

(POST) Encuesta voluntaria y anónima para el Taller World Climate

Identificador Anónimo. (Las primeras 3 preguntas son tan sólo para establecer un código identificador anónimo para aparear estadísticamente las encuestas pre y post taller manteniendo al mismo tiempo su anonimato)

• ¿Cuál es la primer letra del nombre de su madre? (Por ejemplo, "J" para Julieta")	_____
• ¿Cuál es la primera letra de la ciudad o pueblo en que nació? (Por ejemplo, "M" para Morón)	_____
• ¿Cuál es el número que corresponde al mes de su fecha de nacimiento? (Por ejemplo, "2" para Febrero)	_____

CONOCIMIENTO SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO

1) ¿Cree usted que el cambio climático está ocurriendo?	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> No	<input type="radio"/> No Sabe
2) Suponiendo que el cambio climático está ocurriendo, usted cree que es causado por ...			
<input type="radio"/> Actividades Humanas principalmente	<input type="radio"/> Causada equitativamente por los dos		
<input type="radio"/> Cambios totalmente naturales en el medioambiente	<input type="radio"/> No sabe		
3) ¿Cómo calificaría usted su nivel actual de conocimiento sobre el cambio climático?			
<input type="radio"/> No tengo conocimientos sobre el cambio climático	<input type="radio"/> He estudiado los efectos del cambio climático		
<input type="radio"/> Muy limitado. He oído hablar de él, pero no estoy consciente de los hechos	<input type="radio"/> Soy un experto en el tema		
<input type="radio"/> He recolectado información del tema			
4) Las concentraciones de CO2 atmosféricas actualmente son alrededor de 400 ppm.			

Diagrama 1

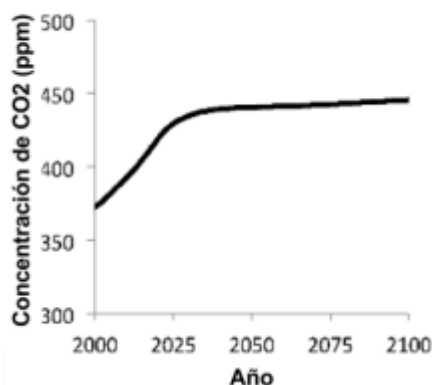
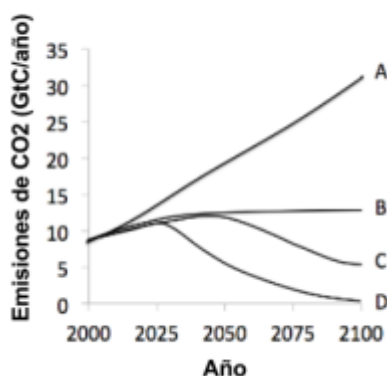


Diagrama 2



¿Cuál de las siguientes vías de emisiones en el Diagrama 2 más probablemente alcance el objetivo de estabilizar las concentraciones de CO2 en la atmósfera alrededor de 450 ppm (Diagrama 1)?

- A
 B
 C
 D

5) Suponiendo que el cambio climático está ocurriendo, ¿qué cree que sucederá en las próximas décadas? (Marcar con una cruz por fila)	Muy probable	Probable.	Poco probable	No probable	No se
a) Aumento de la temperatura a nivel mundial.					
b) Disminución de la temperatura a nivel mundial.					
c) Un aumento general de agua potable limpia a nivel mundial.					
d) Una disminución global mundial de agua potable limpia.					

e) Aumento de la frecuencia y la intensidad de las olas de calor.					
f) Aumento de extinción de especies de plantas y animales.					
g) Aumento global de la producción mundial de alimentos.					
h) Disminución global de la producción mundial de alimentos.					
i) Un aumento global del nivel del mar.					
j) Aumento de la intensidad de las tormentas en muchas regiones.					
k) No habrá cambios más allá de la variación natural del clima					
6) ¿Cuándo cree que sería conveniente empezar a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero para enfrentar el cambio climático?					
<input type="radio"/> No es necesario enfrentar el cambio climático <input type="radio"/> Más de 200 años <input type="radio"/> Alrededor de 100 años <input type="radio"/> En 30 o 50 años			<input type="radio"/> Entre 5 y 25 años <input type="radio"/> Ahora mismo <input type="radio"/> Ya es muy tarde <input type="radio"/> No lo se		

7) ¿En qué medida está de acuerdo con las siguientes afirmaciones?	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Indiferente	Moderadamente en desacuerdo	Muy en desacuerdo
a) Con el ritmo actual de emisiones de gases de efecto invernadero, los niveles de dióxido de carbono continuará aumentando debido a que las tasas de emisión son mayores que la velocidad a la que está tomando el dióxido de carbono de la atmósfera.					
b) Tiene sentido esperar y ver como son los impactos antes de tomar acciones.					
c) Se necesitan cambios en las políticas y los sistemas de energía con el fin de abordar de manera efectiva el cambio climático					
d) Las nuevas tecnologías serán desarrolladas y van a resolver los problemas del cambio climático.					
e) Usando las tecnologías actuales, es posible reducir las emisiones y hacer frente al cambio climático.					
f) Podríamos abordar eficazmente el cambio climático si habría una fuerte voluntad política y social para hacerlo.					
g) Con éxito frente al cambio climático también mejorará la salud del medio ambiente, más allá de los efectos del clima en sí.					
h) Con éxito frente al cambio climático tendrá un impacto positivo en la justicia social.					
8) Para limitar el calentamiento global y cumplimentar con el objetivo de evitar cambios climáticos peligrosos, cuánto cree usted que es necesario reducir anualmente las emisiones de gases de efecto invernadero si comenzamos a reducirlas a partir del 2020?					
<input type="radio"/> No es necesario hacer ninguna reducción. <input type="radio"/> Menos del 1% por año. <input type="radio"/> 1-2% por año. <input type="radio"/> 2-5% por año.		<input type="radio"/> 6-10% por año. <input type="radio"/> 11-30% por año. <input type="radio"/> Más del 30% por año.			

IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO	
9) ¿Qué tan preocupado estás sobre el cambio climático?	
<input type="radio"/> Muy preocupado. <input type="radio"/> Un poco preocupado. <input type="radio"/> No tan preocupada. <input type="radio"/> Nada preocupado.	

10) Marque cómo se siente por el Cambio Climático. Llene uno de los círculos entre cada par de adjetivos contrarios. Seleccione la burbuja que está en dirección de tus sentimientos.

Desesperanzado						Esperanzado
Desmotivado						Motivado
Indiferente						Comprometido
No culpable						Culpable
Tranquilo						Enojado / Indignado
Despreocupado						Alarmado
Sin temor alguno						Con mucho temor
11) Personalmente, ¿qué tan importante es el tema del cambio climático para usted?						
<input type="radio"/> Extremadamente importante <input type="radio"/> Muy importante <input type="radio"/> Algo importante <input type="radio"/> No muy importante <input type="radio"/> Nada importante						

ACCIONES FUTURAS

12) ¿Cuán probable es que usted haga lo siguiente?	Muy probable	Algo probable	Poco probable	Nunca
Tome medidas para reducir su huella de carbono personal (por ejemplo, andar en bicicleta más, apagar las luces cuando no se necesitan, comprar fuentes de energía renovables si lo tiene su utilidad, etc.)				
Discuta sobre el cambio climático con su familia y amigos.				
Discuta sobre cambio climático con sus pares				
Realice alguna especie de acción política (porejemplo, escribir a sus funcionarios de gobierno, firmar una petición, participar en una reunión en el ayuntamiento, marcha o demostración pública) en apoyo de políticas de reducción del cambio climático.				

REACCIONES AL TALLER / EJERCICIO DEL CAMBIO CLIMÁTICO

13) ¿En qué nivel usted concuerda con los siguientes enunciados?	Concuerda totalmente	concuerda	Neutral	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
a) El ejercicio era interesante y atractivo.					
b) Tengo la intención de decirles a otros acerca de esta experiencia.					
c) A través de esta experiencia, gané una mejor comprensión de las perspectivas de los diferentes países en materia de cambio climático					
d) Me preocupé por los resultados del ejercicio					
e) Me identifiqué con mi papel en el ejercicio					
f) Este ejercicio fue una buena experiencia de aprendizaje					
g) Como resultado de esta experiencia, tengo un sentido de la urgencia de tomar medidas para reducir el cambio climático					
h) Como resultado de esta experiencia, quiero aprender					

más sobre a lo que conduce o los efectos del cambio climático					
14) ¿Cómo la participación en el juego ha afectado su deseo de aprender más acerca de lo siguiente?			Quiero aprender más	No cambio	Bajó el interés en aprender
La ciencia del cambio climático					
Posibles soluciones para reducir los efectos del cambio climático					
Políticas en relación con el cambio climático					
Economía , en referencia al cambio climático					
Las políticas energéticas					
15) ¿Cómo influyó el taller en su motivación de tomar medidas para combatir el cambio climático?					
<input type="radio"/> Creció mucho <input type="radio"/> Creció un poco <input type="radio"/> Se mantuvo alta			<input type="radio"/> Se mantuvo baja <input type="radio"/> Descendió un poco <input type="radio"/> Descendió mucho		