

8 El esquema

Un **esquema** consiste en la **presentación organizada** de la **información más importante** de un texto.

Los esquemas resultan útiles para la comprensión y memorización de un texto, pues ofrecen una visión de conjunto de su contenido.

A continuación, se ofrece una serie de pautas muy sencillas que te facilitarán la preparación de esquemas. Léelas con atención.

PAUTAS PARA ELABORAR ESQUEMAS

1. Identifica las **ideas** o informaciones **principales** y las **ideas secundarias** y preséntalas por **orden de importancia**.
2. Utiliza **enunciados breves** que recojan las **palabras clave**, en las que se condensa la información esencial del texto.
3. Para reflejar las relaciones entre las ideas, puedes emplear **números** (1, 1.1, 1.2; 2, 2.1, 2.2, etc.) o **letras** (a, b, c, etc.).
4. Puedes utilizar también recursos gráficos, como llaves {} o flechas →.

Actividades

- 24** Lee atentamente el siguiente texto. A continuación, copia el esquema del margen y complétalo en tu cuaderno con palabras clave.

Texto I

Mirando al cielo durante días diferentes, es posible comprobar que existen distintos tipos de nubes. [...] Clasificando las nubes por su forma, cabe identificar tres grupos: cúmulos, cirros y estratos, además de las variaciones de cada uno de estos grupos. Si, en cambio, se agrupan las nubes por su altitud, es posible distinguir nubes bajas (por debajo de 2 000 m), constituidas por agua líquida; nubes de altitud media (entre 2 000 m y 7 000 m), formadas por una mezcla de hielo y agua; y nubes altas (por encima de 7 000 m), constituidas por cristales de hielo.

«Ciencias de la Tierra y del universo»
Enciclopedia del estudiante, 10, Santillana

- 25** Tomando como modelo el esquema de la actividad anterior, elabora uno similar para el texto II.

Texto II

La primera clasificación del reino animal se debe a Aristóteles. Él distinguía dos grandes grupos: los animales sin sangre (ánaima) y los animales con sangre (énaima); los primeros corresponden aproximadamente a los invertebrados, y los segundos, a los vertebrados. Entre los animales sin sangre establecía cuatro grupos: 1) los moluscos, que corresponden a los actuales cefalópodos; 2) los malacostráceos, entre los que se incluía la mayor parte de los crustáceos superiores; 3) los eútoma, con los insectos y gusanos, y 4) los ostracodermos, con todos los animales provistos de caparazón, como los lamelibranquios, gasterópodos, equinodermos, etc. Los animales con sangre se dividían en cuadrúpedos vivíparos (mamíferos), aves, cuadrúpedos ovíparos (anfibios y reptiles) y peces.

La enciclopedia, Salvat-El País

Esquema

_____ de nubes

1. Según su _____
 - 1.1. _____
 - 1.2. _____
 - 1.3. _____
2. Según su _____
 - 2.1. _____
 - 2.2. _____
 - 2.3. _____