#### UNIDAD EDUCATIVA DEL MILENIO BICENTENERAIO

#### LENGUA Y LITERATURA

## TEXTOS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

### **CONEJO**

### Integrantes:

## 1. ¿Qué es un texto de divulgación científica?

Textos informativos basados en proyectos de investigación o argumentos que parten de la ciencia.

Textos expositivos basados en investigaciones anteriores que parten de suposiciones.

Textos descriptivos que mencionan hechos o fenómenos de la ciencia.

2. Asocie la estructura de los textos de divulgación científica con su definición.

Título	Párrafo corto que precisa el tema y sintetiza el contenido.
Lead o Entrada	Breve, atractivo y sin tecnicismos.
Introducción	De donde se tomó la información.
Cuerpo o Exposición	Sintetiza el tema y da un cierre contundentemente.
Cierre	Presenta ideas, ejemplos, analogías e información.
Fuentes de información	Se contextualiza el tema y se presenta estudios anteriores.



3. En el siguiente texto, escriba las partes que tiene un artículo de divulgación científica.

# Conejo de cola de algodón

#### POR REDACCIÓN NATIONAL GEOGRAPHIC



De las varias especies de conejo de cola de algodón, la más común es el conejo de cola de algodón del Este.

Este ubicuo animal puede encontrarse desde Canadá hasta América del Sur y, dentro de Estados Unidos, desde la Costa Este hasta las Grandes Llanuras. El color de este roedor va del castaño rojizo

hasta el gris, pero todos ellos comparten el característico rasgo de la cola "de algodón", por el que reciben su nombre.

Esta especie de conejo busca su hábitat en los lindes de espacios abiertos, como campos, praderas y granjas, aunque también se adapta a otros entornos, incluidos los habitados por el ser humano. Se alimenta por la noche de hierbas y pasto y también es aficionado a productos hortícolas, como guisantes y, por supuesto, lechugas. En invierno su dieta se vuelve menos refinada y consiste en cortezas, ramas de arbustos y brotes de plantas. Durante el día, el conejo de cola de algodón suele permanecer oculto entre la vegetación. Si es descubierto, trata de escapar de su atacante con rápidos movimientos en zigzag, alcanzando velocidades de hasta 30 kilómetros por hora. Las crías se hacen adultas rápidamente y pueden valerse por sí mismas en sólo cuatro o cinco semanas. Alcanzan la madurez sexual en apenas dos o tres meses, por lo que las poblaciones crecen a una velocidad pasmosa.

La superpoblación de conejos de cola de algodón a menudo es un problema para los agricultores. Son, además, animales muy populares entre los cazadores.



### Responda las siguientes preguntas:

# • ¿De qué está hablando en el texto?

De los conejos cola de algodón.

Varias especies de conejo.

Conejos de algodón y sus parientes.

# • ¿Qué rasgo característico comparten este tipo de conejos?

Cola de "azúcar"

Cola "pequeña"

Cola "suave"

Cola de "algodón"

### ¿Qué velocidad llegan alcanzar esta especie de conejo?

Hasta 30 kilómetros por minuto.

Hasta 50 kilómetros por hora.

Hasta 30 kilómetros por hora.

Hasta 50 kilómetros por minuto.

