

# **TEMA II: PALABRA: ESTRUCTURA Y FORMACIÓN**

## **1. LA ESTRUCTURA DE LAS PALABRAS. LOS MONEMAS Y SUS CLASES**

**Morfología:** ciencia que estudia las palabras, su estructura y las variantes. Se pueden dividir en dos tipos: morfología flexiva(genero, numero, persona,..) y morfología léxica(se centra en la formación de las palabras-derivación, composición,..). Cualquier palabra se puede dividir en unidades más pequeñas llamadas monemas. Se puede distinguir dos grandes grupos de monemas: lexemas y morfemas.

### **1.2. LOS MONEMAS : FORMACIÓN DE LAS PALABRAS.**

**MONEMA:** cada elementos con significado propio que se puede dividir una palabra.

**M. LEXEMA(raíz):** Es el elemento que contiene su significado básico(ej.:pan,sol,..)

**M. MORFEMA:** Elementos que ofrecen aportaciones adicionales al elemento básico.

Pueden ser:

\*Morfemas independientes(libres), relacionan o presentan otras palabras(ej.:preposiciones, determinantes,..)

\*Morfemas dependientes(ligados), se unen a otros para formar una palabra



#### **GRAMATICALES-FLEXIVOS**

Género, Número, Persona, Modo,..  
 (Siempre al final de la palabra)

#### **MORFEMAS DERIVATIVOS**

Prefijos (delante del lexema)  
 Sufijos (detrás del lexema)  
 Infijos (entre lexema y sufijo,no aportan significado)

**GÉNERO REAL:** Hace una referencia de sexo. (Niño/niña)

**GÉNERO GRAMATICAL:** En los demás casos. (Tomate, enchufe...)

### **EJEMPLOS DE MONEMAS**

	MONEMA LEXEMA	MONEMA MORFEMA GRAMATICAL	MONEMA MORFEMA DERIVATIVO
TAQUILLAS	TAQUILLA	S	
SEMIABIERTAS	ABIERT	AS	SEMI
TRENES	TREN	ES	

### **1.3. FORMACIÓN DE LAS PALABRAS: DERIVACIÓN, COMPOSICIÓN Y PARASÍNTESIS.**

La morfología léxica estudia las pautas que permiten crear palabras nuevas a partir de diversos mecanismos de combinación de lexemas y morfemas. Podemos distinguir tipos de palabras teniendo en cuenta su estructura:

\***SIMPLES:** Un solo monema léxico (lexemas); ej: **sol**

\***COMPUESTAS:** Hay varias formas:

- unión de dos o más lexemas; ej.: **para-brisas**
- a partir de dos o más morfemas independientes; ej.: **por-que**
- uniendo un lexema y un morfema dependiente; ej.: **ante-brazo**

\***DERIVADAS:** Un lexema y una o más morfemas derivativos; pueden ser:  
por prefijación; ej.: **re-agrupar**, o por sufijación; ej.: **mes-ita**

\***PARASINTÉTICAS:** Existen dos tipos de parasíntesis:  
-Por derivación; prefijo+lexema+sufijo, pero sin poder suprimir el prefijo o sufijo ya que la palabra perdería su significado; ej.: **en-dul-zar**  
-Por composición; se combina composición y derivación; lexema+lexema+sufijo;  
ej.: **para+ caid+ista**

#### **1.4. SIGLAS- ACRÓNIMOS**

**SIGLAS :** Se crean con la combinación de iniciales o sílabas de otras palabras. Se escriben siempre con mayúsculas y no se utilizan como palabras, sino que se leen deletreando(ONG/ ONGs , UGT, ADN).

**ACRÓNIMOS:** Se originan a partir de la combinación de las letras iniciales(siglas lexicalizadas) o sílabas completas de diferentes partes de otras palabras, creando así un termino nuevo. Se escriben con minúscula y se utilizan como palabras porque se les aplican normas gramaticales(tilde, se dividen en morfemas). Esto sucede cuando son de uso frecuente. Se leen como una palabra completa, no se deletrean.

**Renfe:** Red Nacional de Ferrocarriles Españoles

**Ovni:** Objeto Volador No Identificado

**Informática:** Información Automática.

#### **TILDE DIACRITICA EN MONOSÍLABAS**