



Tema 3, actividad 5: estructuras silábicas

Individualmente, leed la información que aparece en los enlaces especificado más abajo y determinad en grupo:

A) ¿Cuál es la estructura básica universal de la sílaba? Utiliza la terminología adecuada y represéntalo gráficamente.

Existen tres tipos de estructuras:

- Estructura silábica simple → consta de una consonante optativa en el ataque, seguida de una vocal en el núcleo.

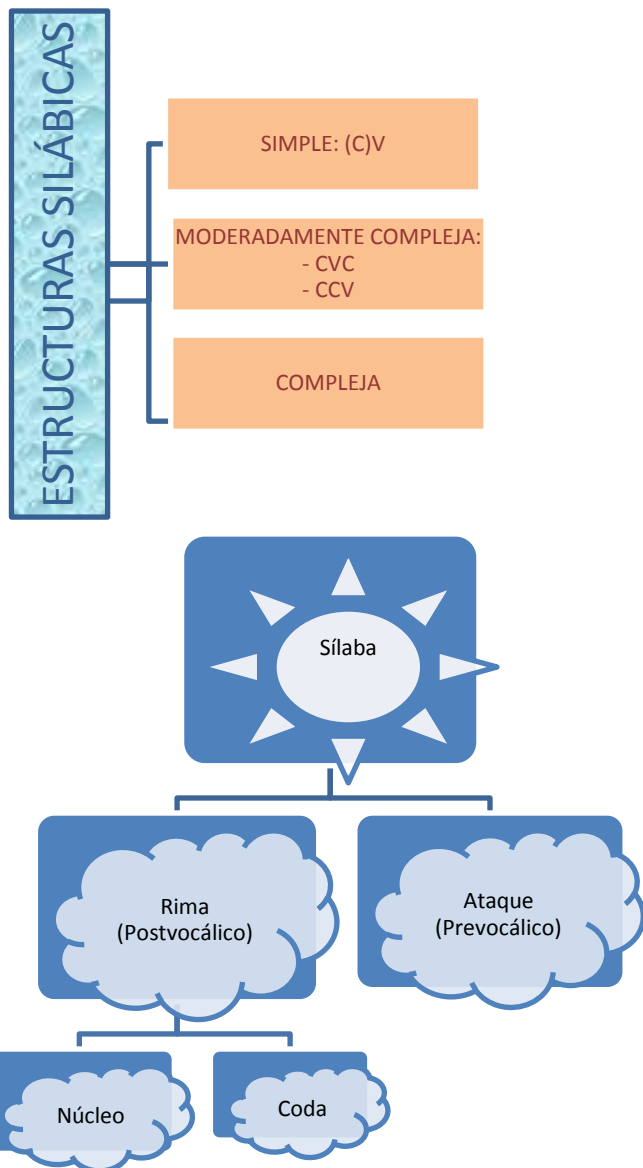
- Estructura silábica moderadamente compleja. Se puede realizar de distintas formas →

- CVC: una consonante en el ataque, seguida de una vocal en el núcleo y de una consonante en la coda.
- CCV: dos consonantes en el ataque, seguidas de una vocal en el núcleo.

La segunda de las consonantes suele pertenecer a la clase de las consonantes líquidas (laterales y róticas) o a la clase de consonantes aproximantes (/j/ o /w/).

- Estructura silábica compleja →

- Mayor libertad en la combinación de consonantes en el ataque.
- Tres o más consonantes en el ataque.
- Dos o más consonantes en la coda.



B) Esta estructura es parcialmente recursiva, es decir, cada una de sus unidades pueden ser ampliadas hasta cierto punto.

- i. **¿Cuántas unidades serán permitidas en el ataque?** Serán permitidas dos unidades (CC).
- ii. **¿Cuántas unidades serán permitidas en el núcleo?** Tres serán las unidades permitidas (VVV).
- iii. **¿Cuántas unidades serán permitidas en la coda?** Podrán aparecer tres unidades en la coda (CCC).