

## DEFINICIÓN DE FONEMA

Los fonemas no son sonidos con entidad física, sino abstracciones mentales o abstracciones formales de los sonidos del habla.

Es la imagen mental de un sonido.

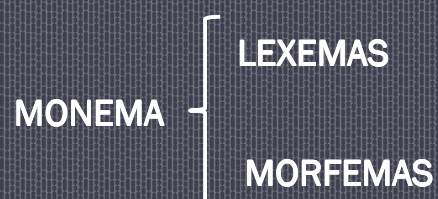


## DEFINICIÓN DE MONEMA

Un monema es una secuencia de fonemas.

Es la unidad mínima significativa del lenguaje.

Son también las unidades mínimas que componen la palabra en la gramática



## DEFINICIÓN DE LEXEMA

Parte invariable de una palabra, en la que reside el significado fundamental de la misma.

Son las piezas de una palabra que poseen significado autónomo.

También aquellas palabras que no pueden descomponerse en piezas.

## DEFINICIÓN DE MORFEMA

Son los monemas que requieren añadirse a una secuencia que contenga algún lexema para tener interpretación.

Generalmente constituyen la única parte variable de la palabra.

## EJEMPLOS

'pupitre' puede descomponerse en fonemas  
p-u-p-i-t-r-e  
pero éstos no tienen sentido ¿qué significa 'p'?,  
¿y 'u'?; evidentemente, nada.

Muchísimas palabras de nuestro idioma son así,  
no pueden descomponerse en partes más  
pequeñas que tengan significado:

sol, gris, elefante, prado.

Otras palabras se han construido juntando "piezas". Y  
cada una de esas piezas sí tiene significado. Podemos  
en efecto, descomponer la palabra 'interminable' en las  
siguientes piezas morfológicas:

**'in – termin - able'**

-La primera, 'in' aporta la idea de "negación": no;  
aparece en muchas palabras, como in-moral, in-mortal,  
etc.

-La última, 'able' significa "que puede o debe ser": escal-  
able, "que puede ser escalado"; ador-able, "que debe ser  
adorado".

-En medio, queda 'termin', con su significado de "acabar,  
rematar, poner fin"

Sólo 'termin' posee una significación autónoma:

Puede recibir piezas que modifiquen su significación:  
termin-ar, termin-ación, de-termin-ación, etc.

En cambio 'in' y 'able' no pueden ser modificadas:  
son ellas las que tienen que juntarse a otras piezas  
con significación autónoma, para formar palabras.

LEXEMA → termin

MORFEMAS → in, able