

# **Sales minerales precipitadas**

- **Carbonato cálcico:** se encuentra en los caparazones de diversos animales como moluscos, crustáceos, protozoos, corales, etcétera.



## Caparazones de moluscos

Imagen 33. Autor: [Bricktop](#). Licencia Creative Commons



## Corales

Imagen 34 . Autor: [Brian Boru](#). Licencia Creative Commons



## Crustáceos

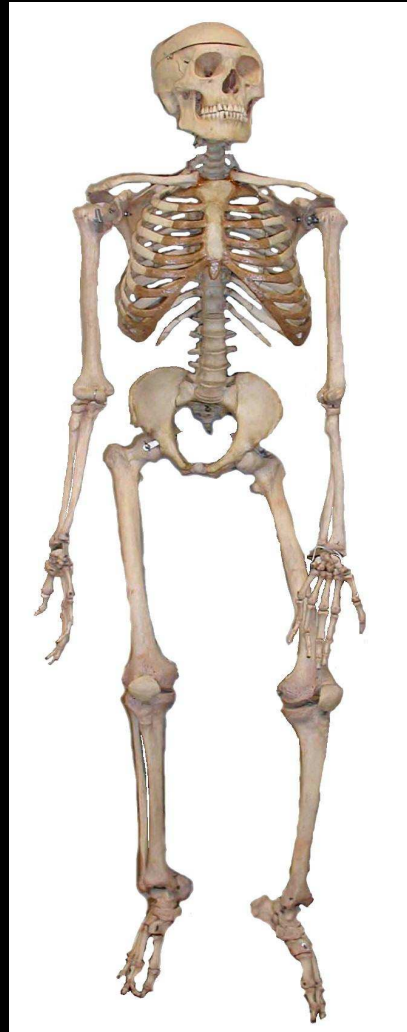
Imagen 35. Autor: [Hans Hillewaert](#). Licencia Creative Commons

- **Fluoruro de calcio en los dientes y fosfatos y carbonatos cálcicos se encuentran en los huesos de los vertebrados.**



## Dientes

Imagen 36 . Autor: [David Shankbone](#). Licencia Creative Commons

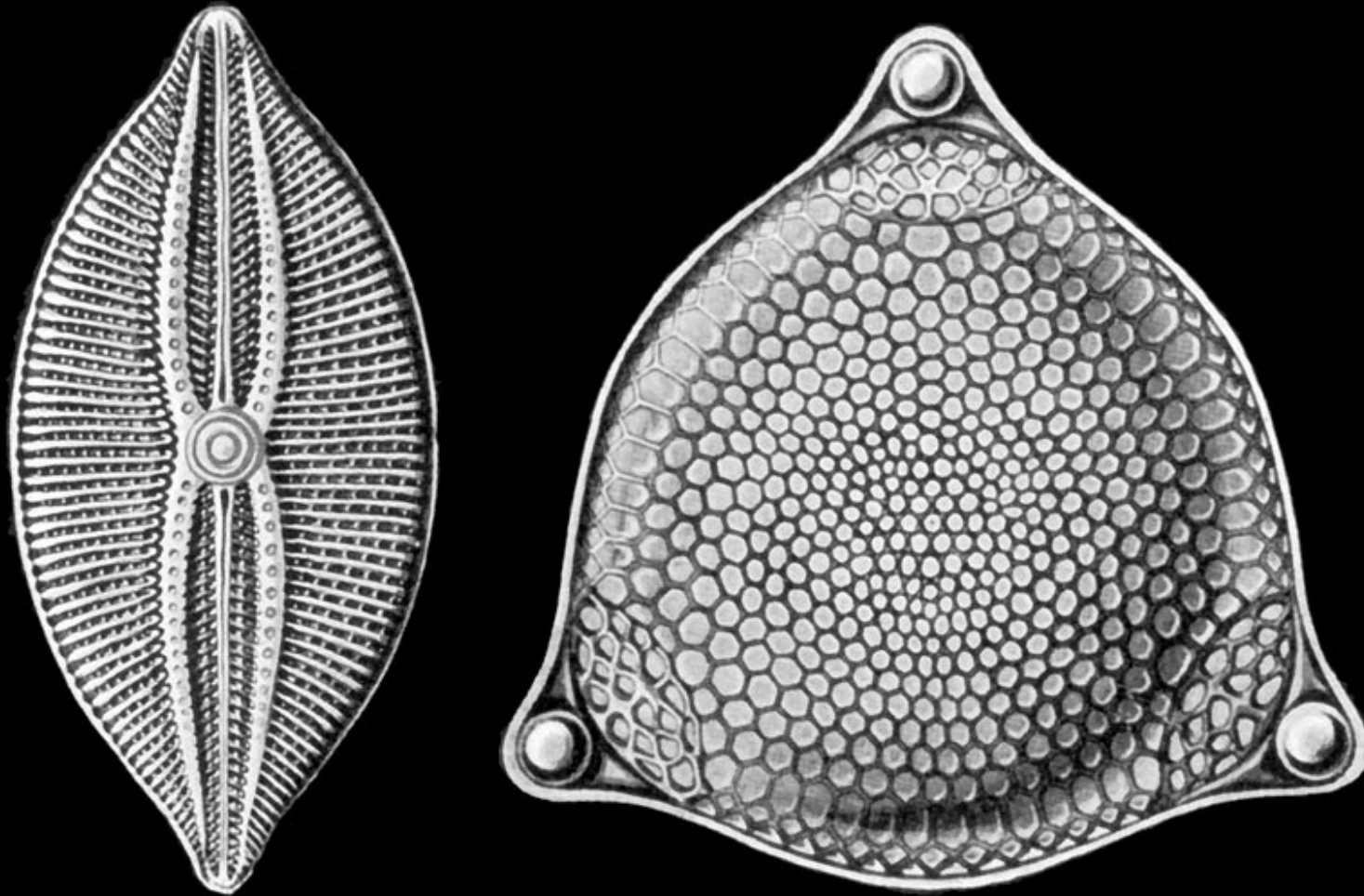


Esqueleto

Imagen 37. Autor: [Mikael Häggström](#). Licencia Creative Commons



- **Sílice** en los caparzones de microorganismos o de fibras de gramíneas o equisetos.



## Caparazón de diatomeas

Imagen 38. Autor: [Haeckel](#). Licencia Creative Commons



## Equisetos

Imagen 39. Autor: [Proyecto Biosfera](#). Licencia Creative Commons

Algunas sales precipitadas pueden aparecer en la pared de celulosa de los vegetales, o como producto residual del metabolismo, creando, por ejemplo, cálculos biliares. Fíjate el tamaño que pueden alcanzar.



Imagen 40 . Autor: [RJHall](#). Licencia Creative Commons