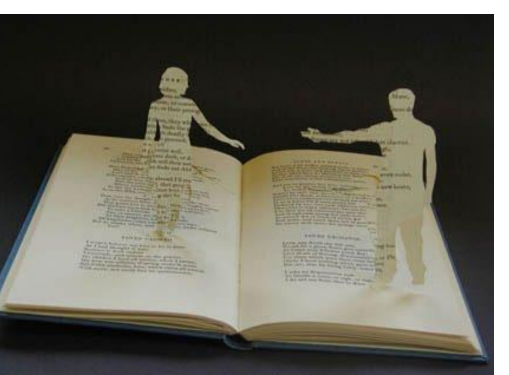


# Superestructuras textuales







## Según el medio o soporte del texto

- a) Texto impreso
- b) Texto electrónico



PEDRO SUÁREZ VÉRTIZ Biografía 🔻

Ahora ▼



### PEDRO SUÁREZ VÉRTIZ

jueves 🚱

Ya no habrán estrellas de la música. Nací en la última generación que vendió discos. El estrellato era una cuestión de suerte más que de talento. Solo quienes estaban en el momento preciso y en el lugar preciso, así se explicaba, conseguían ser firmados por una disquera y grabar. Hoy todos graban sin costo alguno. Antes la música viajaba solamente a través de estas cosas llamadas discos y el mundo andaba atento a sus lanzamientos. Hoy hay más artistas que público. Hay música buenísima lo sé, pero ninguna cubre el mundo como antes. Las disqueras eran injustas pero eran un mal necesario. Eran la única vía para hacer historia musicalmente. Aquí contemplando la extinción de una gran época.

(foto hoy, por si acaso miro a supertramp)





Gracias por tus comentarios. Puedes Anular esta acción o Denunciar este contenido como abusivo.



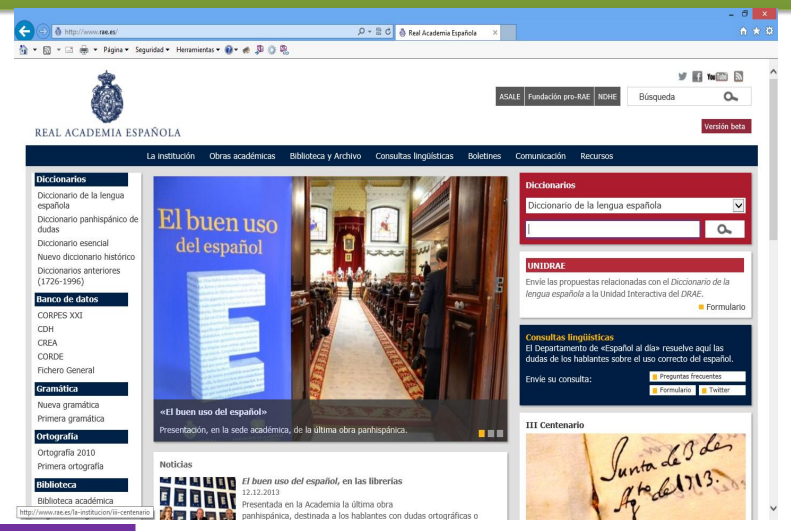
### PEDRO SUÁREZ VÉRTIZ

18 de mayo 🚷

(este post al ser restituido ha perdido todos sus comentarios. y 

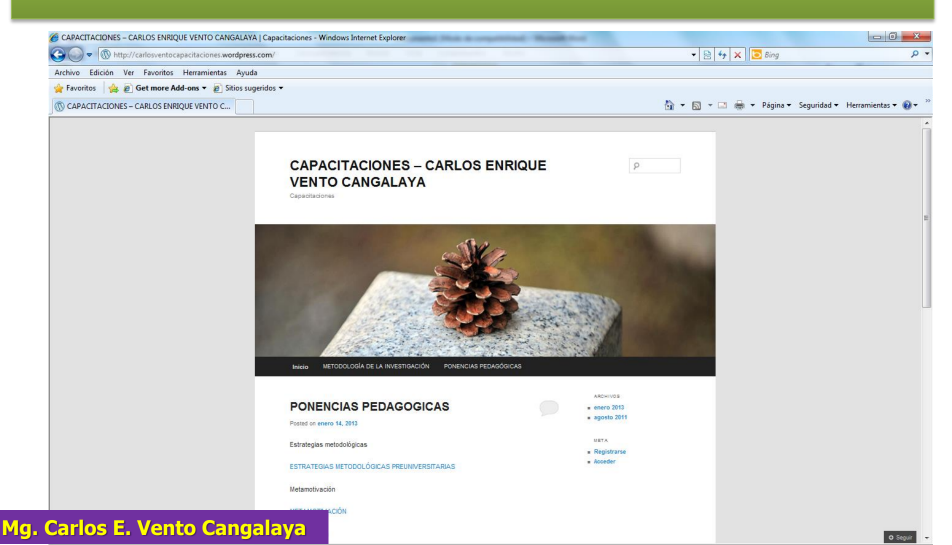
## Según el entorno únicamente electrónico

- a) Entorno de autor: El lector es receptor y no puede modificar el texto.
- b) Entorno de mensajería: El lector tiene la posibilidad de añadir o quitar el texto.



## Segun el entorno unicamente electrónico

- a) Entorno de autor: El lector es receptor y no puede modificar el texto.
- b) Entorno de mensajería: El lector tiene la posibilidad de añadir o quitar el texto.



## Según el formato del texto

- a) Texto continuo
- b) Texto discontinuo
- c) Texto mixto
- d) Texto múltiple

TEXTO CONTINUO

- Novela.
- Cuento.
- Artículo.
- Columna.
- Editorial.
- Texto científico.
- · Lectura académica.
- Ensayos.
- Cartas.
- Reportajes en prosa.

### Según el formato del texto

- a) Texto continuo
- b) Texto discontinuo
- c) Texto mixto
- d) Texto múltiple

TEXTO DISCONTINUO

- Formularios.
- Certificados.
- Tablas y matrices.
- Mapas.
- · Ilustraciones.
- Cuadros y gráficos.
- Hojas informativas.
- Avisos y anuncios.
- Vales y cupones.

## Segun el formato del texto

- a) Texto continuo
- b) Texto discontinuo
- c) Texto mixto
- d) Texto múltiple



Poseen formato continuo y discontinuo que se complementan

## Según el formato del texto

- a) Texto continuo
- b) Texto discontinuo
- c) Texto mixto
- d) Texto múltiple



 Han sido creados de forma independiente y pueden ser entendidos por separado.

## Según el tipo de texto

- a) Descriptivo.
- b) Narrativo.
- c) Expositivo.
- d) Argumentativo.
- e) Instructivo.
- f) Transaccional.



## Según el tipo de texto

### ¿Por qué?

¿Por qué nos tenemos que separar? — mencionó la dulce y tierna Cormina Eva.

Él no contestaba, sólo se oían las gotas de la lluvia que caían sobre los techos de las casas cercanas. Los relámpagos, cada vez más relucientes, y los truenos, más sonoros que otros días, coronaban el sonido que ella quería escuchar de sus labios pero no se alcanzaba a oír. El aire sacudía fuertemente los árboles y deshojaba las flores frágiles que se encontraban en el camino. Ella miraba atónita ese paisaje colorido pero lúgubre; pintoresco para cualquier persona, sin embargo triste para ella.

## ¿Por qué?

- 1) ¿Qué actitud tiene Cormina Eva?
  - a) Reproche
  - b) Reclamo
  - c) Repulsión

- 2) ¿Cómo se encontraba el ambiente?
  - a) Colorido
  - b) Lluvioso
  - c) Triste



### Según el tipo de texto

## UN VASO CON LECHE Y GALLETAS ES LA MEJOR RECETA CONTRA EL INSOMNIO

La catedrática de Fisiología de la Universidad de Extremadura Carmen Barriga, especialista en Crononutrición<sup>(\*)</sup>, recomienda a las personas que padecen insomnio y a las que les cuesta conciliar el sueño tomar antes de dormir un vaso de leche caliente con una cucharada de azúcar y unas galletas.

Esta fórmula, según explica Barriga, es la combinación perfecta, ya que tanto los cereales como la leche son alimentos ricos en triptófano, el aminoácido encargado en nuestro organismo de sintetizar la hormona melatonina, sustancia implicada en la inducción al sueño.

Pero no es el único alimento que puede ayudar a conciliar el sueño por la noche. De hecho, todos los alimentos que contienen triptófano, o incluso serotonina o melatonina, son idóneos para tomarlos al anochecer o en la cena. Así, los plátanos, las cerezas, los cereales, el tomate, la lechuga, el pescado, los frutos secos o los frutos rojos pueden ayudar a dormir bien y obtener un sueño más reparador. Por el contrario, debe evitarse en las últimas horas del día frutas ricas en vitamina C como la naranja o el kiwi, bebidas como el té o el café o carnes rojas y embutidos ricos en tiroxina, "un aminoácido precursor de las catecolaminas que son las que nos hacen estar despiertos" afirma la investigadora. Es recomendable que estos productos se consuman durante la mañana.

<sup>(\*)</sup>Crononutrición es la disciplina que se encarga de analizar cómo afectan determinados elementos presentes en los alimentos a nuestros ritmos biológicos.

## Un vaso con leche y galletas es la mejor receta contra el insomnio

- 1) La sustancia implicada en la inducción del sueño es:
  - a) Melatonina
  - b) Triptófano
  - c) Crononutrición
- 2) ¿Qué tipo de alimentos deben evitarse antes de dormir?
  - a) Vitamina B
  - b) Vitamina A
  - c) Vitamina C



## Según el tipo de texto

### ¿ES NECESARIA LA ORTOGRAFÍA?

¿Por qué debemos tener una impecable redacción y perfecta ortografía? Una coma de más o cambiar una b por una V, sobre todo cuando su pronunciación no es relevante, no va a cambiar el sentido de lo que quiero decir. Hace mucho tiempo que busco justificaciones y ninguna me convence: que si se preserva la historia del idioma, que la belleza del lenguaje, que el reflejo de mi cultura. No pido que desaparezcan las reglas, pero creo que algunos profesores están obsesionados con ellas, en lugar de darles más importancia al sustento de mis ideas o las tesis que soy capaz de *elavorar*.

### ¿Es necesaria la ortografía?

- 1) Respecto a la tesis del autor:
  - a) No se puede determinar.
  - b) Es explícita.
  - c) Se encuentra implícita.
- 2) Para el autor lo más importante es:
  - a) Dar importancia a la belleza del lenguaje.
  - b) Revalorar la lengua.
  - c) Considerar las ideas del texto.



## Columna periodística



## **VACACIONES ÚTILES Son causantes de estrés**

Idel Vexler, presidente de la C. de Educ.

Aún no terminan las acciones educativas y muchos padres de familia consideran que los chicos y chicas no deben estar sin realizar actividades académicas y que deben adelantar los estudios. Desde ya, los padres buscan cursos para matricularlos en programas de las denominadas "vacaciones útiles", de lunes a viernes. En realidad lo que se va a generar es más estrés a los escolares, lo cual no es conveniente para iniciar, en las mejores condiciones, sus clases en marzo.

Les hace bien a los estudiantes tener tiempo para dormir y descansar más. Además, deben socializar, es decir, reunirse con los amigos del barrio, estar con sus padres, interactuar con sus familiares y tener tiempo para jugar y recrearse con autonomía. En todo caso, es recomendable que asistan a talleres para desarrollar, por ejemplo, su expresión artística y sus capacidades físicas y deportivas en un marco optativo y de disfrute durante dos o tres días a la semana, después de las nueve de la mañana y no antes del próximo 13 de enero.

### **Vacaciones útiles**

- 1) El autor del texto es:
  - a) León Trahtemberg.
  - b) Idel Vexler.
  - c) Ministerio de Educación.
- 2) ¿Qué tipo de talleres son recomendables para los estudiantes durante sus vacaciones?
  - a) Artísticos y académicos.
  - b) Deportivos y académicos.
  - c) Artísticos y deportivos.



## Artículo periodístico

## UNIVERSIDADES PERUANAS SIN PRESTIGIO MUNDIAL NI REGIONAL

Leon Trahtemberg

El QS World Universities Ranking evalúa la calidad de las universidades del mundo de acuerdo con encuestas en las que participan 33.000 académicos de todo el planeta y 16.000 empleadores de graduados. Evalúa en detalle a más de 700 universidades de todo e l mundo a partir de seis indicadores de desempeño: 40% de la evaluación le corresponde a la reputación académica mundial; 10% a la reputación entre empleadores mundiales; 20% a las citaciones que se hace de sus publicaciones; 20% al ratio de estudiantes por catedrático; 5% al porcentaje de estudiantes extranjeros; y 5% al porcentaje de catedráticos extranjeros.

Para QS, entre las primeras 300 figuran mayoritariamente universidades del mundo desarrollado y muy pocas latinoamericanas: Sao Pablo y UNAM (169), Campinas (235), Católica de Chile (250), Chile (260) y Buenos Aires (270). Ninguna peruana. Cuando se listan todas las universidades latinoamericanas evaluadas por QS entre las 100 primeras aparecen por país Brasil 32, Argentina 19, México 15, Chile 14, Colombia 8, Venezuela 4, Perú 3, Cuba 1, Costa Rica 1, Puerto Rico 1, Ecuador 1, Uruguay 1.

## Artículo periodístico

Si se asignan 100 puntos a la Universidad de Sao Pablo (1era), las mejores universidades latinoamericanas por país que le siguen tienen 99.20 Católica de Chile (2da) 94.50 Los Andes de Colombia (4ta), 93.10 UNAM México (6ta), 82.40 UBA Argentina (décimo segunda) y después 74.80 Católica de Perú (vigésimo tercera) además de 59.90 para San Marcos (puesto 52) y 50.60 para Cayetano Heredia (puesto 74).

Es lógico que si el 70% del peso en el ranking tiene que ver con publicaciones y reputación académica y empresarial mundial, serán las universidades más antiguas y conocidas, y especialmente las que más investigación producen y publican, las que estarán mejor ubicadas. En América Latina eso ocurre en las universidades públicas de Brasil, México y Argentina, y más recientemente, en Chile y Colombia. Aun así, no está de más dejar sentado que los datos utilizados para armar el ranking no dan mucho peso a las competencias que adquieren los graduados gracias a la formación universitaria en sí, y en cambio dan mucho peso al prestigio y calidad de sus catedráticos y las encuestas de opinión entre directores, académicos y estudiantes, los cuales aportan datos muy subjetivos.

## Artículo científico

### LOS BEBÉS QUE JUEGAN CON LA COMIDA APRENDEN MÁS RÁPIDO

www.muyinteresante.es

Al contrario de lo que piensa la mayoría de los padres que pierden la paciencia mientras ven a su bebé comer, es beneficioso dejar que los pequeños manoseen y se embadurnen con la comida antes de llevársela a la boca. Según un estudio publicado por la Universidad de Iowa (EE.UU.), los bebés que juegan con alimentos inconsistentes adquieren un mayor gusto por la exploración y aprenden más rápido sus primeras palabras, especialmente cuando lo hacen sentados en una trona.

Investigaciones previas habían demostrado que los bebés aprenden con más facilidad cuando juegan con objetos sólidos, ya que su forma inmutable facilita a su identificación. En este estudio, por el contrario, los autores buscaron analizar la manera en que los bebés de 16 meses de edad reconocen los objetos en estado líquido y cómo logran diferenciar la leche del pegamento, por ejemplo.

## Artículo científico

Para ello, expusieron a un grupo de bebés a este tipo de alimentos y les animaron a jugar con ellos, para en una segunda etapa comprobar si eran capaces de identificarlos y nombrarlos a través del sonido que les había sido asignado. Los resultados mostraron que los niños que interactuaron más con los alimentos eran más hábiles a la hora de identificarlos por su textura y nombrarlos. Los niños que se sentaron en trona obtuvieron además un mayor éxito que los que se sentaron en otros lugares, ya que allí los niños se sienten más predispuestos a experimentar.



### Los robots hiperrealistas serán parte de nuestra sociedad en un futuro cercano

El proceso empieza midiendo el cuerpo del original. La cabeza, manos y dientes se moldean en orden para hacer una copia exacta.

El primer paso es fabricar un molde.

Se vierte silicona sobre la cabeza del modelo.

> En la boca y los ojos quedan puntos de referencia para el

diseño mecánico que dará movi-

miento a la

cabeza.



Ambas partes están unidas a una estructura mecánica que permite su movimiento.

Sobre la estructura del cráneo va una recubierta metálica que da forma y aspecto humano.

Luego se une la piel de silicona al cráneo.



Ø El cabello

Se empleó una combinación de varios tonos castaños v grises.

Color de oios

Barba

Se implantó el vello facial pelo a pelo.

> B Finalmente, la cabeza se insertó en el cuerpo (una estructura metálica). unida a varios sensores que reproducen el movimiento creado en una interfaz de internet controlada por el usuario.



El robot **GEMINOID-DK** 

Construido en: Tokyo por la Cía. Kokoro Company.

Tiempo de construcción de la cabeza: seis meses.

Costo total del droide y el material de laboratorio: US\$ 170 mil dólares



### → ANOMALÍAS EN EL CLIMA



### Hay incertidumbre sobre la presencia de La Niña

Descartan arribo de El Niño al Perú, pero científicos analizan otros fenómenos

Enfriamiento del mar e intensa nubosidad continuarán alterando el verano en Lima

Una breve llovizna de verano alertó a los limeños a inicios de esta semana. Ese mismo día – luego de varios años–lanieve interrumpía el paso en la Carretera Central a la altura de Ticlio, Los expertos del Senamhi, Imarpe yel Instituto Geofísico del Perú explican que no hay de qué preocuparse, que son eventos que se presentan devez en cuando. Aquí están sus explicaciones.

¿Por qué todavia no hace tantocalor en Lima? La capital mantendrá su cielo nublado durante unos días más debido a la abundante nubo-sidad que está siendo arrastrada desde la sierra. El director de Meteorología del Senamhi, Nelson Quispe, atribuye a una confluen-cia de fuertes vientos con dirección de este a oeste el avance hacia la costa de nubes ubicadas a más de 7 kilómetros de altura. Esta concentración evita que los rayos de solpenetren en el litoral y provoca temperaturas inusualmente frescas para el veranoen Limay otras ciudades de la costa. Aello se suma el enfriamiento del

2 Por qué hay un enfria-miento delmar? Si se presentará o no La Niña de costumbre porque los fuertes vientos de la costa están última-mente reemplazando el agua de la superficie por otra más fría desde las profundidades. Y un marfrionroduce neblina y baias mar rno produce neoinna y bajas temperaturas en la costa. Esto, sumado a la nubosidad que lle-ga de la sierra, genera tempera-turas no muy cálidas para el veturas no muy calidas para el ve-rano. Por eso, ahora estamos en temperaturas por debajo de los 25 grados centígrados habitua-les en estos primeros días de la temporada veraniega.

2 Por qué llovió hace unos dias en Lima? En verano, siempre hay un trasvase de nubes desde la un trasvase de nubes desde la Amazonía y los Andes hacia la costa. Y, precisamente, cuando estas se aproximan al litoral, ge-neran precipitaciones por la dife-rencia de temperaturas. "Este es nos", precisa Quispe.



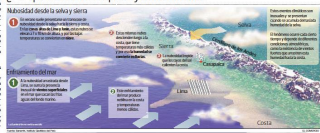
Esta semana se reunirán científicos del IGP y Senamhi para analizar los clima y determinar

A Pop qui ervo in r.C. spaken y Tako?

A Pop qui ervo in r.C. spaken y Tako?

Biffactor di Mesorcio gia del Senambi explica que plas tanopiatamentaria succiona la pensiatem horitan a en limita no los seus que generaron la persiatem horitan a en limita son la constanta se que si la constanta de la Carresera Cerre la la constanta de la Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo destino estra de la Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la corsa Lo mismo nazo dericio no risco del Lo Carresera Cerre la constanta del Lo Carresera del Lo Carresera Cerre la constanta del Lo Carresera Cerr

### ¿Por qué nevó en Casapalca y llovió en Lima?





### La comida basura puede dañar la memoria

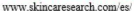


Un nuevo estudio de la Universidad de Nueva Gales del Sur, la UNSW ha comprobado el daño que produce la conocida como comida basura (aquella con un alto contenido en grasas y azúca...

### Leer más

Etiquetas: comida basura, memoria, salud

### No Al Estiramiento Facial



Como Afirmar Piel Flácida Sin Cirugia, Laser o un Dr.







▶ PyR de Salud

### ¿Qué es una paleodieta?

También se le conoce como dieta del paleolítico, dieta evolutiva o la dieta del hombre de las cavernas y tiene tanto defensores acérrimos como duros enemigos. Básicamente se trata de alimentarse de la manera más parecida posible a nuestros ancestros del paleolítico hace más de 10.000 años.

### Leer más

Etiquetas: paleodieta, dietas, nutrición, Paleolítico, salud



▶ Artículos de Salud

### El abuso de omeprazol puede provocar daño neurológico

Si no es recomendable la toma excesiva de medicamentos, tampoco lo es la de pastillas que protejan nuestro estómago de la acidez provocada por dichos tratamientos.

### Leer más

Como Afirmar Piel Flácida Sin Cirugia, Laser o un Dr.



Desucbre las Pruebas Oue Jesús Hace Acerca de ser Dios





### Muy Interesante recomienda



Michelin Día apasionante de la mano de Michelin



Participa y gana Sorteamos 100 relojes Radiant.







Leonardo de 5 años a las 6.30 a.m. en el Mercado Maltería Huancayo con mucho entusiasmo haciendo su tarea, me contó que desea ser policía.



Me gusta · Comentar · Compartir · Ayer a las 8:01 · 🚱

A Juan Javier León García y 53 personas más les gusta esto.

 ☐ Ver un comentario más



Juan Javier León García Apuesto que si, porque le vi con un entusiasmo que pocos tenemos. Intentaré buscarlo nuevamente

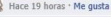
Hace 22 horas · Editado · Me gusta · 🖒 6



Daniel Fernando Huaman Huaman Muy buena toma Profe Leon... Asi como del niño hay tantas historias... exitos Leon... Aver a las 16:51 · Editado · Me gusta



JyOb CiTa (!)





Arbitrajes Mva Que niño tan lindo, ojala no sea policía, por que puede terminar como el coronel Linares, (extorsionador)

#### Páginas de música que tal vez t... Ver todas



#### Justin Bieber



Me gusta



#### Río Roma

A Anyela Gomez Gonzalez le gusta

Me gusta



#### CHAYANNE

A Antony Cristhian Mucha le gusta

Me gusta



#### Camila México

CAMILA A Anyela Gomez Gonzalez le gusta

Me gusta



#### Chino & Nacho

A Antony Cristhian Mucha le gusta

△ Me gusta



#### Tercer Cielo

A Antony Cristhian Mucha y Graciela Barreto Arellano les gusta esto.

Me gusta



#### Ha\*Ash

A Anyela Gomez Gonzalez le gusta

Me gusta

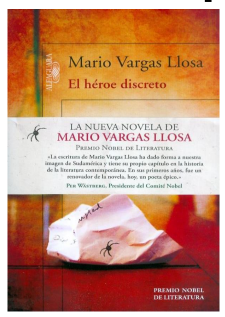
Facebook @ 2013

Español · Privacidad · Condiciones · Cookies · Más +





### **Aclarando puntos**



¿Qué es comprensión lectora y Qué pasos se deben seguir para la comprensión global del texto?

El problema no ha sido resuelto en cuarto a la definición de comprensión de lectura; pues bien, tratando de aportar y simplificar las múltiples teorías y concepciones que se han dado sobre este tema, se puede decir, que comprensión de lectura es la capacidad que tiene una persona de analizar, interpretar y reformular un texto utilizando los recursos verbales, escritos o hablados, o decir con sus propias palabras el contenido y estructura del mismo, conservando el sentido original del texto. (Pantigoso, V. 1998).

Moirand, S. (1979) En su trabajo concluye que se debe trabajar la lectura con textos auténticos, y que la lectura no es decodificar o descifirar, sino que se trata de desarrollar las capacidades de comprensión global de lectura que los alumnos fienen para darle un sentido al texto; indica asimismo que se debe proponer un objetivo a la actividad de la lectura, el cual debe ser por sobre todo la comprensión, explicarles ese aspecto a los alumnos; de otro modo ellos no sabrán porqué, ni para qué leen.



- 1) ¿Una superestructura es un tipo de texto o el análisis del texto?
- 2) ¿La forma del texto delimita el contenido o el contenido del texto delimita la forma?

