



EL TEXTO EXPOSITIVO

¿QUÉ ES?

1



Texto que nos transmite **INFORMACIÓN** y nos **EXPLICA** un tema.

2

CARACTERÍSTICAS

1. Usa verbos en presente.
2. Busca ser claro.
3. Usa ejemplos e imágenes.

3

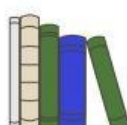
ESTRUCTURA



INTRODUCCIÓN Se enuncia el tema.

DESARROLLO Se explica el tema.

CONCLUSIÓN Se resume lo dicho.



DIVULGATIVA Todos pueden entenderlo.

Sólo lo entienden los que conocen muy bien el tema.

ESPECIALIZADA

Usa términos: palabras de campo de especialidad (medicina, física, química...)



1. Lee el siguiente texto y responde a las preguntas:

La ciencia de la genética analiza la herencia biológica y estudia el modo en que esta determina ciertas características. [...] Cada cromosoma se compone de muchos trozos de información diferente que contienen las instrucciones para las moléculas obreras de tus células (en su mayoría, proteínas). [...] En palabras sencillas: el ADN determina tus rasgos porque contiene las instrucciones para las moléculas obreras (proteínas) que producen dichos rasgos.

René Fester KRATZ y Donna Rae SIEGFRIED: *Biología para dummies* (CEA)

1. ¿A qué tipología pertenece?



Texto divulgativo



Texto especializado

2. Identifica las palabras que son términos:

- | | | | |
|-----------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> genética | <input type="checkbox"/> herencia biológica | <input type="checkbox"/> características | <input type="checkbox"/> información |
| <input type="checkbox"/> libro | <input type="checkbox"/> estudiar | <input type="checkbox"/> cromosoma | <input type="checkbox"/> proteína |

3. ¿Cuál es su tono?

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Texto objetivo |
| <input type="checkbox"/> Texto subjetivo |

4. ¿Qué tiempo verbal predomina en el texto?

Los verbos están principalmente en...

- | | | |
|-----------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> presente | <input type="checkbox"/> pretérito perf. simple | <input type="checkbox"/> pretérito pluscuamperfecto |
| <input type="checkbox"/> futuro | <input type="checkbox"/> pretérito imperfecto | <input type="checkbox"/> condicional |
| | | <input type="checkbox"/> imperativo |



2. Pon en orden este texto.

Otro aspecto importante del reciclaje es su impacto positivo en la sociedad. Esta práctica fomenta hábitos responsables y contribuye a crear una mayor conciencia ecológica entre las personas. Separar los residuos en casa es una acción sencilla que, si se realiza de forma generalizada, puede producir grandes beneficios para el planeta y para las generaciones futuras.

En conclusión, el reciclaje es una acción necesaria y accesible que ayuda a proteger el medio ambiente y a mejorar la calidad de vida. Por ello, es fundamental que todos participemos activamente en esta práctica.

El reciclaje es una práctica cada vez más importante en la sociedad actual, ya que permite reducir el impacto negativo que los residuos tienen sobre el medio ambiente. Reciclar consiste en recoger y tratar materiales usados para transformarlos en nuevos productos, evitando así que se conviertan en basura.

Uno de los principales beneficios del reciclaje es la reducción de residuos que acaban en vertederos o en la naturaleza. Materiales como el papel, el vidrio o el plástico pueden reutilizarse varias veces, lo que disminuye la cantidad de desechos y ayuda a conservar los recursos naturales. Además, reciclar permite ahorrar energía, ya que fabricar productos nuevos a partir de materiales reciclados consume menos recursos que hacerlo desde cero.