

LANGUAGE

Chapter 8



Morfología



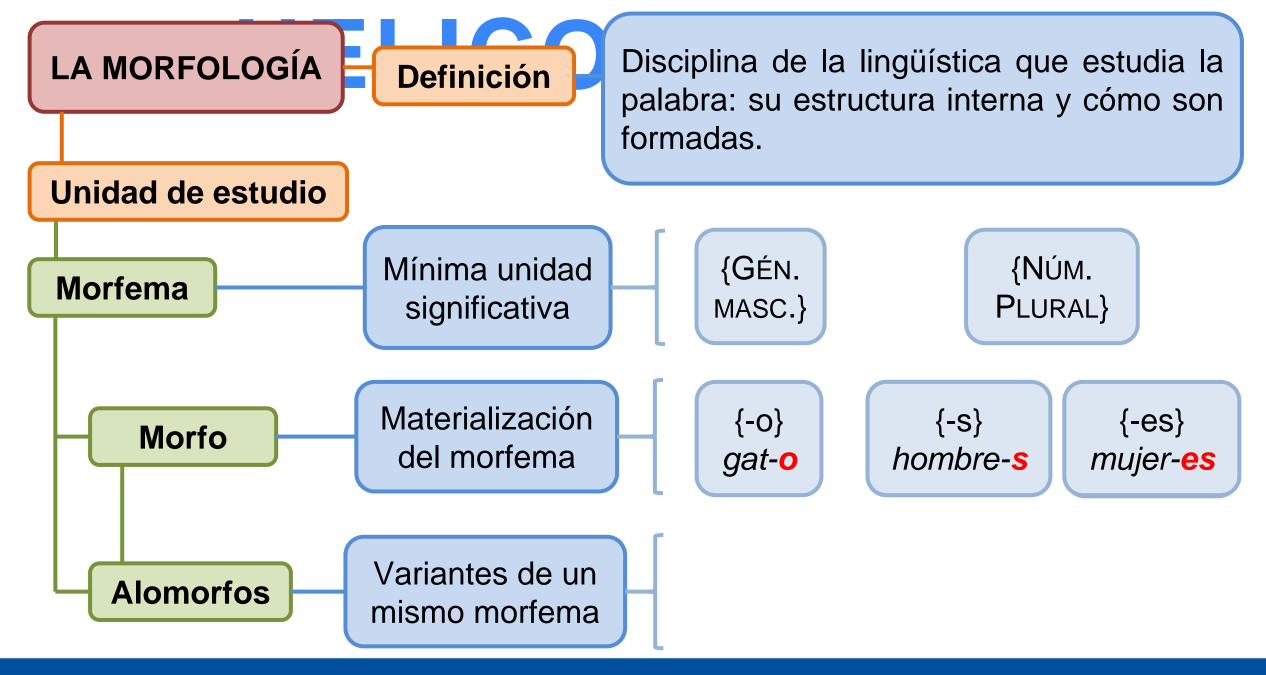


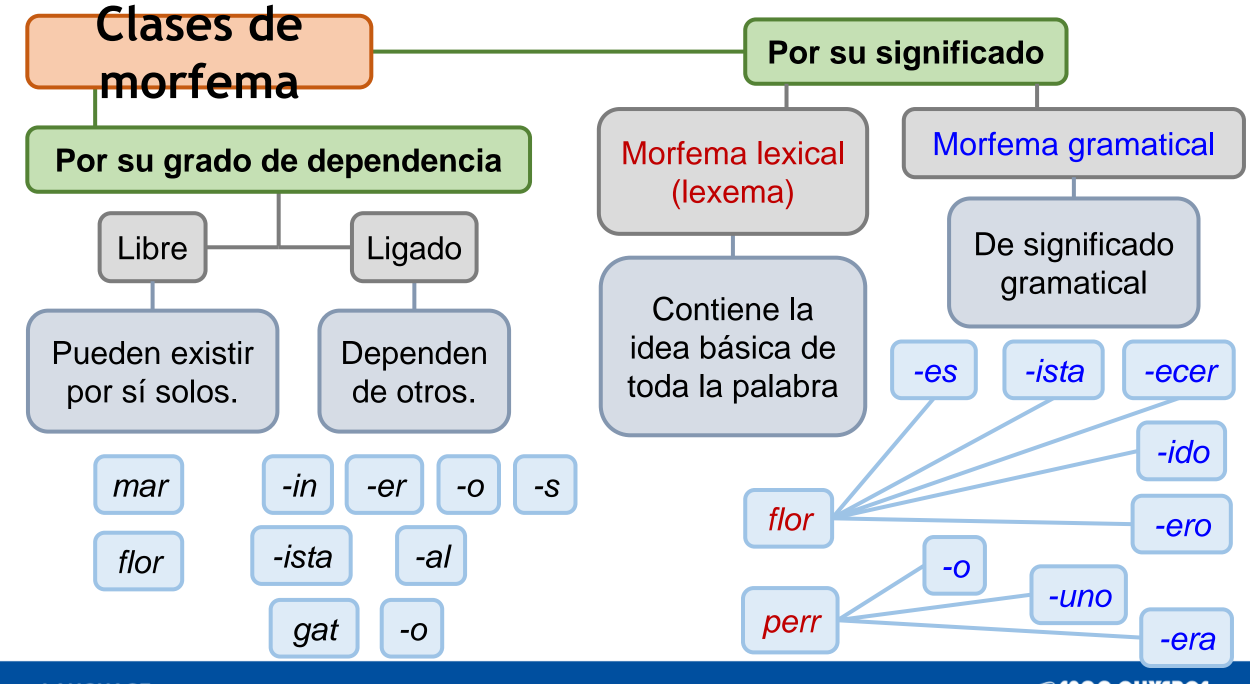


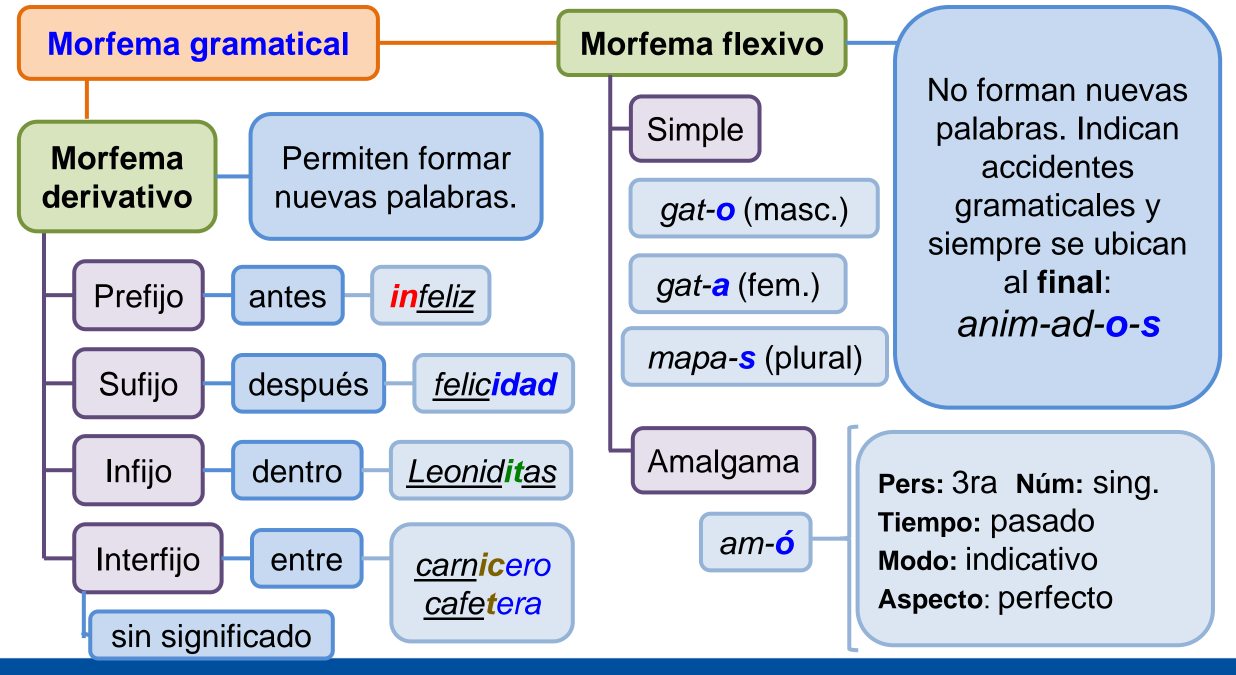
niñez, niñera, niñería, aniñar

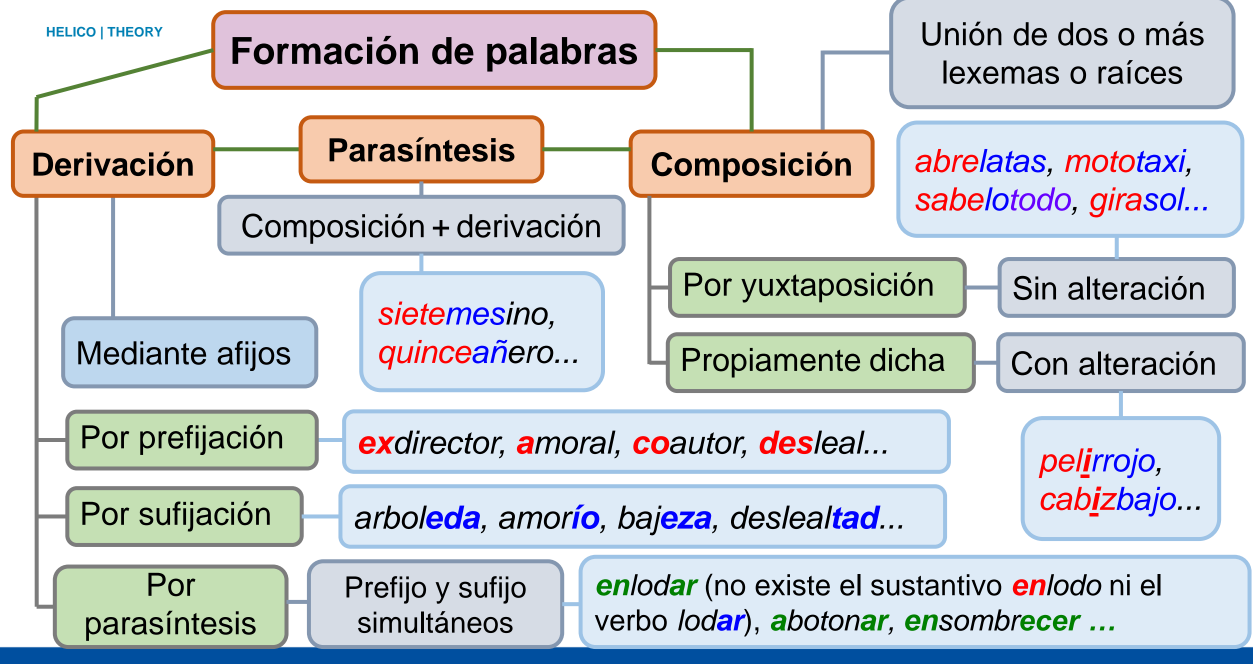
¿Qué tienen en común estas palabras? ¿De qué palabra provienen? ¿Cómo se han formado?

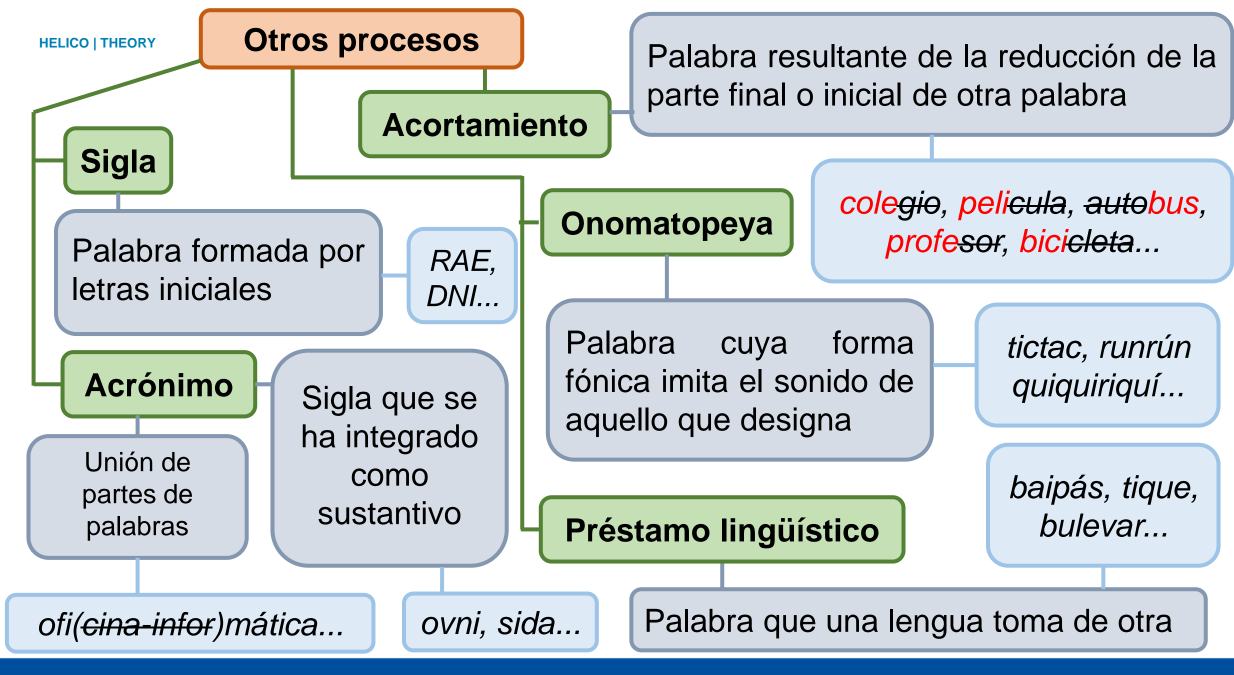
¿Qué animal ves en el video? ¿Qué otras palabras relacionadas con su nombre puedes encontrar/formar?











Segmente morfológicamente las siguientes palabras.

a. desmoralizados

des-moral-iz-ad-o-s

b. cortésmente

cortés-mente

c. desinteresaditas

des-interes-ad-it-a-s

d. desprejuiciaditos

des-pre-juici-ad-it-o-s

e. carrileros

carr-il-er-o-s

f. desunidos

des-un-id-o-s

g. inhumanos

in-human-o-s

HELIC



Segmente morfológicamente las siguientes palabra

h. estudiosísimas <u>estudi-os-ísim-a-s</u>

i. descarnadas des-carn-ad-a-s

j. desafortunaditos des-afortun-ad-it-o-s



Complete los siguientes enunciados.

a. Los morfemas <u>derivativos</u> incrementan el inventario léxico .

b. Los <u>sufijos</u> se posponen a la raíz o lexema.

c. El <u>interfijo</u> no posee significado, solo es un <u>aumento fonológico</u>.

d. Los morfemas se clasifican en <u>lexicales</u> y <u>gramaticales</u>. Estos dos últimos en dos: <u>flexivos</u> y <u>derivativos</u>.

e. El <u>infijo</u> segmenta la raíz y posee carga semántica.



Complete los siguientes enunciados.

- f) Las palabras *ennegrecido* y *acampar* se han formado por parasíntesis
- g) El proceso que ha ocasionado más palabras es la derivación
- h) La derivación puede darse por tres procesos: <u>derivación</u> composición v parasíntesis
- i) Los alomorfos que presentan las palabras *coautor*, *condominio* y *compadre* son <u>co-</u>, <u>con-</u> y <u>com-</u>. Estos tres representan a un solo morfema derivativo, cuyo significado es <u>colaboración unión compañía</u>.



Escriba los procesos de formación de las siguientes palabras.

a. vinagre <u>derivación</u>b. quehaceres <u>composición</u>

c. bienvenida <u>composición</u>

d. anteproyecto <u>derivación</u>

e. ¡quiquiriquí! <u>onomatopeya</u>

f. sobremesa <u>derivación</u>

g. grati <u>acortamiento</u>



Escriba los procesos de formación de las siguientes palabras.

h. sinverguencería	<u>parasíntesis</u>
i. deshojar	parasíntesis
j. trabajador	derivación
k. sida	acronimia
I. peatonal	derivación
m. Latinoamérica	composición
n. ONPE	siglación



Escriba los procesos de formación de las siguientes palabras.

ñ. amoblar <u>parasíntesis</u>

o. pelirrojo <u>composición</u>

p. kilo <u>acortamiento</u>

q. clic <u>onomatopeya</u>

4

Forme nuevas palabras con los siguientes morfemas derivativos.

-os

graci**os**o

-ancia

vag**ancia**

-ad

feal**dad**

<u>verd**os**o</u>

toler**ancia**

mal**dad**

escam**os**o

<u>est**ancia**</u>

ruin**dad**

extra-

extramuros

pre-

preuniversitario

en- -er

ensombr**ecer**

extraoficial

preincaico

<u>entorpecer</u>

extrajudicial

prenatal

<u>enmudecer</u>



Relacione correctamente.

- a. sufijación
- b. acortamiento
- c. siglas
- d. onomatopeyas
- e. préstamo lingüístico
- f. comp. yuxtapuesta
- g. prefijación
- h. parasíntesis
- i. acronimia
- j. comp. propiamente dicha

- (e) champú, carné, yogur
- (f) matasanos, mamarrata
- (j) ojiverde, cabizbajo, pelirrojo
- (h) pordiosero, sietemesino
- (g) inmoral, desocupar, ateo
- (b) moto, bici, foto
- (i) ovni, Indecopi, Mindes
- (a) alumnado, meloso, ojal
- (d) guau, tictac, miau
- (c) UNMSM, ONU, UPSO



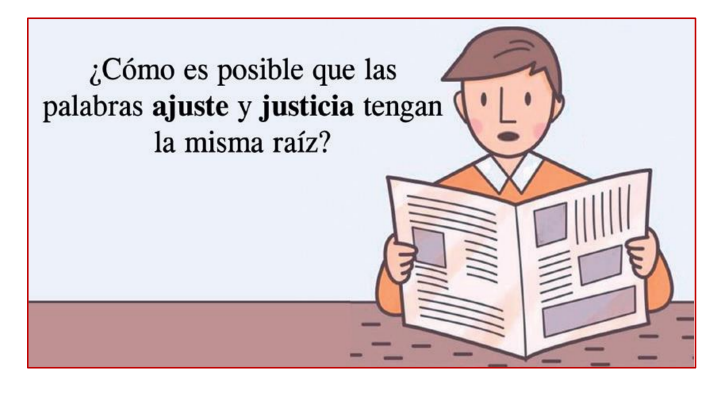
Subraye el infijo en las siguientes palabras:

- a. azuqu it ar
- b. lej it os
- c. Fiorel it a
- d. Diegu it o
- e. tempran ísim o



De la siguiente imagen, ¿qué proceso formativo de palabras se ha realizado?

- A) Composiciónpropiamente dicha
- B) Yuxtaposición
- C) Parasíntesis
- Derivación





Observe el cuadro y responda.

				M.
	Lexema	Lexema	Sufijo	flexi-
				vo
quinceañero	quince-	-añ-	-er-	-O
sietemesino	siete-	-mes-	-in-	-О
paragüero	para-	-agü-	-er-	-O
picapedrero	pica-	-pedr-	-er-	-O
estadounidenses	estado-	-unid-	-ense-	-S

¿Qué proceso formativo se ha dado a través de los ejemplos?

- A)Sufijación
- National Parasintesis
- C)Yuxtaposición
- D)Composición