

Proyecto

Analizar y Revisar Características
y Diferencias Cambios Físicos
Químicos de la materia

Físicos

Forma No Moléculas

Químicos

Intervenciones

Como cooperativo al grado
Realiza Escribe Dibuja 3
Cambios de cada uno
3 Ejemplos Teniendo del otro

Cambios Físicos

- Todos los días se presentan cambios en la materia o materia alrededor. Entre los más importantes son por la color

Cambios Químicos

- Es aquel que en el cambio sucede en la materia o sea no se conserva la sustancia original

Cambios Físicos

- Transformación

- Reversible

- No se forma nada nuevo

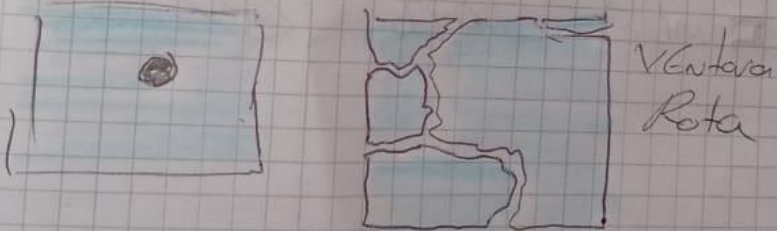
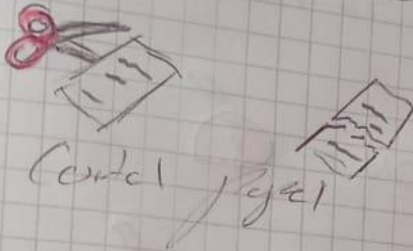
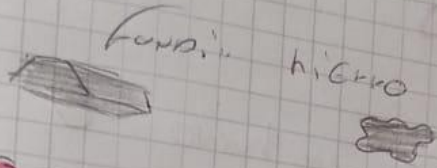
Cambios Químicos

- Cambio de color



- Irreversible



- Se forma sustancia nueva



Físicos



Químicos

□  huevo en huevo 

□  oxidación 

□ Encender cerilla  

□ Respirar  CO_2 

□ Metal oxidado 