

PROPÓSITO:

Analizar el problema de la acumulación de materiales no biodegradables en los ecosistemas.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U05_L03/S/S_G08_U05_L03/S_G08_U05_L03_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1. Acumulación y distribución de los plásticos en los océanos

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U05_L03/S/S_G08_U05_L03/S_G08_U05_L03_03_01.html

Actividad 2. Estrategias para proteger a las especies en peligro por ingerir plásticos

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U05_L03/S/S_G08_U05_L03/S_G08_U05_L03_03_02.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U05_L03/S/S_G08_U05_L03/S_G08_U05_L03_04_01.html

EVALUACIÓN:

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

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U05_L03/S/S_G08_U05_L03/S_G08_U05_L03_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/menu_S_G08_U05_L03/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/SM/SM_S_G08_U05_L03.pdf