

PROPÓSITO:

Establecer relaciones entre el ángulo de incidencia de los rayos del sol sobre el planeta y los patrones climáticos.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1. El clima y su relación con las condiciones meteorológicas.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_03_01.html

Actividad 2. Las zonas climáticas del planeta.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_03_02.html

Actividad 3. Los rayos solares y el ciclo del agua

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_03_03.html

Actividad 4. Calentamiento del aire por convección.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_03_04.html

Actividad 5. Contextualización de tópicos climáticos

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_03_05.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_04_01.html

EVALUACIÓN:

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

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/S_G05_U01_L04/S_G05_U01_L04_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/menu_S_G05_U01_L04/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_5/S/SM/SM_S_G05_U01_L04.pdf