

## **PROPÓSITO:**

1. Resolver situaciones problema de medición hallando el volumen de prismas rectangulares utilizando el centímetro cúbico como unidad de medida.
2. Identificar las características de un prisma.
3. Construir estrategias de medición del volumen de prismas rectangulares

## **MOTIVACIÓN:**

Para iniciar observe el siguiente video:

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_01\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_01_01.html)

## **EXPLICACIÓN:**

- Actividad 1: Prismas rectangulares en nuestro entorno

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_03\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_03_01.html)

- Actividad 2: Hagamos prismas rectangulares con cubos

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_03\\_02.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_03_02.html)

- Actividad 3: Hallemos el volumen a partir de las medidas del prisma.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_03\\_03.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_03_03.html)

- Actividad 4: Construyamos prismas rectangulares en 3D.

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_03\\_04.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_03_04.html)

- Actividad 5: Socialización: Es hora del concurso

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_03\\_05.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_03_05.html)

## **EJERCICIOS:**

Realice la siguiente actividad

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_04\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_04_01.html)

## **EVALUACIÓN:**

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

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/M\\_G04\\_U02\\_L04/M\\_G04\\_U02\\_L04\\_05\\_01.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L04/M_G04_U02_L04_05_01.html)

## **BIBLIOGRAFÍA:**

Bibliografía

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/menu\\_M\\_G04\\_U02\\_L04/index.html](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/menu_M_G04_U02_L04/index.html)

Actividades imprimibles

[https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G\\_4/M/SM/SM\\_M\\_G04\\_U02\\_L04.pdf](https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/SM/SM_M_G04_U02_L04.pdf)