

## **PROPÓSITO:**

Explicar el fenómeno de sucesión biológica como mecanismo de mantenimiento de los componentes bióticos de los ecosistemas.

## **MOTIVACIÓN:**

Para iniciar observe el siguiente video:

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_01.html)

## **EXPLICACIÓN:**

- Actividad 1: Recurso de plantilla / Sucesión biológica.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_03\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_03_01.html)

- Actividad 2: Recurso de plantilla / Definición de los diferentes tipos de sucesión biológica.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_03\\_02.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_03_02.html)

- Actividad 3: Recurso de plantilla / lista de chequeo para dar ejemplos de sucesiones.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_03\\_03.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_03_03.html)

- Actividad 4: Recurso de plantilla / Regresión biológica

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_03\\_04.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_03_04.html)

- Actividad 5: Video animado/ resistencia y resiliencia de un ecosistema.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_03\\_05.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_03_05.html)

- Socialización: Socialización de noticias sobre el deterioro de un ecosistema.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_03\\_06.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_03_06.html)

## **EJERCICIOS:**

Realice la siguiente actividad

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_04.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_04.html)

## **EVALUACIÓN:**

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

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/S\\_G07\\_U04\\_L03/S\\_G07\\_U04\\_L03\\_05.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/S_G07_U04_L03/S_G07_U04_L03_05.html)

## **BIBLIOGRAFÍA:**

Bibliografía

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/menu\\_S\\_G07\\_U04\\_L03/index.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/menu_S_G07_U04_L03/index.html)

Actividades imprimibles

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_7/S/SM/SM\\_S\\_G07\\_U04\\_L03.pdf](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/S/SM/SM_S_G07_U04_L03.pdf)