

Breve historia Química orgánica

Sustancias Da origen

- Mineral
- Vegetal
- Animal

Para el año 1774, el científico Lavoisier, según sus investigaciones llegó a la conclusión de que las sustancias de primer lugar están constituidas por Carbono (C), hidrógeno (H) y Oxígeno (O). Plantea las siguientes sustancias:

Sustancias clasificación

- Orgánicas → Proviene → Seres vivos
- Inorgánicas → Proviene → Rocas

Juan Jacobo a mediados del siglo XIX propuso la clasificación entre compuestos orgánicos e inorgánicos lo que le dio las bases para la división entre la química orgánica e inorgánica.

Sustancias clasificación

- Orgánicos → Proviene → Seres vivos
- Inorgánicos → Proviene → Rocas
- Minerales

Periodo sintético Para el año 1828 Científico Friedrich wöhler logró obtener Cianato de amonio en el laboratorio.

