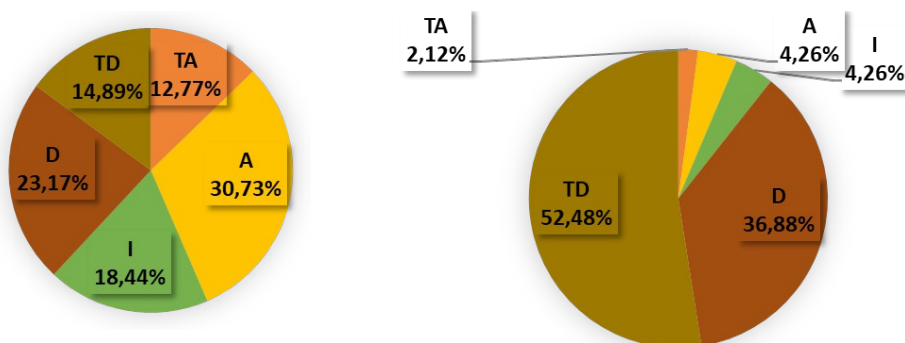


Anexo 1. Test (cuestionario) de concepciones sobre cambio climático y CO₂

(Aclaración a los lectores: aquí también se confrontan los resultados del pretest con los del postest)

La siguiente es una prueba de concepciones sobre el cambio climático, elaborada con preguntas basadas en afirmaciones. Las opciones de respuesta son: TA, totalmente de acuerdo; A, de acuerdo; I, Indeciso; D, en desacuerdo y TD, totalmente en desacuerdo. Contesta con toda sinceridad a cada una de las afirmaciones, sin buscar información, ya que se requiere conocer las primeras ideas sobre el tema. Gracias.

1. El dióxido de carbono es un gas venenoso.

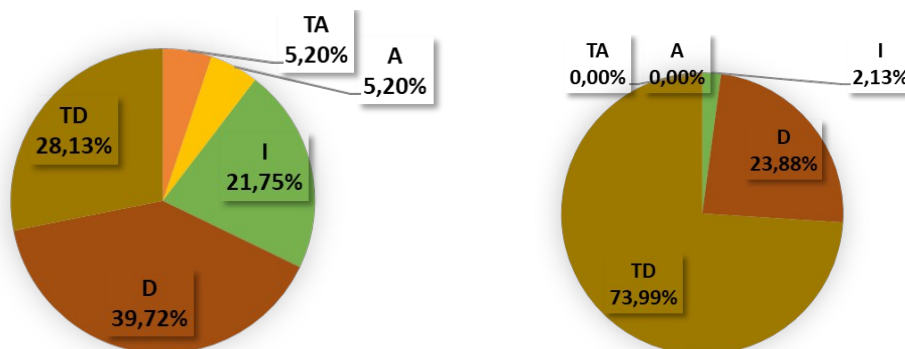


Pretest: TA+A+I= 61,94%

Posttest: TA+A+I= 10,64%

Cambio: 51,30%

2. Eliminando todo el CO₂ del ambiente tendríamos un planeta sin cambio climático.

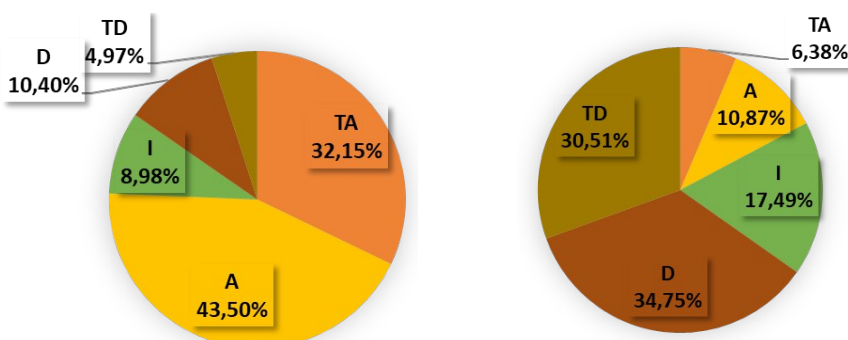


Pretest: TA+A+I= 32,15%

Posttest: TA+A+I= 2,13%

Cambio: 30,02%

3. El cambio climático es un efecto sobre el planeta que se debe casi exclusivamente al ser humano.

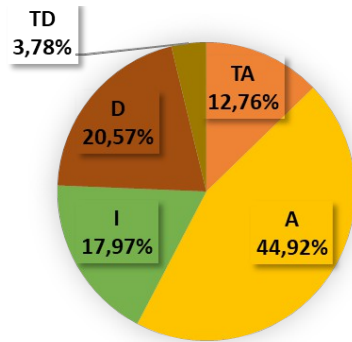


Pretest: TA+A+I= 84,63%

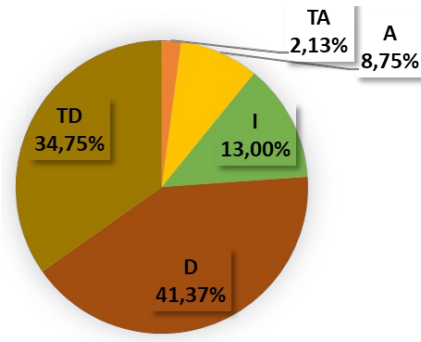
Posttest: TA+A+I= 34,74%

Cambio: 49,89%

4. El CO₂ genera un efecto mucho mayor en el cambio climático que otros factores como el sol.



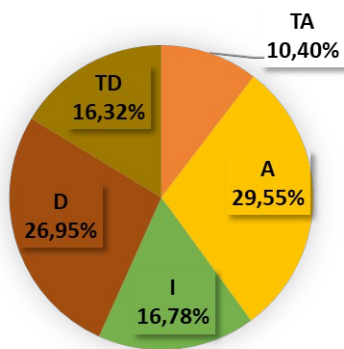
Pretest: TA+A+I= 75,65%



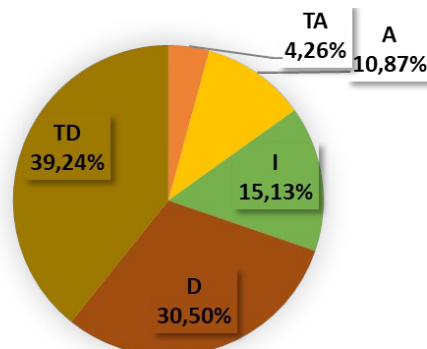
Posttest: TA+A+I= 23,88%

Cambio: 51,77%

5. El cambio climático y el calentamiento global son sinónimos.



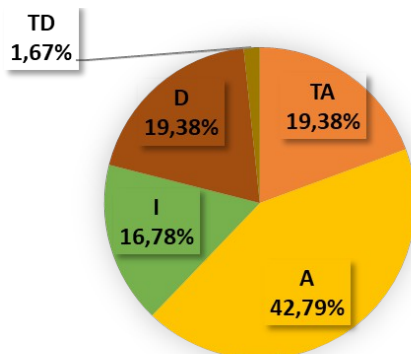
Pretest: TA+A+I= 56,73%



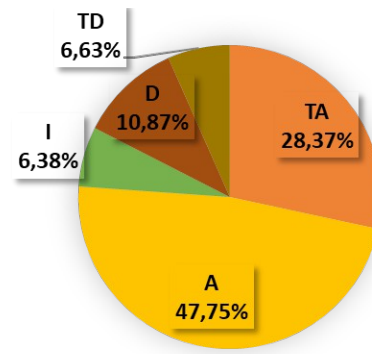
Posttest: TA+A+I= 30,26%

Cambio: 26,47%

6. Los medios de comunicación enseñan que el cambio climático es exclusivo al aumento del CO₂ en la atmósfera.



Pretest: TA+A+I= 78,95%



Posttest: TA+A+I= 82,50%

Cambio: 3,55%