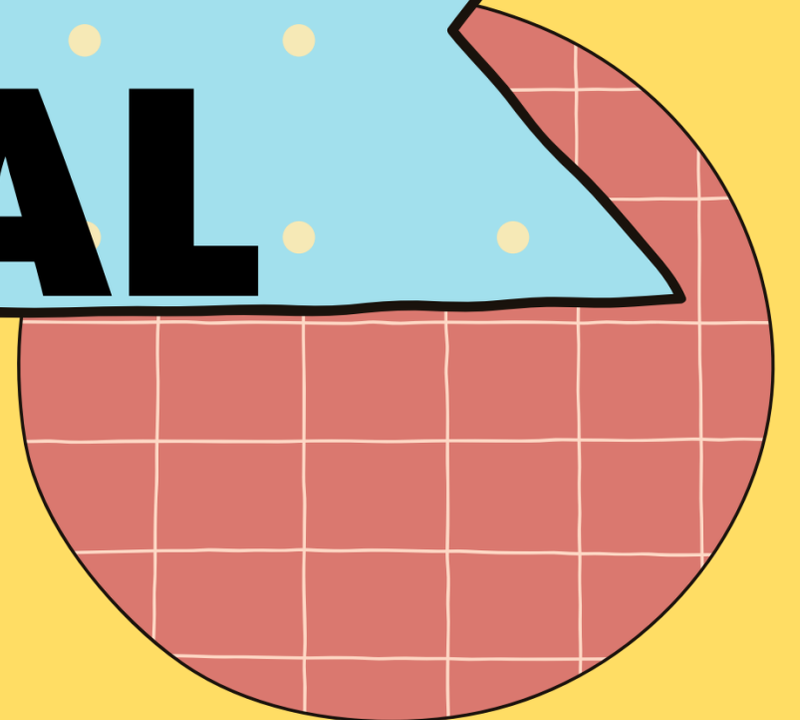
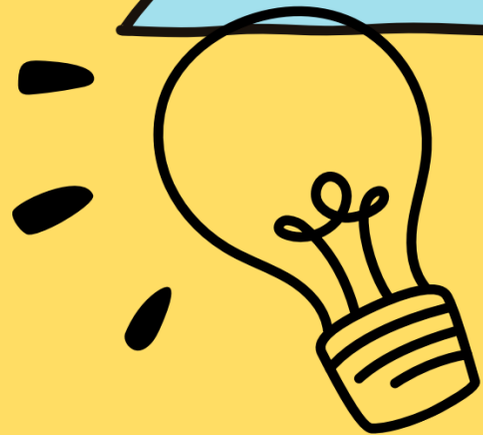


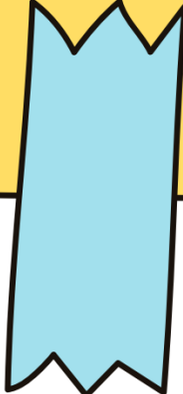


Bases para realizar un buen

# MAPA CONCEPTUAL

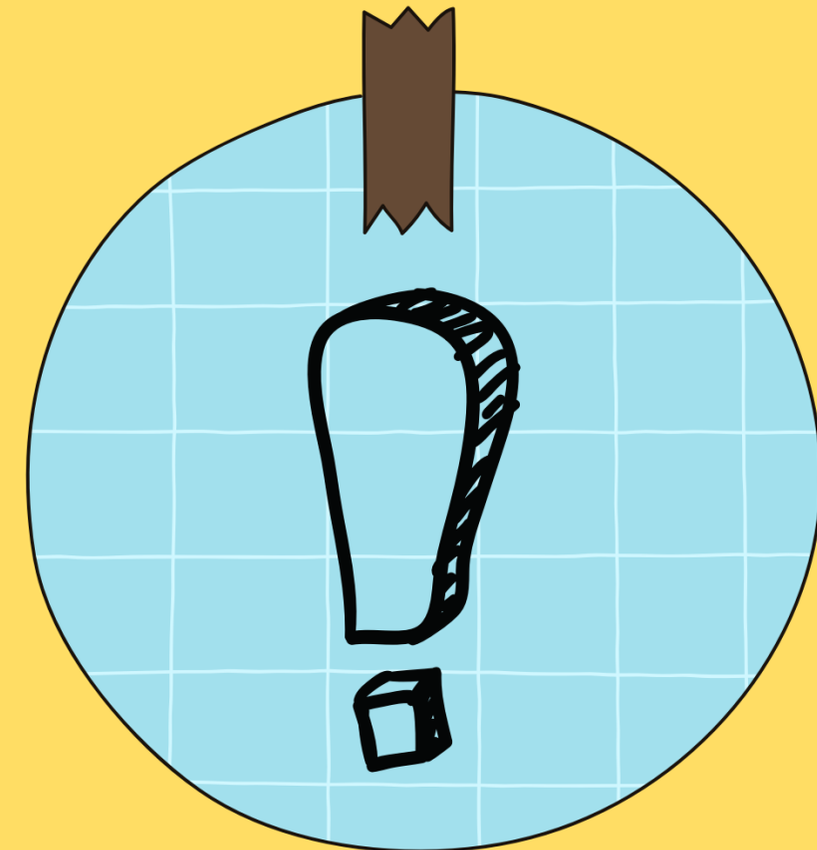
Biología evolutiva / Evolución  
Depto. Biología y Ambiente  
FCNyCS - UNPSJB

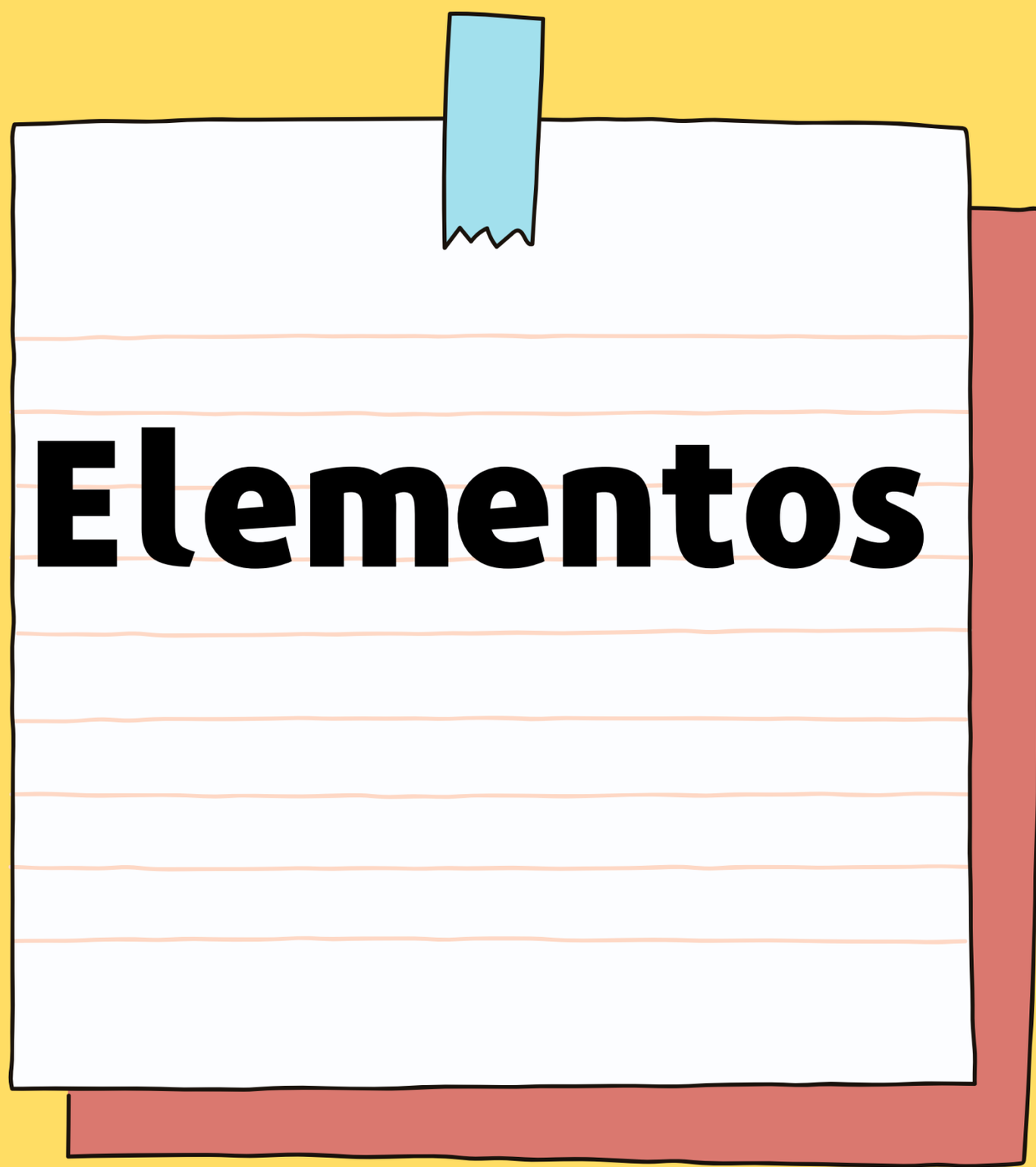




# \* Definición

Un **mapa conceptual** es una representación visual que organiza y estructura el conocimiento en un formato jerárquico. Los conceptos se colocan en nodos y se conectan mediante líneas etiquetadas que describen la relación entre los conceptos.





**concepto**

Líneas de enlace/  
Flechas

Palabras de enlace/  
Conectores

**concepto/  
idea**

**idea**



**CLARIDAD VISUAL**



# **Características**

**ORGANIZACIÓN  
JERARQUICA**

**SÍNTÉTICO Y  
SENCILLO**

**ORIGINAL Y  
CREATIVO**



DEBE CONTENER : NOMBRE COMPLETO DEL AUTOR y  
EL NOMBRE DE LA CÁTEDRA

Este recurso organiza las ideas y las relaciona.  
● Permite comprender la jerarquía y secuencia de los conceptos.

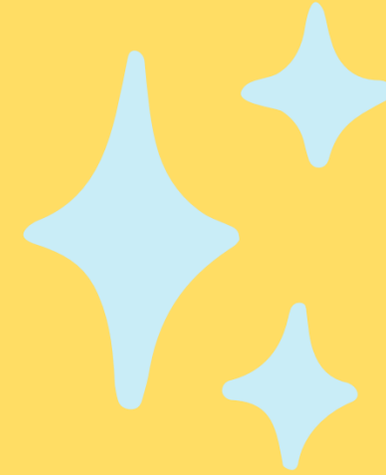
**Destino:** página de la cátedra

**¿Por qué les pedimos realizar un mapa conceptual, como método de evaluación?**

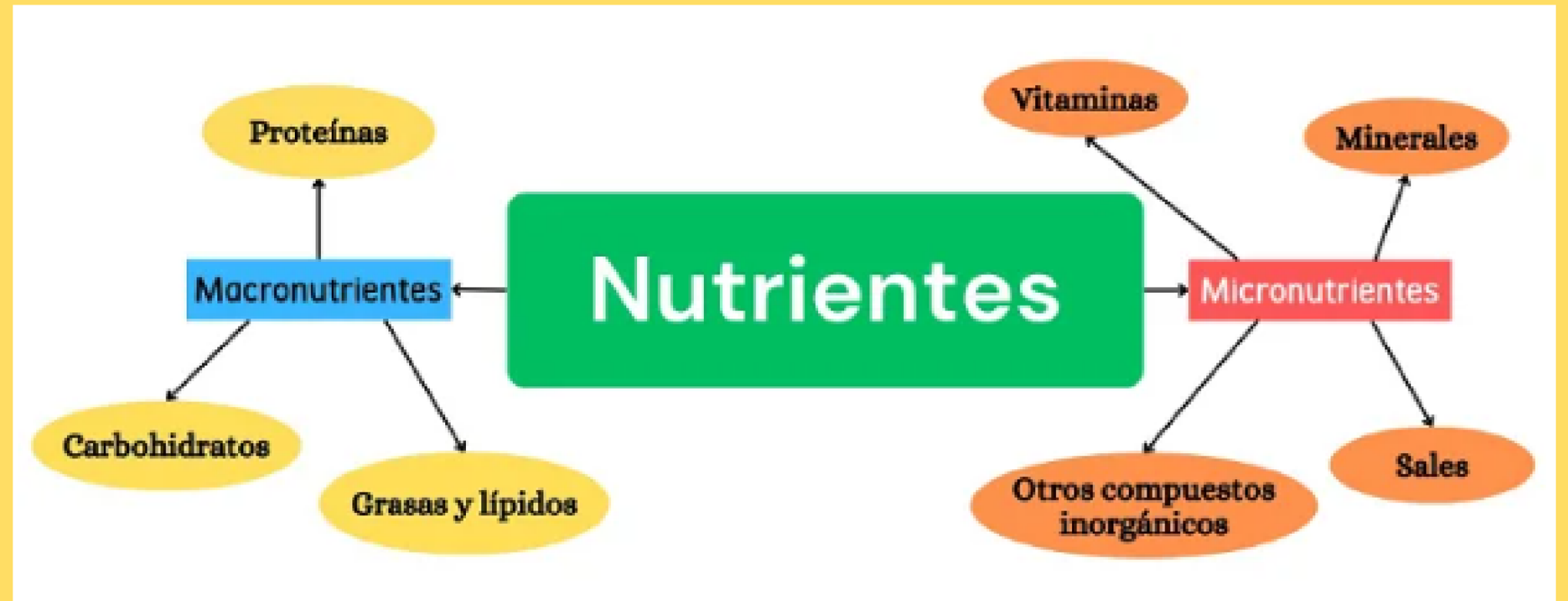
Demuestra el poder de síntesis y comprensión del tema

● Permite transmitir el conocimiento

# Tipos de mapas conceptuales



Mapa conceptual de araña



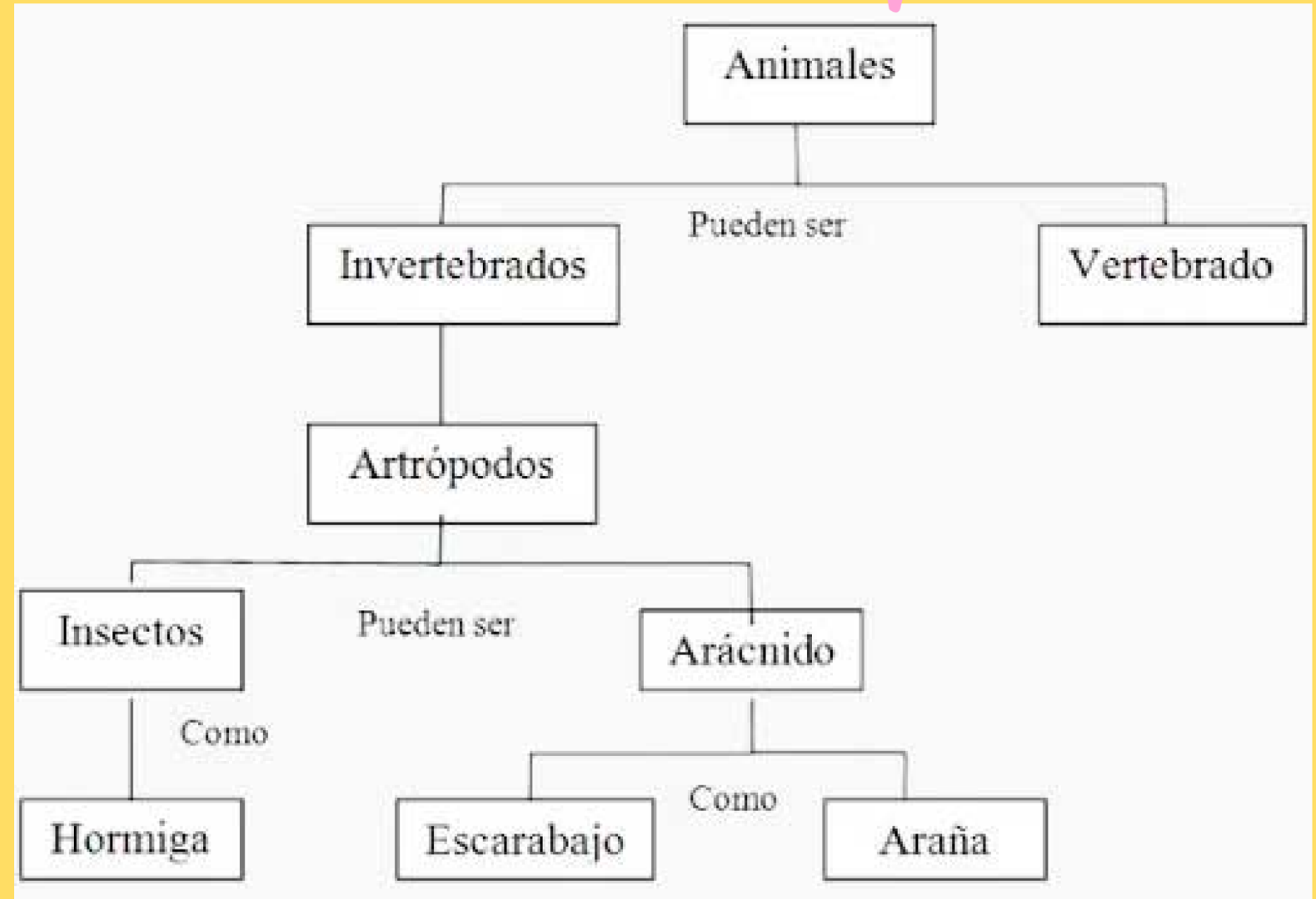
La idea principal se suele poner en el centro del mapa, para luego rodearla de conceptos relacionados con ella.

# Tipos de mapas conceptuales



## Mapa conceptual jerárquico

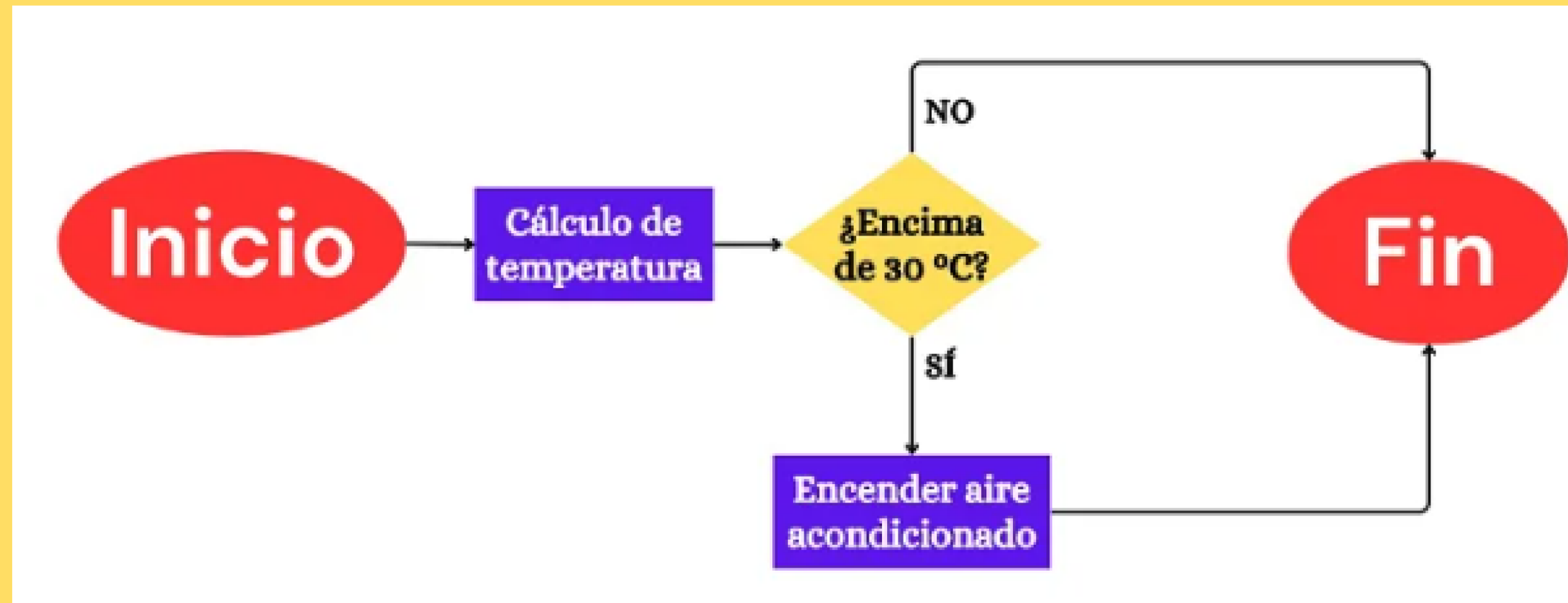
La idea principal se coloca en la parte superior o en un lado. A partir de ahí, casi todo se suele desglosar en una misma dirección, de forma que cada fila y/o columna indique un mismo nivel de importancia o relevancia.



# Tipos de mapas conceptuales



Mapa conceptual de flujo



Se utiliza para esquemmatizar procesos. En este caso, cada paso o secuencia está vinculada a la siguiente para generar un resultado.