

# GUÍA LENGUAJE MIÉRCOLES 22 DE SEPTIEMBRE

## 4° Años Básicos

Objetivo: Reconocer la estructura de una noticia.



Prof: Andrea Inostroza  
Verónica Sepúlveda



## RECORDEMOS

Preguntas claves: ¡NO TE OLVIDES!

Los textos informativos tienen el **propósito de dar a conocer al lector una información real de sucesos de cualquier tipo**. Para esto, **utiliza un lenguaje claro y sirve para informarse acerca de un tema en particular**.

### TIPOS DE TEXTOS INFORMATIVOS.

El reportaje, La noticia, El afiche, Las etiquetas, El artículo informativo, la carta.

Para que una noticia entregue efectivamente su mensaje, debe responder a las siguientes preguntas:





# Estructura de la noticia



<b>Epígrafe:</b>	Tiene la misión de proporcionar lo esencial de la información.
<b>Títular:</b>	Tiene la misión de anunciar de qué se trata la noticia. Siempre va escrito con letra más grande.
<b>Bajada:</b>	Es una síntesis de lo más importante del texto, por lo que debe ser llamativa.
<b>Cuerpo:</b>	Parte más larga del relato, se agregan detalles.
<b>Imagen:</b>	Fotografía de la noticia
<b>Fecha y lugar:</b>	Indica cuándo y dónde ocurre el acontecimiento.

# Veamos un ejemplo de las partes de la noticia

Fecha

Chile, 18 de Febrero de 2018

Epígrafe

Creada por españoles, plataforma usa inteligencia artificial para diseñar el estudio diario

Titular

## Milagro: sistema logra que niños aprendan matemáticas en verano

Bajada

“El contenido se va adaptando al desarrollo del niño, por lo que avanza a su propio ritmo, sin frustraciones”, asegura Javier Arroyo, de Smartick.

Cuerpo

NATALIA BORADILLA

### ► Plan de estudio personal

Renata, a sus 7 años, está de vacaciones y -por extraño que parezca- casi todos los días estudia matemáticas con gusto. Eso sí, no lo hace con cuadernos ni libros, sino con Smartick, sistema online de aprendizaje destinado a niños de entre 4 y 14 años, disponible en su sitio web y como app para celulares Android e iOS.

Su principal característica es que funciona con sesiones diarias de solo 15 minutos que, gracias a un sistema de inteligencia artificial, diseña un plan de



Imagen



ESCRIBE EN TU CUADERNO

# LA NOTICIA

ES UN TEXTO INFORMATIVO

DEBE SER

REAL

CLARO

OBJETIVA

SU ESTRUCTURA SE COMPONE DE

1- LUGAR Y  
FECHA

2- EPÍGRAFE O  
ANTETÍTULO

3- TITULAR

4- BAJADA

5- CUERPO

6- FOTOGRAFÍA,  
IMAGEN

Lee la noticia del texto del estudiante pág. 19 e identifica sus elementos, según instrucciones.

## Expo Hormigas: Comunicación y sociedad

Se presentará en Hijuelas hasta el 14 de septiembre.

La exposición "Hormigas: Comunicación y Sociedad" del Programa Explora Conicyt viaja por toda la Región de Valparaíso y llega ahora a la comuna de Hijuelas.

Esta exposición muestra la asombrosa forma de vida y comunicación de las hormigas, los más exitosos insectos sociales que habitan la Tierra. En la exposición se puede ver afiches y realizar actividades para saber quiénes son estos diminutos seres, cómo se relacionan con amigos y enemigos, y cómo los afecta la presencia del ser humano.

La exposición es especialmente interesante para niñas y niños de



enseñanza básica, pero también jóvenes y adultos están invitados a participar en este evento científico y cultural.

La exposición se presenta en el edificio de la Municipalidad de Hijuelas (Manuel Rodríguez 1665, Hijuelas) desde el 1° hasta el 14 de septiembre, todos los días entre las 9:00 y las 19:00 horas.

1- Encierra de **color verde: Fecha y lugar**

2- Subraya de **color rojo: Titular**

3- Encierra de **color azul: Epígrafe**

4- Encierra de **color naranja: Bajada**

5- Encierra de **color morado: Cuerpo**

6- Encierra de **color amarillo: fotografía o imagen.**

# ¡Cerramos la clase!

¿Cuál es el propósito comunicativo de una noticia?

- a) Informar sobre un acontecimiento.
- b) Convencer al lector de que realice una acción.
- c) Narrar una historia sobre un acontecimiento.
- d) Motivar a las personas para que fomenten su lectura.

¿Cuál es la función de la bajada en una noticia?

- a) Presenta el tema de la noticia.
- b) Desarrolla el hecho noticioso en su totalidad.
- c) Entrega y aporta información extra al titular de la noticia.
- d) Ilustra la noticia.

¿Dónde podemos encontrar noticias?

- a) En cuentos.
- b) En libros de recetas.
- c) En cartas.
- d) En diarios o periódicos.

