

PROPÓSITO:

Reconocer cambios físicos y químicos de la materia.

Identificar los diferentes tipos y elementos de contaminación del medio ambiente.

MOTIVACIÓN:

Observa la imagen, lee la frase y expresa tu opinión



EXPLICACIÓN:

RECORDEMOS LOS CAMBIOS FÍSICOS Y QUÍMICOS DE LA MATERIA

observa la siguiente guía y los videos sugeridos en cada caso [53538c793a-taller-3-ciencias-naturales-19-03-2021.pdf](https://es.liveworksheets.com/ac1201296hc)

EJERCICIOS:

Desarrolla el Taller Nº 3 de Ciencias Naturales, páginas: 259 y 260 de tu libro "Prepárate para el saber 4".

EVALUACIÓN:

Realiza las siguientes actividades interactivas

1ª)

<https://es.liveworksheets.com/ac1201296hc>

2ª)

https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Ciencias_Sociales/Medio_ambiente/Nuestro_impacto_en_el_medio_ambiente_le1560145za

3ª)

https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Ciencias_Sociales/Medio_ambiente/El_impacto_humano_en_el_medio_ambiente_zz760282lv

BIBLIOGRAFÍA:

QUINTERO PÉREZ, Luís Eduardo y otros (2018). Prepárate para el saber 4. Cali-Valle. Los Tres Editores S.A.S. páginas: 259 y 260.

Webgrafía:

https://www.google.com/search?q=imagenes+medio+ambiente&sxsrf=ALeKk03Kmva0vyUGDkJZnta4CrbwL-w0Vg:1616017263700&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=4GEK1DXqTBWSSM%252CN-rwmeTKmUq78M%252C_&vet=1&usg=AI4_-kS9-T7yaUJhUmGQq-HOga-yodJp

<https://www.google.com/search?q=cambios+fisicos+y+quimicos+de+la+materia+ejemplos&tbm>

<https://www.google.com/search?q=tipos+de+contaminaci%C3%B3n+ambiental&tbm=isch&ved=2ahUK>

https://www.google.com/search?q=agentes+contaminantes&tbm=isch&ved=2ahUKEwjyKI2Pr7jvAhWxzIkKHQu1C7sQ2-cCegQIABAA&oq=AGENTES+&gs_lcp