

**Texto modelo 2**

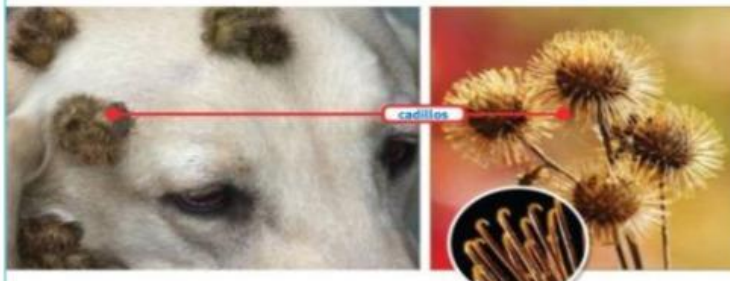
Muñequeras: escribe en la columna de notas los sistemas e ideas que incluirás en un resumen del texto.

Notas

# Un afortunado accidente

Mary Loti Freda

Algunos científicos trabajan durante años tratando de inventar algo, sin lograrlo. Otros inventan cosas sin siquiera intentarlo. George de Mestral inventó algo por accidente. Un día, luego de salir a caminar, el impermeable de George y el pelaje de su perro estaban cubiertos de una planta espinosa llamada cadillos. George se preguntaba qué hacía que se pegaran con tanta fuerza. Miró de cerca y notó unos ganchos diminutos que mantenían los cadillos pegados en la tela.



▲ La tela de enganche y agarre impide que, lo que está en esta bandeja para astronauta, flote en un ambiente sin gravedad.

George descubrió que esos ganchos se pegaban de cualquier cosa con fibras, tales como tela, paño y pelaje. La invención de la tela de enganche y agarre se hizo famosísima. Reemplazó a los zípers, los cordones de zapatos y los broches que pueden ser difíciles de usar para los niños. También para las personas con discapacidad.

Pero casi todos podemos presionar y hilar esta tela pegajosa. ¡Hasta los astronautas lo utilizan para sujetar sus cosas en el espacio! La tela de enganche y agarre fue el resultado de un golpe de suerte. Y de la observación cuidadosa de un hombre.

**Texto informativo**

enganche y agarre



Notas

Lo que estoy haciendo para lograr mi meta de aprendizaje:

**LIVEWORKSHEETS**

¿Por qué crees que se titula "Un afortunado accidente"?

- A) porque es sobre un accidente que George tuvo en un carro.
- B) porque los accidentes siempre son malos
- C) porque George tuvo mucha suerte por un accidente que tuvo con el cadillo

Título



Algunos científicos trabajan durante años tratando de inventar algo, sin lograrlo. Otros inventan cosas sin siquiera intentarlo. George de Mestral inventó algo por accidente. Un día, luego de salir a caminar, el impermeable de George y el pelaje de su perro estaban cubiertos de una planta espinosa llamada

¿Qué es la idea central de "Un afortunado accidente"?

- A) George de Mestral inventó la tela de enganche y agarre por accidente
- B) El cadillo se pega con muchas cosas.
- C) George es muy famoso.

## Qué significa famosísima?

George descubrió que esos ganchos se pegaban de cualquier cosa con fibras, tales como tela, paño y pelaje. La invención de la tela de enganche y agarre se hizo famosísima. Reemplazó a los zipers, los cordones de zapatos y los broches que pueden ser difíciles de usar para los niños. También para las personas con discapacidad.

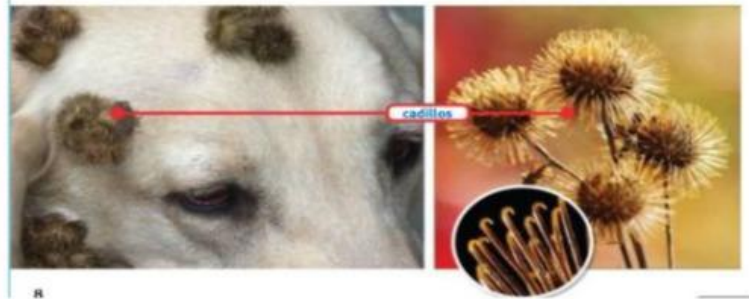
- A) un poco famosa
- B) nada famosa
- C) muy famosa

¿Cómo nos ayuda esta foto?

A) nos ayuda saber más sobre George

B) nos ayuda saber el título

C) nos ayuda saber el significado de cadillo



**Un afortunado accidente**

Algunas personas viven durante años sin suerte, otras tienen suerte casi al instante. George Simenon vivió una experiencia extraordinaria. Un día, luego de salir a correr, el imprevisible del tiempo y el precio de un pescado sevillano, una pluma suave que se quedó en su sombrero, una garrucha que llevó que se pegaron casi hasta la muerte. Miles de veces y miles otros pequeños desastres que convirtieron sus días en tragedias.

**Todos tenemos**

A fondo de agua de marina, una garrucha se adhiere a la piel de George Simenon. La pluma se queda en su sombrero. Una garrucha que lleva que se pegaron casi hasta la muerte. Miles de veces y miles otros pequeños desastres que convirtieron sus días en tragedias.

## Una mujer visionaria

Buenas ideas

Nadie se acuerda en un año que estrenó el primer automóvil eléctrico. Ni nadie recuerda en qué año nació el primer helicóptero. Sin embargo, años antes los conductores no podían ver a través del parabrisas cuando la nieve o la lluvia disminuía la visibilidad. Los conductores debían parar el coche de vez en cuando, tirar la llave para sacarla parte del parabrisas para poder ver y seguir su camino con paciencia.



**Todos tenemos**

En 1903, Mary Anderson, viajaba en un tranvía un día que llovía猛雨. Se dio cuenta que los conductores paraban constantemente para limpiar la visión. Ella pensó que esto facilitaría. Pintó que debería tener una mejor forma de hacerlo. Inventó un artefacto que impulsó la visión y que los conductores controlaban desde el interior del coche. La primera temporadearon estos mandos, no tenían motor. Pero esa invención cambió los coches y la manera de conducir para siempre.

¿Qué tienen en común estos dos textos?

---



---



---

LIVEWORKSHEETS