

SEMANA 12: 29/11/2021

UNIDAD 2

Julio Vías dice:

"Eso con suerte, porque en los años cálidos y de pocas precipitaciones no <mark>llegan</mark> ni al solsticio de verano",

"Todavía <mark>aguantará</mark> una semana o un poco más y si <mark>llueve</mark> desaparecerá antes", comenta con emoción

"En los últimos 30 años no recuerdo haberlo visto a esas alturas del verano, aunque era lo habitual hasta la década de 1950", explica. "Pero va a ser por muy poco", concluye.

Julio Vías dijo que

Eso con suerte, porque en los años cálidos y de pocas precipitaciones no llegan (llegaban) ni al solsticio de Verano.

Todavía aguantaría una semana o un poco más y si llovía desaparecería antes

En los últimos 30 años no recordaba haberlo visto a esas alturas del verano, aunque era lo habitual hasta la década de 1950. Pero que iba a ser por muy poco.

Julio Muñoz dice:

"Hemos comprobado que disminuyen y se fragmentan en los últimos 65 años. Han desaparecido muchos y los que quedan están en retroceso". La conclusión de sus estudios es clara: "La disminución de tamaño y número coincide con la modificación de las condiciones ambientales en la alta montaña del Guadarrama".

"Solo de esa forma se generan debajo de ellos las condiciones para que sobrevivan unas plantas muy específicas. Son rastreras, como la uña de gato, los crisantemos pálidos o los senecios, entre otras. "Cuando aparecen sabes que estás en un ventisquero".

Julio Muñoz dijo que

Habían comprobado que disminuían y se fragmentaban en los últimos 65 años. Habían desaparecido muchos y los que quedaban estaban en retroceso. La disminución de tamaño y número coincidía con la modificación de las condiciones ambientales en la alta montaña del Guadarrama.

Solo de esa forma se generan debajo de ellos las condiciones para que sobrevivan unas plantas muy específicas. Son rastreras, como la uña de gato, los crisantemos pálidos o los senecios, entre otras. Cuando aparecían sabías que estabas en un ventisquero.

Libro pg. 23

Acuerdo	desacuerdo
Apoyo lo que has dicho Reconozco que tienes razón Estoy completamente de acuerdo	Me doy cuenta, sin embargo No siempre Tal vez en algunos casos. Puede ser, pero

Reacciona

- 1. No debemos consumir alimentos transgénicos.
- 2. Usar el coche no es tan contaminante.
- 3. La comida ecológica es cara, pero debemos privarnos de otras cosas y comprarla.
- 4. No se deben matar insectos ni otros animales aunque se coman los huertos.

Me gusta el chocolate
Me gustan las patatas fritas

Se me/te/le/nos/os/les hace la boca agua

Caérsele la baba a alguien
Se me / te / le /nos /os /les cae la baba
Al abuelo se le cae la baba
A los abuelos se les cae la baba

Copias ej. 5.1

Mostrar acuerdo	Mostrar acuerdo parcial/duda	Mostrar desacuerdo
¡Me han (habéis) convencido!	No sé, la verdad es que	¡En absoluto! Me parece que
¡Efectivamente! Yo creo que está	empiezo a dudar	eso son solo *chorradas
muy claro.	Pues yo no sé qué decir	Pues yo no lo veo así.
Yo lo veo como tú	Ahí estoy contigo.	(Eso) no tiene ningún sentido
Estoy contigo	En parte puede que tengas razón, pero	Bueeeno, bueeeno ¡Qué exagerado! ¡En fin! ¡**Si tú lo dices! *chorrada: tontería (es enfático y coloquial **¡Si tú lo dices! (irónico)

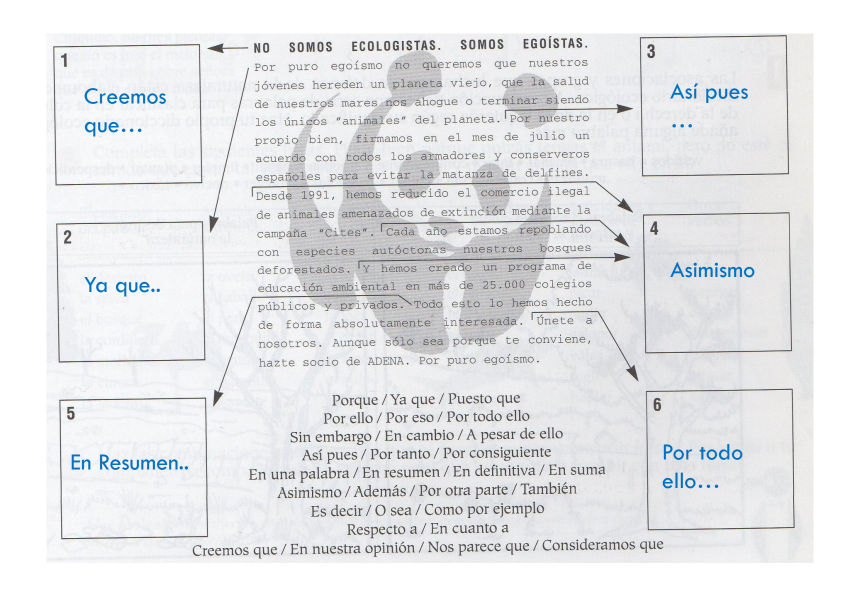
¡Vamos! ¡Para nada!

Ahí estoy contigo

Copias ej. 5.2: lo discutimos en grupos

 La Tierra está viva, igual que el sol. Muchas tribus ancestra reconocían las líneas telúricas, que son sus meridianos energ a) Estoy completamente de acuerdo. b) Me do c) Eso me parece una chorrada. 	éticos.	
 Yo no creo en el calentamiento global. Es una invención para a) Pues yo no sé qué decir b) Puede c) Pues yo creo que está muy claro que es un hecho. 		
 A la gente no le importa que se talen los árboles ni que se col a) ¡Para nada! ¡Si la gente no para de hablar del tema! c) Tal vez en algunos casos, pero no todos son así. 		
4. Los colegios de los niños y de los jóvenes deberían estar junto a un bosque, para que las personas se eduquen en contacto con el medio ambiente, y lo amen y respeten.		
 a) No siempre, pueden aprenderlo en los libros. c) Apoyo lo que has dicho. 		
5. Sería bueno poder controlar el clima para tener agua o calor cuando lo necesitáramos.		
☐ a) En parte sí, pero (se podría usar militarmente) ☐ c) ¡En absoluto!	□ b) ¡Cómo no!	
6. Si nos unimos y nos ponemos de acuerdo, es posible cambiar las cosas.		
□ a) ¡Vale, me has convencido! □ c) La verdad es que empiezo a dudar	□ b) ¡Si tú lo dices…!	

Copias ej. 6.1



6.2. Completa el siguiente esquema basándote en el texto anterior.

Tesis, idea u opinión:
No somos ecologistas. Somos egoistas

- Argumentos:
- Causas:

- 1. No queremos que nuestros hijos hereden un planeta Viejo.
- 2. No queremos que la salud de nuestros mares nos ahogue.
- 3. Nos queremos terminar siendo los únicos "animales" del planeta.
- Consecuencias:
- 1. Firmamos en ...un acuerdo con...
- 2. Desde 1981 hemos reducido...
- 3. Cada año estamos repoblando ...
- 4. Hemos creado un programa...
- Conclusión: Únete a nosotros. Aunque sea porque te conviene, hazte socio de Adena, por puro egoismo.

Libro pg. 27 ej. 1-5

Ejercicio 1

1. No estar reñido con

2. Cobrar importancia

3. Estar presente en

Ejercicio 2

1. Bonito lugar

2. Apoyo de la naturaleza

3. Tu manera de pasarlo bien

4. Ir de camping

5. Acabar la jornada

6. Disminuir al límite el impacto ecológico

7. Dados en el mostrador donde se sirven bebidas

8. Una cancion de la lista de sus habituales tocadas sin electricidad

Bello paraje

Promoción del entorno natural

Tu plan perfecto/tu disfrute

Hacer acampada

Terminar la velada

Reducir al máximo la huella ecológica

Entregados en la barra

Una canción de su repertorio en acústico

Ejercicio 3

Producción sostenible

Bolsas reciclables

Papeleras de reciclaje

Material reutilizable

Gestión selectiva de residuos

Plantar árboles

Reforestar

Hostales ecológicos

Ejercicio 4

Los asistentes:

Usar el transporte público

Hacer acampada

Dormir en lugares ecológicos

Consumir productos de la zona y de temporada

Llevar bolsas reciclables

Usar papeleras de reciclaje

Repoblar reforestar

Los organizadores:

Facilitar el transporte público

Usar señalización reutilizable

Usar material ecológico

Usar material de comercio justo

Fomentar el vaso sostenible

Replantar árboles

Gestionar los residuos selectivamente

¿Qué relacionas con volcán?

