocupadas por lo cual la población económicamente activa se mantiene constante.</p>
19	0,50	<b>C</b>	<p>Los aranceles son impuestos a las importaciones. Su eliminación provoca que el producto importado baje de precio y entonces aumenten las importaciones. Al reducirse el precio, esto alienta a que aumente el consumo y desalienta la producción interna.</p>
20	0,50	<b>B</b>	<p>Dentro de la balanza de pagos, las transacciones se registran en dos grandes grupos, Cuenta Corriente y Cuenta Capital y Financiera. En este caso, un servicio de plataforma se contabiliza dentro de Cuenta Corriente, ya que es un flujo corriente, y a la vez, como existe una contraprestación, el mismo se registra en "Servicios" dentro de la cuenta corriente.</p>