

PRE - Evaluación Personal 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. La siguiente encuesta es similar a la que ha respondido antes del Taller tan sólo con unas leves modificaciones para saber qué opina sobre nuestro Taller. ¡Gracias por colaborar!

¿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 mes de su fecha de nacimiento? (Por ejemplo, "2" para Febrero) _____

1) ¿Ha participado en el Taller World Climate antes?

Sí No

2) ¿Cuál es su sexo?

Masculino Femenino Otro / no desea contestar

3) ¿Cuál es su edad?

16-24 25-35 36-50 51-75 76+

4) ¿De qué país es usted? _____

5) Piense en sus padres ¿Cuál es el nivel educativo más alto alcanzado por uno o ambos de sus padre?

Estudios Primarios Completos Estudios Universitarios Completos
 Estudios Secundarios Completos Posgrados / Masters / etc
 Estudios Terciarios Completos

6) Piense en usted ¿Cuál es su nivel de educación más alto?

Estudios Primarios Completos Estudios Universitarios Incompletos
 Estudios Secundarios Completos Estudios Universitarios Completos
 Terciario Completo Posgrados / Masters / etc

7) ¿Ha cursado materias, en su paso por la Universidad, relacionadas con las Ciencias Exactas?

(Por ejemplo, Matemática, Álgebra, Física, Química, etc)

Sí No

8) Piense en la siguiente escala creciente de nivel económico que representa a la gente de su país. Seleccione en dónde cree usted que está posicionado. Cuanto más cerca esté del número 1 o número 8, más cerca está de la gente descrita en esas escalas.

1- Personas en peor condición, con menor cantidad de dinero, muy poca educación y puestos de trabajos menos respetados de su país

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

8- Personas en mejor situación, con mayor cantidad de dinero, mayor educación y puestos de trabajos más respetados de su país

9) ¿Hasta qué punto usted apoya que el gobierno regule el mercado libre?

- Totalmente en contra
 En contra
 Neutral
 A favor

10) ¿Cree usted que el cambio climático está ocurriendo?

- Si
 No
 No Sabe

11) Suponiendo que el cambio climático está ocurriendo, usted cree que es causado por ...

- Actividades Humanas principalmente
 Cambios totalmente naturales en el medioambiente
 Causada equitativamente por los dos
 No sabe

12) ¿Cómo calificaría usted su nivel actual de conocimiento sobre el cambio climático?

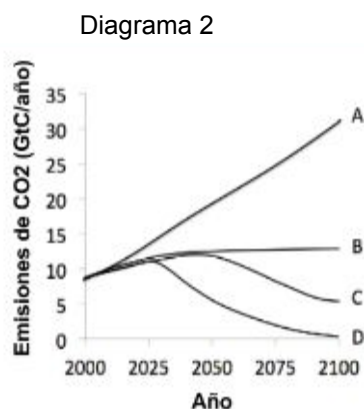
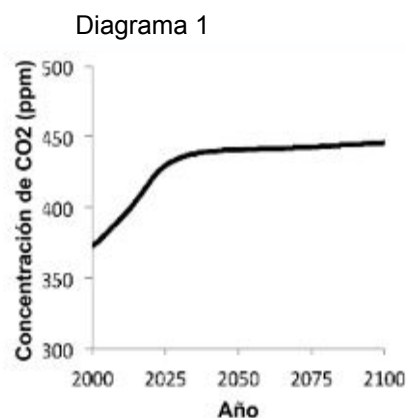
- Básicamente he ignorado el tema
 Poco conocimiento. He oído hablar de él, eso es todo
 Media. He leído o ví algo en los medios sobre el tema
 Avanzado. He leído o ví gran cantidad de información sobre el tema en los medios
 Experto

13) Suponiendo que el cambio climático está ocurriendo, ¿qué cree que sucederá en las próximas décadas? (Marcar con una cruz por fila)

	Muy probable	Poco probable	No probable
a) Aumento de la temperatura a nivel mundial.			
b) Un cambio parejo de la temperatura en todas las regiones del mundo.			
c) Una disminución general de agua potable limpia a nivel mundial.			
d) El aumento de la incidencia y la intensidad de las olas de calor			
e) Aumento de la probabilidad de la aparición repentina de una nueva Era de Hielo			
f) Aumento de extinción de especies de plantas y animales			
g) Un aumento global de la producción mundial de alimentos			
h) Una disminución global de la producción mundial de alimentos			
i) El aumento de la incidencia y la intensidad de las sequías en algunas regiones			
j) Un aumento global del nivel del mar			
k) El aumento de la incidencia e intensidad de las inundaciones en algunas regiones			
l) Crecimiento incrementado de la población humana			

m) Un aumento de la probabilidad de que se produzcan cambios irreversibles y abruptos en el sistema climático			
n) Aumento de la intensidad de las tormentas a través de muchas regiones			
o) Cambios que pueden afectar algunas partes del mundo, pero no en mi región.			
p) No changes beyond natural variability in weather. Ningún cambio más allá de las variaciones naturales del tiempo.			

14) Las concentraciones de CO2 atmosféricas actualmente son alrededor de 400 ppm.



¿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

15) Con el fin de limitar el calentamiento global y cumplir con las metas internacionales de evitar un cambio climático peligroso (2 ° C durante la época preindustrial), ¿del total hoy de gases de efecto invernadero acumulados en la atmósfera, cuánto cree usted que es necesario reducirlos hacia el año 2100?

- No es necesario reducir las emisiones.
- 1-25% de los niveles actuales
- 26-50% de los niveles actuales
- 51-70% de los niveles actuales
- 71-100% de los niveles actuales

16) Con el fin de cumplir con el objetivo de limitar el calentamiento global a cumplir con las metas internacionales de evitar un cambio climático peligroso, ¿cuánto cree usted que es necesario reducir anualmente las emisiones de gases que atrapan el calor si empezamos en 2020?

- No es necesario reducir las emisiones.
- Menos de 1% por año.
- 1- 2% por año.
- 2-5% por año.
- 6-10% por año.
- 11-30% por año.
- Más del 30% por año.

17) ¿En qué nivel usted concuerda con los siguientes enunciados?

	Concuerda totalmente	Moderadamente concuerda	Neutral	Moderadamente en desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
a) Con el ritmo actual de emisiones de gases que atrapan el calor, los niveles de CO2 seguirán aumentando debido a que las tasas de emisión son más altas que la velocidad con que se está quitando al CO2 de la atmósfera					
b) Tiene sentido esperar y ver cuán graves					

son los impactos climáticos antes de actuar.					
c) El cambio climático puede resolverse gracias a personas que opten por utilizar menos electricidad y conducir menos.					
d) Para abordar de manera efectiva el cambio climático son necesarias nuevas políticas y cambio en sistema energético.					
e) Se desarrollarán nuevas tecnologías que van a resolver los problemas del cambio climático.					
f) Con el uso de las tecnologías actuales, es posible reducir las emisiones y hacer frente al cambio climático.					
g) Podríamos abordar eficazmente el cambio climático si hubiera una fuerte voluntad política y social para hacerlo.					
h) Resolver los problemas del cambio climático dependerá casi exclusivamente de las medidas adoptadas por los países desarrollados (por ejemplo, los Estados Unidos, la Unión Europea, etc.)					
i) Abordar exitosamente el cambio climático también va a mejorar el medio ambiente, más allá de los efectos del clima en sí.					
j) Abordar exitosamente el cambio climático tendrá un impacto positivo en la justicia social					

18) ¿Cuándo cree que sería conveniente empezar a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero para enfrentar el cambio climático?

- No es necesario enfrentar el cambio climático.
- Más o menos 200 años.
- Alrededor de 100 años.
- Alrededor de 30 o 50 años.
- Alrededor de 5 a 25 años.
- Ya es muy tarde.
- No lo se.

19) Please rate how you feel about climate change. Fill in one bubble for each pair.

- | | | | | | | |
|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| Desesperanzado | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Esperanzado. |
| Desmotivado | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Motivado / Empoderado. |
| Indiferente | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Comprometido. |
| Sin culpa | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Culpable. |
| Tranquilo | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Enojado / Indignado |
| Despreocupado. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Alarmado |
| Sin temor alguno | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Con mucho temor |

20) ¿Cuál de las siguientes afirmaciones más se asemeja a su opinión?

- Los seres humanos pueden tomar medidas para reducir el impacto del cambio climático y lo harán con éxito
- Los humanos podrían realizar acciones para reducir el impacto del cambio climático, pero no está claro en este momento si vamos a hacer lo que se necesita
- Los humanos podrían tomar medidas para reducir el impacto del cambio climático, pero la gente no está dispuesta a cambiar su comportamiento, así que no lograremos hacer ningún cambio

Los humanos no pueden reducir el impacto del cambio climático, aún en el caso en que esté sucediendo.

El cambio climático no está sucediendo.

21) Personalmente, ¿qué tan importante es el tema del cambio climático para usted?

Muy importante

Algo importante

No muy importante

Nada importante

22) ¿Cuán probable es que usted haga lo siguiente?

	Muy a menudo	Algo a menudo	Poco probable	Nunca
a) Toma medidas para reducir su huella de carbono personal (<i>por ejemplo, andar en bicicleta más, apagar las luces cuando no se necesitan, comprar fuentes de energía renovables, etc.</i>).				
b) Discuta sobre el cambio climático con su familia y amigos.				
c) Discuta sobre cambio climático con sus pares				
d) Realice alguna especie de acción política (<i>por ejemplo, escribir a sus funcionarios de gobierno, firmar una petición, participar en una reunión en el ayuntamiento, marcha o demostración pública</i>) en apoyo de políticas de reducción del cambio climático.				