



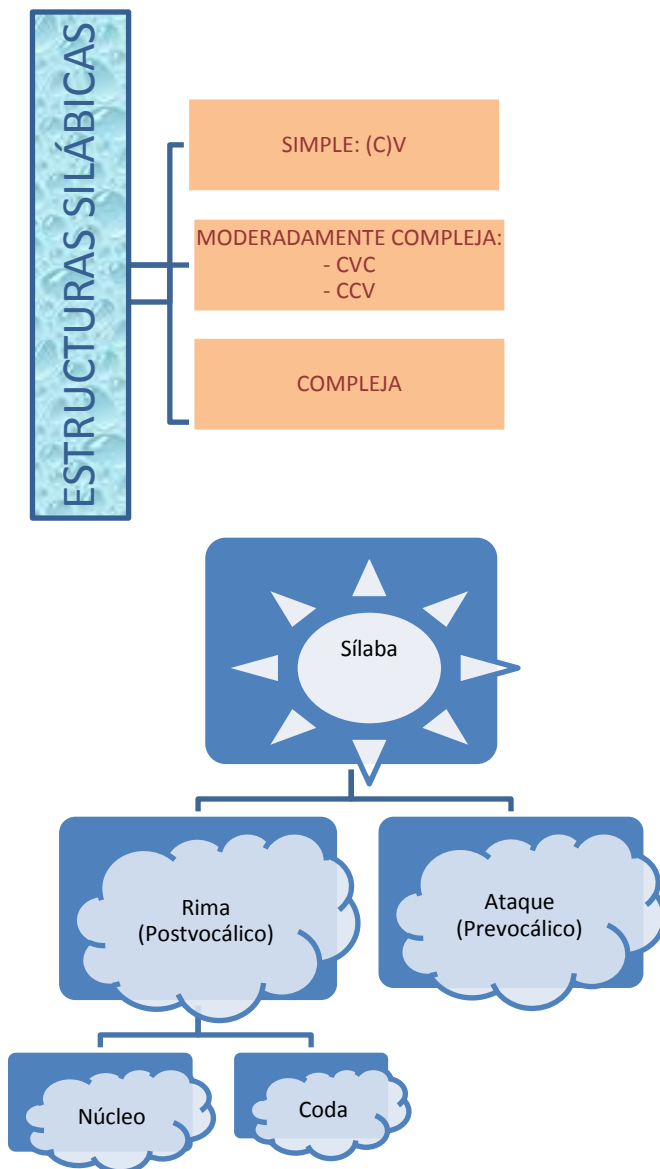
### **Tema 3, actividad 5: estructuras silábicas**

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).