

### **PROPÓSITO:**

Identificar características de las situaciones de cambio y variación. Reconocer situaciones de cambio y variación presentes en su entorno.

### **MOTIVACIÓN:**

Para iniciar observe el siguiente video:

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/M\\_G02\\_U05\\_L06/M\\_G02\\_U05\\_L06\\_01\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/M_G02_U05_L06/M_G02_U05_L06_01_01.html)

### **EXPLICACIÓN:**

- Desarrollo - Explicación: Actividad 1: ¿Qué cambia? Y ¿Cómo cambia?

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/M\\_G02\\_U05\\_L06/M\\_G02\\_U05\\_L06\\_03\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/M_G02_U05_L06/M_G02_U05_L06_03_01.html)

- Desarrollo - Socialización: Actividad 2.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/M\\_G02\\_U05\\_L06/M\\_G02\\_U05\\_L06\\_03\\_02.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/M_G02_U05_L06/M_G02_U05_L06_03_02.html)

### **EJERCICIOS:**

Realice la siguiente actividad

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/M\\_G02\\_U05\\_L06/M\\_G02\\_U05\\_L06\\_04\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/M_G02_U05_L06/M_G02_U05_L06_04_01.html)

### **EVALUACIÓN:**

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

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/M\\_G02\\_U05\\_L06/M\\_G02\\_U05\\_L06\\_05\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/M_G02_U05_L06/M_G02_U05_L06_05_01.html)

### **BIBLIOGRAFÍA:**

Bibliografía

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/menu\\_M\\_G02\\_U05\\_L06/index.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/menu_M_G02_U05_L06/index.html)

Actividades imprimibles

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_2/M/SM/SM\\_M\\_G02\\_U05\\_L06.pdf](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/M/SM/SM_M_G02_U05_L06.pdf)