

APRENDE EN CASA PERIODO 2
BIOQUIMICA – CAMBIOS DE LA MATERIA

PRESENTADO POR
EIMY STEFANY NIÑO SÁNCHEZ

PRESENTADO A
DIANA BUITRAGO

COLEGIO PARROQUIAL SANTO “CURA DE ARS”
GRADO OCTAVO
2021

PROPOSITO 7/06/2021

Analizar e identificar las características, diferencias de los cambios físicos y químicos de la materia

CAMBIOS DE LA MATERIA

Cambios Físicos

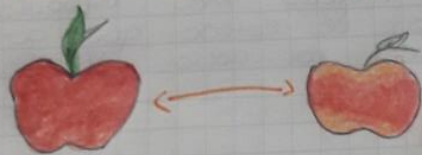
- Todos los días ocurren cambios en la materia que nos rodea. Algunos hacen cambiar el aspecto, la forma, el estado. A estos cambios los llamaremos cambios físicos de la materia.
- Entre los cambios físicos más importantes tenemos los cambios de estado que son aquellos que se producen por acción de calor.

Cambios Químicos

- Es aquel que, al ocurrir, tiene como resultado la transformación de materia. En otras palabras, cuando no se conservan las sustancias original.

| CAMBIO QUIMICA | CAMBIO FISICA |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Hay un cambio en la identidad quimica en la materia • El cambio es permanente • Una o mas sustancias se consumen (al menos parcialmente) • Una o mas sustancias se forma (al menos parcialmente) • Se absorbe | <ul style="list-style-type: none"> • No cambia la identidad • El cambio no es permanente • Se absorbe o libera energia |

CAMBIOS QUIMICA



CAMBIOS FISICOS

