| QUIMICA ORGANICA | QUIMICA INORGANICA |
| --- | --- |
| Estudia el carbono y su relación con el hidrogeno,oxigeno,nitrógeno y azufre | estudia los elementos en general y su estructura |
| Estudia el comportamiento e interacción entre las diversas sustancias orgánicas. | Estudia la reacción e interacción entre elementos y compuestos. |
| Se utiliza para la producción de alimentos, medicamentos y combustibles | Se utiliza principalmente para procesos industriales y de manufactura |
| Pueden combinarse unas moléculas con otras, dando como resultado nuevas moléculas con cadenas más largas | Se forman moléculas que pueden ser pesadas, pero se comportan individualmente |