

# Recapitulación



## IDENTIFICAR IDEA PRINCIPAL Y SECUNDARIA DE UN TEXTO

### Características de la idea principal

Expone el contenido más importante, por ellos no puede suprimirse.

Posee autonomía, no depende de otras.

Articula las oraciones del párrafo.

A veces no es explícita y se tiene que deducir.

### Características de las ideas secundarias.

Tienen menor importancia que la idea principal

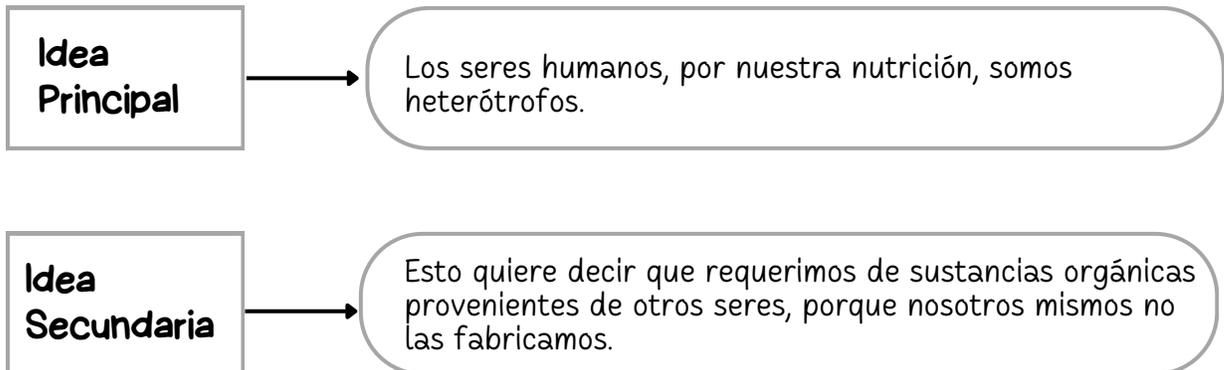
Amplían, ejemplifican o demuestran la idea principal.

Carecen de autonomía, dependen de la idea principal.

Se articulan a la idea principal del párrafo.

**¿Cómo aparece la idea principal?**

En un párrafo, puede aparecer primero la idea principal y luego las ideas secundarias.



Lee el siguiente texto:

### La construcción de la Gran Muralla China

La Gran Muralla china es una de las más impresionantes obras del ser humano. De hecho, fue declarada Patrimonio de la Humanidad junto con la Muralla romana de Lugo y la Muralla de Ávila, ambas ubicadas en España.

La Gran Muralla es un enorme muro que el emperador Qin mandó a construir en el siglo III a.C. en China. Su objetivo era fortificar la frontera norte del reino para evitar los ataques de tribus invasoras, sobre todo las de Mongolia.

En realidad, ya existían pequeñas murallas de defensa que se habían construido siglos antes en distintas zonas, así que lo que el emperador hizo fue unir las todas y añadir nuevos tramos. La muralla se fue ampliando durante los siguientes mil años hasta alcanzar una extensión de... ¡7.300 kilómetros! Para que sepas más o menos cuánto es esto, imagina el mapa de Chile. El largo de Chile continental (quiere decir, sin contar el archipiélago de Juan Fernández, las islas Desventuradas, la isla de Pascua, la isla Salas y Gómez y tampoco la Antártica) es de 755.716 kilómetros cuadrados de norte a sur. Dicho de otra forma, es posible afirmar que la muralla llegó a alcanzar casi el mismo largo que Chile. ¿Imaginas cuánto tardarías en recorrerla completa a caballo?

Probablemente varios meses, e incluso un año entero.

Como te puedes imaginar, para levantar esta gran obra de ingeniería fue necesario el trabajo de cientos de miles de hombres, la mayoría esclavos y prisioneros, a los que se les obligó a trabajar en condiciones muy duras.

El material que se usó no fue el mismo en toda la Gran Muralla. Debido a su extensión, se usaba en cada tramo el material que había por los alrededores: a veces piedra caliza, otras granito, arcilla y algunas veces se usó también el ladrillo. Además, para favorecer la conectividad, el gran muro tiene atalayas y torres para vigilar a posibles enemigos y desde las cuales se enviaban señales de humo unas a otras en caso de peligro.

Aunque actualmente se conservan unos 2414kilómetros de muralla, sigue siendo una obra impactante. Por ello, el 7 de julio de 2007, fue nombrada una de las Siete Maravillas del Mundo Moderno.

Sobre la Gran Muralla china siempre ha existido una leyenda que dice que es la única construcción realizada por el ser humano que puede verse desde la luna a simple vista. Parece ser que, aunque mucha gente lo piensa así desde hace años, la Nasa lo ha desmentido, demostrando que es tan solo una falsa creencia.

Tomado de [www.educapeques.com](http://www.educapeques.com) (adaptación)

Responde señalando si corresponden a ideas primarias o secundarias.

Para encontrar la **idea principal** debes preguntarte qué es lo más importante.

Para encontrar la **idea secundaria** debes pensar qué es un detalle que complementa información.

¡No te olvides!



a) La Gran Muralla es una de las más impresionantes obras del ser humano.

b) La Gran Muralla fue declarada Patrimonio de la Humanidad junto con la Muralla romana de Lugo y la Muralla de Ávila

a) El emperador Qin quería evitar los ataques de las tribus invasoras, sobre todo las mongolas.

b) La Gran Muralla china es un enorme muro fortificado.

a) La Gran Muralla se construyó uniendo tramos y agregando otros.

b) Se necesitaría un año para recorrer la Gran Muralla.

a) Los hombres que trabajaron en la Gran Muralla eran esclavos y prisioneros.

b) Cientos de miles de hombres trabajaron en construir la Gran Muralla.

a) Se usaron distintos materiales para construir la Gran Muralla.

b) La Gran Muralla fue construida con caliza, granito, arcilla y ladrillo.

a) La Gran Muralla contaba con atalayas y torres de vigilancia.

b) En la actualidad la Gran Muralla ya no es tan grande como lo fue.