

ASIGNATURA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	NIVEL	8º AÑO
UNIDAD	TIPOS DE TEXTOS	OA Nº 10	Analizar y evaluar textos de los medios de comunicación, como noticias, reportajes, cartas al director, textos publicitarios o de las redes sociales, considerando: -los propósitos explícitos e implícitos del texto. - Una distinción entre los hechos y las opiniones expresados. - Presencia de estereotipos y prejuicios. - La suficiencia de información entregada. - El análisis e interpretación de imágenes, gráficos, tablas, mapas o diagramas y su relación con el texto en el que están insertos. - Similitudes y diferencias en la forma en que distintas fuentes presentan un mismo hecho.
OBJETIVO DE LA GUIA.	Reflexionar y hacer una lectura analítica y crítica de textos de los medios de comunicación Tanto orales como escritos.	INDICADORES DE EVALUACION.	Leer y comprender textos de los medios de comunicación.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lea la noticia, identifique las partes que la componen.</li> <li>2. Responda las preguntas planteadas.</li> </ol>
--	---

GUIA Nº 10	FECHA:	NOMBRE DE LA GUIA	GUIA Nº10 " LA NOTICIA"
------------	--------	-------------------	-------------------------



## GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE Nº 10“LA NOTICIA” OCTAVOS BÁSICO

### ¿Qué es una Noticia?

**La Noticia** es la información sobre un hecho o un conjunto de hechos que, dentro de una comunidad, sociedad o ámbito específico, resulta relevante o novedosa. Se ubica dentro del plano periodístico que muestra parte de la realidad y el acontecer actual. Los datos que integran una noticia son extraídos de diversas fuentes de información, es decir, de lugares o personas a los que se recurre para obtener los antecedentes necesarios.

**Las fuentes** son fundamentalmente tres: los acontecimientos mismos, los/las agentes implicados/as y la información de archivo.

Los **Medios audiovisuales**, son los que pueden ser simultáneamente escuchados y vistos. Se basan en dispositivos tecnológicos que emiten imágenes y sonidos con el fin de transmitir la información, como es el caso de la televisión y el cine.

Los **Medios radiofónicos** son el único medio que se basa exclusivamente en información transmitida bajo formato sonoro. En este grupo está la radio.

Los **Medios impresos** comprenden a las revistas, periódicos, folletos y panfletos, todas las publicaciones que contengan una información para ser transmitida.

### La estructura de la noticia considera las siguientes partes:

**1. El epígrafe:** Es una palabra o frase que va sobre el título y contribuye a contextualizarlo, entregando datos que ayudan a enmarcar la información.

**2. El titular (o título):** Es una oración que resume lo esencial de la noticia y que, al mismo tiempo, tiene como función atraer la atención del lector.

**3. Bajada (o subtítulo):** Es la ampliación del contenido sugerido por el epígrafe y el titular, adelantando algunos pormenores.

**4. Lead (o entradilla):** Es el primer párrafo y suele llevar la parte más importante de la noticia. Responde a las preguntas fundamentales:

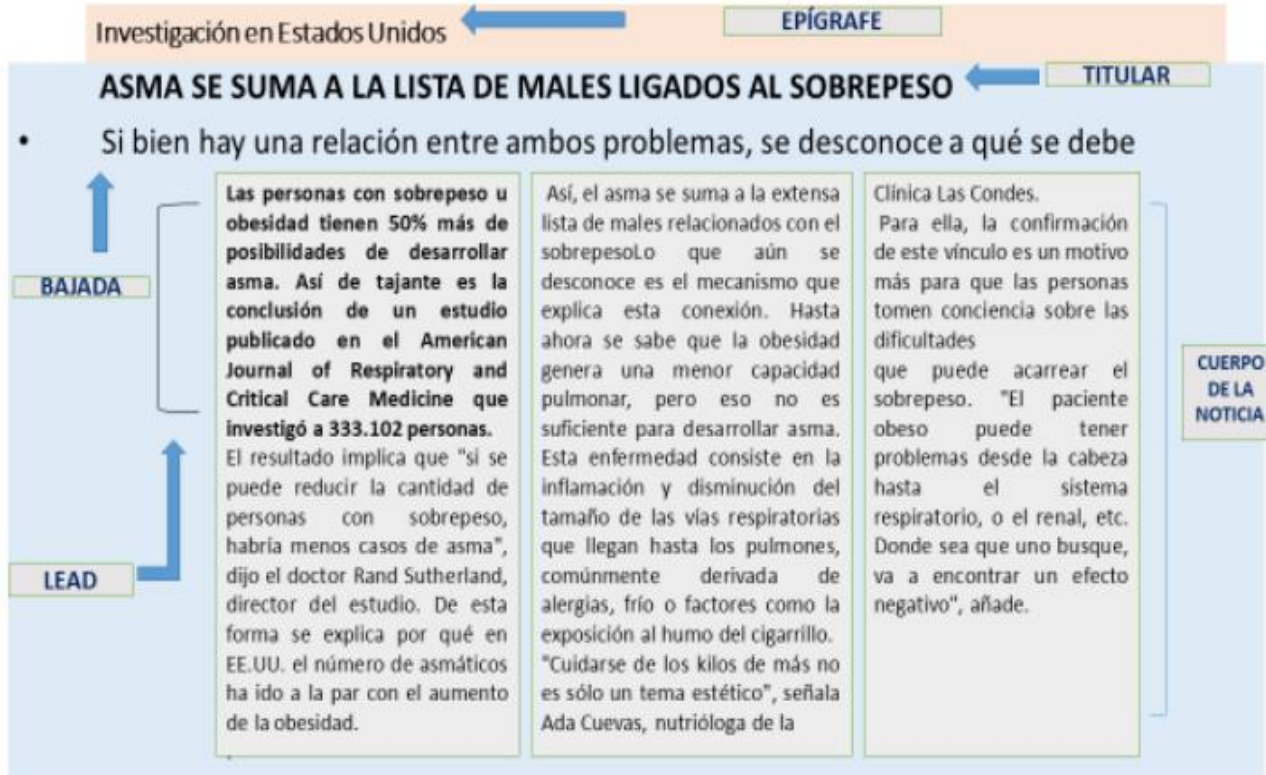
¿Qué?; ¿Quién?; ¿Dónde?; ¿Cuándo?; ¿Por qué?; ¿Cómo?.

### 5. Cuerpo de la noticia

Se desarrolla a profundidad lo descrito en el lead. En esta parte de la noticia, se deben ir desglosando los datos del hecho en un orden de mayor a menor importancia, siguiendo la estructura de la pirámide invertida.



Identifiquemos las partes de una noticia en el siguiente ejemplo:



Investigación en Estados Unidos

**EPIGRAFE**

**TITULAR**

**ASMA SE SUMA A LA LISTA DE MALES LIGADOS AL SOBREPESO**

- Si bien hay una relación entre ambos problemas, se desconoce a qué se debe

**BAJADA**

**LEAD**

**CUERPO DE LA NOTICIA**

Las personas con sobrepeso u obesidad tienen 50% más de posibilidades de desarrollar asma. Así de tajante es la conclusión de un estudio publicado en el American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine que investigó a 333.102 personas. El resultado implica que "si se puede reducir la cantidad de personas con sobrepeso, habría menos casos de asma", dijo el doctor Rand Sutherland, director del estudio. De esta forma se explica por qué en EE.UU. el número de asmáticos ha ido a la par con el aumento de la obesidad.

Así, el asma se suma a la extensa lista de males relacionados con el sobrepeso. Lo que aún se desconoce es el mecanismo que explica esta conexión. Hasta ahora se sabe que la obesidad genera una menor capacidad pulmonar, pero eso no es suficiente para desarrollar asma. Esta enfermedad consiste en la inflamación y disminución del tamaño de las vías respiratorias que llegan hasta los pulmones, comúnmente derivada de alergias, frío o factores como la exposición al humo del cigarrillo. "Cuidarse de los kilos de más no es sólo un tema estético", señala Ada Cuevas, nutrióloga de la

Clínica Las Condes. Para ella, la confirmación de este vínculo es un motivo más para que las personas tomen conciencia sobre las dificultades que puede acarrear el sobrepeso. "El paciente obeso puede tener problemas desde la cabeza hasta el sistema respiratorio, o el renal, etc. Donde sea que uno busque, va a encontrar un efecto negativo", añade.

## Modelamiento

Además de reconocer las partes de la noticia y la función que cumplen, es necesario entender el mensaje que el periodista nos entrega. Recuerda que en la noticia se utiliza un lenguaje objetivo, sin dar lugar a la interpretación.

### 1. ¿Cuál es el tema principal de la noticia?

**Para responder esta pregunta, el titular le dará pistas importantes.** El tema principal es la incidencia del sobrepeso en los casos de asma en la población.

### 2. ¿A quién está dirigida la noticia?

La noticia va dirigida a todos los lectores, pero principalmente a quienes padecen de sobrepeso, con el fin de que comprendan el vínculo entre asma y sobrepeso.

### 3. ¿Qué información le otorga mayor seriedad y credibilidad a la noticia?

Un estudio realizado por alguna institución de salud o que se publique en algún medio ligado a la salud le otorga mayor credibilidad a la información. En este caso, en el "American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine".

### 4. ¿Con qué idea, la nutrióloga Ada Cuevas concluye su participación en esta noticia?

Lo hace explicando que el paciente obeso presenta problemas en la mayoría de los órganos del cuerpo.

### 5. ¿Qué importancia tiene la bajada en esta noticia?

**Primero, recordar que la bajada permite ampliar el contenido mencionado en el epígrafe y en el titular.** En este caso, nos informa que, a pesar de existir un nexo entre asma y sobrepeso, no se ha determinado el por qué.

## ACTIVIDAD DE APLICACIÓN

Ahora deberá aplicar lo que ha aprendido en la guía n°10:

1. Lea la noticia, identifique las partes que la componen y responda las preguntas planteadas.

Diario La Jungla

22 de octubre de 2013

Animales en peligro de extinción:

### Zoológico chileno logra hito con segunda cría de hipopótamo pigmeo

Una nueva especie llegó a dar vida a la familia de hipopótamos que vive en el Buin Zoo, pese a que el recién nacido será trasladado a Japón.

Por Natalia Muroaga.



Fue en julio de este año cuando nació con 6,9 kilos el pequeño hipopótamo pigmeo llamado Moto-Moto, quien se sumó a la escasa población de esta especie a nivel mundial, por lo que la noticia causó revuelo en las redes sociales y en los periódicos internacionales.

Moto-Moto fue apartado de su padre, Hipólito, y de su hermano, Inocencio, para que su madre, Coca, le entregue cuidados exclusivos y preste toda su atención en su crecimiento. Así, en unos meses más, el animal estará en óptimas condiciones para que sea trasladado a un zoológico de Japón.

La misma historia, pero con distinto destino correrá Inocencio, hermano de

Moto-Moto, quien próximamente viajará a un zoológico de Estados Unidos, para participar de un programa que busca fortalecer la población mundial de la especie de hipopótamos pigmeos.

Respecto a las diferencias entre el hipopótamo pigmeo y el hipopótamo común, el director del Parque Zoológico Buin Zoo, Ignacio Idalsoaga, indicó que además del tamaño y el peso, la especie pigmea habita más en la tierra que en el agua, situación que es radicalmente opuesta a la otra especie.

Además, Idalsoaga agregó que la especie pigmea tiene una vida solitaria, de carácter reservado y esquivo, dentro de la jungla, razón que ha causado que aún sobrevivan este tipo de hipopótamos en la tierra.

Equipo editorial

1. ¿Cuál es el tema principal de la noticia?

---

---

---

2. ¿A quiénes está dirigida la noticia?

---

---

---

## REFLEXIÓN

Respecto de los medios de comunicación masivos, entre ellos la prensa escrita, le invito a reflexionar en torno a las siguientes preguntas:

4. ¿Qué impacto cree Ud. que poseen los medios de comunicación en la forma que tiene la gente de percibir el Mundo?

---

---

---

5. ¿Considera que en su vida es una prioridad estar informado/a?, ¿Ve noticias, lee los diarios, se preocupa por estar al día con los acontecimientos que ocurren?, ¿Por qué?

---

---

---

---

6. ¿Qué medio masivo de comunicación prefiere: audiovisual, impreso o radiofónico?  
¿Por qué?

---

---

---

7. De los siguientes titulares, cuál de ellos le interesa más? ¿Por qué?

**Emergencia global  
para frenar el virus  
de China**

**Revolución en el  
fútbol**

**Tres detenidos por  
robo a sede bancaria**

¡Buena Suerte! 😊