

TRIBUNAL DE LA OPOSICIÓN AL CUERPO SUPERIOR DE TÉCNICOS
COMERCIALES Y ECONOMISTAS DEL ESTADO

Primer ejercicio. Primera parte
30 de noviembre de 2013

INSTRUCCIONES PARA LA REALIZACIÓN DEL TEST

1. El test consta de 46 preguntas.
2. De las cuatro respuestas alternativas posibles por pregunta, solamente una de ellas es válida en cada caso.
3. El test se puntuará según los siguientes criterios:
 - a. Una respuesta correcta sumará un punto: +1
 - b. Una respuesta fallada restará un quinto de punto: -0,20
 - c. Una pregunta no contestada no sumará ni restará puntos: 0
4. El aprobado del test requerirá la obtención de un mínimo de diez puntos, calculados multiplicando el número de preguntas acertadas (una vez descontadas las penalizaciones) por 20, y dividiendo entre el número total de preguntas.
5. Se dispone de una hora y cuarenta y cinco minutos (105 minutos) para dar respuesta a las cuestiones planteadas.
6. Se permite el uso de calculadora no programable y no incorporada en dispositivos electrónicos de distinta naturaleza.
7. En la hoja de respuestas proporcionada deberán indicarse las respuestas consideradas válidas en cada una de las cuestiones propuestas. Aquella respuesta que se considere correcta deberá marcarse con una "X". La cumplimentación de la hoja de respuestas deberá hacerse dentro de los 105 minutos otorgados para responder al test.
8. Siempre que se desee anular una contestación dada, ésta deberá tacharse. La nueva alternativa elegida y que sustituya a la anterior respuesta invalidada se marcará con una "X" y se rodeará con un círculo.
9. El Tribunal únicamente evaluará el contenido de la hoja de respuestas
10. Cada opositor deberá escribir en la solapa de la hoja de respuestas su nombre y apellidos.
11. El Tribunal no responderá a preguntas durante la realización del ejercicio. En caso de duda, para garantizar la igualdad de oportunidades, cada opositor debe interpretar lo que está escrito.
12. Una vez transcurrido el tiempo previsto para la realización del test, todos los opositores deberán hacer entrega de su hoja de respuestas al Tribunal antes de abandonar el lugar de realización del examen. Si algún opositor finalizase el test antes de que transcurra el tiempo máximo previsto, podrá hacer entrega de su hoja de respuestas al Tribunal en ese momento. Los opositores que agoten el tiempo disponible deberán esperar sentados a que se les recoja la hoja de respuestas.

PREGUNTAS DE TEST PARA LAS PRUEBAS DE ACCESO AL CUERPO SUPERIOR DE
TÉCNICOS COMERCIALES Y ECONOMISTAS DEL ESTADO

1. La teoría del comercio internacional de J. S. Mill:
 - a) No hace ninguna aportación significativa al modelo de Ricardo
 - b) Crítica las ideas que sirvieron de base a los argumentos proteccionistas de List
 - c) Fue utilizada para justificar la política de preferencias imperiales
 - d) Aporta algunas ideas originales que serían desarrolladas en su día por Marshall

2. El modelo de Pigou sobre externalidades:
 - a) Es refutado por el teorema de Coase
 - b) Es independiente de los resultados del teorema de Coase
 - c) Ofrece una guía para la política económica en situaciones en las que el teorema de Coase no es aplicable
 - d) No es mencionado por Coase en su artículo sobre el coste social

3. ¿Qué implicaciones tendría sobre la frontera de posibilidades de producción (FPP) liberar recursos destinados a defensa y dedicarlos a educación?
 - a) se desplazaría a la derecha
 - b) se desplazaría a la izquierda
 - c) pivotaría alrededor de un punto en un eje
 - d) habría un movimiento a lo largo de la FPP.

4. En los modelos con diferenciación horizontal y localización:
 - a) Los consumidores tienen preferencias distintas.
 - b) Los bienes son homogéneos.
 - c) Los bienes tienen calidades distintas.
 - d) Los consumidores tienen rentas distintas.

5. Sea Y la producción de leche de vacas que comen avena (A) y heno (H) y que sigue la siguiente función de producción $Y = \sqrt{A + 2H}$. Esta producción de leche tendrá:
 - a) diseconomías de escala
 - b) costes marginales decrecientes
 - c) rendimientos a escala crecientes
 - d) costes medios constantes.

6. Respecto al equilibrio de monopolio sin discriminación de precios, la discriminación de precios de tercer grado genera:
 - a) una reducción del nivel de producción
 - b) un aumento del excedente del productor
 - c) un aumento del precio en todos los mercados
 - d) una reducción del excedente de consumidor en todos los mercados.

7. Una empresa pública debería terminar su actividad cuando:
 - a) Los costes fijos sean muy altos
 - a) El excedente social sea menor que las pérdidas
 - b) Los costes fijos se conviertan en costes hundidos
 - c) Los costes medios empiecen a ser crecientes

8. Cuando el regulador fija precios utilizando mecanismos de precios máximos como la regla IPC-X quiere garantizar:
 - a) Eficiencia asignativa porque maximiza el excedente del consumidor
 - b) Eficiencia productiva porque la empresa tiene incentivos a invertir en mejoras tecnológicas que reduzcan sus costes
 - c) Fijarle precios a la empresa para que no actúe como un monopolista.

- d) Una correcta distribución de la renta.
9. Hay un Monopolio Natural solo si:
- los costes fijos son altos
 - el coste medio es decreciente
 - los costes son subaditivos
 - hay una única empresa produce más de un bien.
10. Un mercado está formado por 100 consumidores idénticos cada uno de ellos con una función de demanda igual a $D=30-2P$ y 100 oferentes idénticos cuya función de oferta individual es $S=P$. Si el sector público decide imponer un precio mínimo de 12, entonces:
- la pérdida de bienestar causada será de 900
 - el precio efectivo de mercado será el de equilibrio
 - la pérdida de bienestar causada será de 1.500
 - la pérdida de bienestar causada será de 1.200.
11. Considere el modelo de ciudad lineal de Hotelling asentada en el intervalo cerrado $[0,1]$ y donde hay dos establecimientos (A y B) localizados en los extremos; A en 0 y B en 1. Los consumidores están distribuidos uniformemente y tienen un coste de desplazamiento para comprar o de transporte igual 2 por unidad de distancia (X) recorrida al cuadrado. Si el precio $P(A)= 1$ y el precio de $P(B)= 3$, ¿en qué tramo de la ciudad lineal se asentará el consumidor que es indiferente entre comprar en A o en B?
- $1/3$
 - $1/2$
 - $2/3$
 - $3/4$.
12. Señale la respuesta correcta en relación con el índice Herfindahl-Hirschman:
- sólo tiene relación con el número de empresas que hay en un mercado
 - sirve para definir el mercado relevante
 - depende del número de empresas y del coeficiente de variación
 - No sirve para definir el número equivalente de empresas de igual tamaño.
13. Considérese una economía de Robinson Crusoe en su versión estática. Las preferencias y tecnología del agente vienen dadas por las funciones $u(c,n)$ y $f(n)$, ambas de buen comportamiento, siendo c el consumo y n , las horas dedicadas al trabajo. Se sabe que tanto el bien de consumo como el ocio son bienes normales. Supóngase que se produce un shock tecnológico en virtud del cual la nueva función de producción pasa a ser $f(n) + A$, donde $A > 0$. ¿Qué efectos cabe esperar sobre el consumo y las horas trabajadas?
- Se elevará tanto c como n .
 - Se elevará c , pero se reducirá n .
 - Se reducirá tanto c como n .
 - Se elevará c , pero permanecerá inalterado n .
14. Considérese una versión del modelo de Ramsey-Cass-Koopmans en la que las preferencias del agente representativo están dadas por la función

$$\int_t^{\infty} u(c(s))e^{-\theta.1(s-t)}ds .$$

A lo largo de la senda de equilibrio estacionario se verificará que el tipo de interés será igual a:

- a) $e^{-0.1}$
- b) $e^{0.1}$
- c) 10%
- d) Ninguna de las respuestas anteriores.

15. Considérese una economía intertemporal de tres períodos, t , $t + 1$ y $t + 2$, producción exógena, agentes idénticos, previsión perfecta y dos mercados, el mercado de bienes y el mercado de bonos. El agente representativo tiene una función de utilidad intertemporal

$$\ln c_t + \ln c_{t+1} + \ln c_{t+2}$$

y dispone de una dotación de cuantía constante a lo largo de su vida.

El gobierno de esta economía decide anunciar al principio del período t la implantación de una política fiscal de presupuesto equilibrado en la que el gasto público será financiado íntegramente por un impuesto a tanto alzado. Más concretamente, el gobierno se plantea dos posibles regímenes de política fiscal, A y B , definidos según la siguiente tabla:

| | Régimen A | Régimen B |
|-----------------|---------------|---------------|
| Período t | $g_t = 0$ | $g_t = 0$ |
| Período $t + 1$ | $g_{t+1} = g$ | $g_{t+1} = g$ |
| Período $t + 2$ | $g_{t+2} = 0$ | $g_{t+2} = g$ |

donde g_s , $s = t, t + 1, t + 2$, es el gasto público per cápita, y $g > 0$.

Dada la información disponible, y suponiendo que el anuncio del gobierno sea creíble, es posible afirmar que:

- a) El tipo de interés en $t + 1$ no cambiaría con el régimen elegido.
- b) El tipo de interés en $t + 1$ sería más elevado bajo el régimen A .
- c) El tipo de interés en $t + 1$ sería más elevado bajo el régimen B .
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores podría ser correcta.

16. La función de producción de una economía es de la forma

$$y_s = k_s^\alpha n_s^{1-\alpha}, \quad \square \square (0, 1), \quad s = t, t+1$$

donde y , k y n representan, respectivamente, la producción, el stock de capital y el factor trabajo. Se sabe que la elasticidad de la producción respecto al capital es el doble de la correspondiente elasticidad respecto al trabajo. Se dispone también de la siguiente información:

$$k_t = 100, k_{t+1} = 106, n_t = 90, n_{t+1} = 92.7.$$

Obtégase, mediante una aproximación logarítmica, la tasa neta de crecimiento de la economía entre t y $t + 1$.

- a) 4%.
- b) 1%.
- c) 5%.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores.

17. Considérese una economía intertemporal de dos períodos, t y $t + 1$, producción endógena, agentes idénticos y previsión perfecta. El agente representativo parte de una dotación inicial en t que puede consumir o destinarla a la acumulación de capital. El stock de capital acumulado actuará como único factor productivo en $t + 1$ y sufrirá una depreciación no nula. La inversión en dicho activo real se supone que es irreversible. Se supone adicionalmente que las preferencias del agente representativo vienen dadas por la función de utilidad intertemporal

$$u(c_t) + \beta u(c_{t+1})$$

y que la función de producción en $t + 1$ es $f(k_{t+1})$, siendo ambas de buen comportamiento. Finalmente, se denotará por δ , $\delta \in (0,1)$, la tasa de depreciación del stock de capital. En esta economía es posible predecir que la inversión bruta en $t + 1$ será:

- a) Positiva.
- b) Negativa.
- c) Nula.
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores podría ser correcta.

18. Las preferencias del agente representativo de una economía vienen dadas por la función de utilidad intertemporal

$$U(c_t, c_{t+1}) = c_t^\alpha c_{t+1}^{1-\alpha}, \quad \alpha \in (0,1)$$

La elasticidad de sustitución intertemporal del consumo será:

- a) Positiva e inferior a la unidad.
- b) Igual a la unidad.
- c) Positiva y superior a la unidad.
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores podría ser correcta.

19. Considérese una economía intertemporal de dos períodos, t y $t + 1$, producción endógena, agentes idénticos y previsión perfecta. El agente representativo parte de una dotación inicial en t que puede consumir, destinarla a la acumulación de capital o prestar mediante la compra de bonos. El stock de capital acumulado actuará como único factor productivo en $t + 1$ y sufrirá una depreciación no nula. La inversión en dicho activo real se supone que es reversible. Se supone adicionalmente que las preferencias del agente representativo vienen dadas por la función de utilidad intertemporal

$$u(c_t) + \beta u(c_{t+1})$$

y que la función de producción en $t + 1$ es $f(k_{t+1})$, siendo ambas de buen comportamiento. Finalmente, se denotará por δ , $\delta \in (0,1)$, la tasa de depreciación del stock de capital.

En esta economía es posible predecir que:

- a) El tipo de interés de los bonos, r_t , es menor que la productividad marginal del capital, $f'(k_{t+1})$.
- b) El tipo de interés de los bonos es mayor que la productividad marginal del capital.
- c) El tipo de interés de los bonos es igual que la productividad marginal del capital.
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores podría ser correcta.

20. El problema de la inconsistencia intertemporal de las políticas económicas tiene su explicación en:

- a) Los cambios en las preferencias de las autoridades económicas.
- b) Los cambios en las preferencias del público.
- c) La reacción del público ante el anuncio mismo de la política futura.
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores es correcta.

21. Si los agentes formulan sus expectativas racionalmente en el sentido de Muth, entonces:

- a) Los agentes no cometen errores de predicción sistemáticos.
- b) El error de predicción es nulo en un mundo bajo previsión perfecta.
- c) Los agentes emplean toda la información disponible.
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores es correcta.

22. Considérese el modelo de crecimiento de Solow con progreso tecnológico y crecimiento de la población. La tasa de crecimiento de la renta per cápita vendrá determinada en el estado estacionario por:

- a) La tasa de crecimiento de la población y por la tasa de crecimiento del progreso tecnológico.
- b) Únicamente por la tasa de crecimiento de la población.
- c) Únicamente por la tasa de crecimiento del progreso tecnológico.
- d) En el estado estacionario la tasa de crecimiento es nula y, por tanto, son erróneas todas las respuestas anteriores.

23. En el marco del enfoque media-varianza de Markowitz, considérese una cartera de dos activos, equiponderada y en la que uno de dichos activos carece de riesgo. Indíquese cuál de las siguientes opciones es correcta:

- a) El riesgo de esta cartera se puede expresar como una suma ponderada de los riesgos individuales.
- b) El riesgo de esta cartera es directamente proporcional al riesgo del único activo con riesgo.
- c) El riesgo de esta cartera no es nulo a pesar de incluir un activo sin riesgo en la misma.
- d) Cualquiera de las respuestas anteriores es correcta.

24. Evalúense, en el marco del modelo CAPM tradicional, las siguientes afirmaciones:

- a) Si un activo presenta un riesgo-varianza nulo, también presentará un riesgo-beta nulo.
- b) Si el riesgo-beta de un activo es nulo, su riesgo-varianza también será nulo.
- c) El riesgo-beta de un activo puede ser mayor o igual que cero, pero nunca negativo.
- d) Cualquiera de las afirmaciones anteriores es correcta.

25. Seleccione la definición correcta de una operación de venta de un futuro sobre un activo financiero:

- a) Operación por la que el vendedor se compromete a vender, en una fecha futura, un activo financiero a un precio que será fijado y pagado en dicha fecha futura.
- b) Operación por la que el vendedor se compromete a vender, en una fecha futura, un activo financiero a un precio que se fija y paga en el momento de la contratación.
- c) Operación por la que el vendedor se compromete a vender, en una fecha futura, un activo financiero a un precio fijado en el momento de la contratación, que será pagado en dicha fecha futura.

- d) Operación por la que el vendedor tiene la opción de vender, en una fecha futura, un activo financiero a un precio que será fijado y pagado en dicha fecha futura.

26. Durante el presente ejercicio, la autofinanciación de una empresa cuyo coeficiente de endeudamiento (deudas/pasivo total) es 0,6 ha aumentado en 100 millones. Suponiendo que la empresa va a mantener el mismo coeficiente de endeudamiento, el montante de recursos financieros totales inducido por este aumento será:

- a) 250 millones
- b) 166,6 millones
- c) 160 millones
- d) Ninguna de las anteriores

27. Una empresa que tiene un activo de 50 millones de euros ha obtenido el pasado año un beneficio de explotación de 5 millones de euros. Suponiendo un tipo de interés del mercado del 7% anual y que la empresa ha repartido un 40% del beneficio en forma de dividendo el valor de la empresa será, según el modelo de Gordon:

- a) 10.000.000 euros
- b) 34.480.000 euros
- c) 200.000.000 euros
- d) Ninguno de los anteriores

28. En el contexto de una economía abierta con un tipo de cambio flexible, perfecta movilidad de capital, donde los precios están dados y el tipo de interés internacional está dado, un aumento del gasto público tendrá como efecto (señale la correcta):

- a) Aumentarán el nivel de renta, el tipo de cambio y las exportaciones netas
- b) Permanecerán constantes el nivel de renta y las exportaciones netas, al desplazar el aumento del gasto público a la inversión privada en la misma cuantía
- c) Permanecerá constante el nivel de renta y se reducirá el tipo de cambio y las exportaciones netas.
- d) Aumentará el nivel de renta y se reducirán las exportaciones netas puesto que el aumento del gasto público no desplazará a la inversión privada en la misma cuantía

29. En el contexto de la Teoría de Heckscher-Ohlin, sean dos países A y B que producen dos bienes 1 y 2. En los dos países el bien 1 es intensivo en capital respecto al bien 2 y en el país A la cantidad total del capital respecto al trabajo es menor que en el país B. En los dos países la preferencia por los dos bienes y las tecnologías disponibles son las mismas. Siendo r la tasa de remuneración del capital y w los salarios, es verdad que:

- a) El país B tiene ventaja comparativa en la producción del bien 2
- b) El P_1/P_2 de equilibrio sin comercio es mayor en el país B
- c) r/w es menor en el país B que en el país A, en la situación de autarquía
- d) Ninguna de las anteriores

30. El coste de protección de un arancel, en un contexto de país pequeño y equilibrio parcial, es igual a:

- a) La reducción en el excedente de los consumidores menos el incremento de la renta de los productores
- b) La reducción en el excedente de los consumidores menos el efecto ingreso del arancel
- c) La reducción en el excedente de los consumidores menos el incremento de la renta de los productores, más el incremento de la renta de los productores
- d) La reducción en el excedente de los consumidores menos el incremento de la renta de los productores y el efecto ingreso del arancel

31. Cuando un país pequeño establece un arancel a las importaciones de un bien, en equilibrio general se producirá que:
- Los precios internacionales no permanecen constantes
 - Los precios para los consumidores del país pequeño aumentan en la totalidad del arancel
 - Los precios para el país pequeño como un todo no permanecen constante
 - La producción del bien disminuye, el consumo y las importaciones aumentan en el país pequeño
32. Un especulador de divisas espera que el tipo de cambio al contado del euro respecto al dólar dentro de tres meses (desde hoy) sea menor que el tipo de cambio a futuros del dólar con entrega en tres meses (desde hoy). El especulador:
- Comprará euros en el mercado al contado a partir de hoy, durante tres meses
 - Comprará euros a futuros y los revenderá en el mercado al contado en tres meses (a partir de hoy)
 - Venderá euros en el mercado al contado (a partir de hoy) durante tres meses
 - Venderá euros a futuros hoy y los comprará en el mercado al contado en tres meses, contados a partir de hoy.
33. En una unión aduanera la amplitud del efecto creación de comercio depende de:
- que se produzca el efecto desviación de comercio en el país que entra a formar parte en la Unión aduanera
 - que se produzca el efecto cambio en la dirección del comercio en el país que entra a formar parte en la unión aduanera
 - la elasticidad precio de las curvas de oferta y demanda del bien de importación analizado en el país que entra a formar parte en la unión aduanera
 - Ninguna de las anteriores
34. Señale cuál de las afirmaciones siguientes es **FALSA**:
- El progreso técnico neutral en la industria que produce el bien de exportación de un país grande (un país con capacidad para influir en los precios internacionales) puede producir un fenómeno de empobrecimiento
 - Cuando crece un factor de producción en el que un país es abundante, sus términos de comercio pueden tender a deteriorarse, para el caso de un país grande
 - El progreso técnico neutral se caracteriza porque las productividades marginales de los dos factores de producción no varían
 - El progreso técnico neutral experimentado por un bien se representa con el mismo mapa de isocuantas que tenía antes de experimentar el progreso técnico, pero desplazado hacia el origen
35. Indique qué sentencia es **FALSA** sobre el riesgo de cambio:
- Si un banco español concede un préstamo en coronas a una empresa sueca, se beneficiará si la corona se deprecia contra el euro.
 - Si una empresa española vende ordenadores en España que previamente compra en Estados Unidos, le perjudicará que el dólar se aprecie contra el euro.
 - Si una compañía matriz española avala un préstamo en yenes a una empresa filial radicada en Japón, saldrá perjudicada si el euro se deprecia contra el yen.
 - Marque d) si no ha marcado ninguna de las anteriores
36. La desmonetización del oro se produjo:
- En 1978, como consecuencia de la entrada en vigor de los Acuerdos de Jamaica, firmados en 1976
 - En 1971, como consecuencia de los Acuerdos de Washington
 - En 1968, como consecuencia de la Cumbre de Rio de Janeiro
 - Ninguna de las anteriores

37. La crisis comercial que se produce durante la Crisis del '29 fue causada por:
- Existencia de proteccionismo
 - Devaluaciones competitivas
 - Descenso de la liquidez mundial
 - Todas las anteriores
38. En la Unión Europea el principio de iniciativa legislativa corresponde:
- El Parlamento Europeo
 - El Consejo de la Unión Europea
 - La Comisión Europea
 - El Consejo Europeo
39. Son ingresos del presupuesto de la UE:
- Un porcentaje del IRPF
 - Un porcentaje del IVA
 - Un porcentaje de los ingresos por contingentes
 - Ninguna de las anteriores
40. En el Banco Central Europeo, el capital desembolsado corresponde a:
- Todos los estados miembros de la Unión Europea
 - Los estados miembros de la Unión Monetaria Europea
 - Los estados miembros de la Unión Monetaria Europea y del SMEII
 - También participan países no europeos
41. Los estados miembros de la Unión Europea que no pertenecen a la eurozona:
- Están presentes en el Comité Ejecutivo
 - Están presentes en el Consejo General
 - Están presentes en el Consejo de Gobierno
 - No están presentes en ningún órgano del BCE
42. Para una Organización Común de mercado, el precio mínimo garantizado es:
- Precio suelo
 - Precio techo
 - Precio de intervención
 - Precio umbral
43. En relación con la Línea de Crédito Flexible -Flexible Credit Line (FCL)- del Fondo Monetario Internacional, seleccione la respuesta **FALSA**:
- No tiene un límite prefijado de acceso en términos de porcentaje de cuota.
 - Tiene condicionalidad ex-post igual que los Acuerdos Stand-By tradicionales del Fondo.
 - Puede ser utilizada como una línea precautoria
 - Está pensado para países con buenos fundamentos macroeconómicos y buen historial en materia de política económica
44. Seleccionar cuál de las siguientes afirmaciones resulta **FALSA**:
- El G20 ha adquirido un papel relevante en la coordinación, a nivel global, de los principales ejes de política económica en respuesta a la crisis financiera y económica reciente, incluyendo políticas macroeconómicas, financieras y relativas a la arquitectura financiera internacional.
 - El Banco de Pagos Internacionales se ha reforzado, en el actual contexto, como institución que vela por evitar desequilibrios excesivos de balanza de pagos.
 - El Consejo de Estabilidad Financiera (Financial Stability Board -FSB- en inglés) coordina, a nivel internacional, el trabajo de las autoridades financieras nacionales y los

organismos internacionales de estándares financieros y FSB desarrolla y promueve la implementación de buenas políticas en materia de supervisión y regulación financiera.

- d) En el contexto de la reciente crisis, el G20 ha acordado un aumento de los recursos del Fondo Monetario Internacional para reforzar la capacidad de préstamo de dicho organismo.

45. Seleccione la respuesta correcta. El Acuerdo de Basilea III:

- a) Es el acuerdo alcanzado por los países de la Zona euro en 2009 con el fin de crear un supervisor bancario único en la región que se integrará en el BCE.
- b) Es un acuerdo impulsado por el G20 en 2009 que supuso la puesta en marcha de un plan especial para luchar contra los paraísos fiscales y la financiación del terrorismo.
- c) Está orientado a aumentar los requerimientos y la calidad del capital bancario y, además, introduce requerimientos de apalancamiento y liquidez para las entidades bancarias.
- d) Está orientado a aumentar los requerimientos y la calidad del capital bancario, pero no aborda requerimientos de apalancamiento ni liquidez.

46. Entre las siguientes afirmaciones, escoja la respuesta verdadera:

- a) Todos los miembros de la Organización Mundial de Comercio (OMC), que no sean Países Menos Adelantados, pueden participar en todos los consejos, comités, etc., con excepción del Órgano de Apelación, los grupos especiales de Solución de Diferencias y los comités establecidos en el marco de los Acuerdos Plurilaterales de la OMC.
- b) Todos los miembros de la Organización Mundial de Comercio (OMC) pueden participar en todos los consejos, comités, etc., con excepción del Órgano de Apelación, los grupos especiales de Solución de Diferencias y los comités establecidos en el marco de los Acuerdos Plurilaterales de la OMC.
- c) Todos los miembros de la Organización Mundial de Comercio (OMC) pueden participar en todos los consejos, comités, etc., incluido el Órgano de Apelación. Sin embargo, no todos pueden participar en los grupos especiales de Solución de Diferencias ni en los comités establecidos en el marco de los Acuerdos Plurilaterales de la OMC.
- d) Todos los miembros de la Organización Mundial de Comercio (OMC) pueden participar en todos los consejos, comités, etc., incluidos el Órgano de Apelación y los grupos especiales de solución de diferencias. Sin embargo, no todos pueden participar en los comités establecidos en el marco de los Acuerdos Plurilaterales de la OMC.