



### Evaluación de proceso: Mundo Global

<b>Alumno(a)</b>		<b>N° de lista:</b>	Nota
<b>Asignatura</b>	Mundo Global		
<b>Profesor(a)</b>	Milena Bravo Yañez		
<b>Curso</b>	3° medio A – B	<b>Fecha:</b>	
<b>Puntaje Total</b>	43 puntos	<b>Puntaje Obtenido:</b>	
<b>% Exigencia</b>	60%	<b>Puntaje mínimo para nota 4.0:</b> 26 puntos	

**Objetivos de Aprendizaje y/o aprendizaje esperado:**

- OA2: Investigar algunos aspectos de la economía global actual como cambios en la producción y en el mercado del trabajo, el rol del comercio mundial y del mercado financiero, y nuevas formas de consumo, aplicando conceptos de la economía (escasez, oferta y demanda, precio, balanza comercial, entre otros).
- OA3: Explicar el cambio climático como fenómeno global, incluyendo controversias sobre sus múltiples causas, los grados de responsabilidad de distintos actores y sus principales consecuencias para la población.

**Habilidades:** Describir, sintetizar, analizar, aplicar, identificar, explicar.

**Instrucciones generales:**

- ✓ Lee atentamente cada una de las preguntas antes de responder la prueba.
- ✓ **Responde con letra clara en la hoja de respuestas** y siguiendo las instrucciones específicas en cada ítem.
- ✓ Tómate todo el tiempo que sea necesario para responder. Recuerda que puedes hacer uso de tus apuntes, guías, cuaderno y texto de estudio.
- ✓ Cuando se solicite la prueba, **recuerda entregar solo la hoja de respuestas con todos tus datos correspondientes y las escalera de la metacognición.**

- I. **Selección múltiple:** Lee con atención cada una de las preguntas y luego ennegrece el casillero en la alternativa correcta en la hoja de respuestas. (1 pts. c/u – 22 pts. total)
1. Respecto al Antropoceno podríamos considerar que:
    - a) Se trataría de una nueva era geológica provocada por el hombre.
    - b) Corresponde a una nueva era glacial.
    - c) Se trata de una época vivida en el pasado.
    - d) Corresponde a un grupo humano de la prehistoria.
    - e) Es una era de la que no se tiene conocimiento.
  
  2. ¿Qué mide la huella ecológica?
    - a) Mide las emisiones de CO<sub>2</sub> en el planeta.
    - b) Mide la demanda humana sobre la naturaleza.
    - c) Mide el consumo de alimentos en el mundo.
    - d) Mide la demanda de tierras de pastoreo para la cría de ganado.
    - e) Mide la demanda de bosques para el suministro de leña.
  
  3. El acuerdo adoptado en la XXI Conferencia Internacional sobre Cambio Climático que se celebró en París en el año 2015 será aplicado a partir del año 2020. Entre los resultados esperados está reducir el calentamiento global en una cifra igual o superior a dos grados centígrados, por medio de la disminución de los gases de efecto invernadero. Considerando lo anterior, ¿cuál es la medida que contribuye directamente al logro de este objetivo?
    - a) Establecer leyes para proteger el bosque nativo.
    - b) Conservar los glaciares existentes en el sur del país.
    - c) Disminuir la contaminación de las aguas marinas.
    - d) Reducir la utilización de combustibles fósiles.
    - e) Intensificar la actividad agroalimentaria.
  
  4. El cambio climático corresponde a:
    - a) Una variación de los fenómenos de la naturaleza.
    - b) Una invención de los grupos ecologistas.
    - c) Una variación global del clima de la Tierra.
    - d) Un fenómeno natural sin consecuencias para el planeta.
    - e) Un fenómeno global del cual no se cuentan con evidencias científicas.

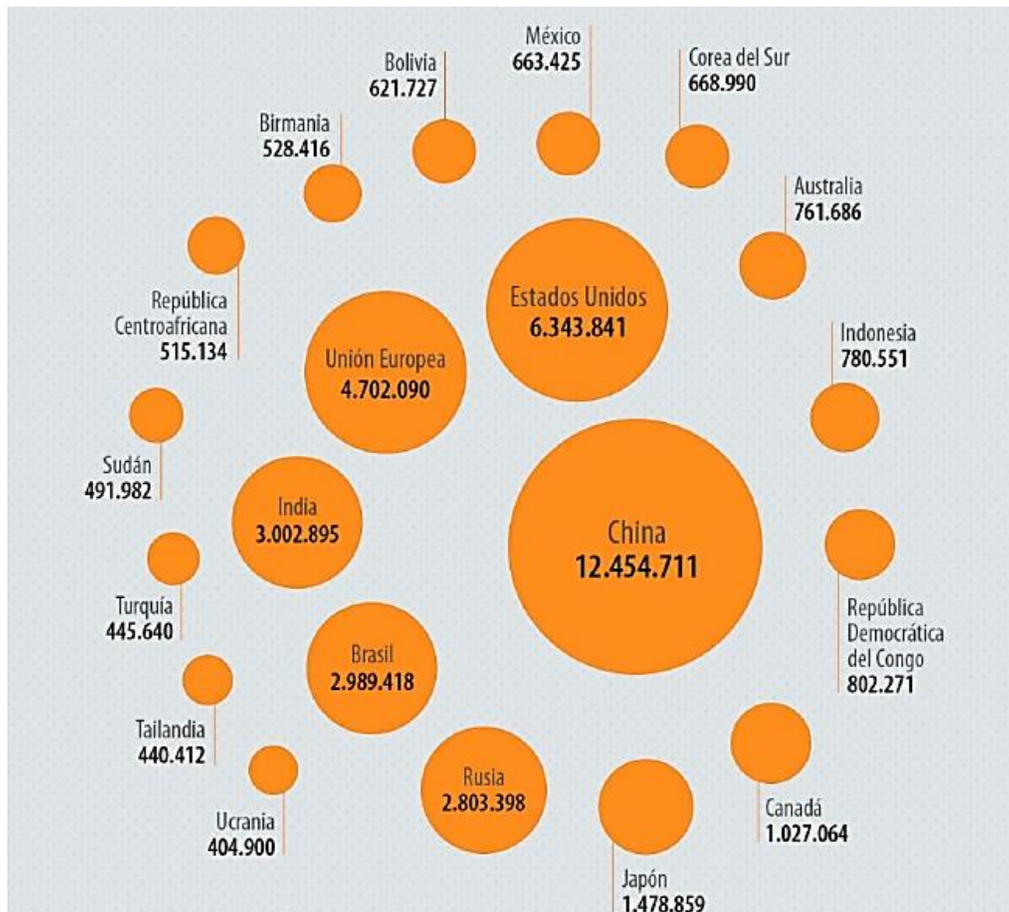


5. La Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático entiende este proceso como atribuido directa o indirectamente a la actividad humana que altera la composición de la atmósfera mundial y que se suma a la variabilidad natural del clima observada durante periodos de tiempo comparables. En este contexto, ¿cuál de las siguientes opciones constituye una consecuencia que se puede observar en el territorio nacional chileno producto del cambio climático?
- La reducción de las temperaturas máximas registradas en la Zona Central.
  - El incremento de los niveles de agua en lagos y lagunas de alta montaña.
  - El aumento de la desertificación por la pérdida de propiedades de los suelos.
  - El aumento de la productividad de las aguas marinas y, por tanto, de la pesca.
  - La disminución de las lluvias costeras en relación a las de zonas interiores.
6. La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) ha sido una de las primeras instituciones que ha estudiado las implicancias económicas de las acciones emprendidas para revertir las emisiones de gases de efecto invernadero. Esta organización ha sido un actor fundamental en las rondas de negociación sobre cambio climático. Considerando que Chile es miembro de la OCDE, ¿cuál es una de las principales iniciativas que debe llevar a cabo el Estado chileno para reducir estas emisiones?
- Impedir la instalación de fábricas.
  - Promover la extracción de minerales metálicos.
  - Relocalizar progresivamente las industrias contaminantes.
  - Extender la restricción vehicular en las principales ciudades.
  - Aumentar la generación de energía a partir de fuentes limpias.
7. Los gases de efecto invernadero son responsables directos de:
- La erosión de los suelos.
  - El cambio climático global.
  - La contaminación lumínica.
  - La contaminación de las aguas.
  - La extinción de numerosas especies animales.
8. El principal gas de efecto invernadero es el dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). ¿Cuál es la fuente de la mayor parte del CO<sub>2</sub>?
- Plantas de energía nuclear.
  - Plantas de energía hidroeléctrica.
  - Utilización de aerosoles.
  - Empleo de combustibles fósiles.
  - Uso de fertilizantes en la agricultura.
9. Respecto al calentamiento global podrías decir que:
- Corresponde a un alza sostenida en el tiempo de las temperaturas del planeta.
  - Es un fenómeno natural, sin consecuencias trascendentales para el hombre.
  - Corresponde a un fenómeno que carece de evidencias reales.
  - En una problemática que solo les compete a las grandes empresas.
  - Tiene su origen en el consumo excesivo de algunos alimentos.
10. ¿Cuál es la principal causa del calentamiento global?
- El efecto invernadero provocado por el CO<sub>2</sub> y otros gases.
  - El daño en la capa de ozono provocado por los CFC.
  - La sobreexplotación de recursos naturales como el cobre.
  - La desertificación de áreas rurales por el avance urbano.
  - La escasez de fuentes de agua potable en el mundo.
11. El concepto desarrollo sostenible se basa en la premisa de satisfacer las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer a las generaciones futuras. Respecto a la necesidad de alcanzar dicho propósito y, a la vez, favorecer un mayor crecimiento y desarrollo económico, ¿qué desafío se le presenta al Estado chileno?
- Priorizar la obtención de ganancias a partir de la explotación de recursos no renovables.
  - Incrementar los puestos de trabajo en el sector primario de la economía.
  - Promover modelos de consumo basados en el uso responsable de los recursos naturales.
  - Suprimir la importación de bienes originados mediante la producción industrial.
  - Aumentar la compra de combustibles fósiles provenientes de otros países.



12. ¿Cuál de las siguientes situaciones contribuye al desarrollo sustentable?
- a) La protección de los trabajadores de una minera del cobre.
  - b) La prohibición de la producción de un recurso considerado estratégico.
  - c) La adopción del protocolo de Kioto y otros tratados internacionales sobre medio ambiente.
  - d) La instalación de una planta termoeléctrica
  - e) La producción de biocombustibles.
13. Uno de los grandes problemas que afectan al mundo global se refiere a un fenómeno conocido “efecto invernadero”. Este se relaciona con:
- I. Los gases invernadero, que retienen parte de la energía calórica del sol.
  - II. La acción humana, que ha incrementado la producción de gases contaminantes.
  - III. El dióxido de carbono, el metano y los óxidos de nitrógeno que conservan el calor solar.
- a) Solo I.
  - b) Solo II.
  - c) Solo I y II.
  - d) Solo I y III.
  - e) I, II y III.
14. ¿Con cuál de las siguientes materias se relaciona el protocolo de Kioto de 1997 firmado por más de 125 países?
- a) Negociaciones comerciales entre China y Japón.
  - b) Políticas mundiales de desarme.
  - c) Cuestiones medioambientales.
  - d) Estrategias de fomento de la industria cuprífera.
  - e) Acuerdos internacionales contra el tráfico de drogas.
15. ¿A qué se refiere el concepto de desarrollo sustentable?
- I. Implica integrar cuestiones de orden económico, social y medioambiental.
  - II. Es una preocupación que predomina en los países subdesarrollados, más que en los países desarrollados.
  - III. Requiere que las personas desarrollen una cultura ambiental y estén conscientes de sus deberes en materia medioambiental.
- a) Solo I.
  - b) Solo III.
  - c) Solo I y III.
  - d) Solo II y III.
  - e) I, II y III.
16. En el mundo actual existen diversos problemas vinculados al calentamiento global. ¿De qué manera puede afectar a países como Chile?
- a) El descenso de la temperatura del mar.
  - b) El aumento de sequías en la Zona Central.
  - c) El incremento de terremotos y tsunamis.
  - d) La presencia de huracanes y tornados.
  - e) El enfriamiento de las temperaturas en el desierto de Atacama.
17. Entre las evidencias científicas que dan cuenta de un cambio climático podemos considerar:
- a) El aumento del nivel del mar y el retroceso de los glaciares.
  - b) Un aumento de la cubierta de nieve en el hemisferio Norte.
  - c) Un enfriamiento de los océanos.
  - d) Una disminución de la temperatura global.
  - e) Records de bajas temperaturas en Chile.
18. Una de las principales características del mundo global se relaciona con la creciente expansión del comercio internacional. ¿Cuál ha sido uno de los principales factores que explican este fenómeno económico?
- a) El aumento de la emigración internacional.
  - b) El incremento de los aranceles de importación.
  - c) La internacionalización de los capitales y de la producción.
  - d) La transformación del dólar en la moneda mundialmente dominante.
  - e) La caída de los precios producto de las innovaciones tecnológicas.

19. PRINCIPALES EMISORES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN EL MUNDO EN 2012 (EN MILES DE TONELADAS DE CO<sub>2</sub>)



La imagen anterior proporciona información sobre una de las causas del deterioro medioambiental que afecta al planeta en la actualidad. A partir de su análisis, ¿cuál(es) de las siguientes afirmaciones es(son) correcta(s) respecto del fenómeno representado en la imagen?

- I. Los países industrializados son los que más emiten gases de efecto invernadero.
  - II. La superficie territorial de los países no es determinante respecto del volumen de emisiones de gases de efecto invernadero.
  - III. Los países que menos emiten gases de efecto invernadero se encuentran marginados del proceso de globalización económica.
- a) Solo II  
b) Solo III  
c) Solo I y II  
d) Solo I y III  
e) Solo II y III

20. En las últimas décadas, las distintas regiones del planeta se han visto enfrentadas a un proceso de creciente interrelación, conocido como globalización. Respecto de dicho proceso, ¿cuál es una de sus principales características culturales?

- a) La disminución del nivel educacional de la población.
- b) La masificación de las comunicaciones virtuales.
- c) La consolidación del acceso igualitario a la información.
- d) La consagración del uso de un idioma a nivel planetario.
- e) La extinción de las tradiciones locales.

21. A partir de la década de 1990, el volumen del comercio internacional ha crecido considerablemente. ¿Cuál ha sido una de las principales causas que explican este crecimiento?

- a) El incremento de la fuerza laboral.
- b) El constante aumento del precio del petróleo.
- c) La creación de grandes áreas de libre comercio.
- d) La fuerte industrialización de los países en vías de desarrollo.
- e) La transformación del dólar en la moneda mundialmente dominante.





**EVALUACIÓN DE PROCESO: MUNDO GLOBAL**  
**3° AÑO MEDIO**

**HOJA DE RESPUESTAS**

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Nota: \_\_\_\_\_

Puntaje máximo: \_\_\_\_\_ Puntaje obtenido \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

**I. Selección Múltiple (22 pts.):**

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					

	A	B	C	D	E
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

**II. Desarrollo (5 pts.):**

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**2. Términos pareados (16 pts.):**

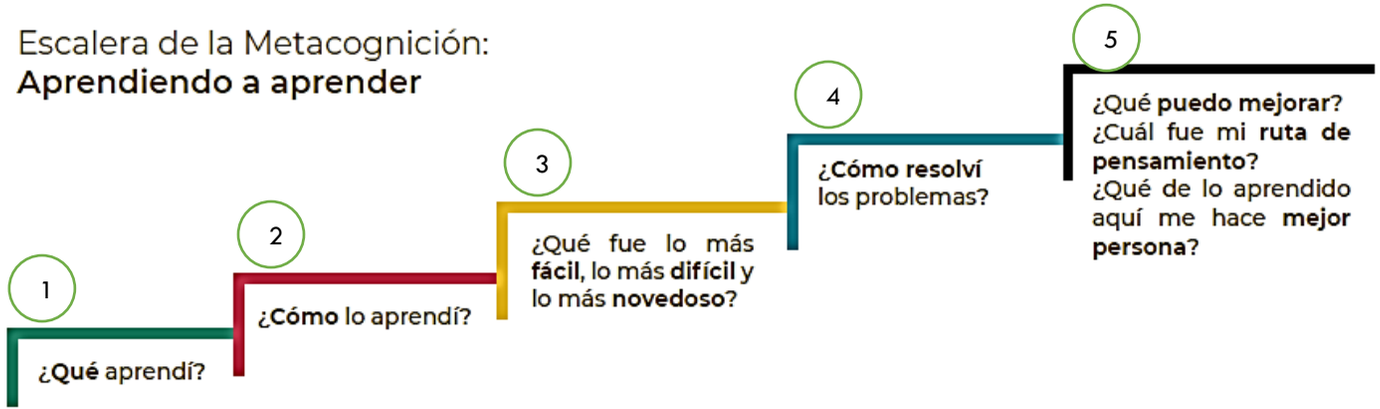
Cuadro de vaciado:

1	2	3	4	5	6	7	8



**Instrucción:** Junto con la hoja de respuestas, responde las preguntas de la **ESCALERA DE LA METACOGNICIÓN**

Escalera de la Metacognición:  
**Aprendiendo a aprender**



	RESPUESTAS
1	
2	
3	
4	
5	