

LEXEMA Y MORFEMA

Los monemas: lexemas y morfemas

A menudo **en las palabras, podemos distinguir unidades mínimas dotadas de significado, que se denominan MONEMAS.** Así, en la palabra «niños», se observa la presencia de tres monemas:

niñ-	-o,	-s
Persona humana de corta edad	Indica masculino (-o)	y plural (-s)
Monema	Monema	Monema

Aunque hay palabras como **sol, jirafa y roca** que no pueden descomponerse en elementos significativos más pequeños. **Así que los monemas son las unidades más pequeñas dotadas de significación, que resultan al descomponer una palabra en los elementos que la forman.** Si una palabra no puede descomponerse en partes más pequeñas dotadas de significación, toda ella es un monema: *sol, cal, bien, gris, mercurio, chocolate, gorila, etc.*

TIPOS DE MONEMAS:

A) LEXEMAS.- Aportan el contenido absoluto del signo lingüístico. Tienen significado pleno, recogido en los diccionarios, y constituyen el núcleo o raíz de los sustantivos, adjetivos, verbos y adverbios:
GAT-it-a-s.

<p>B) MORFEMAS.- Elementos gramaticales que modifican o completan el significado del lexema. Aportan el contenido relativo del signo lingüístico. Los morfemas pueden ser de dos tipos, a su vez:</p>	<p>B.1.- INDEPENDIENTES o LIBRES : son palabras autónomas pero no tienen significado léxico. (preposición, conjunción, determinante, pronombre)</p>
	<p>MORFEMAS GRAMATICALES o FLEXIVOS Expresan género, número, o desinencia verbal gat-O-S, viv-IMOS</p>
	<p>MORFEMAS DERIVATIVOS o AFIJOS Se trata de elementos que se añaden al lexema para formar nuevas palabras. 1.- Prefijos: Delante del lexema: DE-ten-er, CON-venc-id-a 2.- Sufijos: Detrás del lexema. Lech-ERÍA, am-ABLE 3.- Infijos o interfijos: Detrás del lexema. pero delante del sufijo. Son elementos átonos carentes de significado alguno -ni léxico ni gramatical-, más bien son elementos de enlace: Polv-AR-eda/ en-S- anch-ar, nub-EC-ita, vin-AT-ero</p>

Clases de palabras según la estructura de sus monemas

PALABRA SIMPLE	Está constituida por un solo monema (sea morfema, sea lexema) que puede ir completada por <u>morfemas gramaticales</u> : <i>pan, águila, con, para, hierro, pirata gata, niño</i> .
PALABRA COMPUESTA	Consta de DOS O MÁS LEXEMAS (o excepcionalmente dos morfemas: <i>porque</i>): <i>aguardiente, astronauta, lanzatorpedos, sacacorchos</i> . Los principales procedimientos por los que se forman las palabras compuestas son: a) Por disyunción <i>sauce llorón, pez espada</i> b) Por yuxtaposición <i>limpiacristales, gentilhombre</i> c) Por agregación de una forma prefija y/o sufija griega o latina : <i>monoplaza, cosmonave</i> d) Por agregación de una raíz prefija y una raíz sufija griegas o latinas : <i>teléfono, termómetro, biología, democracia, neofascista, seudoliberal</i> .
PALABRAS DERIVADAS	Son las que resultan de combinar un LEXEMA con uno o varios AFIJOS (prefijos y sufijos): <i>jardinero, impuro, florista, imperecedero, inmortal</i> .
PALABRAS PARASINTÉTICAS	Es un caso especial de mezcla de composición y derivación . Podemos distinguir dos casos: a) Compuestos parasintéticos , si concurren, de forma solidaria, la composición y la derivación para formar una nueva palabra (lexema + lexema + sufijo), sin que exista en la lengua ni el compuesto solo ni el derivado solo: <i>picapedrero, hojalatero, sietemesino</i> ; b) Derivadas parasintéticas : palabras formadas por la acción solidaria de un prefijo y un sufijo que actúan sobre el lexema (sin que exista en la lengua la palabra sólo con prefijo, o sólo con sufijo; es decir la combinación siempre es 'prefijo+lexema+ sufijo'): <i>descarrilar, descuartizar, endulzar, reblandecer, aterrizar, adelgazar...</i>