

PROPÓSITO:

Diseñar y construir un sistema de filtros para purificar una mezcla de agua y Tierra

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/S_G06_U02_L05/S_G06_U02_L05_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1. (S/K1, 2) ¿Cómo podemos separar una mezcla de agua y tierra y purificar el agua obtenida?

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/S_G06_U02_L05/S_G06_U02_L05_03_01.html

Actividad 2. (S/K 4) ¿Qué características presentan los materiales porosos?

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/S_G06_U02_L05/S_G06_U02_L05_03_02.html

Actividad 3. (S/K3) ¿Cuál es la función de la porosidad de los huesos?

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/S_G06_U02_L05/S_G06_U02_L05_03_03.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/S_G06_U02_L05/S_G06_U02_L05_04.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/S_G06_U02_L05/S_G06_U02_L05_05.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/menu_S_G06_U02_L05/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/S/SM/SM_S_G06_U02_L05.pdf